

## ОТСТОЯЛИ ОЛИМП

КЛУБ «ФАКЕЛ ГАЗПРОМА» ВТОРОЙ РАЗ ПОДРЯД ВЫИГРАЛ КУБОК ЛИГИ ЕВРОПЕЙСКИХ ЧЕМПИОНОВ ПО НАСТОЛЬНОМУ ТЕННИСУ



Второй Кубок Лиги европейских чемпионов завоеван оренбуржцами в борьбе виртуозов настольного тенниса

26 апреля в спортивно-культурном комплексе «Оренбуржье» состоялся решающий матч Лиги европейских чемпионов по настольному теннису между российским «Факелом Газпрома» и французским «Шартром». Прошедший финал можно назвать историческим. Удержав Олимп, россияне доказали, что оказались на нем не по воле случая, а благодаря высочайшему мастерству. Столь драматичного противостояния Оренбург не видел уже давно.

### ПУТЬ К ФИНАЛУ

В начале сезона в борьбу за Кубок Лиги европейских чемпионов включились 12 дружин — четыре немецких, три французских, две российских, по одному клубу из Чехословакии, Австрии и Польши. На предварительном этапе «Факелу Газпрома» в соперники достались немецкий «Саарбрюккен» и французский «Эннебон». Пройдя его без поражений, оренбуржцы вышли с первого места в группе в четвертьфинал, где успешно (3:1 на выезде и 3:0 дома) расчитались с командой из Германии «Либхер Оксенхаузен». Столь же решительно в полуфинале «Факел Газпрома» одолел (3:0 во Франции и 3:2 в Оренбурге) клуб «Понтуаз Сержи».

>>> стр. 4

### ГЛАВНОЕ ДЕЛО

## СЕАНС ОДНОВРЕМЕННОГО РЕМОНТА

Почти треть газоперерабатывающего завода, четыре промысла, дожимная компрессорная станция №1 газопромыслового управления Общества останавливались на пять суток.

### РАСПИСАНИЕ ПО МИНУТАМ

22 апреля 2013 года. 00 часов 00 минут. «Сердце» цеха №2 — операторная. Стартовал планово-предупредительный ремонт, и началась остановка второй очереди, на которую потребовалось порядка 8 часов. Проводилось опорожнение установок, отключение их от всех коммуникаций, дегазация и пропаривание для того, чтобы здоровье и жизнь специалистов, занятых в ремонте, не подвергались никаким рискам.

— Этот ремонт для нас — один из основных в программе 2013 года.

>>> стр. 2



У оборудования «банный день»

### ОФИЦИАЛЬНО

#### ОПРОС ОБЩЕСТВЕННОГО МНЕНИЯ О ПРИСВОЕНИИ ЗВАНИЯ «ПОЧЕТНЫЙ ГРАЖДАНИН ГОРОДА ОРЕНБУРГА»

Комиссия по муниципальным наградам при Оренбургском городском Совете проводит опрос общественного мнения о присвоении звания «Почетный гражданин города Оренбурга» Сергею Ивановичу Иванову, генеральному директору ООО «Газпром добыча Оренбург», депутату Законодательного Собрания Оренбургской области.

Процедура проводится в соответствии с пунктом 17.13.4 Положения «О муниципальных наградах города Оренбурга», утвержденного решением Оренбургского городского Совета от 09.06.2006 №8.

Уважаемые коллеги!

Свое мнение в поддержку С. И. Иванова вы можете высказать до 17 мая 2013 года по телефону (автоответчик) 98-76-74. Письменные предложения можете направить по адресу: 460000, г. Оренбург, ул. Советская, 60, комиссия по муниципальным наградам.

### КОРОТКО

В ходе визита делегации ОАО «Газпром» в Словению обсуждены вопросы сотрудничества России и Словении в газовой сфере, в том числе реализации проекта «Южный поток».

