

**НОВОСТИ
ХОЛДИНГА**

ФИНАНСОВЫЕ ИТОГИ ПОЛУГОДИЯ

11 августа 2010 года открытое акционерное общество «Нефтегазовая компания «Славнефть» выпустило консолидированную финансовую отчетность по стандартам US GAAP за 6 месяцев 2010 года. В отчетности учтены результаты деятельности основных двадцати семи предприятий, входящих в группу компании «Славнефть».

Обзор промежуточной сокращенной консолидированной финансовой отчетности проводило ЗАО «ПрайсвотерхаусКуперс Аудит».

В «Славнефти» реализуется программа по сокращению сроков подготовки и выпуска отчетности по стандартам US GAAP. В 2010 году выпуск полугодовой отчетности осуществлен на месяц раньше, чем за аналогичный период прошлого года.

Показатели консолидированной финансовой отчетности по стандартам US GAAP ОАО «НГК «Славнефть» включаются в отчетность компаний ТНК-ВР и «Газпром нефть», являющихся крупнейшими акционерами «Славнефти».



Департамент общественных связей и региональных проектов ОАО «НГК «Славнефть».

ЛУЧШАЯ ПО ПРОФЕССИИ

стр. 4



Фото Сергея ЛИПКИНА.



**«МЕГИОННЕФТЕГАЗ» –
ЭТО СИЛЬНЫЙ ИГРОК
НА РЫНКЕ**
стр. 2



**ТУРНИР
ПРОФЕССИОНАЛОВ
БУРЕНИЯ**
стр. 3

**КОМПЬЮТЕРНОЕ ОКО
НЕФТЕДОБЫЧИ**
стр. 4



**МЕГИЙСКАЯ
«ЖЕМЧУЖИНА»
ГОТОВИТСЯ К ЮБИЛЕЮ**
стр. 5

**ТЕЛЕПРОГРАММА
с 23 по 29 августа**
стр. 6 – 7

СОБЫТИЕ

СТАБИЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

На минувшей неделе в акционерном обществе «Славнефть-Мегийнефтегаз» состоялось событие, от которого зависит дальнейшая производственная деятельность всего предприятия. 12 августа в районе Северо-Покурского месторождения была забита первая свая в основание будущей подстанции 220 кВ/110 кВ. В мероприятии приняли участие председатель правления ОАО «ФСК ЕЭС» Олег Бударгин, генеральный директор МЭС Западной Сибири Сергей Стрельцов, первый заместитель председателя правительства ХМАО – Югры Вячеслав Новицкий, а также представители администрации Нижневартовского района.

Торжественной церемонии закладки первого камня не смог помешать даже проливной дождь. А все потому, что этот объект является долгожданным и стратегически важным не только для акционерного общества «Славнефть-Мегийнефтегаз», но и всего Нижне-

вартовского района. Об этом говорил и первый заместитель губернатора Югры Вячеслав Новицкий, который лично приехал поздравить нефтяников со столь знаменательным событием.

– Строительство данного объекта имеет серьезное значе-



ние для жизнеобеспечения всей Югры, – сказал Вячеслав Новицкий. – Объемы потребляемой электроэнергии растут с каждым днем. И сегодня мы остро нуждаемся в подобных энергообъектах. Новая подстанция на 220 кВ, возведение которой начали мегийские нефтяники, позволит нам снять острую проблему.

Сегодня на новый узел энергоснабжения возлагают большие надежды. Этот объект значительно разгрузит работающие на пределе своих возможностей подстанции – Урьевская и Кирьяновская.

Окончание на стр. 2.

НОВОСТИ ТЭК

Экспортная пошлина на российскую нефть с 1 сентября может вырасти на 9,7 доллара — до 273,5 доллара за тонну с нынешних 263,8 доллара, пошлина на нефть с месторождений Восточной Сибири может вырасти на 6,7 доллара — до 87 долларов за тонну. Это следует из средней цены мониторинга Минфина и формулы расчета экспортной пошлины, передает ИА «Самолор-экспресс».

«Средняя цена мониторинга с 15 июля 2010 года по 14 августа этого года составила 76,48659 доллара за баррель, и предельный уровень пошлины может составить 273,504 доллара за тонну», — сказал начальник сводно-аналитического отдела Минфина РФ Александр Сакович.

Таким образом, передает РИА «Новости», согласно расчетам, пошлина на нефть с 1 сентября может составить 273,5 доллара за тонну, а ставка пониженной пошлины для нефти с месторождений Восточной Сибири — 87 долларов за тонну. Пошлина на светлые нефтепродукты может вырасти до 196,5 доллара за тонну с нынешних 190 долларов за тонну, на темные — до 105,9 доллара со 102,4 доллара, установленных с 1 августа. Цены на российскую нефть в первом полугодии текущего года выросли до 75,93 доллара за баррель с 50,82 доллара за баррель годом ранее. Минэкономразвития РФ повысило прогноз среднегодовой цены на нефть Urals в этом году до 75 долларов за баррель с первоначального прогноза в 54 — 57 долларов за баррель.

Правительство РФ осенью 2008 года из-за снижения мировых цен на нефть скорректировало порядок расчетов экспортной пошлины на нефть и нефтепродукты. Период мониторинга цен на нефть марки Urals и, соответственно, срок установления экспортных пошлин был сокращен с двух до одного месяца для более оперативного реагирования на изменения мировой конъюнктуры. Это также снизило налоговую нагрузку на нефтяные компании.

Правительство РФ с 1 июля ввело льготную пошлину на экспорт нефти с ряда месторождений Восточной Сибири, до этого с 1 декабря на данный вид нефти распространялась нулевая ставка пошлины.

Добыча нефти в России в январе — июле 2010 г. выросла на 2,7 % по сравнению с аналогичным периодом прошлого года и составила 292 млн тонн, сообщает РИА «Новости» со ссылкой на Росстат.

В частности, в июле текущего года по сравнению с июлем прошлого года добыча нефти увеличилась на 2,3 %, по сравнению с июнем текущего года — на 3,4 %.

По данным Росстата, за семь месяцев текущего года на переработку поступило 142 млн тонн нефти, что на 4,5 % больше, чем годом ранее. Выпуск бензина сократился на 1,3 % — до 20,4 млн тонн, дизельного топлива — вырос на 4,1 %, до 40,3 млн тонн, топочного мазута — увеличился на 6,3 %, до 39,5 млн тонн.

По материалам электронных информационных агентств.

ИТОГИ, ПЕРСПЕКТИВЫ

«МЕГИОННЕФТЕГАЗ» — ЭТО СИЛЬНЫЙ ИГРОК НА РЫНКЕ



Обзор показателей за первое полугодие, рассмотрение прогнозов до конца 2010 года и обсуждение наиболее актуальных вопросов, касающихся производственной деятельности «Мегионнефтегаза». Так можно обозначить круг тем, поднятых на совместном совещании, участие в котором приняли представители ОАО «Газпром нефть», ОАО «НГК «Славнефть» и ОАО «СН-МНГ».

Подобные встречи уже с полным правом можно назвать традиционными, и, как отмечают сами участники, их отличительной особенностью является профессиональный и результативный диалог. При рассмотрении производственных показателей детально анализируются все факторы, которые могут повлиять на их достижение. Ведь сегодня важно не просто количество добытой нефти, а прежде всего то, как организован процесс нефтедобычи. На переднем плане его эффективность, производственная и экологическая безопасность. Именно с этих позиций в ходе состоявшегося совещания и оценивались итоги работы коллектива ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз».

