

## ВСЁ ИДЕТ ПО ПЛАНУ



Совет директоров ПАО «Газпром» одобрил проводимую компанией работу по реализации стратегии в области переработки газа на территории Российской Федерации. На заседании было отмечено, что ключевыми задачами компании в области переработки являются повышение степени извлечения ценных компонентов из углеводородного сырья и производство высококивдной продукции. Для этого «Газпром» последовательно развивает существующие и строит новые перерабатывающие мощности.

В частности, в 2014 году увеличена мощность Сургутского завода по стабилизации газового конденсата с 8 до 12 млн тонн в год за счет строительства двух дополнительных технологических линий. В 2015–2017 годах проведена модернизация производственных мощностей Астраханского газоперерабатывающего завода (ГПЗ) и ООО «Газпром нефтехим Салават», что позволило повысить качество и увеличить объемы производимой на предприятиях продукции. Кроме того, в текущем году на заводе «Газпром нефтехим Салават» введен в эксплуатацию комплекс по глубокой переработке природного газа и пропилена.

В настоящее время в стадии реализации находится ряд стратегически важных проектов по переработке углеводородов. Так, на Востоке России ведется строительство Амурского ГПЗ — крупнейшего в стране и одного из самых больших в мире предприятий по переработке природного газа. На заводе будет еже-

годно перерабатываться более 40 млрд куб. м газа Якутского и Иркутского центров газодобычи. Продукцией ГПЗ, помимо товарного газа, станут гелий, а также этан, пропан, бутан и другие ценные для газохимии компоненты. Ввод в эксплуатацию первых двух из шести технологических линий состоится в 2021 году.

В Ямало-Ненецком автономном округе на месторождениях Надым-Пур-Тазовского региона «Газпром» планирует увеличивать добычу газа и газового конденсата из валанжинских и ачимовских залежей, расположенных глубже традиционно разрабатываемых сеноманских залежей.

Для переработки дополнительных объемов конденсата ачимовских залежей Надым-Пур-Тазовского региона «Газпром» ведет строительство Установки стабилизации в районе Нового Уренгоя. Ввод установки в эксплуатацию запланирован в конце 2019 года. Она необходима для получения стабильного конденсата, широкой фракции легких углеводо-

родов и газа дезанизации (с большим содержанием этана).

В дальнейшем этот газ будет транспортироваться на Установку подготовки газов дезанизации Уренгойского завода по подготовке конденсата к транспорту. Запуск установки намечен на конец 2019 года.

«Газпром» также изучает варианты организации транспортировки и переработки в Северо-Западном и Приволжском федеральных округах запасов этансодержащего газа ачимовских и валанжинских залежей Надым-Пур-Тазовского региона, месторождений полуострова Ямал.

Кроме того, рассматривается целесообразность создания в Астраханской области газохимического комплекса по переработке в полимерную продукцию этана, получение которого возможно на Астраханском ГПЗ после соответствующей реконструкции.

Управление информации ПАО «Газпром» ■

### ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПОЛИТИКА

## СУРГУТСКИЙ ЗСК ЗАВЕРШИЛ НАВИГАЦИЮ

Ноябрь стал заключительным месяцем судоходного периода на реках Западной Сибири. В ходе навигации с причала Сургутского ЗСК было отгружено более 118 тыс. тонн моторных топлив, что на 6% превышает показатели 2016 года.

Автомобильный бензин «Регуляр-92» и дизельное топливо доставляются водным транспортом в Тюменскую область, на газодобывающие и газотранспортные предприятия ПАО «Газпром», в муниципальные образования Югры

и Ямала. Сургутский ЗСК — один из основных поставщиков моторных топлив по государственной программе Северный завоз. Обеспечение нефтепродуктами Ямало-Ненецкого автономного округа проходит в рамках Соглашения о сотрудничестве

между окружным правительством и ПАО «Газпром» и составляет около 70% отгрузки с заводского причала. Специалисты отмечают, что в этом году впервые 4500 тонн дизельного топлива было транспортировано в Красноярский край, на юго-запад Таймырского полуострова. Маршрут составил порядка 3000 км и проходил через Карское море в речную пристань Байкаловск в нижнем течении Енисея.

