

ДАТА

ДОРОГА К БОЛЬШОЙ НЕФТИ К 45-летию открытия Аганского месторождения

Аганское нефтяное месторождение было открыто Мегионской нефтегазразведочной экспедицией (МНРЭ) в 1965 году. Запасы месторождения, введенного в разработку в 1973 году, оказались столь велики, что и по сей день оно остается одним из основных объектов нефтегазодобычи ОАО «СН-МНГ» – суточная добыча превышает 6 тыс. тонн. Начиная серию публикаций, приуроченных к 45-летию открытия Аганского месторождения, хотелось бы вспомнить некоторые исторические события и факты.

На основе теоретических предпосылок нефтегеологии вся Западно-Сибирская низменность рассматривалась как единый объект поисков. В результате региональных геологических, геофизических, геохимических исследований, бурения опорных, параметрических, структурных скважин были выявлены основные черты строения всей низменности. Исходя из представлений об условиях образования нефти и газа, формирования их залежей были определены наиболее вероятные основные зоны нефтегазонакопления, места вероятного расположения месторождений нефти и газа.

Окончание на стр. 2.



Фото из архива редакции.

**НА УРОВНЕ
МЕЖДУНАРОДНЫХ
СТАНДАРТОВ**
стр. 3



**КОНФЕРЕНЦИЯ НТТМ
ОТКРОЕТ НОВЫЕ ИМЕНА**
стр. 3



**ВСЯ ЖИЗНЬ
НА БЛАГО ЛЮДЕЙ**
стр. 4

ЦВЕТЫ ДЛЯ ЛЮБИМОЙ
стр. 4

**КРИМИНАЛЬНАЯ
ХРОНИКА**
стр. 4

**ТЕЛЕПРОГРАММА
с 22 по 28 марта**
стр. 6 – 7

СОБЫТИЕ

ВЫБОРЫ В ГОРОДСКУЮ ДУМУ СОСТОЯЛИСЬ

14 марта мегионцы и высококовцы выбирали депутатов, которым предстоит в течение пяти лет выступать от их имени в городском парламенте. В результате в состав новой Думы вошли двадцать человек, четырнадцать из которых представляют партию «Единая Россия», один – «Справедливую Россию», пятеро – самовыдвиженцы.

Официальные итоги голосования были подведены уже в понедельник, 15 марта на заседании Территориальной избирательной комиссии. Как отметил председатель ТИК Юрий Гусейн-Заде, выборы прошли без каких-либо серьезных нарушений. Правом голосования воспользовались 24 процента избирателей. Итак, в состав новой Думы вошли следующие депутаты.

Первый избирательный округ

Ирина Горбачева, главный врач БУ ХМАО – Югра «Психоневрологическая больница имени Святой Преподобномученицы Елизаветы», Михаил Мушак, начальник МНРЭ ОАО «СН-МНГГ», Людмила Корнилова, начальник контрольно-ревизионной службы ОАО «СН-МНГ», Лариса Ковган, казначей ОАО «СН-МНГ», Анна Юрьева, медицинская сестра МЛПУ «Городская больница».

Второй избирательный округ

Владимир Бойко, председатель Думы г. Мегиона четвертого созыва, Евгений Скотников, главный врач МЛПУ «Город-

ская больница», Олег Дейнека, генеральный директор ЗАО ПП «Система», Альбина Шарафутдинова, директор МОУ «СОШ № 2», Зульфия Бухардинова, врач общей практики МЛПУ «Городская больница».

Третий избирательный округ

Николай Фердман, депутат Думы г. Мегиона четвертого созыва, осуществляющий свои полномочия на постоянной основе, Станислав Зайцев, генеральный директор ОАО «Мегионжилстрой», Степан Берегой, заместитель директора по автотранспорту ООО «Евро-Трэйд-Сервис», Раиса Беликова, директор ДШИ им А.М. Кузьмина, Олег Шадский, директор ООО «ДубльГИС-Нижневартовск».

Четвертый избирательный округ

Александр Курушин, генеральный директор ОАО «Жилищно-коммунальное управление», Людмила Яковлева, начальник отдела технологического, бурового и нефтепромыслового оборудования УМТС ОАО «СН-МНГ», Николай Дойников, начальник службы погрузочно-разгрузочных работ и перевозок УМТС ОАО «СН-МНГ», Владимир Савченко, адвокат, Николай Сторчай, директор ООО «Интеграл».

Остается добавить, что первое организационное заседание Думы г. Мегиона пятого созыва назначено на 18 марта. В этот день народные избранники должны избрать председателя Думы, а также сформировать постоянные депутатские комиссии и выбрать их председателей.

Елена УСАНОВА.

НОВОСТИ ТЭК

Поисковое бурение на территории Ханты-Мансийского автономного округа в 2009 году привело к открытию 11 месторождений.

Такие данные на днях обнародовали ученые Центра рационального недропользования им. Шпильмана. Как сообщили в отделении анализа, регистрации и обоснования геологоразведочных работ научно-исследовательской организации, в прошлом году на территории Югры открыты следующие месторождения: Колтогорское, Западно-Охтымлорское, им. Московцева, Айское, Озерное, Южно-Ляминское, Восточно-Ляминское, Восточно-Рогожниковское, Высотное, Нижневынгапуровское и Южно-Гавриковское. В 2008 году открытым считалось лишь одно месторождение.

Дебиты скважин на вновь открытых месторождениях изменяются в широком диапазоне, отмечают в пресс-службе центра. Всего по одиннадцати новым месторождениям Югры прирост запасов по категории С1 получен в количестве 10,2 млн тонн. По категории С2 прирост составил 49,8 млн тонн.