За первое полугодие 2010 года ОАО «СН-МНГ» было добыто 9 млн 133 тыс. тонн нефти, что превышает плановые показатели. Достигнуты положительные результаты в части снижения аварийности, травматизма и, в целом, повышения уровня культуры производства. В соответствии с утвержденными планами реализовывались такие важные программы, как,

к примеру: повышение надежности энергосистем, снижение аварийности трубопроводов и пр.

Как отметил в интервью нашей газете заместитель председателя правления, заместитель генерального директора по разведке и добыче ОАО «Газпром нефть», член Совета директоров ОАО «СН-МНГ» Борис Зильберминц, все основные, предусмотренные бизнес-планом показатели предприятия выполнены и сегодня необходимо сосредоточить усилия на том, чтобы завершить 2010 год столь же результативно. Безусловно, достижению этой цели должна предшествовать серьезная работа, направленная, в том числе, и на решение выявленных проблемных вопросов. Впрочем, ресурсный, технологический и, конечно же, кадровый потенциал ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» дают основания полагать, что поставленные задачи будут выполнены.

— «Мегионнефтегаз» — это сильный игрок на рынке, — подчеркнул директор по добыче нефти и газа ОАО «Газпром нефть» Олег Витка.

Это — день сегодняшний. А что до перспектив, то они, образно го-



воря, в руках специалистов геологической службы предприятия. И подобное утверждение вряд ли можно назвать преувеличением.

— Благодаря геологической службе все лицензионные риски сняты, лицензионные соглашения вовремя актуализируются, программа геолого-разведочных работ в рамках этих соглашений выполняется, — сказал, комментируя итоги совещания, директор по геологии и разработке ОАО «Газпром нефть» Виктор Савельев. — Геолого-технические мероприятия в основном эффективные, инвестпроекты, которые они генерируют как идеи, реализуются и приносят ожидаемый эффект.

Кадровый потенциал геологической службы ОАО «СН-МНГ» вполне конкурентоспособен, считает Виктор Савельев, кроме того, он постоянно укрепляется. И это характерно не только для центрального аппарата, но и геологов нефтегазодобывающих управлений «Мегионнефтегаза».

— Мы на регулярной основе встречаемся с геологами всех направлений, — продолжил Виктор Савельев. — Так, ранее провели три совещания по таким актуальным вопросам как планирование эффективности геолого-технических мероприятий, борьба с обводненностью и непроизводительной закачкой (что особенно важно в рамках сокращения операционных затрат),

а также программа геолого-разведочных работ на ближайший год и более отдаленную перспективу.

Как положительный фактор В. Савельев отметил и то, что в планах предприятия серьезное усиление программы ГРП.

— Без этого перспективы быть не может, — сказал он. — Данная инициатива направлена на то, чтобы провести доразведку месторождений и перевести непромышленные запасы в запасы промышленных категорий. Тем самым будет обеспечен фронт работ для эксплуатационного бурения и, соответственно, достигнута стабилизация добычи нефти. Что касается укрепления ресурсной базы, то путем участия в аукционах, необходимо выходить на новые лицензионные участки. Тем более что есть месторождения, примыкающие к активам ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз», потенциал которых оценивается весьма высоко. В случае их вовлечения в разработку планку стабилизации добычи предприятия сможет удерживать несколько лет.

Стоит отметить, что, как особенно подчеркнул в своем комментарии Борис Зильберминц, «мы как представители акционеров будем поддерживать «Мегионнефтегаз» в реализации этих перспективных проектов».

Елена УСАНОВА.
Фото Сергея ЛИПКИНА.

СОБЫТИЕ

СТАБИЛЬНОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

Окончание. Начало на стр. 1.

С вводом в эксплуатацию нового объекта у мегионских нефтяников появится возможность снять существующие ограничения по отбору электроэнергии, а значит, существенно усилить свой производственный потенциал. На возведении подстанции «Славнефть-Мегионнефтегаз» планирует направить более одного миллиарда рублей.

— Необходимость в строительстве этого объекта возникла порядка четырех лет назад, — отметил в интервью заместитель главного инженера ОАО «СН-МНГ» по производству Михаил Мигунов. — В результате роста объемов нефтедобычи мы столкнулись с проблемой нехватки электроэнергии. На сегодняшний день этот дефицит составляет 95 МВт. Именно поэтому возведение подстанции на 220

кВ для акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» является хорошим заделом для дальнейшего стабильного и динамичного развития.

Строительство энергоузла планируется завершить через полтора года. Оно ведется по договору технологического присоединения. За это время филиалу «ФСК ЕЭС» — «Магистральные электрические сети Западной Сибири» на месте строительства предстоит возвести открытые распределительные устройства на 110 и 220 кВ, установить два трансформатора мощностью по 125 МВА каждый, трансформаторы тока, высокочастотные заградители, выключатели, ограничители перенапряжения, разьединители, построить заходы линий 110 кВ и 220 кВ. Все это, говорят энергетики, позволит акционерному об-



ществу «Славнефть-Мегионнефтегаз» получить стабильное энергоснабжение близлежащих нефте-

газовых месторождений, а жителям Мегиона, Лангепаса и Нижневартовска — избежать незапланированных отключений.

Решение вопросов энергетической безопасности в акционерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз» ставит в ранг приоритетных. Именно поэтому существенную часть инвестиций мегионские нефтяники направляют именно на обеспечение бесперебойного энергоснабжения месторождений предприятия. Только в прошлом году с этой целью на территории производственной деятельности «Мегионнефтегаза» было построено 5 подстанций и протянуто свыше 60 километров высоковольтных линий электропередач. Новая подстанция, возведение которой началось на прошлой неделе, станет продолжением этих проектов.

Дмитрий ЮШИН.
Фото Владимира ПРЕСНЯК.

ТУРНИР ПРОФЕССИОНАЛОВ БУРЕНИЯ

В ООО «Мегионское управление буровых работ» определили лучшую бригаду 2010 года. Традиционный конкурс профессионального мастерства собрал работников со всей территории деятельности предприятия, в том числе с самых дальних рубежей бурения. Соревнования буровиков проходили как обычно в два этапа: сначала теория, потом практика. В связи с производственной необходимостью практическое задание в этом году изменили. Но у участников это не вызвало каких-либо затруднений, так как они настоящие профессионалы, знающие все нюансы своего дела.

Конкурс проходил на Ватинском месторождении. И дело не только в близости к основной производственной базе предприятия, но и в исторической значимости лицензионного участка. Ведь более 40 лет назад именно мегионские буровики первыми приступили к освоению этого участка недр, богатых нефтью. И сегодня они же продолжают историю развития нефтепромысла. В настоящее время на Ватинском месторождении три бригады строят новые скважины.

Качественное выполнение поставленных перед буровиками задач и своевременная сдача новых скважин является важнейшим звеном развития нефтедобывающего производства. Поэтому от грамотных и компетентных действий специалистов бурения зависит много. Главной целью проведения конкурсов «Лучший по профессии» как раз и является повышение уровня квалификации рабочих. Ежегодно к профессиональным состязаниям привлекают наиболее опытных буровиков, которые своим примером помогают молодым коллегам подтягиваться к вершинам мастерства.