«Все заявки по водному транспорту выполнены в срок и в полном объеме. >>> стр. 2

### ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ:



#### СОТРУДНИЧЕСТВО. НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

На базе Ухтинского государственного технического университета состоялся технический диалог, организованный ПАО «Газпром».

стр. 2



#### ГОД ЭКОЛОГИИ. ОТКРЫВАЯ УДИВИТЕЛЬНЫЙ МИР

Дети работников Завода по подготовке конденсата к транспорту посетили экологические мастер-классы.

стр. 3

### НОВОСТИ

#### ВВЕЛИ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

1 декабря в г. Салавате (Республика Башкортостан) состоялось торжественное мероприятие, посвященное вводу в промышленную эксплуатацию завода по производству акриловой кислоты и бутилакрилата ООО «Газпром нефтехим Салават».



В мероприятии приняли участие заместитель Председателя Правления ПАО «Газпром» Валерий Голубев, Премьер-министр Правительства Республики Башкортостан Рустэм Марданов, член Правления, начальник Департамента ПАО «Газпром» Владимир Марков, руководители профильных подразделений и дочерних обществ компании.

По проектной мощности производства сырой акриловой кислоты (80 тыс. тонн в год) завод является крупнейшим в нашей стране. Переработка этого сырья в товарную продукцию — ледяную акриловую кислоту — формирует предпосылки для создания в России производства суперсорбентов.

Управление информации ПАО «Газпром» ■

## «СОЛНЕЧНЫЙ ГАЗ»

Юбилейная тонна оренбургского жидкого гелия отправилась в национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» (Москва).

Сжиженный «солнечный газ» в России получают только на гелиевом заводе ООО «Газпром добыча Оренбург». Установка У-44 производит 500 литров жидкого гелия в час. В месяц установка сжижения гелия способна загрузить девять цистерн. Потребителям поставлено уже 1,5 тыс. тонн жидкого гелия.

Гелий называют элементом прогресса. Этот уникальный продукт применяется в медицине, ракетостроении, машиностроении, производстве электроники и рекламной индустрии. Спрос на него в нашей стране растет. Если в 2014 году семь из девяти контейнеров уходило в Европу, то сегодня только два.

## ЗАСЛУЖЕННАЯ ПОБЕДА

В рамках расширенного заседания учебно-методического совета ПАО «Газпром» в Санкт-Петербурге состоялось подведение итогов смотра-конкурса учебно-методических разработок.

Победа присуждена ООО «Газпром добыча Астрахань» за разработку электронного учебника «Обслуживание технологического оборудования газоперерабатывающих производств». Делегации астраханского газового предприятия пришлось выдержать жесткую конкуренцию, ведь на конкурсе было представлено более ста разработок 26 учреждений ПАО «Газпром» и семи образовательных организаций.

Как соединить в одном образовательном продукте доступность, возможность контроля собственных знаний и передовые технологии? Коллектив учебно-производственного центра вычислил эту формулу и создал универсальный электронный учебник. Над его оболочкой трудились специалисты службы информационно-управляющих систем «Газпром добыча Астрахань», а над «начинкой» вместе с сотрудниками УПЦ работали представители газоперерабатывающего завода. Электронный учебник стал еще одним примером всеобъемлющего коллективного творчества.

Впрочем, это была не единственная разработка, представленная на отраслевой смотр-конкурс ПАО «Газпром». Астраханским газовым предприятием были также презентованы еще три проекта.

## ПЛАНОВЫЕ РАБОТЫ

Цех научно-исследовательских и производственных работ газопромышленного управления ООО «Газпром добыча Оренбург» проводит первое исследование шести газонефтяных скважин, пробуренных в 2016 году в восточной части Оренбургского нефтегазоконденсатного месторождения.

С помощью передвижной установки «Порта-Тест» будут определены дебиты скважин, а также оптимальные технологические режимы их работы.



По материалам СМИ

## стр. 1 &lt;&lt;&lt; СУРГУТСКИЙ ЗСК ЗАВЕРШИЛ НАВИГАЦИЮ



При отгрузке нефтепродуктов, которые относятся к категории опасных грузов, филиалом Общества был реализован комплекс мер по пожарной, экологической и промышленной безопасности, а также мероприятия по предупреждению возникновения чрезвычайных ситуаций», — прокомментировал Андрей Дорошук, директор Сургутского ЗСК.