**1152**  
ГИГАБАЙТА

СОСТАВЛЯЕТ ТРАФИК СЕТИ ИНТЕРНЕТ И ЭЛЕКТРОННОЙ ПОЧТЫ ООО «ГАЗПРОМ ДОБЫЧА ОРЕНБУРГ» ЗА ЯНВАРЬ – АПРЕЛЬ 2013 ГОДА. ЕСЛИ ЭТУ ЦИФРУ СОПОСТАВИТЬ С ЦИФРОВЫМ ОБЪЕМОМ РОССИЙСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ БИБЛИОТЕКИ (ИМЕНИ ЛЕНИНА), ТО ПОЛУЧИТСЯ, ЧТО ЗА 4 МЕСЯЦА ОРЕНБУРГСКИЕ ГАЗОВИКИ «ПОТРЕБИЛИ» ПРИМЕРНО ЧЕТВЕРТЬ ФОНДА ЗНАМЕНИТОЙ ЛЕНИНКИ. БИБЛИОТЕКА ХРАНИТ БОЛЕЕ 1 МИЛЛИАРДА СТРАНИЦ, ЭТО СВЫШЕ 4 ТЕРАБАЙТ.

## «ЖЕЛЕЗНОЕ» ЗДОРОВЬЕ

Газохимическое производство – сложный организм, все элементы которого взаимосвязаны. Выходит из строя один – останавливается вся цепочка. А это не только экономические потери предприятия, но и возможные экологические, техногенные последствия...

Поэтому газовики следят за «здоровьем» технологических объектов: ежегодно проводят диагностику и ремонт оборудования.

Особенность ремонтной кампании в ООО «Газпром добыча Оренбург» в текущем году в том, что теперь генеральным подрядчиком выступает не «Центрэнергогаз», как раньше, а другая фирма – «Салаватнефтехимремстрой».

Сразу десять из 21 технологического объекта гелиевого завода с 19 апреля остановлены на планово-предупредительный ремонт. Особое внимание – гелиевым блокам № 2 и № 6, ведь гелий – стратегический товарный продукт завода.

Одновременно с гелиевыми блоками в ремонте находятся насосные оборотного водоснабжения первой и третьей очереди завода и ряд технологических установок. Специалистам необходимо выполнить ревизию предохранительных клапанов, освидетельствование аппаратов и трубопроводов, ремонт обвязок и металлоконструкций колонн, замену почти 400 единиц запорной арматуры, теплоизоляционные работы и комплекс прочих работ.

– Ремонт ведется в штатном режиме, – комментирует заместитель директора гелиевого завода Степан Старов. – Имеются некоторые вопросы, связанные с опера-

тивностью поставки комплектующих. Это объяснимо: любые перемены, а в данном случае это связано со сменой генерального подрядчика, всегда сопряжены с определенными сложностями. Просто нужно некоторое время для «обкатки» нашего сотрудничества. В этот раз у нас нет таких работ, задержка выполнения которых могла бы помешать 3 мая вывести ремонтируемые объекты завода на технологический режим. На площадке от подрядчиков одновременно работают 120 человек и вся необходимая техника.

Ремонтно-механический цех, как уверены газовики, – святая святых завода. Здесь

трудятся грамотные и опытные специалисты, способные выполнить даже очень сложные механические работы по ремонту некоторых видов оборудования. Они тоже участвуют в проведении планово-предупредительного ремонта. В частности, отревизовали предохранительные клапаны, которые уже смонтированы на свои места.

Сегодня гелиевый завод приступил к выводу отремонтированных объектов на технологический режим.

**Владимир СЕРГЕЕВ**  
**Фото Евгения БУЛГАКОВА**



Под контролем каждый технологический элемент

## СЕАНС ОДНОВРЕМЕННОГО РЕМОНТА

стр. 1 <<<

Главная его задача – обеспечить безопасную эксплуатацию оборудования на год вперед, – заметил директор газоперерабатывающего завода Михаил Морозов.

Объем профилактических и ремонтных работ был большим. Предварительно руководителями и специалистами цехов, отделов и служб завода были проведены организационные мероприятия. Для выполнения ППР, кроме персонала основных и вспомогательных цехов завода, привлекались 37 подрядных организаций и работники нескольких структурных подразделений Общества. В общей сложности были задействованы около 200 человек.

– Ремонт велся в круглосуточном режиме. Не зря время исчислялось часами: каждый вид работ был расписан буквально по минутам, – пояснил начальник цеха № 2 завода Сергей Барыльченко.

### КАК ЧАСЫ ДОЛЖНО РАБОТАТЬ ОБОРУДОВАНИЕ

Для остановки второй очереди был сокращен прием газа на завод. На промыслах в период остановки провели ремонт пяти технологических линий, ревизию запорной арматуры на газовых и нефтяных скважинах. Несколько единиц пришлось заменить. Кроме того, в компрессорной УКПГ-8 была проведена переобвязка воздушной линии. На УКПГ-10 смонтирован распределительный узел для массового расходомера конденсата и отревизована запорная арматура на нефтепроводе.