11 марта состоялась торжественная церемония — сварка первого шва на магистральном нефтепроводе «Пурпе — Самотлор», сообщила пресс-служба губернатора ХМАО.

Магистральный нефтепровод «Пурпе — Самотлор» соединит существующую трубопроводную систему с новым нефтепроводом «Восточная Сибирь — Тихий Океан» и откроет перспективные восточные маршруты для «северной» нефти. Нефтегазовые компании Ямала, Красноярского края и Югры получают возможность наладить поставки не только в западном, но и в восточном направлении на рынок Азиатско-Тихоокеанского региона.

— Вклад проекта в социальное самочувствие северян измеряется новыми рабочими местами с высоким уровнем оплаты труда, а для региона — более интенсивным развитием социальной инфраструктуры. Не сомневаюсь, коллектив компании сможет завершить строительство в намеченные сроки. А первый сварочный шов на этом магистральном нефтепроводе — это и есть наш «автограф» в летописи геополитического прорыва России на Восток», — заявила губернатор Югры Наталья Комарова.

Говоря о значимости сегодняшнего мероприятия для России, заместитель Председателя Правительства РФ, куратор российского ТЭК Игорь Сечин отметил, что проект направлен на решение целого комплекса важнейших экономических задач. Также, по мнению вице-преьера, при строительстве и эксплуатации объектов трубопроводной системы предусмотрены решения по их безопасной и безаварийной эксплуатации, что, несомненно, окажет минимальное воздействие на окружающую среду.

В церемонии приняли участие полпред в Уральском федеральном округе Николай Винниченко, губернатор Ямала Дмитрий Кобылкин.

По материалам электронных информационных агентств.



ДОРОГА К БОЛЬШОЙ НЕФТИ

К 45-летию открытия Аганского месторождения

Окончание.
Начало на стр. 1.

На основе полученных результатов была дана оценка прогнозных запасов нефти и газа, определен общий масштаб поисков, их перспективы. Генеральный план поисков предусматривал первоочередное обнаружение наиболее крупных месторождений в короткий срок необходимыми объемами поискового бурения.

Таким образом, была создана эффективная схема поисков нефти и газа в Западно-Сибирской низменности. Ее реализация на первом же этапе обеспечила открытие крупных месторождений, охват самых разнообразных, в том числе и отдаленных, но весьма перспективных районов.

В марте 1961 года было открыто Мегионское нефтяное месторождение, а в октябре — организована Мегионская НРЭ.

В 1962 году начальником Мегионской НРЭ был назначен В.А. Абазаров. Приступив к своим обязанностям, Владимир Алексеевич в качестве первоочередной задачи поставил наращивание темпов разведки и подготовки запасов нефти, прежде всего на Мегионском месторождении, и энергичный выход на новые площади.

Принятые В.А. Абазаровым организационные меры по формированию коллектива и укреплению материально-технической базы позволили экспедиции комплексно решать геологические задачи, и ее дела пошли в гору. Мегионские геологи открывали одно за другим новые месторождения, в том числе Ватинское, Северо-Покурское, Самотлорское.

В сентябре 1965 года бригада легендарного бурового мастера Григория Ивановича Норкина открыла Аганское месторождение.

Академик А.А. Трофимук в 1974 году писал: «Достоин удивления и признательности особая черта коллектива поисковиков Тюменской области, воспитанная его руководителем Ю.Г. Эрвье. Эту черту можно охарактеризовать как неукротимое стремление к выявлению новых нефте- и газоносных районов, пусть даже расположенных в недоступных местах. Мне не раз приходилось быть свидетелем упреков в адрес поисковиков Тюменской области, что они, уходя в



Принятые В.А. Абазаровым организационные меры позволили экспедиции комплексно решать геологические задачи. Под его руководством мегионские геологи открывали одно за другим новые месторождения

отдаленные районы, обрекают результаты своих поисков на консервацию, так как из-за отдаленности, неблагоприятных климатических и географических условий обнаруженные ими даже богатые месторождения не смогут быть

соображения, поисковики Тюмени дерзновенно уходят все дальше на Север... Если бы не было проявлено этого важного, высокопатриотического свойства наших советских поисковиков нефти и газа, мы бы не имели Самотлора и других гигантских месторождений Севера, которые преобразуют всю географию баз нефтегазодобычи, обеспечивают резкое повышение эффективности этой отрасли в нашей стране».

Вслед за геологами за дело взялись нефтяники и постепенно начали осваивать открытые месторождения, что представляло немалые трудности.

В конце сентября 1972 года на Аганское месторождение вертолетом прибыли руководители и специалисты Мегионского специального строительного управления, Мегионского управления буровых работ и НГДУ «Мегионнефть». Им предстояло сделать разбивку куста и наметить первоочередной объем строительных работ на месторождении.

Весной 1973 года началось разбуривание Аганского месторождения, еще полностью не оконтурен-

бы нам вертолетом забрасывали. Правда, много чего не хватало, вот и приходилось почти на каждом шагу «самодеятельность» проявлять. Но уже когда вызвали приток нефти, радовались как дети».

Вышкомонтажники построили первый куст и возвели первую буровую. Глубина первой скважины превышала 2,5 км. Возникла проблема с обеспечением буровиков водой. Озер и речек возле первого куста не оказалось. Получить воду из артезианской скважины не удалось из-за линз вечной мерзлоты.

Начальнику РИТС Б.И. Исиметову и буровому мастеру Александру Максарову пришлось организовать подвоз воды с озера Кыртыл-Эмтор.