— Нашим соревнованиям характерен дух сотрудничества, а не соперничества, — сказал исполняющий обязанности генерального директора ООО «Мегионское УБР» Сергей Андреев. — Несмотря на распределение призовых мест, проигравших здесь не бывает, ведь участники приобретают опыт и новые знания. К тому же мероприятие является своеобразным индикатором производственной жизни предприятия. Задания подготовлены с учетом актуальных задач, поставленных перед ООО «МУБР».

Участие в смотре-конкурсе «Лучший по профессии» представителей практически всех бригад будет способствовать широкому распространению эффективных и безопасных методов работы в коллективе буровиков. Кадровый состав предприятия обновляется, и в этом году среди конкурсантов много молодых. Для них обсуждение теоретических вопросов и выполнение практических заданий вместе с профессионалами высокой квалификации особенно полезно.

Современные требования к качеству и безопасности работ по строительству скважин требуют от буровиков уверенного знания сложного технологического процесса. Поэтому проверка уровня теоретической подготовки участников является ключевым этапом

в основе грамотной эксплуатации буровой техники. У меня и у других членов комиссии нет серьезных претензий к участникам этого смотра-конкурса. Все достаточно грамотно справились с вопросами билетов и были допущены к выполнению практического задания.

Итак, успешно сдав теорию, участники соревнований продемонстрировали профессиональную подготовку на практике. Каждая вахта выполняла задание и при необходимости комментировала свои действия членам жюри. Содержимое практической части в этом году изменилось.



По команде «выброс» вахте необходимо оперативно, но без суеты и по всем правилам загерметизировать устье скважины. Бурильщик управляет спуском аварийной трубы, помощники контролируют, чтобы процесс проходил без помех



Теоретический экзамен – важная часть конкурса профессионального мастерства буровиков

конкурса. Билеты составлены из вопросов, касающихся как производства, так и техники безопасности, в том числе оказания первой помощи пострадавшим при несчастном случае. Теоретический экзамен конкурсанты сдавали сразу всей вахтой. Ничего удивительного в этом нет, ведь работают они тоже вместе и несут коллективную ответственность.

— Буровики, находящиеся непосредственно на скважине, обязательно должны быть теоретически подкованы, — сказал Сергей Радзивиц, главный механик ООО «Мегионское УБР». — Очень важно, чтобы они знали оборудование, особенности тех или иных технологических операций и, конечно, меры безопасности. Теоретические знания надежным фундаментом лежат

являются опасными факторами, способными привести к серьезной аварии, — рассказал Михаил Долгополов, заместитель главного инженера, начальник отдела охраны труда, производственного контроля и промышленной безопасности ООО «Мегионское УБР». — С начала нынешнего года мегионские буровики трижды сталкивались с нефтегазопрооявлениями. Своими умелыми действиями они не допустили негативного развития ситуации. Но в регионе известны случаи, когда неграмотная работа буровой вахты приводила к разрушительным последствиям. В результате одного из инцидентов была полностью уничтожена буровая установка. Человеческих жертв, к счастью, удалось избежать, но ущерб составил десятки миллионов рублей.

Руководство ООО «МУБР» решило в практической части смоделировать ситуацию с нефтегазопрооявлениями и посмотреть, насколько хорошо мегионские буровики знают правила и порядок действий, а также владеют навыками предотвращения аварии. Буровики «Мегионского УБР» регулярно проходят обучение и умеют работать в подобных ситуациях. Но конкурс, по словам участников, отличается от обычной производственной обстановки. Во время соревнований даже самые опытные профессионалы волнуются. Руслан Шогуров, помощник бурового мастера бригады А.В. Киселева, сам непосредственно не принимал участия в турнире, но помогал



Во время соревнований буровики отвечают на вопросы комиссии о тех или иных элементах практического задания. Действия вахты должны быть не только правильными, но и осознанными

оказались не на последних местах.

Товарищи Руслана Шогурова не подвели. Дружина во главе с бурильщиком Борисом Лаптевым заняла второе место (бригада А.В. Киселева). Буквально на полбала от них отстала вахта бурильщика Игоря Яковлева (бригада И.И. Бассараба). А победителями смотра-конкурса назван коллектив бурильщика Юрия Изосимова (бригада С.В. Назарова). Успеха и признания, по мнению членов комиссии, достойны все участники состязаний, но именно тройка лидеров проявила себя более профессионально и уверенно. В награду вахтам-призерам, помимо присвоения звания «Лучший по профессии», вручили единовременное денежное вознаграждение. Кроме того, коллективы, занявшие первое и второе места, получат еще и прибавку к заработной плате на целый год, в размере 10 и 5 процентов, соответственно.

А у команд, оставшихся лишь на подступах к пьедесталу, есть время повысить свое мастерство и уровень теоретической подготовки, чтобы на следующем смотре-конкурсе «Лучший по профессии» в ООО «Мегионское УБР» удача была на их стороне.

Елена НОВОСЕЛОВА.
Фото Петра МЕЛЕНИКА.

Губернатор Югры Наталья Комарова дала ряд поручений по итогам совещания «Обеспечение экологической безопасности в нефтегазовом комплексе на территории Югры».

Департаменту экологии поручено разработать систему целевых показателей для оценки экологической и экономической эффективности реализации программ по охране окружающей среды предприятиями нефтегазового комплекса.

Кроме того, в ближайшее время правительству Югры предстоит провести анализ действующего в округе законодательства по предоставлению налоговых льгот и подготовить предложения по распространению специальных налоговых режимов на те предприятия, в которых действуют программы экологической безопасности.

Также при участии Управления Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по автономному округу и саморегулируемых организаций будет сформирован реестр тех подрядных организаций по утилизации отходов бурения, которые допускают нарушения договорных обязательств и требований законодательства по охране окружающей среды. По словам Натальи Комаровой, эта база данных должна постоянно обновляться и быть доступна в сети Интернет для всех заинтересованных лиц.

Глава региона рекомендовала компаниям топливно-энергетического комплекса в полном объеме исполнить корпоративные долгосрочные программы по обеспечению экологической безопасности.

16 августа в Ханты-Мансийском автономном округе — Югре стартовал досрочный этап Всероссийской переписи населения, сообщает РИЦ «Югра-Информ».

Первым муниципальным районом, который посетят переписчики, станет Березовский. В период с 16-го по 21-е августа на труднодоступных территориях муниципального образования будут работать жители округа, привлеченные к Всероссийской переписи населения 2010 года.

На проведение Всероссийской переписи населения в Ханты-Мансийском автономном округе — Югре из федерального и окружного фондов компенсации будет выделено около 33,8 млн рублей. Средства распределяются между городами и районами на покрытие транспортных расходов, услуг по размещению и охране переписных участков. В переписной кампании 2010 года будут задействованы 6 925 человек. Всего по округу откроется 244 переписных и 968 инструкторских участков, в основном в муниципальных и бюджетных учреждениях.

Старт основному этапу переписи будет дан 14 октября 2010 года, а продлится он до 25 числа. Еще один досрочный этап пройдет со 2-го по 21 сентября.

По материалам электронных информационных агентств.

