

1 ноября 2013 г. пятница

№ 36 (1023)

ОБЪЕКТИВНО О ГЛАВНОМ

МЕГИОННЕФТЕГАЗ

информационно-деловой еженедельник

© НОВОСТИ ΧΟΛΔИΗΓΑ

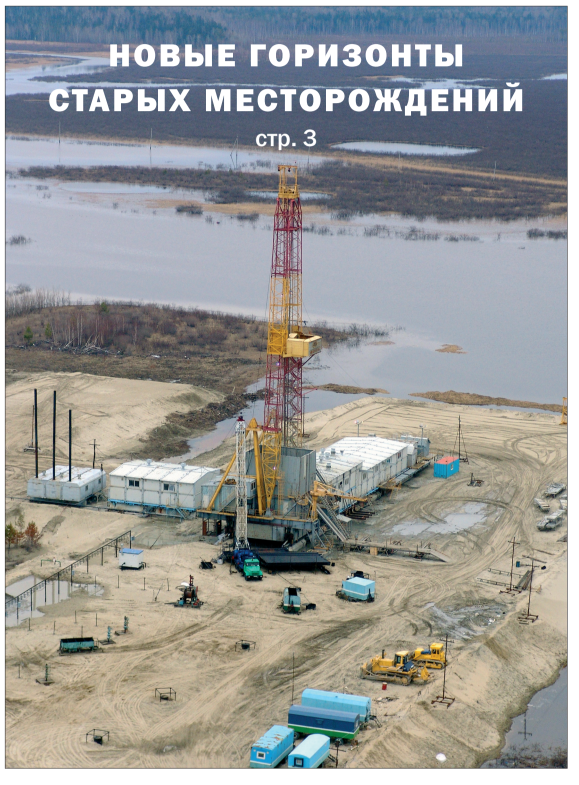
январе-сентябре 2013 года предприятия открытого акционерного общества «НГК «Славнефть» добыли 12,7 млн тонн нефти и 613 млн куб. м газа, что ниже показателей аналогичного периода прошлого года соответственно на 5,5 % и 2,3 %.

С начала года на месторождениях компании было введено в эксплуатацию 139 новых скважин. Проходка в эксплуатационном бурении составила 775,2 тыс. метров, увеличившись по сравнению с январем-сентябрем 2012 года на 43,2%. Уровень утилизации попутного нефтяного газа достиг 76,5 % (рост на 3 %).

Объем переработки углеводородного сырья в целом по компании за девять месяцев 2013 года составил 19,8 млн тонн, что на 0,8 % меньше уровня аналогичного периода прошлого года. При этом ОАО «Славнефть-Ярославнефтеоргсинтез» (ЯНОС) переработало 11,07 млн тонн (снижение на 1,9 %), ОАО «Мозырский НПЗ» — 8,7 млн тонн углеводородного сырья (рост

Производство автомобильных бензинов на заводах компании в январе-сентябре текущего года увеличилось на 1,5 %, превысив отметку в 3,8 млн тонн, выпуск дизельного топлива вырос на 3,1 % до 6,1 млн тонн. На ЯНОСе, который производит моторные топлива только стандарта Евро-5, с начала года выпущено 1,8 млн тонн автобензинов (рост на 1,3 %) и 3,2 млн тонн дизтоплива (рост на 7,7 %). Мозырский НПЗ в январе-сентябре 2013 года произвел 2 млн тонн автобензинов и 2,9 млн тонн дизтоплива, что составило соответственно 101,7 % и 98,5 % к итогам девяти месяцев 2012 года.

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





ОПЕРАТИВНЫЙ **КОНТРОЛЬ – ГАРАНТИЯ** БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЫ стр. 3



СООБЩЕНИЕ **АКЦИОНЕРАМ** ОАО «СЛАВНЕФТЬ-**МЕГИОННЕФТЕГАЗ»** стр. 4

ИСКУССТВО СОЗИДАТЕЛЬНОЙ ЖИЗНИ стр. 4

СОХРАНИТЬ ЧЕМПИОНСКИЙ ТИТУЛ

стр. 5

БЮРОКРАТИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР СТАНЕТ МЕНЬШЕ

стр. 5

ТЕЛЕПРОГРАММА с 4 по 10 ноября стр. 6 - 7

© НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

НА СЛУЖБЕ НЕФТЕДОБЫЧИ

Современные технологии расширяют возможности автоматизации производства

В нефтедобыче организовать непрерывный контроль над большинством технологических процессов можно исключительно с помощью средств телемеханики. Развитие этого направления в открытом акпионерном обществе «Славнефть-Мегионнефтегаз» не останавливается. На месторождениях предприятия внедряются современные ІТтехнологии, расширяется информационная сеть, увеличивается парк приборов автоматического управления производством.

Одним из новых проектов стало режиме реального времени постуразвитие средств передачи инфор- пают данные с контроллеров групмации с кустовых площадок (КП). повых замерных установок (ГЗУ), На сегодняшний день в технологи- установок дозирования химреагенческие службы нефтепромыслов в тов (УДХ), блоков гребенок. Одна-

ко, чтобы обеспечить полноту поступления информации о процессе нефтедобычи, необходимо наладить передачу данных и с интеллектуальных станций управления скважин (СУ ЭЦН). Большинство кустовых площадок на месторождениях открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» оснащены СУ ЭЦН нового поколения, которые способны фиксировать и обрабатывать массу параметров работы погружного оборудова-

ния. Однако раньше получить эти па (ШПД) на базе «Motorola Canopy». сведения можно было, только приуровень, другими словами на монитор удаленного компьютера. газ» автоматизированных систем автоматизации и IT-технологий.

ние было найдено. Систему переда- комплексная система передачи данчи данных организовали посред- ных с кустовых площадок. ством сети широкополосного досту-

Возможность применения этой техехав непосредственно на куст. Вы- нологии появилась благодаря широведение информации на верхний кому внедрению на месторождениях ОАО «Славнефть-Мегионнефтестало актуальной задачей для спе- диспетчерского и коммерческого циалистов предприятия в области учета электроэнергии. Строительство данной сети практически завер-Оптимальное инженерное реше- шено. На ее основе и будет работать

Окончание на стр. 2.



новости тэк

Профильные подразделения Группы «Газпром» продолжают внимательно изучать ситуацию с добычей сланцевого газа. Совет директоров на заседании принял к сведению информацию о результатах мониторинга развития отрасли сланцевого газа в различных регионах мира.

Участники заседания подтвердили, что в настоящее время добыча сланцевого газа в России нецелесообразна ввиду высокой обеспеченности запасами традиционного газа, себестоимость добычи которого существенно ниже предполагаемых затрат на добычу газа из сланцевой породы. Также отмечено, что добыча сланцевого газа сопряжена с существенными экологическими рисками.

Вместе с тем, активное освещение указанного вопроса в СМИ привело к популяризации природного газа в мире, что является благоприятным фактором для «Газпрома» как надежного поставщика данного вида топлива.

Правлению поручено продолжить мониторинг развития отрасли сланцевого газа в различных регионах мира и проинформировать Совет директоров о его результатах в IV квартале 2014 года, сообщает пресс-служба компании.

ОАО АК «Транснефть» просит власти об усилении контроля за ситуацией с незаконными врезками на нефтепроводах, передает РБК.

Нефтепроводная монополия указывает на большое количество несанкционированных врезок в трубе, а также на то, что устранять и восстанавливать трубопроводы с землями вокруг них «Транснефти» приходится за свой счет. В госмонополии ждут, что государство выделит средства для данной работы.

По данным «Транснефти», всего с 2003 по 2012 гг. на объектах компании было выявлено 4 тыс. 779 несанкционированных врезок в магистральные нефтепроводы, что составляет около 70 % всех совершенных преступлений, связанных с хищением нефти или нефтепродуктов.

По данным источника РБК в отрасли, «обращение «Транснефти» в даннный момент находится на ранней стадии рассмотрения и потребует серьезной работы от самой госмонополии, которая должна устранить незаконные явления на своих трубопроводах», сообщил собеселник агентства.

Госдума приняла в третьем чтении поправки о льготных ставках вывозных таможенных пошлин для нефтяных месторождений Тюменской свиты.