Для Аганского месторождения была разработана своя технология бурения под кондуктор с применением высоковязкого бурового раствора. Вахту и грузы доставляли вертолетами. Цементирующую технику и геофизическое оборудование на период бездорожья оставляли на кусту, где также делали заложение обсадных труб, цемента, глинопорошка, химических реагентов. Но, несмотря ни на какие трудности, коллектив выполнял досрочно основные плановые показатели. С начала года сверх плана было добыто более 65 тыс. тонн нефти.

В 1974 году на Аганское месторождение вышла вторая бригада — бурового мастера Ф.К. Матвеева. 30 апреля 1975 года там был пробурен 100-тысячный метр вахтой бурильщика В.Н. Фатеева из этой бригады. И это несмотря на то, что дорога с твердым покрытием (бетонные плиты) к этому месторождению была закончена строительством только в 1976 году.

Конечно, те времена, когда почти каждой разведочной скважиной открывалось новое крупное, уникальное или гигантское месторождение, прошли. Нет и той широкомасштабной государственной поддержки, которую получали первооткрыватели нефти в Западной Сибири. Однако ОАО «СН-МНГ», применяя новейшие технику и технологии, продолжает наращивать запасы углеводородного сырья.

По результатам аудита доказанные запасы нефти и газа ОАО «НГК «Славнефть» в 2009 году существенно увеличились. Прирост запасов углеводородов обусловлен высокой эффективностью геологоразведочных работ, применением современных методов бурения и вскрытия пласта, проведением геолого-технических мероприятий, повышающих нефтеотдачу продуктивных пластов, а также продлением срока действия лицензий на разработку ряда месторождений.

Валентина ФЕДОРОВА.
Фото из архива редакции.



В сентябре 1965 года бригада легендарного бурового мастера Г.И. Норкина открыла Аганское месторождение

объектом разработки. К этому предостережению было бы даже выгодно прислушаться, так как за счет доразведки уже выявленных крупных месторождений или вблизи них всегда можно было бы малой ценой обеспечить запланированный прирост запасов нефти. Несмотря на все эти «разумные»

ного геологоразведкой. Не было песчаных карьеров для строительства кустовых площадок и лежневых дорог, не было электроэнергии, дополнительные трудности создавали сильная заболоченность и резкие перепады местности по высотным отметкам. Проехать на месторождение можно было в то время только по зимнику — в весеннюю распутицу даже вездеходы были практически бессильны.

Из воспоминаний В.Я. Рудольфа: «На Аган добирались только на вездеходных машинах. Моей бригаде надо было попасть на 128-ю скважину, выезжали ранним утром из Мегиона на вездеходе и пробились более 10 часов. Водитель выбирал места, где лес повыше, — там суше, там и шли. С большим трудом доехали до места, а на обратном пути — стоп! Вездеход зарылся по самую кабину. До осени стоял — нечем было вытащить. А мы возле скважины так и жили: не будешь ведь каждый день через болота домой добираться... Разбили палатку, а оборудование и тру-



В весеннюю распутицу даже вездеходы были практически бессильны

НА УРОВНЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ

В ОАО «НГК «Славнефть» успешно прошла комплексная сертификация интегрированной системы менеджмента промышленной безопасности, охраны труда и окружающей среды на соответствие международным стандартам.

По результатам сертификационного аудита специалисты Ассоциации «Русский Регистр» признали действующую в компании систему стратегического планирования и управления деятельностью в области разведки, добычи, переработки, хранения и транспортировки углеводородного сырья и продуктов его передела соответствующей требованиям международных стандартов ISO 14001:2004 (охрана окружающей среды) и OHSAS 18001:2007 (промышленная безопасность и охрана труда).

Новая интегрированная система HSE-менеджмента, позволяющая осуществлять контроль над

опасными производственными факторами, предотвращать возникновение инцидентов, аварий и нештатных ситуаций, была внедрена и функционирует в ОАО «НГК «Славнефть» с мая 2009 года. Современные системы управления промышленными и экологическими рисками в рамках различных бизнес-процессов действуют и на основных производственных предприятиях компании — ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» и ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ЯНОС). На ЯНОСе данная система в 2005 году прошла сертификацию на соответствие требованиям международных

стандартов ISO 14001 и OHSAS 18001. В ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» идет активная подготовка к получению аналогичных сертификатов.

Обеспечение безопасности производственных процессов с целью защиты жизни и здоровья работников, минимизации техногенного воздействия на окружающую среду является приоритетным направлением деятельности ОАО «НГК «Славнефть». Начиная с 2007 года холдинг ежегодно направляет на финансирование мероприятий по охране труда, обеспечению промышленной и пожарной безопасности свыше 1 млрд рублей. В результате принимаемых компанией мер уровень производственного травматизма и профессиональных заболеваний на предприятиях «Славнефти» в

последние годы поступательно снижается. В 2009 году коэффициент смертельных случаев на 1 млн отработанных часов составил 0,0169, в три с половиной раза меньше, чем в 2008 году. Также в 2009 году до 0,52 снизился коэффициент ДТП (на 1 млн км) с 0,68 в 2008 году.

Большое внимание «Славнефть» уделяет и вопросам обеспечения экологической безопасности. В период с 2003 г. по 2008 г. предприятия холдинга направили на выполнение различных природоохранных мероприятий в общей сложности более 13,8 млрд рублей. В 2009 году расходы группы компаний «Славнефть» на охрану окружающей среды превысили 1,2 млрд рублей.

Пресс-служба
ОАО «НГК «Славнефть».

ТЕБЕ СЛОВО, МОЛОДЕЖЬ

КОНФЕРЕНЦИЯ НТТМ ОТКРОЕТ НОВЫЕ ИМЕНА

Завтра, 20 марта в ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» стартует очередной молодежный форум научно-технического творчества. Конференция по традиции соберет инициативных и талантливых работников не старше 30 лет, представляющих акционерное общество и дочерние предприятия. Участники конкурса вынесут на суд жюри свои предложения по усовершенствованию технологий нефтедобычи и развитию производственно-экономических процессов.