ЛУЧШАЯ ПО ПРОФЕССИИ

В продолжение цикла статей о победителях смотров-конкурсов профессионального мастерства мы расскажем о лучшем операторе товарном, работнице четвертой бригады ЦППН-1 Ватинского НГДУ – Елене Терековой. Упорству этой хрупкой девушки в достижении своей цели стоило бы поучиться даже мужчинам. О сложностях конкурсных состязаний, о важности обстоятельной подготовки и секретах привлечения удачи мы узнали у лучшей по профессии.

Десять лет назад, после окончания учебы, Елена начала работать оператором товарным. Огромные резервуары, сложное техническое оборудование – все вокруг говорило о важности доверенного ей дела, в котором от человека требуется предельное внимание и сосредоточенность. Поначалу было тяжело освоиться, во всем ей тогда помогала наставница, с которой дружат до сих пор – Валентина Ивановна Дядина, оператор товарный 5 разряда.

– Я давно знаю Лену, с первых дней ее работы на нашем предприятии. Она всегда ответственно подходила к работе, сегодня – это знающий грамотный специалист. Поэтому в ее победе наш коллектив не сомневался. Всей бригадой помогали ей подготовиться и достойно выступить, – говорит Валентина Дядина.

Теоретическую часть конкурса Елена называет настоящим экза-

меном, ведь вопросы охватывают довольно широкую область знаний и касаются таких подробностей, которые в повседневной работе встречаются редко.

– Чтобы основательно подготовиться, мне приходилось не только изучать специализированную литературу, но и консультироваться у работников инженерно-технического профиля. Найти инструкции для оборудования не сложно, их мы знаем, используем в работе, а вот в специфические детали приходилось вникать дополнительно, – вспоминает Елена.

Практическая часть не кажется трудной лишь на первый взгляд. Ведь участники занимаются обычной каждодневной работой – замером резервуаров. Но на конкурсе это необходимо выполнить без сучка, без задоринки и под внимательным взглядом членов жюри. А в такой момент даже самого опытного мастера охватывает волнение.



– Поначалу я, конечно, беспокоилась, переживала, что какая-нибудь мелочь обязательно вылетит из головы. Но, когда начала выполнять свою привычную работу, сразу сосредоточилась и почувствовала себя уверенной. На завершающем этапе, когда ждала результатов, тоже очень волновалась, – говорит победительница.

К этому успеху она пришла не сразу. Необходимо было отточить свое мастерство и набраться опыта участия в конкурсах. После первого состязания с настоящими профессионалами Елена поняла, что должна рано или поздно занять первое место. Каждый год, следя за работой мастеров и исправляя свои ошибки, она приближалась к победе. В этот раз в подготовке участвовали коллеги и вся семья. День за днем Елена повторяла технические правила и инструкции. Даже репетировала свои ответы на экзамене.

Быть подкованным теоретически – это залог успеха, но без везения тоже не обойтись. У лучшего оператора товарного есть свой талисман на удачу: «Монетка пятикопеечная осталась со школы, ее и использую в качестве амулета». А если серьезно, то немаловажной предпосылкой к победе стало присвоение Елене Терековой пятого разряда. Это событие

явилось показателем доверия к ней как к специалисту и важным шагом вверх по карьерной лестнице.

Но останавливаться на достигнутом Елена не желает и в следующем году снова надеется поучаствовать в конкурсе: «Теперь, когда я знаю, что могу занять первое место, появился еще один стимул участвовать в профессиональных соревнованиях. Надеюсь в будущем отстаивать звание лучшего оператора товарного». А своим соперникам Елена желает только успехов: «Нужно найти в себе силы и время, чтобы подготовиться, и уверенность, чтобы не растеряться на экзамене».

Каждый год участники смотров-конкурсов профмастерства показывают все, на что способны, стараясь отстаивать честь своего подразделения. Истории их побед – это истории многолетнего опыта и стойкости характера. Успех Елены Терековой говорит нам о многом: о труде женщины в сугубо мужском промысле, о стремлении к цели, которая достигнута путем упорных стараний, и, наконец, о том, что победа стоит мало без поддержки наших близких, без их веры и гордости за нас.

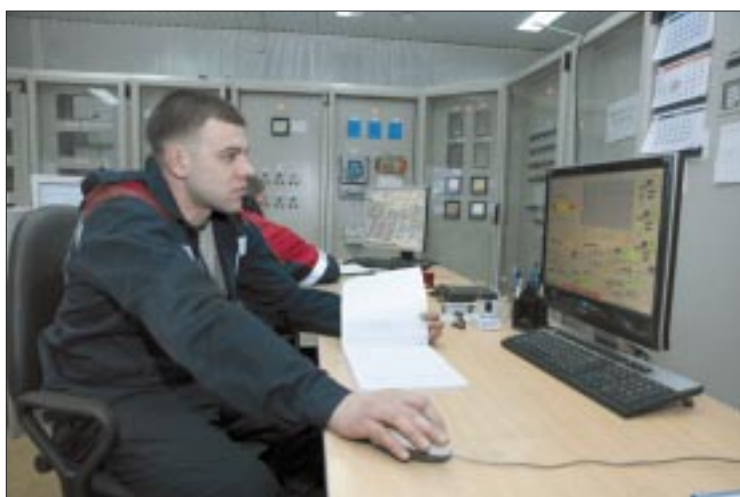
Алена СКАКУН.
Фото Сергея ЛИПКИНА.

КОМПЬЮТЕРНОЕ ОКО НЕФТЕДОБЫЧИ

Современное нефтедобывающее производство является, по сути, автоматизированным технологическим комплексом. В ОАО «СН-МНГ» на сегодняшний день внедрено более 120 различных автоматизированных систем управления технологическим процессом (АСУ ТП). Системы телемеханики контролируют параметры работы скважин. Контроль над соблюдением технологического режима и функционированием нефтепромыслового оборудования реализуется с помощью современных программных комплексов. Весь процесс нефтедобычи и подготовки углеводородного сырья на предприятии автоматизирован. Однако работы в этом направлении ведутся постоянно. Развитие производства требует применения современных технологий в области управления технологическими процессами и безопасности производства.

С начала 80-х годов на разрабатываемых месторождениях ОАО «СН-МНГ» активно внедрялись системы телемеханики. И хотя оборудование того времени было далеким от совершенства (линейная телемеханика, логика управления оборудованием, построенная на релейных схемах, громоздкие приборы контроля, информация фиксировалась на бумажных носителях), но именно тогда были заложены основы масштабного применения автоматизированных систем управления в нефтедобыче. Первые компактные контроллеры современного типа, значительно упростившие ведение технологического процесса, появились на дожимной насосной станции Ватинского месторождения в 1995 году. Постепенно комплексы АСУ ТП стали широко внедряться, и на данном этапе автоматизированными системами управления охвачены ДНС, кусты скважин, напорные нефтепроводы, узлы учета нефти на всей территории деятельности ОАО «СН-МНГ».

АСУ ТП не только существенно облегчают труд персонала на нефтепромыслах, но и позволяют в полном объеме получать информацию о режиме работы оборудования и более оперативно принимать те или иные решения. То есть оператор пульта управления по мне-



Благодаря новым технологиям оператор на мониторе компьютера контролирует все технологические параметры и управляет процессом

мосхеме на мониторе компьютера может контролировать все технологические параметры и управлять процессом. Информация с объектов собирается в единую базу данных, что позволяет формировать различные документы, сводки, отчеты и прочее. Технологические параметры также отображаются в реальном времени на мониторах компьютеров специалистов и руководителей НПП, НГДУ и АУП ОАО «СН-МНГ». Для удобства удаленных пользователей АСУ ТП все системы телемеханики и автоматика работают на основе едино-

го программного обеспечения. Все комплексы АСУ ТП на месторождениях имеют «горячее резервирование», то есть дублируются параллельно работающим автоматизированным рабочим местом (АРМ), что позволяет исключить сбой технологического режима.