На ДКС-1 была проведена экспертиза промбезопасности для продления срока службы оборудования, заменены фильтры на фильтр-сепараторах, дефектные участки трубопроводов, проведена диагности-

ка, необходимая для определения объема ремонтных работ в будущем. Особый акцент был сделан на техосвидетельствовании блока подготовки топливного и пускового газа, диагностику двух факелов.

– На дожимной компрессорной станции выполнен комплекс работ на общестанционных системах, чего нельзя сделать во время работы станции. Это касается в первую очередь факельных систем, дренажного оборудования, оборудования энергоснабжения, КИПиА, – пояснил начальник газоконпрессорной службы ГПУ Андрей Вытовтов.

– В основном оборудование станции автоматизировано и должно работать как часы, – добавил начальник ДКС-1 Кирилл Михайленко. – Основная цель ППР – недопущение таких ситуаций, которые могут нарушить экологическую и промышленную безопасность.

### НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕЖИМ – ПО ПЛАНУ

На ГПЗ за короткий период нужно было провести ревизию запорной арматуры, насосно-компрессорного оборудования, техосмотр технологического оборудования, проверку и настройку приборов контроля различных технологических параметров, линий связи, электрооборудования и многое другое.

Пока на одной установке ведется промывка теплообменного оборудования, на другой в самом разгаре диагностика трубопроводов, на третьем объекте завершается ремонт теплоизоляции и т. д. Везде кипит работа. Дважды в день специалисты, ответственные за свой участок, собирались на оперативки, где подводили промежуточные итоги и согласовывали действия на предстоящий период.

Как заметил главный механик завода Александр Киреев, в дни ежегодных остановок очереди (их на ГПЗ – три, I и III очереди будут остановлены на ремонт осенью) «проводятся те работы, которые нельзя выполнить во время технологического процесса. Это гарантирует надежность оборудования и позволяет выявить слабые места, которые необходимо устранить в следующий ППР». Так, в этом году был проведен капитальный ремонт колонны регенерации гликоля (реагента, который предотвращает образование гидратов) объединенной установки. Дефекты на корпусе были обнаружены во время диагностических работ годом ранее.

По энергочасти основной упор, как подчеркнул главный энергетик завода Андрей Борисов, «делался на работы внутри подстанции «Южная», которая «питает» вторую очередь».

– Перед киповцами, кроме ремонтных работ, стоит задача проверить работу систем сигнализации, блокировок и противоаварийной защиты, – отметил начальник цеха контрольно-измерительных приборов Дмитрий Бердников.

Силами ЦЗЛ и центра газовой и экологической безопасности Общества контроль воздушного бассейна велся в круглосуточном режиме. За время проведения ППР ни одной жалобы от жителей сел, расположенных в непосредственной близости с ГПЗ, не поступило.

Вторая очередь и все связанные с ней объекты Оренбургского газохимического комплекса вышли на нормальный технологический режим согласно плану.

**Наталья ПОЛТАВЕЦ**  
**Фото Евгения МЕДВЕДЕВА**

### ОСВОЕНИЕ ШЕЛЬФА

Правление ОАО «Газпром» приняло к сведению информацию о ходе работ по выполнению Программы освоения ресурсов углеводородов на шельфе Российской Федерации до 2030 года.

Российский континентальный шельф является регионом стратегических интересов компании. Здесь будет сформирован крупный центр добычи углеводородов, который в перспективе станет одним из основных в России. Освоение ресурсов шельфа полностью отвечает государственным интересам по обеспечению энергетической безопасности России, повышению надежности газоснабжения потребителей и выполнению экспортных обязательств на долгосрочную перспективу.

Начальные суммарные ресурсы углеводородов континентального шельфа России оцениваются примерно в 100 млрд т у. т., из которых около 80 % – газ. Вместе с тем отечественный шельф пока остается малоизученным. В этой связи в 2011–2012 годах «Газпром» активно проводил геологоразведочные работы на своих лицензионных участках в пределах Тазовской губы, Приамурского шельфа Карского моря, а также на Западно-Камчатском и Сахалинском шельфе Охотского моря. За этот период, в частности, были пробурены четыре разведочные и поисковые скважины, выполнено более 3 тыс. кв. км сейсморазведочных работ 3D. В результате был получен прирост запасов по категории С1 более 200 млн т у. т., в том числе 182 млрд куб. м газа.