Поправками вводится нулевая ставка таможенной пошлины при сложившейся за период мониторинга средней цене на нефть сырую марки Urals на мировых рынках нефтяного сырья (средиземноморском и роттердамском) до 365 долларов за 1 тонну (включительно).

При превышении этой цены ставка устанавливается в размере. не больше 45 % разницы между сложившейся за период мониторинга средней ценой данной нефти в долларах за 1 тонну и 365 долларами, передает РИА «Новости».

По материалам электронных информационных агентств.

РАСХИТИТЕЛЕЙ К ОТВЕТУ!

ЗАДЕРЖАНЫ С ПОЛИЧНЫМ

Сотрудниками службы собственной безопасности (ССБ) открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» пресечена очередная попытка хищения имущества предприятия. На этот раз, благодаря совместным оперативным действиям специалистов ССБ и 000 400 «Мега-Щит», удалось выявить и задержать прямо на месте преступления двух нерадивых работников ВНГДУ.

На свое «черное дело» двадцатитрехлетний машинист насосной станции Иван Флянтиков и его коллега по цеху Александр Доценко пошли в июне 2013 года. Как было установлено в зале суда, Флянтиков и Доценко попытались присвоить себе товароматериальные ценности, принадлежащие открытому акционерному обществу «Славнефть-Мегионнефтегаз», а именно – 11 фрагментов металлической трубы, общей длиной 110 метров. Совершить кражу горепреступники планировали в конце рабочего дня, видимо, рассчитывая на то, что к вечеру охранники ООО ЧОО «Мега-Щит» не такие бдительные, а потому вывезти ТМЦ с территории месторождения воришкам не составит особого

Распределив между собой обязанности, Доценко и Флянтиков дыскать технику для погрузки и бы (однако, как было установлено отведена роль экспедитора, который на личном автомобиле намеревался сопровождать груз до места назначения.

25 октября 2013 года сотрудниками службы собственной безопасности ОАО «СН-МНГ» совместно с оперативными работниками полиции была задержана группа лиц, пытавшаяся совершить хищение нефти, принадлежащей ОАО «СН-МНГ», с напорного нефтепровода АКСП-ВЦТП при помощи несанкционированной врезки. Силами Управления «Сервис-нефть» врезка ликвидирована, нефть сдана на ВЦТП ОАО «СН-МНГ». Возбуждено уголовное дело по п. б ч. 3 ст. 158 УК РФ. Ведется следствие.

приступили к осуществлению задуманного. Первое, что нужно было решить преступникам - каким образом вывезти похищенную трубу. За этот пункт плана, как установил суд, отвечал Флянтиков. Именно он взял на себя «обязательство по-

И вот, все вроде бы получилось. И грузовой автомобиль преступникам удалось разыскать, и даже подогнать его к месту совершения кражи. Более того, коллеги по цеху даже людей нашли, которые оказывали им содействие в погрузке тру-

перевозки труб». Доценко же была в зале суда, «помощники» горе-воришек не догалывались о преступных намерениях Флянтикова и Доценко). Но довести начатое до конца преступникам так и не удалось. В дело вмешались сотрудники службы собственной безопасности открытого акционерного общества «Славнефть-Мегионнефтегаз» и охранники ООО ЧОО «Мега-Шит». Благодаря их совместным оперативным действиям воры были задержаны прямо на месте преступления, а товароматериальные ценности сохранены.

> Уже находясь на скамье подсудимых, любители легкой наживы Иван Флянтиков и отец двоих малолетних детей Александр Доценко раскаялись в содеянном и полностью признали свою вину. В итоге суд приговорил «Флянтикова Ивана Юрьевича, Доценко Александра Сергеевича признать виновными в совершении преступления, предусмотренного ч. 3 ст. 30, п. «а» ч. 2 ст. 158 Уголовного кодекса Российской Федерации, и назначить наказание в виде штрафа».

Василий ПЕТРОВ.

© НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

ТЕЛЕМЕХАНИКА НА СЛУЖБЕ НЕФТЕДОБЫЧИ

Современные технологии расширяют возможности автоматизации производства

Окончание. Начало на стр. 1.

 Средства связи, которые передают информацию с систем автоматического учета электроэнергии, собираются, как конструктор, - пояснил начальник отдела автоматизации ОАО «СН-МНГ» Сергей Наливайко. — То есть можно добавить оборудование и таким образом расширить канал передачи данных без ущерба для уже существующей системы. Технология позволяет в режиме удаленного доступа получать исчерпывающий объем информации со всех интеллектуальных устройств, находящихся на кустовой площадке, в том числе возможно листанционное управление работой каждой скважины. Предварительно наш отдел провел тщательную работу по подбору и спецификации оборудования, программисты Вычислительного центра внесли необходимые корректировки в верхний уровень ПТК «Зонд» (программно-технический комплекс, отвечающий за сбор технологической информации со всех объектов на единый сервер предприятия), также были консультации со специалистами фирмы «Motorola». И в 2013 году мы смогли приступить к реализации этого проекта.

Первой кустовой площадкой, где организована передача данных по каналу ШПД, стала КП № 163 Аганского месторождения. В ближайшее время запланировано внедрение технологии на Тайлаковском, Западно-Усть-Балыкском и Мыхпайском лицензионных участках. Специалисты Аганского и Ватинского НГДУ должны определить, на каких объектах предпочтительнее провести работы уже сейчас, а какие включить в перспективные планы.

На сегодняшний день в ОАО «СН-МНГ» около 900 кустовых площадок. Все кусты скважин в процессе обустройства оснащаются автоматизированными системами. В первую очередь речь, конечно, идет о ГЗУ. С 2004 года ОАО «СН-МНГ» закупает эти установки исключительно в соответствии с ГОСТом. На месторождениях с длительным сроком эксплуатации еще достаточно ГЗУ старого образца, но и в них идет постепенное техническое обновление при ремонте или замене различных устройств. Мероприятия по оснашению новых кустовых площадок средствами телемеханики курирует отдел автоматизации совместно с департаментом капитального строительства. Эта работа очень линамичная, поскольку монтаж, наладка и ввод в эксплуатацию оборудования происходит параллельно с запуском скважин.

По мере роста количества объектов нефтедобычи увеличивается и парк средств автоматизации и измерения. Для эффективного контроля над эксплуатацией оборудования год назад введен программный комплекс по учету движения приборов. С его помощью ответственные специалисты отдела автоматизации, нефтегазодобывающих управлений, а также подрядных организаций, занимающихся ремонтом и техническим обслуживанием, могут вести оперативный контроль сроков эксплуатации, своевременной поверки и ремонтов средств автоматизации.

В деятельности отдела автоматизации по обустройству площадных объектов, таких как, например, дожимные и кустовые насосные станции, сейчас наиболее актуальными являются работы на строящейся газотурбинной электростанции (ГТЭС) Тайлаковского месторождения. Монтаж автоматизированных систем, к которым относятся



Монтаж и наладка систем телемеханики на ГТЭС Тайлаковского месторождения – сегодня одно из актуальных направлений работы специалистов отдела автоматизации

противопожарная сигнализация, вершен. В настоящее время идет устранение выявленных недочетов и наладка оборудования.

Стоит отметить, что отдел автоматизации участвует практически в любых процессах расширения или модернизации производственных объектов. Специалисты отдела разрабатывают технические условия на проектирование систем телемеханики, рассматривают и выдают замечания по уже готовым проектам, контролируют соблюдение этих требований со стороны поставщиков и изготовителей оборудования. Так, например, инженеры отдела автоматизации обязательно проверяют комплектацию технологических блоков при вскрытии грузов, поступивших на базу УМТС.

На протяжении многих лет в ОАО связь и передача данных, комплекс «СН-МНГ» сохраняется практиразличных датчиков, уже почти за- чески 100-процентный показатель по уровню телемеханизации производства. Причем специалисты предприятия стремятся шире внедрять современные возможности информационных технологий. Все больше процессов по сбору и обработке данных о функционировании нефтепромысловых объектов происходит без вмешательства людей. В немалой степени это способствует росту эффективности производства, потому как автоматизация экономит рабочее время и в разы повышает точность получаемых в итоге данных для анализа и перспективного планирования разработки месторождений.

Елена НОВОСЕЛОВА. Фото из архива отдела автоматизации.