Около тысячи объектов нефтедобычи в ОАО «СН-МНГ» оснащены современными системами телемеханики. На каждой кустовой площадке установлен мастер-

шенствования, стали точнее в производстве замеров, хотя и требуют более квалифицированного технического обслуживания. Теперь это принципиально новые замерные установки, соответствующие ГОСТу Р-8.615-2005.

– Предприятия нефтяной промышленности относятся к классу объектов с повышенной технологической опасностью, поэтому на сегодняшний день задача автоматизации нефтедобывающего предприятия становится все более актуальной. В условиях жесткой конкуренции возрастают требования к полноте и оперативности информации о состоянии производства, – рассказал начальник отдела автоматизации ОАО «СН-МНГ» Сергей Наливайко. – К примеру, на Аганском месторождении, одном из самых больших, время сбора оперативной информации со всех 155 контроллеров составляет 27 минут. В общем-то это неплохой результат, но мы уже думаем об ускорении этого процесса. В настоящее время проводим технический тендер: изучаем предложения различных фирм, подбираем оборудование для опытно-промышленной эксплуатации. Стараемся не отставать от технического прогресса. Сегодня ОАО «СН-МНГ» по уровню автоматизации входит в число лидеров среди нефтедобывающих предприятий округа.

Работы по развитию АСУ ТП ведутся в нескольких направлениях: разработка и внедрение новых систем, эксплуатация и техническое обслуживание оборудования, совершенствование систем связи, служащих для передачи данных и другие. Реализация идей по автоматизации новых производственных объектов начинается еще на стадии их проектирования, в результате уже с момента запуска первого пускового комплекса име-

ется возможность контролировать все технологические параметры.

Отдел автоматизации в процессе своей деятельности тесно взаимодействует со специалистами вычислительного центра ОАО «СН-МНГ». Один из последних совместных проектов – оснащение АСУ ТП кустовых насосных станций. Системы телемеханики на КНС работали и раньше, но все данные поступали на контроллер ДНС. В работе это было не совсем удобно.

– По заданию руководства ОАО «СН-МНГ», с целью повышения качества учета закачиваемой жидкости, мы разрабатываем и внедряем на КНС отдельную систему, – говорит Иван Борков, ведущий инженер по управлению технологическим процессом участка по разработке, внедрению и сопровождению автоматизированных систем ВЦ. – Новое программное обеспечение и оборудование позволит не только контролировать параметры работы КНС в реальном времени, но и хранить данные в течение продолжительного срока. Утвержден график по замене компьютеров и установке разработанных для этих целей программ. На данном этапе выполнено порядка 70 процентов общего объема запланированных мероприятий.

Чем более удалены от основной базы предприятия производственные площадки, тем сложнее разработка месторождений, тем больше требований предъявляется к надежности, оптимальности организации производства, сокращению влияния человеческого фактора, снижению разнообразных рисков. Поэтому у автоматизации технологических процессов как одного из направлений деятельности ОАО «СН-МНГ» есть только один путь – к совершенству.

Елена НОВОСЕЛОВА.
Фото из архива редакции.

ЛЮДИ НУЖДАЮТСЯ В ПОМОЩИ

В Мегионе и поселке Высокий открылись пункты приема гуманитарной помощи для пострадавших от лесных пожаров.

Непортящиеся продукты питания, посуду, средства гигиены, постельные принадлежности, одежду для детей и взрослых будут принимать три жилищно-эксплуатационных участка: по Кузьмина, 22, Заречной, 15 и Строителей, 2/3. Режим работы с 8.00 до 17.00. С перерывом на обед с 11.00 до 13.00. Кроме того, пункты приема гуманитарной помощи расположены и на базе бюджетных учреждений социального обслуживания Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. В Мегионе это комплексный центр социального обслуживания населения «Гармония». В поселке Высокий – «Центр социальной помощи семье и детям «Наш дом». График работы этих пунктов приема гуманитарной помощи – с понедельника по пятницу с 9.00 до 20.00. Пострадавшим от лесных пожаров можно перечислить и денежные средства.

Остается добавить, что сбор предметов первой необходимости, а также продуктов питания завершится 31 августа. Напомним, что за Югрой закреплено два региона, которым необходима помощь, это – Рязанская и Воронежская области.

Реквизиты для оказания материальной помощи пострадавшим от лесных пожаров:

Воронежская область:

ИНН 3664007986

КПП 366601001

Департамент финансово-бюджетной политики Воронежской области (государственное учреждение «Воронежский областной фонд социальной поддержки населения»). (л/с 003050429)

р/с 40603810020073000003 в ГРКЦ ГУ БАНКА РОССИИ ПО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ Г. ВОРОНЕЖ

БИК банка 042007001

КБК 85120702000020000180

ОКАТО 20401000000

Назначение платежа: Материальная помощь пострадавшим гражданам Воронежской области вследствие чрезвычайной ситуации от пожара 2010 г.

Рязанская область:

ИНН 6228024200

КПП 622801001

ОГРН 1026200957936

ГРКЦ ГУ Банка России по Рязанской области г. Рязань

Счет № 40406810700000000002

БИК 046126001

Получатель: Рязанский областной фонд социальной поддержки населения

Назначение платежа: Пожертвования для оказания материальной помощи пострадавшим от лесных пожаров.

Подготовил Василий ПЕТРОВ.

9 сентября отметит свое 15-летие спортивно-оздоровительный комплекс «Жемчужина». Будущий юбиляр живет активно и собирает под своей крышей взрослых и детей, для которых спорт и здоровый образ жизни – не пустые слова. В преддверии юбилея коллектив комплекса делится своими планами и рассказывает об успехах и достижениях.

Даже в сезон отпусков в «Жемчужине» шумно и оживленно. В бассейне раздаются звонкие голоса детей, в зале большого тенниса идет интенсивная тренировка, а этажом выше в особой ауре красоты и гармонии трудятся специалисты сектора SPA. Работа идет полным ходом. Поэтому грядущая дата для работников спорткомп-



МЕГИОНСКАЯ «ЖЕМЧУЖИНА»

Центр спорта, здоровья и красоты готовится к юбилею

лекса, скорее, повод подвести итоги и нацелиться на новые вершины. Положительных результатов сегодня достигнуто немало – не счесть имен воспитанников, чьи спортивные успехи принесли известность не только «Жемчужине», но и всему городу на соревнованиях различного уровня. В деле красоты и восстановления здоровья тоже есть чем гордиться: новейшие технологии, высококвалифицированный персонал, довольные клиенты.