В 2013 году «Газпром» планирует пробурить две разведочные скважины на шельфе Сахалина. Также компания подала заявки в Роснедра на получение 20 лицензий на право пользования участками недр в Баренцевом, Карском, Восточно-Сибирском и Чукотском морях.

На заседании Правления было особо отмечено, что компания уделяет повышенное внимание экологической безопасности проведения работ на шельфе. Реализуемые проекты прошли необходимые общественные слушания, экологическую и государственную экспертизы.

Профильным подразделениям и дочерним обществам поручено выполнить корректировку Программы освоения ресурсов углеводородов на шельфе Российской Федерации до 2030 года с учетом вновь получаемых лицензий на право пользования участками недр и уточнения сроков ввода первоочередных месторождений. Также поручено подготовить предложения по дальнейшему совершенствованию структуры управления работами по освоению морских месторождений.

### ГАЗОСНАБЖЕНИЕ БЕЗ ПЕРЕБОЕВ

Группа «Газпром» обеспечила устойчивое газоснабжение потребителей России, а также поставку газа на экспорт в осенне-зимний период 2012–2013 годов (октябрь – март).

Для надежной работы Единой системы газоснабжения в осенне-зимний период 2013–2014 годов Правление компании поручило профильным подразделениям и дочерним обществам к началу следующего сезона отбора создать оперативный резерв газа (товарного газа), реализовать основные направления работы по подготовке объектов к осенне-зимней эксплуатации 2013–2014 годов, провести планово-профилактические и ремонтные работы на производственных объектах, транспортных средствах и специальной технике.

## ЭКОЛОГИЯ КАК ЗЕРКАЛО ЭКОНОМИКИ



26 апреля в ООО «Газпром добыча Оренбург» состоялось совещание «Охрана окружающей среды в деятельности ООО «Газпром добыча Оренбург». В работе форума приняли участие главный инженер – первый заместитель генерального директора Общества Александр Мокшаев, руководители отделов и служб, занимающихся охраной окружающей среды, здоровьем населения. А также главы муниципальных образований и жители населенных пунктов, расположенных в районе деятельности ООО «Газпром добыча Оренбург», и даже совсем юные сельчане.

Перед началом совещания его участники посетили центр газовой и экологической безопасности Общества, который объединяет деятельность всех экологических постов, делает систему экологического контроля более оперативной, управляемой и эффективной.

Приглашенные сельские жители поделились своим видением этого вопроса. К примеру, Елена Изюмская живет в селе Дедурка Оренбургского района. «Наше село находится в самом центре газопромыслового управления. Прежде всего, газовики дали нам работу. Примерно две трети населения работает в газопромысловом управлении, — сказала она. — Оперативно действует центр экологической газовой безопасности Общества. Я являюсь представителем этой организации на месте, днем и ночью нахожусь с ними на связи. Мне все это небезразлично, ведь здесь живет моя семья, близкие. В селе есть стационарный экологический пост контроля за состоянием воздуха, поступающая информация постоянно обнародуется. Контроль налажен очень жесткий, и жители чувствуют, что они под защитой. Мы уже не представляем себя без газового комплекса. Вся социальная жизнь

села с 70-х годов тесно связана с Обществом «Газпром добыча Оренбург». Вместе мы работаем и отдыхаем».

Открыл совещание Александр Мокшаев, который подчеркнул государственную важность вопросов экологии: «Год экологии объявлен Президентом России Владимиром Владимировичем Путиным. Председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Борисович Миллер решил, что газовики не могут оставаться в стороне и объявил 2013 год Годом экологии, утвердил план мероприятий по его проведению».

Уникальное расположение Оренбургского газохимического комплекса обусловило главную нашу задачу — обеспечение экологической безопасности населения и снижение техногенной нагрузки на окружающую среду. Сегодня об экономике судят по отношению к экологии. И это правильно. В Обществе успешно работает интегрированная система менеджмента, что уже подразумевает обеспечение повышенных требований к персоналу, к качеству применяемого оборудования и газоаналитической аппаратуры, что в первую очередь отражается на состоянии окружающей среды.