Ф ПРОИЗВОДСТВО

НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ СТАРЫХ МЕСТОРОЖДЕНИИ

Первые в Среднем Приобье месторождения, несмотря на многолетний период эксплуатации, хранят в своих недрах немалые резервы для сохранения стабильной нефтедобычи. Передовые решения и современные технологии в области разработки залежей углеводородов позволяют ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» расширять границы производственной деятельности.

так давно появился в районе Таежного озера. Интерес нефтяников к данной территории связан с вовлечением в разработку краевых зон Ватинского, Мегионского и Мыхпайского месторождений, расширением контура имеющихся залежей. За последние месяцы здесь выполнен большой объем работ по освоению участка. Отсыпаны дороги, проложены нефтесборные сети. В прошлом месяце завершилось намеченное бурение. Всего построено шесть кустовых площадок. Сегодня эксплуатационный фонд составляет тридцать скважин, которые суммарно обеспечивают добычу более 800 тонн нефти в сутки.

 Программа бурения на данной территории реализована в полном объеме. В ближайшее время ожидаем ввод последних двух скважин, комментирует главный геолог Ватинского НГДУ Данил Шевченко. – Согласно прогнозу годовой показатель по добыче на данном участке ожилается на уровне 142 тысяч тонн нефти. Прирост доказанных запасов составил более одного миллиона тонн углеводоро-

Территория, объединившая краевые части трех месторождений, стала площадкой для апробации новых геологических решений, а также подтверждения эффективности ранее внедренных в ОАО

Новый участок нефтедобычи не «Славнефть-Мегионнефтегаз» технологий. К примеру, прогнозы специалистов предприятия, сделав-

ны в работу 6 скважин. Средний эффект составил порядка 50 тонн нефти в сутки. Полученные результаты стали очередным аргументом в пользу решения о широком тиражировании данной технологии на месторождениях ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз».

Новый район производственной деятельности находится в ведении

коллектива НГП-1 Ватинского НГДУ. Задача по обслуживанию нефтепромыслового оборудования возложена на опытных работников.

 Этот участок требует повышенного внимания, поэтому к подбору персомеш. Оба оператора – профессионалы своего дела, сотрудники ответственные и добросовестные, в их надежности нет сомнений.

На сегодняшний день актуальной задачей по развитию участка является его энергообеспечение. Пока производственные мощности электроэнергией снабжают автономные источники. Для подключения к магистральным линиям электропередачи завершается строительство сетевого хозяйства, а также подстанции 35/6 кВт. На прошлой неделе готовность объекта оценила рабочая комиссия. Специалисты проверили соответствие выполненных строительномонтажных объемов технической документации. По данным депар-



Подстанция 35/6 кВт обеспечит электроэнергией производственные мощности нового участка. Комиссия оценила готовность объекта к работе

ших ставку на многоствольное бурение при маломощных коллекторах, подтвердились на Мыхпайском лицензионном участке. Пусковой дебит первой введенной здесь в эксплуатацию скважины с тремя горизонтальными стволами составил 68 тонн в сутки.

Кроме того, при разбуривании территории дальнейшее применение получил метод многостадийного гидроразрыва пласта. С использованием МГРП здесь были введе-

нала подходили взвешенно, – рассказывает мастер по добыче нефти, газа и конденсата бригады № 3 Виктор Качар. – Контроль за кустовыми площадками осуществляют Олег Меньшиков и Александр Ва-

тамента капитального строительства и ремонта объектов ОАО «СН-МНГ», ввод подстанции ожидается в ближайшее время.

> Марина ЕГОРОВА. Фото Сергея ЛИПКИНА.

■ 🕲 БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА

ОПЕРАТИВНЫЙ КОНТРОЛЬ -ГАРАНТИЯ БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЫ

В ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» завершился курс обучения для специалистов предприятия, которые проводят внутренний аудит системы менеджмента безопасности труда и охраны профессионального здоровья. Информационно-практический семинар был организован с целью повышения квалификации аудиторов. Его участниками стали порядка 60 сотрудников из всех подразделений акционерного общества.

невозможно. Программа состоявшегося семинара разрабатывалась с учетом пожеланий руководства OAO «CH-MHΓ».

 Готовясь к семинару, мы вместе с организаторами со стороны



На групповых тренингах участники семинара отрабатывали практические навыки проведения внутренних аудитов, направленные на повышение эффективности этой процедуры

От уровня подготовки аудиторов зависит объективность и достоверность результатов проверок, а затем качество планирования и реализации программ и мероприятий по снижению уровня рисков сокой эффективности, пожалуй,

мо провести для достижения боль-

шей результативности внедренной

и повышению производительности труда на предприятии. Соответственно, без систематического обучения специалистов, привлеченных к этой работе, достичь вы-

предприятия поставили задачу вооружить аудиторов такими знаниями, методами и способами работы, которые помогут не допустить формального отношения к выполнению требований стандарта OHSAS 18001:2007. — сказала преподаватель семинара, аудитор сертификационной компании «Бюро Веритас Сертификешн» (Bureau Veritas Certification) Людмила Таран. – Такой полхол дает большие преимущества. Своевременное обнаружение несоответствий позволяет их ликвидировать и не допустить развития и нарастания остроты проблем, напрямую связанных с эффективностью действующей системы менеджмента. Для этого, конечно, аудиторы должны быть хорошо подготовлены. Очень показательным фактом для оценки их квалификации является качество отчетов, которые формируются по итогам каждой проверки. Прекрасно, если внутренний аудит заканчивается тем, что несоответствия не обнаружены. Однако, помимо этого, в обязательном порядке необходимо определить возможности дальнейшего улучшения, чтобы избавиться даже от предпосылок нарушений. Стандарт OHSAS 18001 как раз направлен на предупреждающие действия.

Семинар по теме «Как добиться практической пользы и избежать формализма» был разделен на

Окончание на стр. 4.

НОВОСТИ РЕГИОНА

МЕГИОННЕФТЕГАЗ

В Югре появится рейтинг департаментов, основанный на оценках граждан и экспертов. Об этом сообщила губернатор Югры Наталья Комарова в ходе выездного заседания совета по вопросам государственной и муниципальной службы автономного округа.

По мнению губернатора, для объективной оценки деятельности органов местного самоуправления при проведении аттестации и других кадровых процедур необходимо привлекать отраслевых экспертов. «Независимая профессиональная оценка - лучшее лекарство от возможного «забронзовения» чиновников, которые со временем не способны слышать людей. Такие, к сожалению, встречаются, и от них мы должны избавляться в первую очередь», -- высказала свою точку зрения Наталья Комарова.

По словам губернатора, именно общественное мнение должно быть главной шкалой оценки работы государственного и муниципального служащего.

Еще одной темой для обсуждения стала оценка работы чиновников. В настоящее время Министерством труда и социальной защиты РФ разработан пилотный проект по внедрению системы комплексной оценки деятельности государственных служащих. Югра уже начала реализовывать его отдельные мероприятия. «Важно продолжить это движение за счет вовлечения в систему оценки все большего числа граждан, а значит и повышения точности, легитимности таких социальных измерений, - продолжила Наталья Комарова. — Механизмы оценки должны быть понятны и удобны, построены по аналогии с общепринятыми решениями. В связи с этим поручаю департаменту общественных связей и департаменту внутренней политики подготовить предложения по оценке оказываемых государственных услуг посредством смсголосования, единого телефона оценки и других современных инструментов контроля».

Владельцев грузовиков и автобусов, работающих на природном газе, освободят от транспортного налога на 50 %. Депутаты окружной Думы одобрили изменения в закон о транспортном налоге в Югре.

«Данный закон принимается для улучшения экологической обстановки в Югре и уменьшения выбросов вредных веществ в окружающую среду. Кроме этого, для повышения экономической эффективности использования топливных ресурсов за счет стимулирования использования газа в качестве моторного топлива для транспортных средств от 50 % транспортного налога освобождаются владельцы грузовых автомобилей и автобусов при использовании природного газа в качестве моторного топлива», рассказал председатель окружной Думы Борис Хохряков.

Данная мера налогового стимулирования характеризуются экономической и экологической эффективностью, одновременно решая задачи энергосбережения и улучшения экологической обстановки, сообщает информационно-аналитическое управление окружной Думы.

По материалам электронных информационных агентств.



ОПЕРАТИВНЫЙ КОНТРОЛЬ -ГАРАНТИЯ БЕЗАВАРИЙНОЙ РАБОТЫ

Окончание. Начало на стр. 3.