В настоящее время на заводском причале завершены работы по подготовке к эксплуатации в осенне-зимний период.

Марина Чурилова

## ОБУЧЕНИЕ

## ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ

Более 30 работников Сургутского ЗСК, входящих в состав кадрового резерва, прошли курс повышения квалификации по программе «Персональное управленческое искусство. Профессиональное и личностное развитие руководителя». Обучение было организовано в форме тренинга и проведено ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» с целью решения задач по развитию персонала в соответствии с Комплексной программой управления человеческими ресурсами ПАО «Газпром».

«В Обществе «Газпром переработка» и его филиалах ведется планомерная и целенаправленная работа по подготовке кадрового резерва. В текущем году его численность на Сургутском ЗСК составляет около 200 человек. На заводе организована стажировка работников из состава резерва на должности руководителей, в том числе и в период их отсутствия», — прокомментировала Ольга Солодова, начальник ОКТО Сургутского ЗСК.

В ходе обучающей программы «Персональное управленческое искусство. Профес-

сиональное и личностное развитие руководителя» были изучены темы из области психологии менеджмента, руководства и лидерства, конфликт-менеджмента, управления мотивацией и стресс-менеджмента, а также получены практические навыки управленческой коммуникации, принятия управленческих решений и делегирования полномочий. Резервистам предлагалось стать участниками деловых игр и дискуссий по вопросам производственных и управленческих ситуаций. По завершении семинара-тренинга



его участники совместно с экспертами составили план индивидуального развития, в который включили рекомендации по дальнейшему обучению и совершенствованию полученных навыков.

Марина Чурилова

## ПРОФСОЮЗ — ЗА БЕЗОПАСНОСТЬ ТРУДА

Более 100 уполномоченных по охране труда профсоюзной организации Завода по стабилизации конденсата имени В. С. Черномырдина получили квалифицированные знания по обеспечению безопасности на рабочих местах. Обучение проводилось с целью улучшения контроля выполнения мероприятий соответствующего раздела Коллективного договора за счет средств профбюджета.

В ходе теоретического курса были изучены аспекты взаимодействия рабочего персонала с вышестоящим руководством при проведении проверки рабочих мест на соответствие их действующим требованиям охраны труда, алгоритм заполнения технической документации.

«Профсоюзная организация уделяет особое внимание защите законных прав и интересов работников предприятия. Подобные

семинары проводятся на постоянной основе. В этом году учеба впервые была организована на базе учебно-методического центра «Статус» г. Сургута по расширенной программе, включающей изучение законодательства по охране труда и промышленной безопасности. Повышение уровня общественного контроля — одна из основных задач профсоюзной организации в этой сфере», — подчеркнул Алексей Иванцов, председатель

ППО «Газпром переработка профсоюз Сургутского ЗСК». После итогового тестирования участники семинара получили удостоверение уполномоченных по охране труда, подтверждающие право участвовать в работе комиссий, в том числе по расследованию несчастных случаев на производстве, в качестве представителей работников.

Марина Чурилова

## СОТРУДНИЧЕСТВО

## НАУЧНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ

На базе Ухтинского государственного технического университета (УГТУ) состоялся технический диалог, организованный ПАО «Газпром».

Участие в нем приняли представители Сосногорского газоперерабатывающего завода, филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухте, проректоры, заведующие кафедрами, профессора и доценты УГТУ и с помощью телемоста — Уфимского государственного нефтяного технического университета (УГНТУ).

В ходе диалога обсуждались предложения, касающиеся выполнения научно-исследовательских работ опорных вузов ПАО «Газпром» — УГТУ и УГНТУ — в области переработки газа и жидких углеводородов, в пер-

вую очередь для Сосногорского газоперерабатывающего завода.

Также были представлены предложения от филиала ООО «Газпром ВНИИГАЗ» в г. Ухте по НИОКР.

Представитель ПАО «Газпром» Владислав Евгеньевич Кулешов отметил, что главная миссия делегации ПАО «Газпром» — ознакомиться с научным потенциалом опорных вузов компании и использовать его в дальнейшем для нужд департамента, курирующего вопросы газопереработки и газохимии. А заседание опорного вуза ПАО «Газпром» с фи-



лиалом ООО «Газпром переработка» определяет вектор сотрудничества.