За круглым столом говорили о защите природы

Экологические аспекты учитываются при разработке программы реконструкции наших предприятий, при работе с фондом скважин, а их у нас более 1000. Они расположены на очень большой территории. Ближайшие планы — это очистка территорий, проездов от ненужной растительности. Мы поддерживаем областную программу возрождения родников. Эту работу невозможно провести без поддержки местных муниципальных образований, жителей населенных пунктов. Мы работаем с ними уже 45 лет, за это время сложились хорошие отношения, внедряются новые формы сотрудничества. Мы можем и должны быть полезными тем территориям, где работаем».

О своих экологических проблемах говорили и жители сел. Это «самостийные» свалки, которых десятки в каждом селе. Мусор попросту некуда и некому вывозить. Это и дороги, и отсутствие детских садов и фельдшерских пунктов и многое другое. Глава администрации Татищевского сельского Совета Переволоцкого района Лилия Деденева рассказала, что в селе с 2010 года центром газовой и экологической безопасности ООО «Газпром добыча Оренбург» ведется контроль за состоянием атмосферно-

го воздуха. В администрацию всегда приходит уведомление о проведении ремонтных работ. «Мы оповещаем население, — сказала она. — Регулярно приходит информация о состоянии атмосферного воздуха нашего села. Действует пост экологического контроля, назначены специалисты, которые при необходимости связываются с центром безопасности. Если нужно, оперативно приезжает экологическая лаборатория. Информация у нас есть ежедневно, в любое время дня и ночи. Кроме того, все наши злободневные вопросы нам помогает решать руководство УКПГ-14 газопромыслового управления, за что им огромное спасибо от всех жителей».

В числе награжденных за успехи в деле охраны окружающей среды — помощник казачьего атамана из села Краснохолм Владимир Берг. Он биолог и эколог. Вместе со школьниками и их родителями он лично расчистил десятки новых родников. За что и получил памятный подарок от газовиков. Всего 18 человек были отмечены благодарственными письмами.

Светлана НИКОЛАЕЦ  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА

### ПРОФЕССИОНАЛЫ

## ПРИШЕЛ, СВАРИЛ И ПОБЕДИЛ

Газовики не раз доказывали, что школа сварочного мастерства в ООО «Газпром добыча Оренбург» — лучшая в области и даже в России. 24, 25 апреля на базе централизованной службы по наладке технологического оборудования и обеспечения технической эксплуатации производства управления по эксплуатации соединительных продуктопроводов ООО «Газпром добыча Оренбург» прошел конкурс профессионального мастерства на звание «Лучший сварщик УЭСП».



Лучший сварщик УЭСП Александр Акульшин

Их швы обязаны быть идеальными. По трубам, которые они варят в любое время дня и ночи, в жару и морозы, идут агрессивные, легковоспламеняющиеся углеводороды. Стыки очень тщательно проверяют, просвечивают, замеряют при помощи универсального шаблона сварщика, специальных приборов. И каждый личным клеймом отвечает за свою работу.

В конкурсе приняли участие десять лучших профессионалов из четырех линейно-производственных управлений — Октябрьского, Оренбургского, Нижнепавловского, Абдулинского и централизованной службы по наладке технологического оборудования и обеспечения технической эксплуатации производства. Практическая часть конкурса включала в себя сварку разнообразных сложных стыков под разными углами, в раз-

личных положениях, разнообразного диаметра — от самого большого до самого маленького. Теоретическая часть задания проводилась в виде тестов на компьютере. Каждый билет включал в себя 20 вопросов.

Самый титулованный и опытный сварщик централизованной службы по наладке технологического оборудования и обеспечения технической эксплуатации производства УЭСП Сергей Саламаткин снова пробовал свои силы. Мы вместе с ним загибаем пальцы, считая его победы. Дваж-

ды он становился лучшим электросварщиком по своему управлению, пять раз побеждал на конкурсе профмастерства Общества, дважды — на областных конкурсах. Самое высокое достижение Сергея — третье место на всероссийском конкурсе.

«Хочется еще раз подтвердить свое мастерство, — делится Сергей после того, как уже сварил большую и маленькую «катушки». — С мелкими деталями работать не люблю, зато с большими — это мой конек. У нас в управлении все ребята профи, глав-

ное здесь — справиться с нервами. А они у меня — канаты (смеется). Все приезжают за первым местом, а я всегда ориентируюсь на второе. Но дочка ждет домой с первым. Они за меня болеют».