Конкурсное волнение участники уже испытали на отборочных этапах, которые состоялись в каждом подразделении. Но атмосфера финала — нечто особенное, утверждают молодые специалисты, прошедшие это испытание ранее. Особенно яркие впечатления остаются, конечно, у призеров и победителей конференции. К примеру, в прошлом году в заключительном конкурсе приняли участие более 70 человек. В условиях такой конкуренции признание и высокая оценка компетентных производственников оставляет не только приятные воспоминания, но и является стимулом к дальнейшему росту.

— Опыт участия в конференции существенно помог мне в профессиональном становлении, — говорит победитель НТТМ—2009 в секции «Геология и разработка нефтяных месторождений» Лилия Шаймарданова (ГеоНАЦ). — Работа над проектом позволила мне шире взглянуть на выбранную тему как с производственной, так и с экономической точки зрения. Члены жюри отнеслись к моему выступлению внимательно и серьезно. И я, конечно, рада высокой оценке своего труда. Но сегодня мне особенно приятно, что мое предложение по использованию методов блокового анализа разработки месторождений нашло применение на практике.

На конференции Лилия Шаймарданова представила проект на примере одного месторождения. А сейчас блоковый анализ выполнен уже на семи лицензионных участках. Эта методика позволяет рассматривать разрабатываемую площадь по отдельным блокам, выявлять проблемные зоны и затем подбирать геолого-технические мероприятия конкретно для данного участка нефтедобычи. На сегодняшний день это одно из самых

перспективных направлений разработок месторождений. Данная работа была также отмечена поощрительным призом жюри на девятой конференции молодых специалистов организаций, осуществляющих виды деятельности, связанной с использованием недр на территории ХМАО—Югры (г. Ханты-Мансийск, 2009 г.).

Свой успех Лилия прежде всего связывает с поддержкой непосредственного руководителя. Год назад работу молодого геолога над конкурсным проектом курировала начальник отдела гидродинамического моделирования ГеоНАЦ и производственник с богатейшим опытом Нуралия Абдразакова. По ее же мнению, роль наставника лишь направляющая, основная нагрузка по подготовке темы к докладу лежит все-таки на плечах участника конференции. Нуралия Шаймарданова считает, что решающее значение имеет трудолюбие, целеустремленность и, конечно, талант молодого специалиста.

— Я, безусловно, довольна результатом, которого добилась моя подопечная. Тем самым она поддержала традиции нашего подразделения, — сказала Нуралия Абдразакова. — Молодые специалисты ГеоНАЦ постоянно участвуют в конференции НТТМ и занимают призовые места. Будущим уча-

стникам я желаю преодолеть волнение перед выступлением, быть уверенными в своих силах. Ведь все они провели большую подготовительную работу и, попав в финальный конкурс, уже добились успеха.

Кроме того, на НТТМ—2010 пригласили представителей местной власти и выпускников школ. Торжественное открытие форума состоится в МОУ «Гимназия № 5» 20 марта в 10 часов. Затем начнут работу восемь секций: «Добыча и подготовка нефти», «Геология и разработка нефтяных месторождений», «Бурение и ремонт скважин», «Нефтепромысловое оборудование», «Энергетика, энергосбережение и теплоэнергетика», «Экономика, финансы и управление персоналом», «Автоматизация производства», «Безопасность производства и охрана окружающей среды».

Интрига конкурса сохранится еще в течение недели, так как результаты будут объявлены только 27 марта. В этот день в зале детской школы искусств имени А.М. Кузьмина состоится презентация лучших проектов, представленных участниками конференции, а затем награждение победителей и призеров НТТМ—2010. По замыслу организаторов торжественная церемония должна стать настоящим праздником. Молодые специалисты ОАО «СН-МНГ» и творческие коллективы Мегиона специально для этого мероприятия готовят свои выступления.

Конференция научно-технического творчества предоставляет возможность познакомиться с интересными идеями и предложениями по повышению эффективности производства, внедрению новой техники и технологий, более совершенных методов организации труда. Но прежде всего интеллектуальный форум дает шанс молодым работникам заявить о себе как о перспективных специалистах. Для продвижения грамотных, энергичных и инициативных сотрудников в ОАО «СН-МНГ» созданы благоприятные условия, и это не только широкие возможности профессионального и карьерного роста, но и перспективы дальнейшего обучения и повышения квалификации.

Елена НОВОСЕЛОВА.
Фото Сергея ЛИПКИНА.



Победителю НТТМ—2009 и сегодня не помешает совет наставника. На снимке: Нуралия Абдразакова и Лилия Шаймарданова обсуждают текущие производственные задачи

Ежегодно интеллектуальные состязания молодых нефтяников вызывают большой интерес со стороны начинающих и опытных работников, руководителей предприятий. Ведь молодые специалисты неизменно демонстрируют нестандартные подходы к решению тех или иных технологических задач, свежесть и неординарность идей.

В этом году конференция научно-технического творчества ОАО «СН-МНГ» станет еще более грандиозным событием. Форум нефтяников приобретает общегородской статус, так как выступления участников смогут увидеть все желаю-

Губернатор Югры Наталья Комарова приняла участие в заседании антикризисного штаба, которое в режиме видеоконференции провел представитель президента в Уральском Федеральном округе Николай Винниченко.