Одним из достижений спортивного комплекса по праву является сектор SPA. Это модное направление в терапии, носящее название бельгийского курортного города Спа, появилось в «Жемчужине» в 2005 году. Тогда сектор занимал два кабинета, сегодня – два этажа, где предоставляется около 200 услуг. Это косметология, направленная на уход за лицом, телом и всевозможные оздоровительные процедуры. Здесь работают специалисты с медицинским образованием, которые постоянно посещают семинары, мастер-классы и курсы повышения квалификации. Конкурентов по количеству услуг и качеству оборудования у SPA-сектора в городе нет. Быть лидером в этой сфере сегодня непросто, считает Ирина Задорожная, заведующая сектором SPA. «Раньше косметология развивалась значительно медленнее, а сегодня за новинками порой просто не угнаться. Поэтому надежд на будущее и желаний у нас великое множество, – говорит Ирина Евгеньевна. – Хочется пожелать сотрудникам и всему комплексу дальнейшего процветания, а также появления новых услуг. Пусть увеличивается число наших постоянных клиентов, а мы в свою очередь будем стараться, чтобы все больше людей отдавало предпочтение нашему комплексу».

В арсенале «Жемчужины» есть масса и других поводов для гордости. Спортивные секции по боксу, рукопашному бою, игровым видам спорта и большому теннису. А также плавательный бассейн, в котором работает 5 тренеров-преподавателей, тренажерный зал и многое другое. Особое место в активной жизни комплекса занимают его воспитанники, принимающие участие в окружных, всероссийских и международных соревнованиях. Здесь помнят имена тех, кто, даже



уехав из города, поддерживает связь с тренерами и продолжает заниматься любимым видом спорта. Среди талантов большого тенниса Ольга Казанцева – призер «Кубка Севера» в Сургуте, соревнований в Стрежевом и Лангепасе, Антон Старушенко – чемпион ХМАО, Максим Доктор – победитель международных соревнований, сейчас тренируется в Москве, Алексей Макашин – призер городских и окружных соревнований.

Летний сезон для работников комплекса всегда насыщенный, ведь заниматься в спортивных секциях приходят дети из пришкольных лагерей города Мегиона и поселка Высокий. В рамках программы «Фитнес-КЛАСС!», организованной по инициативе ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз», ребята бесплатно посещают эти занятия весь учебный год и летом.

Планов на будущее у коллектива предостаточно. Есть желание развивать такое спортивное направление как аэробика, востребованное в последнее время, тем более что многообразие видов этой гимнастики дает широкий простор для творчества. Не за горами но-

старшеклассников очень мало полнотью здоровых детей. Поэтому важно заинтересовать и увлечь ребенка одним из видов спорта. В нашем комплексе занимаются дети, которые подают хороший пример своим сверстникам. Думаю, на нашем счету не одна детская жизнь, спасенная от пагубного влияния.

В сентябрьские дни наряду с юбилеем работники комплекса готовятся еще к одному важному событию – закрытию Спартакиады, проводимой среди работников ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» и его дочерних предприятий. Это существенная часть работы «Жемчужины». Количество участников, многообразие видов спорта и накал страстей делают корпоративные соревнования популярными не только среди участников, но и среди жителей всего города. Более двух тысяч человек ежегодно принимают в ней участие, соревнуются около 20 команд.

Чтобы перечислить достижения спортивного комплекса «Жемчужина» за все 15 лет, не хватит и дня. Хочется пожелать его работникам и посетителям продолжать столь же динамично двигаться в направлении здоровья, красоты и спорта.

– Поздравляю весь коллектив спортивно-оздоровительного комплекса «Жемчужина» с 15-летием, – говорит Владимир Михайлович Лаврив. – Желаю нашим работникам крепкого здоровья и сил быть во всем примером для посетителей. Мы будем и впредь делать все, чтобы люди приходили сюда и получали заряд бодрости, энергии и здоровья.

Алена СКАКУН.
Фото из архива редакции.

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Поздравляем с юбилеем
Людмилу Александровну Кушнир!
*Признаемся в любви мы открытою,
Улыбнись своей светлой улыбкою!
Поздравленья прими от коллег,
Будь счастливой 100 лет – целый век!*
Коллектив КНС-1 НПП-1 АНГДУ.

Мегионская городская организация «Всероссийское общество инвалидов» поздравляет с юбилеем
Галину Петровну Зацепину, Джавхар Шайхонву Дагирову, Александра Васильевича Легета!
*Цветов – красивых вам и ярких,
Улыбок – добрых от друзей
И самых памятных подарков
В такой прекрасный юбилей.*

«ПИВНОЙ БАР»

приглашает на Летнюю площадку!!!

Сочный шашлык, аппетитные купаты, барбекю на кочечке, ароматные люля-кебаб, румяные стейки из лосося, чуду!!!



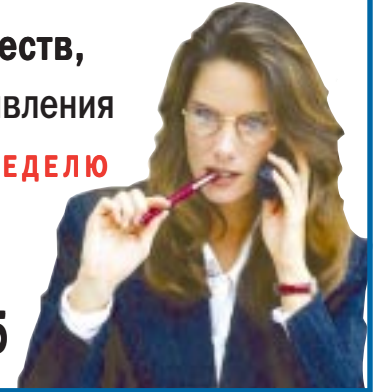
Свежий воздух, аромат блюд, зажигательная музыка – залог Вашего хорошего настроения на весь вечер!



Мы ждем Вас в «Пивном баре»:
Четверг с 17-00 до 22-00
Пятница с 17-00 до 03-00
Суббота с 14-00 до 03-00
Воскресенье с 17-00 до 22-00.
Справки по телефону **4-62-98.**

ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ! ВНИМАНИЕ!

Редакция газеты принимает поздравления от коллективов и работников **ОАО «СН-МНГ»** и его дочерних обществ, а также частные объявления не позднее, чем **ЗА НЕДЕЛЮ** до выхода газеты в печать по телефону: **4-21-15**



Питомник для служебных собак ООО «НОП «Мега-Щит»

предлагает **УСЛУГИ ПО ПЕРЕДЕРЖКЕ СОБАК** всех пород на любой срок:

- индивидуальный подход опытных кинологов к каждой собаке гарантирует ее комфортное пребывание в нашем питомнике;
 - просторные отапливаемые вольеры, большая оборудованная площадка для проведения выгула собак;
 - кормление кормами премиум класса или теми, к которым привыкла собака;
 - круглосуточное наблюдение за собаками квалифицированными специалистами-кинологами.
- Контактные телефоны: **8 (34663) 4-65-30, 4-70-56, 4-70-54.**