Лариса Коблик

## МОЛОДЫЕ И ЭНЕРГИЧНЫЕ

22 декабря в России отмечается профессиональный праздник всех работников энергетической промышленности. Примечательно, что приходится он на самый короткий световой день в году. В ООО «Газпром переработка» в каждом филиале, а также в администрации Общества существует свой отдел главного энергетика.

На Сосногорском газоперерабатывающем заводе отдел главного энергетика по праву может считаться кузницей кадров. Многие работники перешли трудиться в другие филиалы Общества, а также в администрацию ООО «Газпром переработка».

Сегодня главный энергетик завода — Андрей Кениг, ранее возглавлявший участок электроснабжения. Андрей не только молодой, коммуникабельный и целеустремленный человек, но и высокопрофессиональный, перспективный работник завода. Под стать начальнику и его подчиненные — грамотные, знающие свое дело. О своем отделе и о его сотрудниках рассказывает Андрей Кениг.

— Где вы родились, учились, как пришли на завод?

— Родился я в городе Ухте, в 2000 году окончил школу и поступил в горно-нефтяной техникум на специальность «электроснабжение промышленных предприятий». Сразу после окончания техникума устроился работать на завод электромонтером 3 разряда в бригаду по обслуживанию ГНС цеха № 1 и вспомогательных подразделений завода. Высшее образование получил в Вятском политехническом университете (сейчас Вятский государственный технический университет).

С 2007 года на протяжении семи лет занимал должность председателя Совета молодых специалистов завода, что позволило овладеть необходимыми организаторскими способностями и умением работать с большим коллективом.

— Что для вас значит должность начальника отдела? Ответственность, карьерный рост, социальный статус?

— Начальник отдела — это работа 15 часов в сутки семь дней в неделю. Никогда не считал себя карьеристом, но когда мою кандидатуру стали рассматривать на должность начальника отдела, отказываться не стал. Не могу сказать, что принятое решение возглавить отдел в 30 лет далось мне легко, но на тот момент я уже более четы-

рех лет руководил участком электроснабжения, а это ни много ни мало ответственность за все электроснабжение завода и 70 человек персонала, с которыми зачастую приходилось работать в индивидуальном порядке.

— Какие функции выполняет отдел? Какие задачи ставит?

— Функционал отдела один из самых больших на заводе. Зона ответственности ОГЭ охватывает не только весь завод, но и большое количество сторонних организаций. Всё не перечислить, но самое главное — это обеспечение безопасной и безаварийной эксплуатации электро- и энергоустановок, надежного и непрерывного энергообеспечения завода.

Электроснабжение, теплоснабжение, снабжение завода технической водой и водой питьевого качества, содержание в исправном состоянии не одной сотни километров инженерных коммуникаций, ежегодное заключение и ведение около двух десятков договоров на сумму более 250 миллионов рублей, курирование вопросов реконструкции, капитального ремонта и технического обслуживания энергообъектов завода — это и многое другое сегодня входит в задачи моего коллектива и входящих в структуру отдела участков.

В своей работе мы руководствуемся множеством правил эксплуатации и охраны труда, энергетической политикой ООО «Газпром переработка», большим количеством стандартов, включая и энергетический менеджмент, и за всем этим стоят свои требования и определенная ответственность.

— Расскажите о ваших подчиненных. Как организована работа отдела?

— Распределение функций среди сотрудников — это одна из первоочередных задач в рамках оптимизации работы отдела. Сейчас здесь трудятся начальник отдела, заместитель начальника отдела и два инженера.

Александр Голубков — самый молодой работник ОГЭ, инженер II категории. Он пришел в отдел в 2013 году с участка пароводоснабжения и канализации и за четыре года стал одним из самых ценных специалистов.

За время работы ему удалось освоить почти весь функциональный ряд обязанностей, выполняемых инженерами ОГЭ. На сегодняшний день Александр Голубков занимается ведением договорной работы по направлению энергетики, корпоративной и статистической отчетности, составлением месячных, квартальных и годовых отчетов по использованию электроэнергии, теплоэнергии, водоснабжения и водоотведения.