Анализируя ситуацию на рынке труда, Николай Винниченко отметил позитивные изменения в Ханты-Мансийском автономном округе, где продолжается рост рабочих мест, в том числе постоянных. Его заинтересовала ситуация с выявленной Росстатом задолженностью в 2,8 млн руб. по предприятию «Сургутстройгаз». Наталья Комарова доложила, что меры приняты своевременно, долг перед 37 работниками погашен. Она также довела до сведения полпреда, что правительство Югры взяло под особый контроль и ситуацию с выплатой зарплаты на сельхозпредприятии «Северное», где прошла реструктуризация.

На состоявшейся 15 марта online-конференции вице-премьера Дмитрия Козака по вопросам роста тарифов в ЖКХ Наталья Комарова отметила, что Югра не входит в число субъектов, где платежи населения превысили пределы, установленные на федеральном уровне, передает ИА «Урал.Полит.Ру».

При этом она сообщила, что дифференциация тарифов по муниципалитетам все же существует. Как сообщили «Урал.Полит.Ру» в пресс-службе губернатора ХМАО — Югры, первый зампред правительства региона Вячеслав Новицкий получил указание подготовить необходимые документы для проверки правильности начисления тарифов и фактических платежей населению в тех территориях, где оплата отдельных услуг превысила 25%. О необходимости таких мер говорил на конференции Дмитрий Козак. По его мнению, в муниципалитетах должны четко знать, как отразился рост тарифов на каждом конкретном жителе.

Участники подпрограммы «Ипотечное жилищное кредитование» могут получить субсидию за досрочное погашение ипотечного займа, сообщила пресс-служба губернатора Ханты-Мансийского автономного округа — Югры.

На такую поддержку могут рассчитывать граждане, опередившие в 2009 году установленный график платежей на 2,5% от первоначальной суммы займа. Субсидия составляет 1/12 от общего объема средств внесенного в течение года в счет основного долга и направляется на погашение кредита.

Для получения данного пособия участникам окружной жилищной программы необходимо обратиться в Ипотечное агентство Югры. Заявления принимаются с 1 марта по 31 июня текущего года.

Как отметили в Агентстве, при расчете выплаты средствами досрочного погашения являются только собственные вложения граждан. Внесенные средства материнского капитала и субсидии бюджетов всех уровней не рассматриваются при досрочном погашении займа.

По материалам электронных информационных агентств.

**КРИМИНАЛЬНАЯ
ХРОНИКА**

**В ОВД по г. Мегиону
подведены итоги
прошедшей недели**

10 марта около 16.00 часов в дежурную часть по «телефону доверия» от неизвестного мужчины поступило сообщение о том, что в одном из домов, расположенных в жилом городке «Автобаза-12» исходит запах химических реактивов. В ходе осмотра места происшествия сотрудниками милиции обнаружено и изъято 5 медицинских шприцов с жидкостью бурого цвета. Данное вещество передано на экспертизу. По указанному факту возбуждено уголовное дело.

9 марта в квартире дома по улице Садовой 31-летний житель нашего города в ходе ссоры, вспыхнувшей при распитии спиртных напитков, причинил телесные повреждения бывшей супруге и открыто похитил у нее денежные средства в сумме 7000 рублей и паспорт. Злоумышленник по «горячим следам» был задержан оперативной группой. Похищенное изъято. По данному факту возбуждено уголовное дело.

В ночь на 12 марта неизвестный злоумышленник, путем свободного доступа, похитил заднее левое колесо с автомобиля «Нива Шевроле», припаркованного возле дома по улице Львовской, ба. Потерпевшему причинен значительный материальный ущерб. По данному факту проводится проверка.

12 марта около 16.30 часов из зала самообслуживания супермаркета «Универсам» гражданин, путем свободного доступа, совершил кражу продуктов питания на сумму более тысячи рублей. Принятыми мерами злоумышленник был «взят с поличным». По данному факту возбуждено уголовное дело.

13 марта неизвестные лица путем обмана завладели денежными средствами, прислав на сотовый телефон 52-летней женщине SMS-сообщение с просьбой положить на указанный ими номер денежные средства в сумме 550 рублей. По данному факту проводится проверка.

13 марта при проведении оперативно-розыскных мероприятий сотрудниками по борьбе с незаконным оборотом наркотических средств около магазина «Березка» по улице Западная был задержан двадцатипятилетний гражданин, у которого в ходе личного досмотра в кармане куртки был обнаружен и изъят медицинский шприц с жидкостью бурого цвета. Вещество передано на экспертизу. По данному факту возбуждено уголовное дело.

Днем 14 марта злоумышленник проник через открытую форточку в один из балконов 1-го микрорайона, откуда похитил два фотоаппарата, золотую цепочку и денежные средства. Потерпевшему причинен значительный материальный ущерб на общую сумму 16500 рублей. По данному факту возбуждено уголовное дело. Ведется следствие.

По материалам ОВД по г. Мегиону.

ПОРТРЕТ НА ФОНЕ МНГ

ВСЯ ЖИЗНЬ НА БЛАГО ЛЮДЕЙ

«Не стоит бежать за уходящим поездом, потому что всему свое время. Дорогу молодым», – так говорит ветеран труда, почетный нефтяник Николай Совраненко. Буквально недавно коллеги из департамента управления персоналом проводили Николая Александровича на заслуженный отдых – с чувством сожаления и в то же время гордости за то, что посчастливилось работать с таким человеком. Более сорока лет своей жизни Николай Совраненко посвятил нефтяной отрасли.