организована для руководителей отделов, служб предприятия, вторая – для линейных менеджеров. Основным элементом учебного курса стали тренинговые задания. В режиме диалога с преподавателем и коллегами, в форме деловых игр участники научились планировать аудит, идентифицировать несоответствия и их признаки, определять значимость выявленных рисков, заполнять все необходимые отчетные формы и разрабатывать дальнейшие корректирующие мероприятия.

 На нашем предприятии внедрены различные процедуры по

семинар помог мне обобщить, си-Первая часть семинара была стематизировать знания по внутреннему аудиту, - поделилась мнением Гульфина Дудкина, главная медсестра ЛДЦ «Здоровье». -Очень интересный семинар. Мы не только теорию изучали, но и практически каждый день выполняли тестовые задания, упражнения, участвовали в групповых тренингах. Думаю, что после такой учебы аудиторская работа будет идти легче, а главное, эффективнее.

> – Лично я узнал много нового, – пассказал ведущий инженер по ГОиЧС отдела производственного контроля, охраны труда и пожарной безопасности Аганского НГДУ Ринат Нигматуллин. — В «Мегион-

стандарту OHSAS 18001:2007, и этот нефтегазе» я работаю недавно и рад занных с соблюдением требований рушения, которые могут стать препредоставленной возможности повысить уровень своих профессиональных знаний. На семинаре я получил более полное представление о проведении внутренних аудитов. Преподаватель очень интересно раскрыла тему. Много практических заданий отработали. Надеюсь, это поможет мне в дальнейшей работе по оценке безопасных условий на том или ином объекте.

> Внутренний аудит — элемент текущей работы, поэтому процедура не должна занимать много времени, - говорит главный механик Ватинского НГДУ Юрий Безушко. — А для этого необходимо широко ориентироваться в вопросах, свя

стандарта OHSAS 18001:2007. Здесь мы много работали с документами, фотографиями, пробовали себя в роли аудиторов в разных произволственных ситуациях. Такой опыт, конечно, позволит более качественно проводить проверки на производственных объектах и рабочих местах, чтобы постоянно повышать уровень культуры и безопасности труда.

Процедура внутреннего аудита это своеобразный самоконтроль на предприятии. Однако выявление недостатков при проведении беспристрастных проверок не самоцель. Ценность внутренних аудитов как раз и заключается в том, чтобы распознать и устранить напятствием на пути к стабильному функционированию системы менеджмента безопасности труда и профессионального здоровья. Главное, что по результатам этой значимой работы открываются перспективы дальнейшего улучшения деятельности в области HSE. Слушатели семинара получили новые знания, изучили различные методы работы, которые в свою очередь помогут им эффективно планировать и проводить внутренние аудиты и тем самым способствовать минимизации рисков для жизни и здоровья работников на производстве.

Елена НОВОСЕЛОВА. Фото Сергея ЛИПКИНА.

ОФИЦИАЛЬНО

СООБЩЕНИЕ **АКЦИОНЕРАМ** ОАО«СН-МНГ»



УВАЖАЕМЫЕ АКЦИОНЕРЫ!

В целях своевременного получения материалов, рассылаемых Обществом (сообщений о проведении собраний и бюллетеней для голосования), а также получения дивидендов по акциям Общества (в частности, дивидендов за 2012 г. из расчета 126,67 руб. как на 1 обыкновенную, так и на 1 привилегированную акцию) просим в соответствии с требованиями п. 5 ст. 44 Федерального закона «Об акционерных обществах» своевременно информировать регистратора Общества - ОАО «Регистратор Р.О.С.Т.» (адрес: 107996, г. Москва, ул. Стромынка, д. 18, стр. 13, а/я 9; тел.: (495) 771-73-35) об изменении своих данных (в том числе почтового адреса, банковских реквизитов).

Акционеры, проживающие на территории ХМАО-Югры, в вышеуказанных целях могут обратиться к трансфер-агенту ОАО «Регистратор Р.О.С.Т.» - филиал ЗАО «Сервис-Реестр» в г. Нижневартовске по адресу: ул. Северная, д. 46-а, офис 42-43, тел.: (3466) 26-71-28.

Информацию о месте нахождения других трансфер-агентов, филиалов и представительств ОАО «Регистратор Р.О.С.Т.» можно уточнить на официальном сайте регистратора в сети Интернет – www. rrost.com.

Департамент корпоративных отношений и управления делами OAO «CH-MHΓ».

ПОРТРЕТ НА ФОНЕ МНГ

ИСКУССТВО СОЗИДАТЕЛЬНОЙ ЖИЗНИ

Всякий человек - история, не похожая ни на какую другую. В этом не перестаешь убеждаться, рассматривая трудовые биографии заслуженных работников «Мегионнефтегаза». Некоторые из них похожи на увлекательный рассказ, а потому вызывают искренний интерес и восхищение. К числу подобных относится жизненный путь ветерана труда ОАО «СН-МНГ», машиниста компрессорных установок газового цеха Ватинского НГДУ Анатолия Федюнина.

О том, что Анатолий Васильевич - личность неординарная, становится ясно уже при первой встрече. Родился и провел юность он в Казахстане в небольшом городе Текели у подножья джунгарских гор. После окончания школы уехал осваивать профессию механика электронно-вычислительного оборудования в Алма-Ату. Получив образование, вернулся в родной город, где стал активным участником знаменательного для него события - запуска Текелийской информационно-вычислительной станции. Пос-



На съемочную плошалку кипучая энергия Анатолия Васильеви-

ча привела в 1979 году. Первое время работал пиротехником, а после опробовал и профессию актера. Галерея его сценических ролей содержит контрастные образы: гонец в историческом фильме, рыбак в детской сказке, омоновец в социально-политической драме. Каждое перевоплощение в кино лишь пробуждало интерес к сфере искусства. Неудивительно, что вскоре творческий огонь зажег в нем тягу к живописи.



А. Федюнин (справа) на съемках исторического фильма «Гонцы спешат»

ле этого будущий нефтяник вновь отправится в столицу Казахской ССР. Здесь ему довелось поработать в крупнейшей строительной организации республики - Алматинском домостроительном комбинате, а после окунуться в творческую атмосферу киностудии «Казахфильм».

Первые уроки рисования ему преподал художник студии «Казахфильм» Александр Дериганов. Как вспоминает Анатолий Федюнин, один из его первых натюрмортов был выставлен на художественной выставке в Алма-Ате и высоко оценен публикой. С тех пор прошло

немало лет, но тяга к мольберту и кисти не прошла. Свои картины он продолжает дарить родным и близким. На них его излюбленные пейзажи – величественные горные массивы и суровая северная природа. Первые знакомы ему с детства, со вторыми он познакомился в 1981 году, когда впервые приехал в Нижневар-

Север открыл очередную страницу в судьбе Анатолия Васильевича. Неизведанными и притягательными - такими виделись богатые нефтяные края герою очерка. Первым делом решил освоить новую профессию - машинист компрессорных установок. Учился и работал по новой специальности в Радужном, который в то время только начинал застраиваться. Первые дома, не без гордости рассказывает Анатолий Васильевич, появлялись в городе на его глазах и при его непосредственном учас-

В «Мегионнефтегаз» жизненный путь Анатолия Федюнина привел в 1993 году. Работа в газовом цехе Ватинского НГДУ сразу пришлась ему по душе, так как здесь, по его образному выражению, приходится всегда «руку держать на пульсе».

– В нашем деле главное быть внимательным и сосредоточенным, а также готовым к внештатным ситуациям, - отмечает ветеран труда OAO «CH-MHГ». — На работе, как и в жизни, важно не бояться смотреть трудностям в лицо и научиться с ними бороться. Решительность – первое качество, которое необходимо развивать, придя на нефтяное производство.

Своего наставника и старших товарищей, которые делились с ним секретами мастерства, Анатолий Федюнин помнит до сих пор. Это машинисты компрессорных установок газового цеха Ватинского НГДУ Александр Красников, Николай Невский и Василий Мурахтин. Отзываясь о них с глубо-

кой благодарностью. Анатолий Васильевич философски дополняет, что «учиться и жить есть одно и то же». Теперь он и сам опытнейший машинист компрессорных установок, а потому накопленные знания и навыки передает молодому поколению нефтяников.