Алексей Попов недавно был переведен в отдел с УПВСиК, отработал у нас чуть больше года. До этого трудился слесарем аварийно-восстановительных работ, на протяжении трех с половиной лет в периоды отсутствия основных работников исполнял обязанности мастера участка и инженера ОГЭ. Образование — высшее, стаж работы в должности инженера ОГЭ — полгода. Его основное направление — учет энергетических ресурсов, планирование, контроль потребления.

Дмитрий Павлович — заместитель начальника отдела. Перешел в отдел в ноябре 2015 года с участка электроснабжения. До устройства на Сосногорский ГПЗ работал в филиале ПАО «МРСК Северо-Запада» «Комиэнерго» ПО «Центральные электрические сети». На данный момент основным направлением его профессиональной деятельности является организация безопасной эксплуатации и исправного состояния энергоустановок на заводе, организация эффективного использования всех видов топливно-энергетических ресурсов, общее руководство отделом на время отсутствия начальника отдела. В должности заместителя начальника отдела главного энергетика работает два года.

— В вашем отделе постоянно появляются новые молодые работники...

— Думаю, это разумно — брать на время отпусков основных сотрудников молодых и активных работников участка электроснабжения и участка пароводоснабжения и канализации, тем самым давая им возможность проявить себя, получить полезный опыт и попасть в перспективный резерв кадров.

Получается, мы заранее готовим персонал. Нам удается воспитывать грамотных специалистов, которые ценятся не только на заводе, но и в администрации Общества, а также в других филиалах. У молодежи, которая приходит, есть потенциал. Я очень рад, что всегда находятся желающие к нам идти, учиться, профессионально расти.



Коллектив отдела главного энергетика Сосногорского ГПЗ

— Какие качества необходимы начальнику отдела?

— Основные и главные, на мой взгляд, качества — это грамотность и коммуникабельность. Не имея необходимых знаний, не обладая достаточной компетенцией, невозможно оперативно и правильно принимать решения, от которых многое зависит. А наша работа заключается в умении брать на себя ответственность, в каждодневном принятии решений — от небольших до глобальных.

— Есть ли сложности в профессии, должности?

— Любая руководящая должность, будь то начальник участка или начальник отдела, сопряжена с трудностями. Если говорить об участке электроснабжения, то там ты отвечаешь не только за «железо», но и за 70 человек, за каждого лично. В этом основная сложность работы начальника.

Кроме того, руководитель отдела главного энергетика несет ответственность за все электрохозяйство завода, эксплуатацию теплоэнергетических установок. Помимо всего прочего мы работаем с большими суммами денег, которые постоянно проходят через отдел. Это систематическая отчетность, договорные отношения, налоги и так далее. Здесь нужно следить за каждой запятой, за каждой цифрой. Для примера: только за электроэнергию завод ежегодно платит более 100 миллионов рублей.

— Энергетик — это призвание?

— Да, считаю, что со временем это перерастает в призвание.

Беседовала Алёна Трубина

## ГОД ЭКОЛОГИИ

## ОТКРЫВАЯ УДИВИТЕЛЬНЫЙ МИР

В рамках мероприятий по проведению Года экологии в ООО «Газпром переработка» сотрудники отдела охраны окружающей среды ЗПКТ организовали для детей работников завода познавательную экскурсию на новоуренгойскую Детскую экологическую станцию (ДЭС).

Более 20 ребят в сопровождении родителей посетили обзорную лекцию о мини-зоопарке ДЭС, в ходе которой познакомились с видами животных, их местообитанием, биологией, природоохранным статусом, характеристикой классов млекопитающих, птиц, пресмыкающихся и рыб. Особое внимание было уделено редким зверям и вопросам их охраны.

Ребята приняли участие в познавательном мастер-классе «Удивительный микромир». Большие и маленькие «почемучки» окунулись в волшебную вселенную микроорганизмов с помощью микроскопов, в том числе и цифровых.