В многотысячном коллективе «Славнефть-Мегионнефтегаза» личность Николая Совраненко известна довольно многим. Кто-то общался с ним на производстве, а кто-то был знаком по образовательной или общественной деятельности. Общий трудовой стаж Совраненко 45 лет, из них 37 – в нефтяной отрасли. Приехал на север молодым парнем из небольшого башкирского города Салават. Прошел трудовой путь от оператора термохимической установки до главного инженера (за плечами 9 лет работы в Тампонажной конторе, обслуживающей Мегионское УБР). 23 года назад, в первый же день основания учебно-курсового комбината ОАО «СН-МНГ», Совраненко возглавил УКК. За это время обучение в образовательном центре прошли 36 тысяч человек. И это не удивительно, ведь Мегион – город нефтяников. В системе градообразующего предприятия работает большая часть трудоспособного населения. А подготовке профессиональных кадров, обучению своих сотрудников акционерное общество уделяет особое внимание.

Николай Совраненко известен многим не только как хороший производственник и педагог, но и общественник. В прошлом он – заведующий организационного отдела горкома комсомола, председатель профсоюзной, комсомольской организации на предприятии. В юности активно участвовал в общественной жизни техникума. С 15 лет занимался тяжелой атлетикой и достиг определенных успехов в этом направлении. Штангист Совраненко – неоднократный чемпион города Салават. Наверное, именно спорт сыграл важную роль в становлении

юноши, сделал его волевым и настоящему равнодушным человеком, готовым отдавать много сил и времени на решение общественно значимых задач.

Вся жизнь Николая Совраненко посвящена работе с людьми, работе на благо людей. Не случайно четыре года назад Николай Александрович был избран коллективом ОАО «СН-МНГ» председателем совета представителей работников акционерного общества. С большим достоинством и ответственностью он выполнял обязанности по этой выборной должности: посещал трудовые коллективы, выявлял волнующие работников вопросы, был тем самым проводником между ними и руководством «Мегионнефтегаза».



лученной информации, как правило, принимаются меры, решаются сложные задачи на благо людей, формируются такие важные документы как Коллективный договор, к примеру.

За многолетний и добросовестный труд Николай Александрович отмечен разными наградами: почетными грамотами ОАО «СН-МНГ», Благодарностью и Почетной грамотой президента ОАО

жал весь коллектив департамента управления персоналом. Много теплых слов услышал в этот день юбиляр. Долгие годы работы в ОАО «СН-МНГ» не прошли даром. Николаю Александровичу, действительно, есть чем гордиться и есть что рассказать своим внукам.

– Все это время мы активно трудились, добывали нефть. Жизнь на предприятии кипела вовсю – и производственная, и общественная. У нас, в тампонажке, был очень дружный коллектив. Тридцать лет назад мы, можно сказать, все создали своими руками. Причем за короткий срок. С тех пор, конечно, много воды утекло. Немного грустно уходить на пенсию, но я считаю, что все мое время. Невозможно постоянно работать на прежнем уровне. Годы берут свое. Да и молодежи надо место уступать.

Но на пенсии сидеть сложа руки Совраненко тоже не будет – не такой человек. Николай Александрович займется преподавательской деятельностью, благо богатый опыт работы в нефтедобыче позволяет ему это. Кроме того, Николай Совраненко заядлый дачник и еще дедушка трех внуков, которые тоже требуют внимания. Так что приятных семейных забот и хлопот в жизни ветерана с выходом на пенсию прибавится.

Лиана СВЕТЛАНОВА.
Фото Петра МЕЛЕНИКА.



– Мне всегда нравилось общаться с людьми, – рассказывает ветеран труда Николай Совраненко. – Такая деятельность, конечно, много времени и энергии отнимает, но мне не в тягость. Это ведь очень важная и необходимая работа. Руководство предприятия может не знать всех чаяний производственников. На основании по-

«НГК «Славнефть». Также ему присвоены звания Ветерана труда ОАО «СН-МНГ» и Почетного нефтяника России. А в день выхода на пенсию Николаю Совраненко от лица генерального директора градообразующего предприятия была объявлена Благодарность. На заслуженный отдых Николая Александровича прово-

опыт работы в нефтедобыче позволяет ему это. Кроме того, Николай Совраненко заядлый дачник и еще дедушка трех внуков, которые тоже требуют внимания. Так что приятных семейных забот и хлопот в жизни ветерана с выходом на пенсию прибавится.

МЕГИОН ТВОРЧЕСКИЙ

ЦВЕТЫ ДЛЯ ЛЮБИМОЙ

Речь идет не о букетах, подаренных мужчинами в День 8 Марта, а картинах, которые нарисовала юная мегионка и посвятила их своей маме. В городе проходит персональная выставка «Цветы для любимой» воспитанницы детской художественной школы Анны Зацепиловой.

«Весенний звон и его отражение», «Цвет радости в повседневной жизни», «Солнечные переливы стеклянного мира» – одни только названия картин волнуют воображение. Автор этих произведений – 17-летняя Анна Зацепилова. Свою персональную выставку Аня назвала «Цветы для любимой» и посвятила ее маме, которая, кстати, тоже рисует. В своих картинах девушка постаралась отобразить собственный внутренний мир – такой же яркий, цветущий, весенний.

– С помощью красок мне очень хотелось создать праздничное на-



строение женщинам и девушкам нашего города, – говорит Анна Зацепилова. – Я хочу, чтобы в День восьмого марта всем мегионкам всегда дарили цветы. Ведь они так прекрасны. Моя мама их очень любит.

Дар к рисованию, можно сказать, передался Ане по наследству. С кистью и красками она не расстается с юных лет. Благодаря своему преподавателю Руслане Богдановне Галив успешно окончила детскую художественную школу.