НЕДВИЖИМОСТЬ

ПРОДАЕТСЯ
1-комн. кв., ул. Нефтяники, 2, ДСК, 7 эт. или меняется на квартиру в Тюмени. Тел. 8-992-240-64-17, (3452) 31-27-08. (3-2)
3-комн. кв. в р-не шк. № 5, ДСК, 8 эт. 10-эт. дома. Тел. 3-07-99. (3-4)
Дом в п. Высокий, 100 кв. м, центральное отопление и канализация, участок 12 соток, гараж, баня. Тел. 3-55-10, 8-908-898-93-56. (3-1)
Дом в п. Высокий, огород, баня, гараж, 2 теплицы. Тел. 5-60-35, +7-912-534-67-45. (3-3)
Дом в г. Керчь (Крым), летняя кухня, гараж, подвал, земля – 4 сотки, недалеко от моря. Тел. 8-904-479-90-10. (3-2)
1/2 дома (х.Протоцкие Краснодарский край, Красноармейский район) площадью 66,2 м² (жилая 39,6 м², вспомогательная 26,6 м²) с удобствами, газовое отопление, подведен телефонный кабель, 6 сот. земли, гараж, крытый навес, слесарная мастерская, летний душ, хоз. постройки и зернохранилище. Возможна продажа с мебелью. Цена 2,5 млн рублей. Тел. 8 (918) 47-14-075, 8 (918) 44-80-159. (3-1)
3-эт. коттедж в черномов варианте, 28 мкр-н (р-н городского водозабора), об. пл. 300 кв. м. Рассматриваем вариант по ипотеке. Тел. 4-77-46, 8-904-467-68-16, 8-922-996-65-03, 8-922-960-40-35. (3-1)
Дачный участок в СОТ «Обь», незатапливаемый, ухоженный, 10 соток, дом, баня, 2 теплицы стеклянные, 2 емкости для воды, все насаждения плодоносящие. Торг при осмотре. Тел. 4-50-13 (вечером), 8-922-651-11-35. (3-2)
Дача в СОТ «Подземник», 12 соток, дом, баня, насаждения, свет, вода, подъезд круглый год. Тел. 66-280. (3-2)
Земельный участок, в собственности, СОНТ «Светлоозерный», 22 км нижевартовской дороги, рядом лес, озеро, отсыпка не требуется. Тел. 8-912-938-58-96. (3-1)
Земельный участок (х. Протоцкие Краснодарский край, Красноармейский район) в собственности под ИЖС площадью 20 соток, с плодоносящим садом 10 соток. Цена 1,5 млн руб. Обращаться по тел. 8 (918) 47-14-075, 8 (918) 44-80-159. (3-1)

МЕНЯЕТСЯ
2-комн. кв. в Новокузнецке, 60,1 кв.м на квартиру в Мегионе. Тел. 8-904-520-17-56. (3-1)

АРЕНДА
Сдается 1-комн. кв. в кап. фонде, славянам. Тел. 8-912-535-78-19. (3-2)
Сдается 1-комн. кв. с мебелью славянам. На длительный срок. Тел. 8-908-898-65-74. (3-1)
Сдается 1-комн. кв. в Тюмени. Тел. 64-903. (3-1)
Сдается квартира студентам в Омске, городок Нефтяников. Все есть. Тел. 3-54-31. (3-2)

ТРАНСПОРТ

ПРОДАЕТСЯ
Хайлак, 1994 г.в., отличное техническое состояние, ГУР, зимняя резина, подогрев двигателя, сигнализация, будка, музыка, МР-3. Тел. 8-922-659-05-58 (после 18.00). (3-2)

МЕБЕЛЬ

ПРОДАЕТСЯ
Стенка имп., мягкая мебель (диван, 2 кресла), прихожая; палас 3,15x1,50, дорожка ковровая 3x1, ковер круглый диаметр 170, ковер 1,5x2, дешево. Тел. 8-951-968-81-47. (3-2)
Детская мебель: шкаф, компьютерный стол, книжные полки, кровать. Цена 17 тыс. руб. Тел. 8-904-456-75-39. (3-2)
Стенка, кухонный уголок, комод, журнальный стол, стол под аппаратуру. Тел. 8-951-971-80-53. (3-1)
Холодильник, мягкий уголок, детский раскладной диван, прихожая, все б/у в х/с, недорого. Тел. 8-922-423-55-82. (3-1)

БЫТОВАЯ ТЕХНИКА

ПРОДАЕТСЯ
Электрплита 4-комфорочная с керамическим покрытием «Siemens». Все в отличном состоянии. Тел. 8-951-968-81-47. (3-1)
Плита газовая 3-комфорочная, б/у. Недорого. Или меняется. Тел. 8-919-539-90-15. (3-2)
Швейная машинка ручная. Тел. 8-951-971-80-53. (3-1)

КОМПЬЮТЕРЫ, ОРГТЕХНИКА

ПРОДАЕТСЯ
Принтер лазерный и клавиатура для компьютера. Тел. 8-951-968-81-47. (3-1)
Фотопринтер цветной без картриджа. Цена 1000 руб. Тел. 4-76-16, 8-950-527-88-66. (3-2)
Компьютер и ноутбук, б/у, х/с. Тел. 8-904-467-60-65, 3-27-40. (3-2)

ОДЕЖДА

ПРОДАЕТСЯ
Костюм школьный нового хорошего качества (брюки, юбка, пиджак) на девочку 7-8 л. Цена 1 тыс. руб. Тел. 4-21-15 (до 17.00), 8-950-522-71-27. (3-1)

РАЗНОЕ

ПРОДАЕТСЯ
Два тренажера для снижения лишнего веса, электронагреватель для воды, две пластмассовые бочки под бензин 200 и 220 литров, сотовый телефон Моторола-398 в о/с. Тел. 3-74-05, 8-951-971-71-26. (3-2)

КУПЛЮ

Профлист, б/у. Тел. 8 982-521-71-58. (3-2)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
Беру на время отпуска домашних животных. Тел. 2-23-42. (3-3)

РАБОТА

ВАКАНСИИ
ОАО «СН-МНГ» на постоянную работу требуются:
– ведущий инженер по охране труда и производственному контролю. Требования: высшее проф. обр. по спец. «безопасность технологических процессов и производств» или «охрана труда и пром. безопасность на предприятиях ТЭК», «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов». Опыт работы по направлению деятельности не менее 3 л.;
– инженер по охране труда, производственному контролю и пожарной безопасности. Требования: высшее проф. обр. (проф. переподготовка) по спец. «безопасность технологических процессов и производств» или «охрана труда, промышленная безопасность нефтегазодобывающих производств». Опыт работы по направлению деятельности желателен;
– главный специалист по контролю за подрядными организациями в области ПКЮТИП. Требования: высшее проф. обр. по спец. «безопасность технологических процессов и производств», «ПГС», «машины и оборудование НПП».

Стаж работы по направлению деятельности (желательно в нефтегазовой отрасли) не менее 5 л.;
– руководитель группы пожарной безопасности. Требования: высшее проф. обр. по спец. «противопожарная техника и безопасность». Стаж на руководящих должностях (желательно в нефтегазовой отрасли) не менее 3 л.;
– ведущий инженер, главный специалист группы пожарной безопасности. Требования: высшее проф. обр. по спец. «противопожарная техника и безопасность». Стаж по направлению деятельности (желательно в нефтегазовой отрасли) не менее 3 л.;
– геолог 1 кат. Требования: высшее проф. обр. по спец. «геология нефти и газа», «геология и разведка нефтяных и газовых м/р», стаж работы в нефтегазовой отрасли не менее 3 л. Тел./факс: 4-60-00, 4-26-09, 4-62-27, 4-62-50.