Они увидели, как выглядит под большим увеличением окружающий нас мир: перо птицы, крылья бабочек и многое дру-

гое, — а затем смогли сделать фото и видео. «Благодаря организаторам экскурсии удалось создать удивительное приключение для моих маленьких любознательных сорванцов. В таинственной, волшебной атмосфере произошло чудо открытия чего-то нового, скрытого от повседневного взгляда. Дети были просто счастливы, эмоции переполняли, совершенно не хотелось уходить! Сынок, которому еще не исполнилось 5 лет, сказал: «Ну все, мамочка, решено — я точно буду профессором!» А доченька, будущая первоклассница, взяла с родителей обещание посещать этот волшебный мир знаний, наполненный интересными открытиями и тайнами, как можно чаще! А на Новый год уже подготовлено письмо для Дедушки Мороза, в котором дети просят по-



дарить им микроскоп для изучения микромира. Хотелось бы выразить искренние слова благодарности организаторам экскурсии за чудесные выходные, подаренные нашей семье, и не только детям!» — поделилась впечатлениями ведущий бухгалтер Завода по подготовке конденсата к транспорту Татьяна Паламарчук.



Кроме познавательной, целью мероприятия также являлась популяризация бережного отношения к окружающей среде, знакомство с принципами охраны растений и животных, формирование у детей основ экологической культуры.

Мария Синельникова

# КУЛЬТУРНАЯ СТОЛИЦА ВСТРЕТИЛА ИНТЕЛЛЕКТУАЛОВ

2 декабря состоялся финал Открытого чемпионата по интеллектуальным играм ООО «Газпром переработка». Организатором мероприятия традиционно выступил Совет молодых ученых и специалистов Общества при поддержке администрации и Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром переработка профсоюз».



Победители чемпионата — «Сборная Кайнозой» (ПАО «Газпром нефть»)

Отборочные туры проходили в течение ноября параллельно в четырех городах России: Санкт-Петербурге, Сосногорске (Республика Коми), Сургуте (Ханты-Мансийский автономный округ — Югра) и Ноябрьске (Ямало-Ненецкий автономный округ). За право встретиться в финале боролись 48 команд, представляющих ПАО «Газпром» и его дочерние общества, базирующиеся в местах присутствия ООО «Газпром переработка».

«В этом году чемпионат проходит уже в седьмой раз, но в Санкт-Петербурге — впервые. Мы рады приветствовать в наших стенах представителей различных бизнес-направлений, объединенных одной материнской компанией — ПАО «Газпром». Подобные мероприятия способствуют укреплению профессиональных и культурных связей между молодежными коллективами и содействуют развитию корпоративных традиций», — подчеркнул Владимир Гуков, заместитель генерального директора по корпоративной защите ООО «Газпром переработка», в обращении к участникам чемпионата.

14 команд в финале соревновались в классических и специальных дисциплинах: «Что? Где? Когда?», «Мультигры» и «Своя игра». Почетным гостем и ведущим чемпионата стал игрок элитарного клуба «Что? Где? Когда?», двукратный обладатель «Хрустальной совы» Михаил Скипский.



Владимир Гуков, заместитель генерального директора по корпоративной защите ООО «Газпром переработка», награждает лучшую команду вне зачета — «Парадную № 1»

«Турнир вызвал большой интерес работников компаний Группы «Газпром». В финале чемпионата помимо победителей отборочных туров приняли участие 23 команды вне зачета. Это хороший показатель для первого года пребывания нашего Общества в Санкт-Петербурге», — отметила Татьяна Моисеенко, заместитель председателя Объединенной первичной профсоюзной организации «Газпром переработка профсоюз». Вне зачета лучшей командой стала «Парадная № 1» ПАО «Газпром нефть».

Призовые места распределились следующим образом:

#### В общем зачете:

##### Направление «Что? Где? Когда?»

- 1 место — «Сборная Кайнозой» (ПАО «Газпром нефть»);
- 2 место — «Сила экспорта» (ООО «Газпром экспорт»);
- 3 место — «Лихие дуэлянты» (Сосногорский ГПЗ).

##### Направления «Мультигры» и «Своя игра»

- 1 место — «Сборная Кайнозой» (ПАО «Газпром нефть»);
- 2 место — «Борцы с умом» (ООО «Газпром добыча Уренгой»);
- 3 место — «ПремиУМ» (Сургутский ЗСК).

#### В корпоративном зачете ООО «Газпром переработка»:

##### Направление «Что? Где? Когда?»

- 1 место — «Лихие дуэлянты» (Сосногорский ГПЗ);
- 2 место — «ПремиУМ» (Сургутский ЗСК);
- 3 место — «Дай газу!» (администрация).