– Городок у нас небольшой, но очень много талантов, – говорит заведующая экскурсионно-туристическим отделом регионального историко-культурного и экологического центра Наталья Машко. – Конечно, если бы у музея были свои выставочные залы, как раньше, мы бы чаще такие выставки проводили. Рады, что удалось разместить Анины картины. Они очень интересные, яркие. В них звучит любовь и весна. На улице такая непогода, а здесь, посмотрите, какая красота. И потом, эта выставка посвящена маме. Пожалуй, самое дорогое, что есть у детей, да и взрослых – это мама.

На создание одной картины обычно уходит около двух недель. Но есть и более сложные произведения. К примеру, «Волшебство востока». Всего на выставке представлено около 20 работ.

– Рисовала бы чаще, но в связи с тем, что выпускной класс и необходимо готовиться к поступлению в архитектурный вуз, свободного времени мало, – признается Анна Зацепилова.

Кстати, среди посетителей уже были желающие приобрести картины. Но они не продаются. Творческими работами можно просто насладиться, побывав в зале городского музея. Положительный заряд эмоций обеспечен. Здесь же, в специальной книге отзывов, мегионцы оставляют свои пожелания юной художнице. Выставка продлится до 10 апреля.

Лиана СВЕТЛАНОВА,
Фото Петра МЕЛЕНИКА.

**КОМЕНДАНТСКИЙ
ЧАС
ДЛЯ АЛКОГОЛЯ**

Не факт, что в России будет введен запрет на ночную продажу крепкого алкоголя именно с 21.00 до 11.00. 11 марта правительственная комиссия по вопросам регулирования алкогольного рынка во главе с первым вице-премьером Виктором Зубковым приняла решение дополнительно проработать этот вопрос.

— Надо еще раз внимательно посмотреть, учесть уже существующую практику применения подобных ограничений в регионах России, — пояснил это решение комиссии Виктор Зубков «Российской газете». Дело в том что в ряде регионов страны уже действуют более жесткие ограничения по времени продажи алкоголя, чем те, которые предлагаются сегодня.

Накануне в СМИ активно обсуждалось предложение Росалкогольрегулирования ограничить по всей стране продажу алкоголя крепостью выше 15 градусов с девяти вечера до одиннадцати утра. При этом у Минэкономразвития и Минпромторга иные мнения на этот счет. Они тоже за запрет, но предлагают опечатывать витрины с десяти и с одиннадцати вечера, соответственно. При этом существует точка зрения, что утром начинать торговлю крепким алкоголем следует не с одиннадцати, а с восьми часов утра.

Впрочем, говорить о вводе «комендантского часа» для алкоголя пока рано. Поскольку если решение об ограничении времени розничной продажи крепкого алкоголя примет правительство, законопроект должен будет еще пройти парламент и утверждение президентом.

По материалам «Российской газеты» № 5130 (51) от 12 марта 2010 г.

**РАБОТА
НАД ОШИБКАМИ**

Госдума готовит новый закон об образовании. Документ объединит и модернизирует существующие законы «Об образовании» и «О высшем и послевузовском профессиональном образовании», которые содержат многочисленные отсылки в кодексы, пояснения и дополнения.

В новом законе будут прописаны нормы по всем уровням образования, включая дошкольное, профессиональное — начальное, среднее и высшее, дополнительное. Как считают некоторые эксперты, новый закон уравнивает права негосударственных и государственных образовательных учреждений, в том числе финансовые. Все законодательные акты, которые касаются государственных учреждений, будут распространяться и на частные. Большие перемены ждут дошкольное образование.

«Российская газета» № 5132 (53) от 16 марта 2010 г.

ИГРА СО СТРЕЛКАМИ

Переход на летнее время пока не отменен

В последнее воскресенье марта Россия, вероятно, опять проснет на час раньше. В 2 часа ночи 28 марта страна должна будет перевести часовую стрелку вперед — на летнее время, как она делает это уже на протяжении почти тридцати последних лет, начиная с 1 апреля 1981 года.

Порядок пока остается неизменным, несмотря на многочисленные инициативы, в том числе и законодательные, раз и навсегда отменить весенне-осеннее стрелковращение.

И сейчас в думском портфеле есть законопроект «справороссов», авторы которого председатель Совета Федерации Сергей Миронов, председатель Комитета Госдумы по науке и наукоёмким технологиям Валерий Черешнев и депутат Иван Грачев предлагают «на законодательном уровне определить порядок исчисления времени, в соответствии с которым на территории Российской Федерации в течение всего календарного года устанавливается поясное время плюс один час без дополнительного перевода ежегодно часовой стрелки».

«Справороссов» не убеждает статистика, которая, якобы, свидетельствует о большой экономии электроэнергии, вызванной тем, что россиянам не приходится трудиться от темна до темна — их рабочий день вполне укладывается в светлое время суток. Авторы законопроекта убеждены, что «неблагоприятные последствия для здоровья граждан несопоставимо больше, чем возможная экономиче-

ская выгода от дополнительного ежегодного перевода часовой стрелки, которая связывается только с экономией электроэнергии».

Делая такой вывод, парламентарии ссылаются на мнения экспертов, считающих, что «ежегодный перевод часовой стрелки на час вперед (переход с «зимнего на летнее» время) вызывает значительное ухудшение здоровья граждан в период адаптации после указанного перевода часовой стрелки», и приводят данные отдельных исследований, проводившихся в регионах, которые показали, «что в течение первых двух недель после перевода часовой стрелки на час вперед число вызовов «скорой помощи» вырастает на 12 процентов, количество самоубийств возрастает на 66 процентов, число несчастных случаев увеличивается на 29 процентов, смертность от инфаркта миокарда увеличивается на 75 процентов. Однако авторы законопроекта не скрывают, что «комплексных исследований влияния перехода на «летнее» время на все сферы человеческой жизни не проводилось».