В ООО «МегионЭнергоНефть» имеются вакансии:
1. Заместитель генерального директора по обеспечению производства. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы на инженерно-технических и руководящих должностях не менее 5 лет.
2. Заместитель генерального директора по оперативному управлению. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы на инженерно-технических и руководящих должностях не менее 5 лет.
3. Руководитель группы перспективного развития. Требования: высшее проф. обр. и стаж работы не менее 3 лет на инженерно-технических должностях в энергетических организациях или в соответствующих профилю организации отраслях.
4. Начальник отдела реализации услуг по передаче электроэнергии. Требования: высшее проф. обр. (техническое или экономическое) обр. и стаж работы не менее 5 лет на инженерно-технических и руководящих должностях в энергетических организациях или в соответствующих профилю организации отраслях.
5. Начальник отдела, ведущий инженер-технолог производственно-технического отдела. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 5 лет на инженерно-технических и руководящих должностях в энергетических организациях или в соответствующих профилю организации отраслях.
6. Ведущий инженер службы производственно-контроля, ОТИПБ. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 3 лет.
7. Диспетчер центральной диспетчерской службы. Требования: высшее проф. обр. и стаж работы не менее 1 года в соответствующих профилю организации отраслях или среднее проф. обр. и стаж работы не менее 3 лет в энергетической отрасли.
8. Начальник смены центральной диспетчерской службы. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы 3 года или среднее проф. обр. и стаж работы 5 лет в энергетической отрасли.
9. Заместитель начальника, ведущий технолог цеха ремонта и диагностики электрооборудования. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 3 лет на инженерно-технических и руководящих должностях в энергетических организациях или в соответствующих профилю организации отраслях.
10. Мастер участка передвижных дизельных электростанций. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 1 года или среднее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 3 лет.
11. Заместитель начальника службы релейной защиты автоматики и телемеханики. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 3 лет на инженерно-технических и руководящих должностях в энергетических организациях или в соответствующих профилю организации отраслях.
12. Старший мастер службы релейной защиты автоматики и телемеханики. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 1 года на производстве в энергетических организациях или в соответствующих профилю организации отраслях.
13. Инженер контролер 1 категории службы метрологии и технической инспекции. Требования: высшее проф. обр. и стаж работы на инженерно-технических должностях не менее 3 лет.
14. Начальник службы по обеспечению производства. Требования: высшее проф. обр. (техническое или экономическое) обр. и стаж работы на инженерно-технических и руководящих должностях в области обеспечения производства не менее 5 лет.
15. Мастер, старший мастер сетевого района. Требования: высшее проф. обр. (техническое) обр. и стаж работы не менее 1 года в энергетической отрасли или среднее проф. обр. и стаж работы не менее 3 лет в энергетической отрасли, V кв. гр. по электробезопасности.
16. Начальник, заместитель начальника сетевого района. Требования: высшее проф. обр. (энергетическое) обр. и стаж работы на инженерно-технических должностях не менее 3 лет или среднее проф. обр. и стаж работы не менее 5 лет. V кв. гр. по электробезопасности.
17. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-6 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
18. Слесарь по сборке металлоконструкций 4 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
19. Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования 4-5 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
20. Обмотчик элементов электрических машин 4-5 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
21. Водитель погрузчика 3 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
22. Слесарь-сантехник 4 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
23. Машинист электростанции передвижной 5 разряда. Требования: обр. по профессии, стаж работы.
24. Комплектовщик изделий и инструментов. Требования: обр. по профессии, стаж работы. Справки по тел.: 8 (34663) 4-16-92.
ООО «МУБР» на конкурсной основе требуются:
– главные специалисты по бурению, мастера буровые. Требования: высшее проф. обр. по специальности «бурение нефтяных и газовых скважин», стаж работы по направлению деятельности не менее 3 л. Справки по тел.: 4-77-65. Резюме направлять по факсу: 4-78-83.
Учебно-курсовому комбинату ОАО «СН-МНГ» требуются внештатные преподаватели по направлениям:
1. Охрана труда.
2. Обслуживание и ремонт промышленного электрооборудования.
3. Эксплуатация и разработка нефтяных месторождений.
4. Ремонт нефтепромыслового оборудования.

5. Подземный и капитальный ремонт скважин.
6. Контроль скважины. Управление скважиной при газонефтеводопроявлении.
7. Бурение нефтяных и газовых скважин.
8. Буровое оборудование. Требования: высшее профессиональное обр., стаж работы по направлению деятельности - не менее 3 л., последующая аттестация на право преподавания в Ростехнадзоре РФ. Справки по тел. 4-78-50, 4-78-40, 4-71-54.
Мегионскому филиалу ЗАО «СК «Славнефть-строй» требуются электросварщики ручной сварки 5-6 р., аттестованные НАКС на строительство газопроводов и нефтепроводов. Справки по тел. 4-37-53.
ООО «Нефтеспецстрой» на постоянную работу требуются:
– машинист автогрейдера 6 р.;
– водитель погрузчика 6 р.;
– водитель автомобиля 5 р. с категориями В, С, Д, Е;
– машинист экскаватора 6 р.;
– водитель вездехода 6 р.;
– токарь 4-5 р.
Требования: наличие квалификационного удостоверения, удостоверение тракториста-машиниста категории «В», «С», «Д», «Е», «F». Справки по тел. 4-92-63, 4-76-12.
В ООО «Мегионское Специализированное Монтажное Управление» требуются:
– инженер сметно-договорного отдела. Требования: среднее/высшее обр. по спец. ПГС;
– инженер по охране труда. Требования: среднее/высшее проф. обр., опыт работы. Справки по тел. 4-25-53, 4-36-82.
ООО «Автомобилист» на работу требуются:
– водители категории «Е»;
– мотористы ЦА;
– машинисты крана автомобильного,
– медник;
– слесарь по ремонту топливной аппаратуры;
– слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов;
– слесарь по ремонту двигателей внутреннего сгорания.
Обращаться по тел. 4-37-20, 4-32-30, 4-30-36.
ЛДЦ «Здоровье» ОАО «СН-МНГ» на постоянную работу требуются фельдшеры для работы вахтовым методом. Обращаться: г. Мегион, ул. Заречная, 12, тел. 4-32-65, 4-32-12.
Проектному институту ООО «Югра Нефте Газ Проект» требуются:
– инженеры-проектировщики нефтегазовой промышленности в технологический отдел. Требования: высшее обр., стаж не менее 3-х л (желательно). Справки по тел. 4-13-40, 4-18-73.

Выражаем искреннюю благодарность коллективу энергетического отдела ОАО «СН-МНГ» и коллективу ООО «МегионЭнергоНефть» за оказание помощи в организации похорон Игоря Владимировича Барышникова.
Родные и близкие.

ИНФОРМАЦИОННО-ДЕЛОВОЙ ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Учредитель и издатель газеты Открытое акционерное общество «СЛАВНЕФТЬ-МЕГИОННЕФТЕГАЗ» адрес: 628684, г. Мегион, ул. Кузьмина, 51	Газета зарегистрирована в Западно-Сибирском межрегиональном управлении, регистрационный номер ПИ № 17-0171. Распространяется бесплатно. Газета отпечатана в филиале ОАО «Издательский дом «Новости Югры» Дом печати в городе Нижневартовске: 628616, ХМАО – Югра, г. Нижневартовск, ул. Индустриальная, 36, телефон: 29-36-10	За рекламу ответственность несет рекламодатель. Мнения авторов не всегда совпадают с мнением редакции. При перепечатке ссылка обязательна. Адрес редакции: г. Мегион, ул. Свободы, 40 E-mail: cso@ming.slavneft.ru	Главный редактор Елена УСАНОВА Корреспонденты тел./факс Техническая группа	4-21-16 4-21-14 4-21-17 4-21-18 4-92-99 4-21-15
Номер подписан 18.08.2010 г.; по графику – в 13.00, фактически – в 13.00. Тираж 10000 экз.				