 С моим наставником – Анатолием Федюниным – трудимся в одной смене, - отмечает машинист компрессорных установок газового цеха Ватинского НГДУ Сергей Шевелев. – Год назад, когда я только пришел на производство, мой старший коллега и учитель подробно объяснял мне особенности работы на нашем участке, проверял, насколько хорошо я вник в работу оборудования и усвоил правила безопасности на объекте. Свое дело он знает от и до. В экстренных ситуациях никогда не теряется, а действует как настоящий профи. Отзывчивый, надежный и легкий в общении, Анатолий Васильевич обладает огромным жизненным опытом, а потому к нему всегда можно обратиться не только за профессиональным, но и личным советом.

Сегодня творческая натура Анатолия Васильевича не дремлет, как и всегда находясь в поисках нового. Среди его последних увлечений корейский метод терапии Су Джок и китайский массаж Чао Су. На своей даче он с удовольствием занимается выращиванием овощей, ягод и разведением рыбы. Будучи большим любителем путешествий, побывал в Пакистане, Тунисе. Египте. Тайланле. Испании. Германии, Австрии и других странах. На вопрос, как все успевает, ответ дает короткий: «Меньше спать - и больше двигаться». Серьезная заявка на успех обнаруживается и в планах Анатолия Васильевича, а именно продолжать эффективно работать на благо родного предприятия, использовать и передавать опыт известных ему восточных методик оздоровления и, конечно, не переставать радоваться жизни, любить, творить и мечтать.

Зинаида САМОЙЛОВА. Фото С. Липкина и из архива А.В. ФЕДЮНИНА.

СОХРАНИТЬ ЧЕМПИОНСКИЙ ТИТУЛ

Воспитанники Детско-юношеской спортивной школы (ДЮСШ) № 3 вновь радуют тренеров и болельщиков победами. Хоккеисты 2003 года рождения (г.р.) отлично выступили на первом этапе Первенства ХМАО-Югры. Соревнования проходили в Лангепасе, участвовали в них семь команд, в том числе из Когалыма, Сургута, Ханты-Мансийска, Тобольска. Мегионцы уверенно выиграли все матчи. И сейчас в отличном настроении ребята готовятся покорять новые турнирные вершины.

Первый этап окружного первенства для дружины мегионских хоккеистов стал очень ответственным. Ведь в прошлом году, напомним, они завоевали чемпионский титул. И в ранге сильнейшей сборной мальчишки участвовали в торжественной церемонии «Спортивная элита ХМАО-Югры». Удержаться на олимпе всегда сложнее, чем впервые взойти на него. Поэтому очередной сезон официальных состязаний ребята начали с боевым настроем, но в то же время с долей волнения. Ведь неизвестно было, как за летний период смогли подготовиться другие команды, получится ли подтвердить прошлогоднее превосходство.

Но надо отметить, что уверенность в собственных силах у мегионских хоккеистов все же присутствовала. Они плодотворно тренировались летом в центре олимпийской подготовки «Раубичи» в Белоруссии, который спортсмены получили возможность посетить благодаря финансовой помощи ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз». На благотворительные средства команда также обновила спортивную экипировку. У ребят теперь не просто новые защитные шлемы и коньки, а очень высокого качества. Это важно, поскольку речь идет прежде всего о безопасности юных хоккеистов. На старте сезона, успешно выступив на нескольких турнирах, мегионская дружина получила и хорошую игровую практику. Так что при выходе на лед Первенства ХМАО-Югры у воспитанников ДЮСШ № 3 почти не было сомнений в успехе.

В шести матчах первого этапа окружных соревнований ребята пропустили в свои ворота лишь семь голов. Зато соперникам они забили больше 60 шайб. Самый мелкий счет 2:1 в пользу мегионцев зафиксирован во встрече со сборной «Югра» (г. Ханты-Мансийск), наиболее крупный -22:0 — в матче с командой «Сибирь» (г. Лангепас).



Матч с командой из Сургута на первом этапе Первенства ХМАО-Югры стал для мегионских хоккеистов самым напряженным. Однако ребята уверенно одержали победу, как и в остальных играх турнира

А по словам самых преданных болельщиков - родителей юных спортсменов - труднее всего складывалась борьба с сургутянами.

 Команда «Нефтяник» из Сургута традиционно сильная, - рассказала Анастасия Ланухина, мама защитника мегионской дружины Данилы Ланухина. – Нашим мальчишкам пришлось приложить немало усилий, чтобы переломить ход встречи с этими соперниками. И хотя счет 6:3 говорит о том, что победа одержана довольно убедительно, накал борьбы был очень высоким.

Хорошее настроение, заряд положительных эмоций, полученный от удачного выступления на турнире, помогут мегионским хоккеистам лучше полготовиться к следующим соревнованиям. Сыгран только первый этап окружного первенства, в ноябре и декабре должны состояться еще два. Десятилетние спортсмены нацелены на единственный результат - сохранить чемпионский титул за со-

> Елена НОВОСЕЛОВА. Фото из архива ДЮСШ № 3.

ПРАВОВОЙ ЛИКБЕЗ

БЮРОКРАТИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР СТАНЕТ МЕНЬШЕ

Зарегистрировать машину и вернуть утраченный номер станет проще. Нынешней осенью в законную силу вступили поправки в законодательные акты, касающиеся владельцев автотранспорта.

С 15 октября 2013 года вступил в ных, похищенных или пришедзаконную силу новый Административный регламент Министерства внутренних дел Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по регистрации автомототранспортных средств и прицепов к ним. К новеллам нового регламента относится право физических и юридических лиц на выполнение регистрационных действий в любом регистрационном подразделении ГИБДД.

Кроме того, с 15 октября 2013 года в случае продажи транспортного средства снятие его с регистрационного учета будет производиться одновременно с постановкой автомобиля на учет новым владельцем, а не перед продажей, как было предусмотрено предыдущим

Одним из самых существенных нововведений является возможность изготовления дубликатов государственных регистрационных знаков в случае их утраты или хищения. Данная норма, безусловно, будет являться очень эффективным средством против преступников, которые, совершив хищение автомобильных номеров, предлагали владельцам вернуть их за вознаг-

Указанное положение закреплено в п. 2.20.1 Приложения № 2 к новому Административному регламенту – изготовление лубликатов государственных регистрационных знаков взамен утрачен-

ших в негодность производится индивидуальными предпринимателями или юридическими лицами, имеющими свидетельство об утверждении изготовленного юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем образца специальной продукции соответствующего типа, при условии прелоставления собственни-



ком (владельцем) транспортного средства соответствующего регистрационного документа.

Кроме того, с 1 сентября 2013 года вступил в силу Федеральный закон от 23.07.2013 № 196-ФЗ «О внесении изменений в Кодекс РФ об административных правонарушениях» — ст. 28 Федерального закона «О безопасности дорожного лвижения».

Указанный закон содержит ряд нововведений в сфере регулироваПравил дорожного движения.

В частности, отменено «нулевое промилле». В соответствии со ст. 12.8 КоАП РФ административная ответственность за управление транспортным средством водителем, находящимся в состоянии опьянения, наступает в случае установленного факта употребления вызывающих алкогольное опьянение веществ, который определяется наличием абсолютного этилового спирта в концентрации, превышающей возможную суммар-

> ную погрешность измерений, а именно 0.16 миллиграмма на один литр выдыхаемого воздуха, или в случае наличия наркотических средств или психотропных веществ в организме человека.

Усилена ответственность за нарушение Правил дорожного движения. Теперь минимальная сумма штрафа за нарушение ПДД составит 500 рублей.

Кроме того, установлена возможность по ряду составов нарушений ПДД использовать наказание в виде лишения специального права (права управления транспортным средством) в качестве дополнительного наказания наряду с денежным штрафом.

Например, в соответствии с частями 1 и 2 ст. 12.8 КоАП РФ за управление транспортным средством водителем, находящимся в состоянии опьянения, или передачу управления транспортным средством лицу, находящемуся в состоянии опьянения, предусмотрена административная ответственность в

ния ответственности за нарушение виде штрафа в размере тридцати тысяч рублей с лишением права управления транспортными средствами на срок от полутора до двух лет.

> Повторное совершение указанных правонарушений повлечет наложение административного штрафа в размере пятидесяти тысяч рублей с лишением права управления транспортными средствами на срок

Изменена и процедура возврата водительских удостоверений.