Это подтверждает и первый заместитель руководителя фракции



«Единая Россия», член Комитета ГД по охране здоровья, заслуженный врач РФ Татьяна Яковлева. Комментируя по просьбе «РГ» ситуацию с переводом стрелок, Яковлева заметила, что «до сих пор никаких новых научных данных об отрицательном влиянии на здоровье людей часовых изменений нет».

«Если ученые подтвердят факты неблагоприятного влияния перевода часов на организм человека, то я буду только «за» подобный законопроект», — заявила Татьяна Яковлева.

Кстати, свою законодательную инициативу, отменяющую летнее время, «справороссы» оформили и внесли в Госдуму, вдохновившись президентским Посланием, в ноябре 2009 года.

Комитет Госдумы по науке и наукоёмким технологиям, который определен соисполнителем по это-

му документу, уже заявил о своей поддержке концепции Федерального закона «О порядке исчисления времени на территории Российской Федерации». Ответственный за законопроект Комитет Госдумы по охране здоровья пока не рассматривал эту инициативу «справороссов».

На Охотном Ряду ждут заключения правительства по законопроекту. В правовом управлении нижней палаты считают, что документ нуждается в корректировке. В мартовский план законодательства инициатива «справороссов» не включена. Однако, если будет на то политическая воля, законопроект может появиться в повестке пленарного заседания сверх плана и оперативно принят. До перевода стрелок на лето время еще есть.

«Российская газета» — Федеральный выпуск № 5130 (51) от 12 марта 2010 г.

ОТКЛЮЧАТ ОТ СЕТИ

С 1 апреля вступает в силу закон, согласно которому все небанковские платежные терминалы должны быть оборудованы контрольно-кассовой техникой (ККТ). Однако поставить ККТ — это только полдела, необходимо пройти регистрацию в налоговой инспекции. До вступления в силу требований об обязательном применении ККТ и постановке ее на учет в налоговой инспекции осталось две недели. При этом на российский рынок сейчас только 40 % из существующих терминалов уже оснащены ККТ, но лишь 1 % поставлены на учет в налоговых органах (данные Национальной ассоциации участников электронной торговли (НАУЭТ) за февраль 2010 года). Налоговики уже заявили, что проверки начнутся с первого дня действия закона и работа терминалов, не соответствующих данному требованию, будет запрещена.

Эксперты боятся прогнозировать масштабы «бедствия», но по факту после 1 апреля население недосчитается десятка тысяч терминалов. Кроме того, в терминалах «владельцев-счастливиц», успевших провести фискализацию, может подняться комиссия, так как им придется возмещать свои затраты. При этом рынок моментальных платежей давно приобрел статус социально значимого. По данным НАУЭТ, две трети населения России хотя бы раз в неделю совершают оплату своих повседневных услуг через платежные терминалы, пользователями терминалов являются 90 % российских домохозяйств.

Общее число платежей, принятых через пункты моментальной оплаты, в 2009 году выросло на 9 % и составило 5,9 млрд, а это более 16 млн транзакций в день.

— Мы ожидаем очереди в центры технического обслуживания (ЦТО) и налоговых инспекциях в течение всего марта, но, учитывая, что на рынке моментальных платежей задействовано около сотни



тысяч компаний, к 1 апреля только незначительная часть владельцев платежных терминалов сможет соответствовать букве закона, — говорит Борис Ким, председатель комитета по платежным сис-

темам и банковским инструментам НАУЭТ. — С 1 апреля многие владельцы терминалов будут вынуждены приостановить свою деятельность, а соответственно, будут платить за аренду помещений, не получая дохода за свою деятельность, а это далеко не все смогут себе позволить. К слову сказать, более 50 % владельцев терминалов являются индивидуальными предпринимателями.

Как отметил Андрей Романенко, CEO OE Investments (розничный бренд QIWI (КИВИ), все условия для приведения деятельности по приему платежей в соответствие требованиям закона появились менее чем за месяц до даты вступления этих требований в силу. «Приобретение контрольно-кассовой техники, ее регистрация в налоговой инспекции и ЦТО требуют времени, — отметил эксперт. — Значительная часть агентов платежных систем не успеет совершить все необходимые действия для фискализации терминалов. Большинство платежных терминалов прекратит свою работу после 1 апреля, учитывая предупреждение налоговых органов о планируемых проверках, и рынок электронных платежей будет временно парализован».

Напомним, что своевременно исполнению требований закона мешала несогласованность между различными государственными органами, задействованными в процессе. В августе 2009 года Минпромторг заявил, что ни одна из моделей фискальных регистраторов, внесенных в Государственный реестр, не соответствует требованиям закона и не может использоваться в платежных терминалах. Только в феврале 2010 г. ФНС разъяснила, что до 2011 года в платежные терминалы можно устанавливать любую ККТ, внесенную в реестр. Далее перед использованием ККТ в платежном терминале ее необходимо зарегистрировать в налоговых органах и поставить на учет и обслуживание, подготовив техническую документацию, подписав договор с ЦТО. Однако многие ФНС отказывали в регистрации ККТ, требуя от владельцев аппаратов дополнительную информацию, предоставление которой не предписывает ни один нормативный акт. Только в начале февраля сего года глава Комитета Госдумы по финансовому рынку Владислав Резник, озабочившийся сложившейся ситуацией, поставил перед Минфином вопрос о несоответствии требований ФНС законодательству. В ответе Резнику Минфин разъяснил, что дополнительные требования со стороны ФНС и отказ в регистрации при их невыполнении неправомерны.

По материалам «Российской Бизнес-газеты» № 741 (8) от 16 марта 2010 г.