Сварщику централизованной службы по наладке технологического оборудования и обеспечения технической эксплуатации производства УЭСП Александру Акульшину конкурс профессионального мастерства уже приносил вторые и третьи места по управлению, пятое — по Обществу. Но он, конечно же, мечтает о первом. Считает, что эти соревнования — хорошая возможность поглядеть товарищей и коллег из Абдулино, Кумертау, Октябрьского, поделиться опытом. «Я десять лет здесь работаю. Научился этому мастерству, всем премудростям и секретам сварного дела. А Саламаткина победим, непобедимых не бывает!» — заразительно хохочет он.

Представьте, в этот раз Александру удалось не только встретиться с друзьями. Но и впервые, к его собственному удивлению, он стал первым. Второе и третье места заняли Сергей Селиванов из Нижнепавловского ЛПУ и Юрий Пуговкин, представитель Октябрьского линейно-производственного управления. Теперь ребят ждет прибавка к зарплате и, что немаловажно, почет и уважение в коллективе.

Светлана БОРИСОВА  
Фото Евгения БУЛГАКОВА

# ОТСТОЯЛИ ОЛИМП

КЛУБ «ФАКЕЛ ГАЗПРОМА» ВТОРОЙ РАЗ ПОДРЯД ВЫИГРАЛ КУБОК ЛИГИ ЕВРОПЕЙСКИХ ЧЕМПИОНОВ ПО НАСТОЛЬНОМУ ТЕННИСУ

стр. 1 <<<

Второй финалист определялся в поединках между обладателем Кубка Европы (ЕТТУ), чемпионом Франции клубом «Шартр» и четырехкратным обладателем Кубка Лиги европейских чемпионов клубом «Боруссия Дюссельдорф». Каждый из соперников выигрывал дома с одинаковым счетом 3:1. По дополнительным показателям право играть в финале досталось «Шартру».

## В ГОСТЯХ ХОРОШО...

Состав «Шартра» без преувеличения звездный, но лишь условно французский. За клуб выступает 14-я ракетка мира сингапурец Гао Нинг, 32-я ракетка мира австриец Роберт Гардош и 72-я ракетка мирового рейтинга спортсмен из Швеции Пэр Геррел. В нынешнем сезоне «Шартр» неудержим. Весь путь к финалу пройден французами без поражений. Их победную серию в городе Шартр (96 километров от Парижа) прервал наш «Факел Газпрома». На глазах у многочисленных любителей настольного тенниса из Европы оренбургские газовики выиграли со счетом 3:1. Результат первого финального матча болельщикам «Факела Газпрома» внушал оптимизм, но те из них, кто к решающему поединку в Оренбурге запаслись валидолом, поступили, как оказалось, предусмотрительно.

## «СПОТКНУЛИСЬ НА СМОРНОВЕ»

Оренбургским любителям настольного тенниса запомнился матч предыдущего сезона, когда в полуфинале скрестили ракетки те же соперники. Дмитрий Овчаров и Владимир Самсонов уступили французам в своих микроматчах. Надежда россиян на выход в финал Евролиги таяла, пока Алексей Смирнов не сотворил чудо. Он переломил ситуацию: принес в своем микроматче «Факелу Газпрома», пожалуй, самое драгоценное за весь предыдущий этап очко. Его коллеги по команде затем завершили поединок в свою пользу.



Алексей Смирнов «на последнем рубеже»

Нынешнее противостояние развивалось по похожему сценарию. Дмитрий Овчаров, 7-я ракетка мирового рейтинга, выигрывает у Роберта Гардоша лишь один сет с разрывом в 6 очков, но уступает ему в трех других с минимальной разницей в два очка в каждом. Гардош выводит свой клуб вперед.

Капитан «Факела Газпрома» Владимир Самсонов, 11-я ракетка мира, с Гао Нингом проводит напряженный 5-сетовый микроматч, две партии завершает в свою пользу. Три оканчиваются в пользу азиата. Следует признать, что в этот день Гао Нинг был великолепен, демонстрируя все грани мастерства. Он приносит «Шартру» еще одно очко.

В третьем микроматче Алексей Смирнов, занимающий 60-ю позицию мирового рейтинга, расправляется с Пэром Геррелом с сокрушительным счетом 3:0 (по сетам — 11:8, 11:7 и 11:7). Алексей завоевывает такое необходимое очко в актив команды.