В соответствии с ч. 4.1 ст. 32.6 КоАП РФ возврат водительских удостоверений, изъятых у водителей, которые были лишены права управления транспортным средством, будет осуществляться только после проверки знания ПДД.

Возврат водительских удостоверений после лишения права управления транспортным средством в состоянии опьянения и отказа от медицинского освидетельствования на состояние опьянения (совершение административных правонарушений, предусмотренных частями 1 и 4 ст. 12.8, частью 1 ст. 12.26 и частью 3 ст. 12.27 КоАП РФ) будет осуществляться после проведения медицинского освидетель-

Предусмотрено, что возврат водительского удостоверения после утраты оснований прекращения действия права на управление транспортными средствами осуществляется в порядке, установленном Правительством РФ, то есть после сдачи экзамена.

> Д.В. ТАРАСОВ, прокурор г. Мегиона, советник юстиции.



НОВОСТИ ГОРОДА

25 октября состоялось 46 пленарное заседание Думы Мегиона, на котором было рассмотрено пять вопросов. В работе принял участие глава города Михаил Игитов, а также руководители органов администрации.

По традиции перед началом рабочей встречи председатель Думы Владимир Бойко наградил жителей муниципального образования Почетными грамотами представительного органа власти за заслуги в различных сферах производственной и общественной деятельности.

На этот раз награды вручены слесарю-ремонтнику нефтегазопромысла Аганского нефтегазодобывающего управления ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз» Николаю Гопп, многодетной матери Татьяне Ульрих, юрисконсульту с исполнением обязанностей начальника отдела кадров ОАО «Мегионжилстрой» Светлане Валиахметовой и генеральному директору этой строительной организации Станиславу Зайцеву. В ходе официальной части мероприятия был утвержден размер отчислений в бюджет городского округа части прибыли муниципальных унитарных предприятий, депутаты утвердили корректировки в устав города, приведя его в соответствие с изменениями в федеральном законодательстве.

Также народные избранники внесли изменения в положение о Почетной грамоте городской думы и уточнили основные параметры бюджета городского округа на 2013 год и плановый период 2014 и 2015 годов.

Согласно принятым изменениям, прогнозируемый объем доходов в текущем году составляет 3 675 392,7 тыс. рублей. Общий объем расходов утвержден в сумме 4 252 386,8 тыс. рублей, при этом прогнозируемый дефицит бюджета составляет 576 994,1 тыс. рублей.

Мегион начнет отмечать День народного единства 3 ноября. В предстоящее воскресенье в 14.00 во Дворце искусств откроется региональный фестиваль национальных культур «Дружба народов».

4 ноября, в понедельник в 12.00 там же состоится праздничное мероприятие с участием официальных лиц города, лидеров общественных и политических объединений.

После торжественной части мероприятия всех пришедших на праздник пригласят в зрительный зал на концерт ансамбля песни и танца Югры (г. Ханты-Мансийск).

Управлением Федеральной почтовой службы Ханты-Мансийского автономного округа -Югры филиала ФГУП «Почта России» определен режим работы почтовых отделений Мегиона в праздничные дни ноября текущего года.

3 ноября работает только почтовое отделение, расположенное по улице Свободы дом 42, с 08.00 до 17.00 без перерыва. 4 ноября во всех мегионских отделениях почтовой связи выходной день. 5 ноября работают все почтовые отделения.

По материалам официального сайта администрации г. Мегиона.

Пенсионерам

OAO «CH-MHГ», OOO «МЭН»,

000 «МУБР».

получающим негосударственную пенсию

и не имеющим на руках

пенсионный полис НПФ «Мега»,

просьба обратиться за получением пенсион-

ного полиса в НПФ «Мега» по адресу: г. Меги-

он, ул. Свободы, д. 40 (вход с торца здания),

каб. № 2, телефон: (34643) 4-78-96, специа-

лист Бакши Марина Александровна.



НЕДВИЖИМОСТЬ

ПРОДАЕТСЯ

2-комн. кв. по ул. Ленина, 8., 3 эт., цена 2,2 млн руб. Тел. 23-835. (3-3)

млн руо. 1ел. 23-835. (3-3) 2-комн. кв. по ул. Свободы, 44, 3 эт., евроре-монт. Тел. 68-863. (3-3) 2-комн. кв. по ул. Сутормина, 16, 5 эт., цена 2,6 млн руб. Тел. 8-922-430-70-43. (3-3) Дом 2-эт. 4-уровн. 10х10, все удобства, 2 ванны, 2 туалета, 3 душа, 3 кухни, баня, кирпич. хоз. постройки, камин, фонтан, 2 скважины с хоз. построики, камин, фонтан, 2 скважины с родниковой водой; дом из белого кирпича 42 кв. м: 2 комнаты, кухня, навес 11х11, 15 сот, с элитными деревьями, очень ухожен, в г. Абинск, Краснодарский край, есть фото в Мегионе. Тел. 8-918-644-44-53. (3-3)

Дачный участок приватизированный 10,5 соток в СОТ «Светлоозерный», 120 метров от озе-ра. Имеется гараж, фундамент 7х10, забиты сваи под баню, 5х4. Земля удобрена, все насаждения. Свет, вода, подъезд круглый год. Тел.: 8-912-934-39-49, 41-66-55 (Нижневар-

Сдается 1-комн. кв. в кап. фонде на длительный срок с 8 ноября, частично меблированная. Тел. 8-950-522-71-27. (3-2)

ТРАНСПОРТ

ПРОДАЕТСЯ

нгодяется марч, 2005 г.в., АКПП, 1400 куб. см, цвет бордо, светлый салон, пробег 100 тыс. км, климат-контроль, сигнализация с а/з, подогрев ДВС, два комплекта резины, один хозячин. Тел. 8-950-522-71-27. (3-3)
Лада Приора универсал, 2009 г.в., цвет серосиро-сиро-сиром. 2005 г.в., цвет серосиро-сиром.

зеленый Тел. 8-982-526-68-46 (3.3)

Гараж в кооперативе «Газовик», р-н ЦППН-1, 32 кв. м. Тел. 8-904-469-11-90. (3-2)

PA3HOE

ПРОДАЕТСЯ

Клубные котята британские короткошерстные от родителей чемпионов с прекрасной родословной, окрас - мрамор на серебре, документы, вет. паспорт. Тел. 8-950-522-71-27. (3-3) **Шуба** женская мутоновая с капюшоном, новая, р. 46-48, цена 10 тыс. руб., торг. Тел. 8-902-694-

куплю

Пишущую машинку с ленточками, бытовую технику, кухонную утварь, цветной телевизор, пылесос, стиральную машину, гараж металлический, автомашину ВАЗ-универсал до 50 тыс. руб., жилой прицеп со всеми удобствами до 50 тыс. руб. Тел. 8-912-539-24-42. (3-3)

РАБОТА

ВАКАНСИИ В ОАО «СН-МНГ» требуются:

ведущий технолог нефтегазопромысла, технологи 1,2 категории. Требования: высшее про фессиональное образование по специальности «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», стаж работы по направлению деятельности 3-5 лет, наличие знаний о работе электропогружного оборудования (де-монтаж, монтаж, дефектовка), о последних тен-денциях применения химреагентов в процессе нефтедобычи, улучшающих работу осло го фонда, основы ведения работ при ТКРС, наличие навыков настройки наземного оборудования, навыков работы в прикладных программах для расчета глубинного насосного оборудования - Subpump, Автотехнолог, Perform.

Контактные телефоны: 46-000, 46-552, 49-271, 42-696. Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250, e-mail: Resume@mng.slavneft.ru;

главный специалист службы по контролю за работой подрядных организаций. Требования: высшее профессиональное образование по специальности «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», «безопасность технологических процессов и производств», опыт работы в области охраны труда, промышленной и пожарной безопасности не

актные телефоны: 46-000, 46-552, 47-998. Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250, iil: Resume@mng.slavneft.ru. В ОАО «СН-МНГ» требуются:

- главный специалист отдела охраны окружаю-щей среды. Требования: высшее профессиональное образование по специальности «охрана окружающей среды и рациональное исполь зование природных ресурсов», стаж работы в зование природных ресурсов», стаж расоты в нефтегазодобывающей отрасли, бурении ПКРС, супервайзинге не менее 5 лет, опыт ра-боты в области обращения с отходами производства, рекультивации

Контактные телефоны: 46-000, 46-552, Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250, 46-863. E-mail: Resume@mng.slavneft.ru, HalikovPR@mng.slavneft.ru;

- главный специалист в группу по ГРП в отдел планирования ГТМ. Требования: высшее проти «геология нефти и газа», «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин», стаж работы по направлению деятельности не ме-

В магазине «КОНТИНЕНТ»,

находящемся

по адресу:

г. Мегион,

ул. Губкина, 2/8,

СДАЮТСЯ В АРЕНДУ ТОРГОВЫЕ ПЛОЩАДИ.