##### Направление «Мультигры»

- 1 место — «ПремиУМ» (Сургутский ЗСК);
- 2 место — «Дай газу!» (администрация);
- 3 место — «Лихие дуэлянты» (Сосногорский ГПЗ).

##### Направление «Своя игра»

- 1 место — «ПремиУМ» (Сургутский ЗСК);
- 2 место — «Дай газу!» (администрация);
- 3 место — «ПРОФ ИТ» (УТЖУ).

Анастасия Талалаева



Команда Ze best (Сосногорский ГПЗ)

#### Андрей Сухарев, генеральный директор ООО «Петербургтеплоэнерго»:

«Выражаем благодарность за организацию чемпионата, а также за плодотворное сотрудничество, которое способствовало укреплению профессиональных и культурных связей между молодежными коллективами наших дочерних обществ и содействовало развитию корпоративных традиций».

#### Владимир Вакин, председатель ОППО «Газпром проектирование профсоюз»:

«Хочется поблагодарить и за непринужденную дружественную атмосферу мероприятия, уютные залы и вкусные кофе-брейки, замечательного ведущего и позитивных сотрудников. Каждая проведенная игра оставила теплое, приятное впечатление и подарила много положительных эмоций».

#### Илья Кочеврин, заместитель генерального директора по вопросам коммуникаций ООО «Газпром экспорт»:

«Члены Совета молодых ученых и специалистов администрации ООО «Газпром переработка» проявили отличные творческие и организаторские способности, подготовили масштабные интеллектуальные соревнования, которые вызвали большой интерес сотрудников дочерних предприятий ПАО «Газпром». Надеемся, что проведение чемпионата в Санкт-Петербурге станет доброй традицией».

## СПОРТИВНОЕ ОБОЗРЕНИЕ

# ТУРНИР СИЛЬНЕЙШИХ

Команда ООО «Газпром переработка» приняла участие в IX Всероссийском лично-командном турнире на кубок Председателя Правления ПАО «Газпром» по бильярдному спорту. Соревнования проходили с 29 ноября по 2 декабря в Москве среди 22 команд дочерних предприятий компании.

ООО «Газпром переработка» и Объединенная первичная профсоюзная организация на этих состязаниях были представлены руководителями, работниками администрации и Сургутского ЗСК.

Программа соревнований включала в себя турнир «Свободная пирамида», выполнение биллей и буллитов. К участию допускались команды в составе трех человек (двое мужчин и одна женщина), являющихся работниками дочерних обществ и организаций ПАО «Газпром».

Команда ООО «Газпром переработка» достойно выступила во всех номинациях турнира. В личном мужском первенстве Андрей Кириллов, ведущий инженер отдела

планирования и сводной отчетности, занял третье место. Среди женщин бронзовым призером по выполнению биллей (сумма шаров, забитых в серии результативных ударов «с кия» в двух подходах) стала Татьяна Воложанина, референт отдела документационного обеспечения управления.

Среди руководящего состава ПАО «Газпром» прошел VIP-турнир. Владимир Гуков, заместитель генерального директора по корпоративной защите, занял второе место в номинации по выполнению буллитов среди заместителей начальников департаментов, начальников управлений, заместителей начальников управлений ПАО «Газпром» и заместителей ге-

неральных директоров дочерних обществ ПАО «Газпром».

Номинация «Буллиты» включает в себя 20 ударов из позиции, когда прицельный шар устанавливается на точку, а биток за линией центра бильярдного стола. Задача — забить как можно больше прицельных шаров в угловую лузу из 20 ударов.

Сергей Васин, председатель Объединенной первичной профсоюзной организации Общества, занял первое место в турнире «Свободная пирамида» среди председателей профсоюзных организаций дочерних обществ ПАО «Газпром».

Лично-командные турниры по бильярдному спорту на кубок Председателя Правления ПАО «Газпром» проводятся с 2009 года. Участие в турнире приравнивается к первенству России, победителям присваивается спортивный разряд и звание в зависимости от занятого места. ООО «Газпром переработка» принимает участие в турнире в девятый раз. В этом году наша команда заняла



Андрей Кириллов, ведущий инженер отдела планирования и сводной отчетности, занял третье место в личном мужском первенстве

6 место, значительно улучшив свой результат (в прошлый раз мы занимали 14 строчку турнирной таблицы).

Анастасия Талалаева