В четвертом микроматче Гао Нинг обыгрывает Дмитрия Овчарова со счетом 3:0 и завершает финальный матч в пользу «Шартра» — 3:1.

Отчего же ликуют россияне и так грустят французы?

## ПРОИГРАН БОЙ, НО ВЫИГРАНО СРАЖЕНИЕ

Победа «Факела Газпрома» во Франции и «Шартра» в России была одержана с одинаковым счетом 3:1. В определении победителя в таких случаях учитываются дополнительные показатели. В данном случае счет велся на мячи. Суммарно в гостевом и домашнем матчах преимущество оренбуржцев составило всего три мяча, что свидетельствует о высочайшем мастерстве, выдержке и воле обоих соперников. А то, что достается высокой ценой, нам еще дороже.

Ольга ПУТЕНИХИНА  
Фото Евгения МЕДВЕДЕВА



Владимир Самсонов



Дмитрий Овчаров



Самые преданные болельщики в Европе

Дмитрий Кулагин, президент Оренбургской федерации настольного тенниса, вице-губернатор, заместитель председателя Правительства Оренбургской области: «Большое спасибо спортсменам, которые нам подарили замечательный праздник. Большое спасибо команде всего «Газпрома» за то, что настольный теннис стал визитной карточкой Оренбуржья. Во всем: в результатах, в материально-технической базе, в системе подготовки юных и профессиональных спортсменов, в пропаганде настольного тенниса. Тот напряженный сезон, который мы пережили, «тянет» на несколько лет спортивных событий: открытие Центра, принятие решения о строительстве интерната, Суперкубок четырех сильнейших команд Европы и Азии, участие в Лиге чемпионов и чемпионат России среди юниоров в Оренбурге».

Валерий Салабаев, тренер клуба «Факел Газпрома»: «В Евролиге участвовали несколько очень серьезных команд. Сильных команд много, а на следующий год, думаю, будет еще больше».

Алексей Смирнов, игрок клуба «Факел Газпрома»: «Геррелу я проигрывал трижды, последний раз со счетом 0:3. Но я надеялся. Первый сет выиграл, в итоге все получилось».



Победа!

Сергей Иванов, президент клуба настольного тенниса «Факел Газпрома», генеральный директор ООО «Газпром добыча Оренбург»: «У многих валидола не хватило... Мы в первый раз счет вели на мячи. Но тем интересен спорт и важна победа. Один раз можно выиграть, бывает — повезет, но два раза — это уже мастерство. Наша команда заслуживает высокой оценки. На протяжении многих лет стабильно играть — дорогого стоит. А Алексей Смирнов вновь как русский былинный воин стоял на последнем рубеже. И выиграл».

Подводя итог сезону, напомним: мы ввели Центр настольного тенниса, на открытии которого присутствовал председатель Правления ОАО «Газпром» Алексей Миллер и губернатор Оренбургской области Юрий Берг. Принято решение о строительстве интерната для одаренных детей со всей России, которые будут тренироваться и учиться в Оренбурге. Здесь появится академия этого вида спорта. Не далек час, когда о России будут говорить как о стране настольного тенниса, а Оренбург станет ее теннисным центром».

Александр Маткович, вице-президент Европейского союза настольного тенниса: «Поздравляю победителей этого драматичного матча. Он показал, насколько настольный теннис может быть нервным спортом. Я благодарен господину Иванову и всем, кто участвовал в строительстве замечательного Центра настольного тенниса России. Спасибо «Газпрому» за инвестиции в развитие нашего вида спорта».

Виктор Батов, президент Федерации настольного тенниса России: «Нам сегодня повезло, но везет тому, кто везет. Главное — конечный результат, а он таков: клуб «Факел Газпрома» выиграл Лигу европейских чемпионов. Оренбург в Европе на первом месте по числу болельщиков на матчах такого уровня и уровню их эмоциональной реакции».

Виктор Андреев, вице-президент, главный тренер клуба «Факел Газпрома»: «Факел Газпрома» подтвердил свой статус лучшей команды Европы и вновь завоевал для России в труднейшем поединке, каких еще не было в истории Лиги, самый главный титул Старого Света. Победа клуба — подарок газовикам к 45-летию Общества и всем россиянам ко Дню Великой Победы».

Гао Нинг, игрок клуба «Шартр»: «Очень нервный был матч. «Факел Газпрома» — отличная команда, но в следующем году мы вернемся».