> Тел. 8 (34643) 4-15-98, 4-61-46.

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ



главный специалист отдела технологии и качества департамента по зарезке боковых ство-лов. Требования: высшее профессиональное образование по специальности «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых скважин» «бурение нефтяных и газовых скважин», стаж работы по направлению деятельности не ме-

главный специалист отдела пожарной безопасности и предупреждения чрезвычайных си-туаций. Требования: высшее профессиональное образование по специальностям «безопасность технологических процессов» и «пожарная безопасность», стаж работы по направлению деятельности не менее 5 лет;
- ведущий инженер энергетического отдела.

Требования: высшее профессиональное образование по специальности «электроснабжезование по специальности «электроснаоже-ние», стаж работы по направлению деятельно-сти не менее 5 лет; - ведущий инженер производственного отдела

Управления капитального строительства и ремонта объектов. Требования: высшее профес сиональное образование по специальности «промышленное и гражданское строитель-ство», стаж работы по направлению деятель-ности не менее 5 лет; - специалист 1 категории Управления капиталь-

ного строительства и ремонта объектов. Требования: высшее профессиональное образование по специальности «промышленное и граж-данское строительство», стаж работы по на-правлению деятельности не менее 3 лет;

геолог 1 категории в геологический отдел департамента геологии и недропользования. Требования: высшее профессиональное образование по специальности «геология нефти и газа», стаж работы по направлению деятельно сти не менее 3 лет;

руководители и специалисты по направлениям деятельности: «текущий и капитальный ремонт скважин» и «зарезка боковых стволов». Требования: высшее профессиональное образование по специальности «разработка и эксплу-атация нефтяных и газовых скважин», «бурение нефтяных и газовых скважин», стаж работы по направлению деятельности не менее 5 лет;

руководители и специалисты по направлению тельности: «геология». Требования: высшее рофессиональное образование по специаль ности «геология нефти и газа», стаж работы по направлению деятельности не менее 5 лет. Контактные телефоны: 46-000, 46-552. Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250,

Resume@mng.slavneft.ru В ОАО «СН-МНГ» требуется руководитель груп-пы по гражданской обороне. Требования: высшее профессиональное образование по военным специальностям или по специальности «юриспруденция», наличие дополнительного обучения по гражданской обороне, предупре дению и ликвидации последствий чрезвычай-ных ситуаций, стаж работы по направлению деятельности не менее 3 лет.

Контактные телефоны: 46-000, 46-552. Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250, e-mail: Resume@mng.slavneft.ru

В ОАО «СН-МНГ» требуется геолог 1 категории ния запасами департамента геологии и недропользования (на период отсутствия основного работника). Требования: высшее профессио нальное образование по специальности «гео физические методы поисков и разведки мес торождений», стаж работы по направлению деятельности не менее 2 лет. Необходимые навыки и знания: интерпретация геофизического материала в открытом стволе

Контактные телефоны: 46-552, 46-543, Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250. E-mail: Resume@mng.slavneft.ru ОАО «СН-МНГ» на постоянную работу требу-

ется главный специалист в отдел по ГРП департамента внутрискважинных работ. Требования: высшее профессиональное образование по специальности «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений», опыт работы в области текущего и капитального ре монта скважин и ГРП, стаж работы по направпению деятельности – не менее 5 лет

Контактные телефоны: (34643) 46-635, 46-000, 46-552. Резюме направлять по факсу: (34643) 46-250. Е-mail: Resume@mig.slavneft.ru В ОАО «СН-МНГ» требуются:

руководители и специалисты служб производственного контроля, охраны труда, пожарной безопасности и по предупреждению чрезвычайных ситуаций. Требования: высшее проф. гических процессов и производств», «пожарная

безопасность», стаж работы по направлению

специальности «промышленное и гражданское строительство», «экономика и управление на предприятии (в строительстве)» и опыт работы по направлению деятельности не менее 1 года ю направлению деятельности не менее 1 года слесари-ремонтники (по ремонту нефтепро иыслового оборудования) 4-5 разрядов. Требо вания: наличие обученности по профессии (удо стоверение), стаж работы - 1 год;

ния: наличие обученности по профессии (удосто-верение), аттестация НАКС, стаж работы - 1 год трубопроводчики линейные 4 разряда. Тре вания: наличие обученности по профессии (удо

работы по направлению деятельности не ме

Контактные телефоны: 46-000, 46-552. Резю ме направлять по факсу: (34643) 46-250, e-mail: Resume@mng.slavneft.ru

ту требуются: урильщики ЭиРБСнаНиГ – 7 р., опыт работы

в бурении обязателен - электромонтеры по обслуживанию буровых установок 5-6 р.;

плотник 4-5 р.;

- машинист крана (крановщик) 5 р Требования: образование по специальности

заместитель генерального директора по опе ративному управлению. Требования: обр. выс-шее профессиональное (техническое) и стаж работы на инженерно-технических и руководя-

вания: обр. высшее профессиональное (техническое) и стаж работы не менее 3 лет или среднее профессиональное и стаж работы не менее 5 л. на инженерно-технических должностях в

щиты, автоматики и телемеханики. Требования обр. высшее профессиональное (техническое) и стаж работы не менее 5 л. на инженерно-тех и стаж расоты не менее 3 л. на инженерно-тех-нических и руководящих должностях в энерге-тических организациях, наличие V квалифика-

испытаниям, эл. измерениям и термодиагнос тике электрооборудования службы релейной защиты, автоматики и телемеханики. Требова-ния: обр. высшее профессиональное (техничес-кое) и стаж работы 3 г. на должностях специалистов в организациях электроэнергетики или в других отраслях по профилю деятельности лаборатории, наличие V квалификационной группы по электробезопасности;

стаж работы не менее 1 г. в энергетической отрасли или среднее профессиональное и стаж работы не менее 3 л. в энергетической отрас-ли, наличие V квалификационной группы по

ведущий инженер-технолог производственно лектроэнергетики

рологии и технической инспекции. Требования обр. высшее профессиональное (техническое) стаж работы не менее 3 л., наличие IV квал

деятельности не менее 5 лет; - специалисты, имеющие высшее проф. обр. по

электрогазосварщики 5-6 разрядов. Требова

стоверение), стаж работы - 1 год. Контактные телефоны: (34643) 4-60-00, 4-19-27, 4-65-52, резюме направлять по факсу: (34643) 4-62-50, e-mail: Resume@mng.slavneft.ru

В ОАО «СН-МНГ» требуется психолог-социолог зование по специальности «психология», стаж

ООО «Мегион геология» на постоянную рабо-

стаж работы по данному виду деятельности, Контактные телефоны: (34643) 4-57-39, 4-94-40. В ООО «МегионЭнергоНефть» имеются вакансии:

щих должностях не менее 5 л.; - механик в службу главного механика. Требо-

э л. на инженерно-технических должностях в энергетических организациях; - заместитель начальника службы релейной за-

ционной группы по электробезопасности; начальник лаборатории по высоковольтным

 мастер участка по эксплуатации и наладке устройств РЗАиТ службы релейной защиты, автоматики и телемеханики. Требования: обр высшее профессиональное (техническое) и электробезопасности;

- выдущии инженер-технолог производственно-технического отдела. Требования: обр. высшее профессиональное (техническое) и стаж рабо-- инженер-контролер 1 категории службы мет-

фикационной группы по электробезопасности; диспетчер центральной диспетчерской служ бы. Требования: обр. высшее профессиональ ное и стаж работы не менее 1 года или среднее профессиональное и стаж работы в соответствующей службе 3 г., наличие V квалификационной группы по электробезопасности; мастер сетевого района. Требования: обр высшее профессиональное (техническое) и стаж работы не менее 1 г. в энергетической отрасли или среднее профессиональное и стаж работы не менее 3 л. в энергетической отрас ли, наличие V квалификационной группы по электробезопасности;

слесарь по сборке металлоконструкций 4 р Требования: обр. по профессии, стаж работы; - слесарь-электрик по ремонту электрообору-дования 4-5 р. Требования: обр. по профессии,

электрогазосварщик. Требования: обр. по - электрогазосварщик. прообщики сор. по профессии, стаж работы; - фрезеровщик. Требования: обр. по профес-

- фрезеровщик. треоования. оор. по профессии, стаж работы;
- электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3-6 р. Требования: обр. по профессии, стаж работы. Справки потел. 4-16-92.

ЛДЦ «Здоровье» ОАО «СН-МНГ» на постоянную работу требуются:

врач-офтальмолог; врач-эндокринолог;

врач иммунолог-аллерголог.

- врач иммунолог-аллерголог. Требования: высшее проф. обр. по специаль-ности «лечебное дело», стаж работы по направ-лению деятельности не менее 3 лет. медицинские сестры;

- фельдшер-лаборант в клинико-диагностическую лабораторию.

Обращаться: г. Мегион, ул. Заречная, 12, тел. (34643) 43-106, 43-212, 43-898, резюме направлять по факсу: (34643) 43-962, e-mail: resume@mng.slavneft.ru

ООО «Славнефть-торг» на постоянную работу требуются:

ту гресуются:
- ведущий инженер по охране труда и пожарной безопасности. Требования: высшее или среднее проф. обр. по специальности «безопасность технологических процессов и производств», «пожарная безопасность», «охрана труда и промышленной безопасности на предпри ятиях», стаж работы по направлению деятель

ности в требуемой должности не менее 1 г.; - ведущий инженер в службу по обеспечению производства. Требования: высшее или среднее проф. обр. по специальности «эксплуатация автомобильного транспорта», опыт работы

по данному виду деятельности; - кладовщик (на весовой товар, продукты). Тре-бования: опыт работы по данному виду деятельности не менее 1 года; - технолог общественного питания;

- товаровед. Требования: высшее или среднее проф. обр. по специальности, стаж работы по данному виду

продавец продовольственных товаров 3-5 р.:

повар 3-4 р.;

- кладовщик: - электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 р.; - кондитер 3-5 р.

Требования: наличие квалификационного удо-

стоверения - кухонных рабочий;

Справки по тел. (34643) 4-64-19, 4-64-18, резюме направлять по факсу (34643) 4-60-30, e-mail: sntorg@bk.ru

ООО «НефтеСпецТранс» приглашает на работу: начальника цеха подготовки производства

начальника автоколонны;

Meyannya aptovononni

(высшее проф. обр., стаж работы не менее 3 лет по направлению деятельности); - автоэлектрика:

машинистов крана автомобильного 5 р. машинистов крана автомооильного э р.; водителей автомобиля с правом управления краном-манипулятором; водителей автомобиля с правом перевоза

опасных грузов;

мотористов цементировочного агрегата 5 р.: машинистов ППДУ 5 р.;

- кладовщика: моториста ЦА-320

Телефон для справок: (34643) 4-21-37. Проектному институту ООО «Югра Нефте Газ Проект» требуются инженеры-проектировщики. Требования: высшее обр. (ПГС):

в отдел электротехнического проектирования (специальность «электроснабжение»): в отдел технологического проектирования и эксплуатация нефтегазопроводов и нефтега

зохранилищ»). Справки по тел. 4-26-54 OOO «МУБР» на конкурсной основе требуются:
- главные специалисты по бурению, мастера буровые. Требования: высшее проф. обр. по спец. «бу-

по направлению деятельности не менее 3 лет.

Справки по тел. 4-77-65, резюме направлять по факсу: 4-78-83. Управлению «Сервис-нефть» ОАО «СН-МНГ»

на постоянную работу требуются:
- электрогазосварщики 5-6 разрядов. Требования: профессиональная обученность, аттестация национального агентства контроля сварки трубопроводчики линейные 4 разряда. Требования: профессиональная обученность. Контактные телефоны: (34643) 4-11-40, 4-60-00,

4-65-52. Резюме направлять по факсу: (34643) Мегионскому профессиональному колледжу

на постоянную работу требуются:
- преподаватель специальных (экономических)
дисциплин с высшим проф. образованием, специальность по диплому «экономика и бухгалтерский учет», «бухгалтерский учет и аудит»,

преподаватель специальных (технических) дисциплин с высшим проф. образованием, специ-альность по диплому «разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Обращаться по тел. (34643) 3-62-84 ежедневно с 8.30 до 16.00, кроме субботы и воскресенья 000 «Д.З.С.» требуется начальник ОТиПБ, требования: высшее обр. по специальности, опыт работы от 3 лет. Тел. 4-76-17, 8-912-535-54-04. ООО «БСК» требуется механик. Требования: высшее проф. обр., стаж работы по направлению деятельности не менее 3 лет. Справки по

телефону: 4-72-51, 4-73-09. ООО «Нефтеспецстрой» приглашает на посто

янную работу:
- машиниста автогрейдера 7-8 р.

Требования: наличие квалификационного удостоверения, стаж работы по направлению дея-

тельности.
- водителя автомобиля 5-6 разряда.
- Справки по тел.: (34643) 4-92-63, 4-76-12, 4-79-78, 8-982-540-53-20.

УМТС ОАО «СН-МНГ» на постоянную и времен-

ную работу требуются:
- экономист с опытом работы по перспективно-му планированию и боджетированию произ-водственных процессов в сфере МТО. Квалификационные требования - наличие высшего экономического образования и стаж по направлению деятельности не менее 3 лет

- электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5-6 р. с правом обслужиэлектрической части механизмов кранов. Квалификационные требования - наличие документа, подтверждающего право работы по профессии с соответствующей квалификацией (диплом, удостоверение), и стаж работы по ре монту и обслуживанию как силового электро оборудования, так и электрической части средств механизации (крановое хозяйство).

Обращаться по тел.: 4-94-31. ООО «СпецТеплоСервис» на постоянную ра-

боту требуются:
- слесари-сантехники 4-5 р.;

слесари-ремонтники 4-5 р.;

плотники 4-5 р.:

электрогазосварщики 4-5 р Требования: наличие квалификационного удо-

преоования: наличие квалификационного стоверения, стаж работы по специальности. Справки по тел.: (34643) 42-508, 43-895.

ООО «ТеплоНефть» приглашает на работу: мастера. Требования: высшее проф. обр., сред нее проф. обр. по специальности «промышлен ная теплоэнергетика», «теплотехническое оборудование промышленных предприятий», «теп рудование промышленных предприятии», «теп-ловодоснабжение и теплотехническое оборудо-вание», «теплогазоснабжение и вентиляция»; - слесарей-ремонтников котельного оборудования 4-5 р., слесаря КИПиА 5 р. Требования: на

тел. (34643) 46-240, факс: (34643) 46-256

Выражаем сердечную благодарость коллективу УМТС ОАО «СН-МНГ» и лично начальнику участка энергообеспечения Рудык Александру Васильевичу за материальную, моральную поддержку и помощь в организации и проведении похорон нашего горячо любимого мужа, отца, сына, брата Шматок Павла Николаевича. Жена, дети, мать, сестра.

информационно-деловой еженедельник

Учредитель и издатель газеты Открытое акционерное общество

«СЛАВНЕФТЬ-МЕГИОННЕФТЕГАЗ»

адрес: 628684, г. Мегион, ул. Кузьмина, 51

Газета зарегистрирована в Западно-Сибирског межрегиональном управлении регистрационный номер ПИ № 17-0171.

Газета отпечатана в филиале ОАО «Издательский дом вости Югры» Дом печати в городе Нижневартовске: 628616, ХМАО - Югра, г. Нижневартовск, ул. Индустриальная, 36, телефон; 29-36-10

Распространяется бесплатно.

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: UsanovaEA@mng.slavneft.ru

Главный редактор Е.А. УСАНОВА 4-21-16 4-21-14 Корреспонденты тел./факс 4-21-17 4-21-18 4-92-99 4-21-15 Техническая группа

Номер подписан 30.10.2013 г.: по графику – в 13.00, фактически – в 13.00. Тираж 5000 экз. **16+**