

FIFA-2018: НОВОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОЗНАНИЕ



Фото Eurosport.ru

ТАК И БЫЛО

ЭТО ФАКТ!

1958 год

При лекционном зале комбината № 18 был создан духовой оркестр.

Открылась новая гостиница «Урал» в центре города на 130 мест.

На комбинат прибыла автоматическая установка для пастеризации молока производительностью 5000 литров в час. Пуск установки обеспечит быструю выдачу молока работникам.

Учебно-консультационный пункт заочного факультета Московского нефтяного института им. И.М. Губкина реорганизован в вечерний факультет с вечерним отделением в г. Ишимбае.

ЧИТАЙТЕ В НОМЕРЕ



«В КОМПАНИИ ВЕДЕТСЯ ЕЖЕСУТОЧНЫЙ КОНТРОЛЬ КАЧЕСТВА НА ВСЕХ СТАДИЯХ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ».

СТР. 3



«НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ПРОЕКТ «УЧЕБНЫЙ ПОЛИГОН» ВКЛЮЧАЕТ СЕМЬ УСПЕШНО РЕАЛИЗУЕМЫХ ПРОГРАММ ОБУЧЕНИЯ».

СТР. 4

«ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» В СОЦИАЛЬНЫХ СЕТЯХ

[instagram.com/gpnsofficial](https://www.instagram.com/gpnsofficial)

vk.com/gazpromsalavat

facebook.com/GPNSofficial

ok.ru/gpnsofficial

youtube.com/user/InfoSNOS

«ГАЗПРОМ» И RETROVIETNAM



В Москве состоялась рабочая встреча председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и председателя Совета директоров Вьетнамской национальной нефтегазовой группы Petrovietnam Чан Ши Тхяня. Стороны обсудили широкий спектр направлений сотрудничества компаний. Был рассмотрен ход реализации совместного проекта строительства комплекса по производству малотоннажного СПГ, предназначенного для использования в качестве моторного топлива, и сети газозаправочных станций. На сегодняшний день проведены маркетинговые исследования и разработано технико-экономическое обоснование проекта.

ВОПРОСЫ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ «ГАЗПРОМА» И МИНПРИРОДЫ



В Санкт-Петербурге состоялась рабочая встреча председателя Правления ПАО «Газпром» Алексея Миллера и министра природных ресурсов и экологии РФ Дмитрия Кобылкина. В ходе встречи были рассмотрены актуальные вопросы недропользования. В частности, речь шла о совершенствовании нормативно-правовых актов, регламентирующих проведение геолого-разведочных работ.

ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ГАЗОВЫЙ ФОРУМ



2-5 октября 2018 года пройдет VIII Петербургский международный газовый форум. Газовый форум – ведущая площадка для обсуждения актуальных вопросов отрасли. Решения, принятые лидерами индустрии по итогам дискуссий, напрямую влияют на формирование глобального газового рынка.

В рамках Газового форума состоится XV Конференция Форума по проблемам природного газа и газопроводов стран Северо-Восточной Азии (NAGPF).

Мероприятие впервые включено в программу форума и пройдет при поддержке ПАО «Газпром». Главная цель конференции – обсуждение стратегических вопросов, связанных с формированием газопроводной сети в Северо-Восточной Азии, а также перспектив и роли газа в национальных экономиках стран региона и эффективности использования российского природного газа.

Управление информации
ПАО «Газпром»

ПЛАНОВЫЙ РЕМОНТ – ЗА 7 ДНЕЙ

На производстве полиэтилена низкого давления выполнено техническое обслуживание динамического оборудования, чистка теплообменного оборудования и трубопроводов. Также проведена технологическая настройка на выпуск трубной марки.



Началась наработка трубной марки полиэтилена

С 1 по 7 июля в цехе № 20 завода «Мономер» прошел текущий ремонт для технического обслуживания, чистки и ревизии аппаратов и трубопроводов. Специфика производства такова, что большинство оборудования смонтировано и работает в единичном экземпляре. Безрезервное оснащение предполагает периодические остановки для контроля и ухода.



Цех № 20 входит в привычный рабочий режим



В ходе ремонта были выполнены работы по чистке теплообменного оборудования

Проведена работа на 4 аппаратах узлов очистки водорода, азота и гексана – перегружены адсорбенты. Почищены аппараты и трубы, заменены фильтрующие элементы в количестве 25 единиц, отревизированы арматура и пружинно-предохранительные клапаны. Выполнено техническое обслуживание 49 позиций динамического оборудования. С точки

зрения объема работ особый контроль уделен экструдеру, расфасовочно-упаковочной машине и машине по производству рукавной пленки для упаковки готовой продукции. Здесь были задействованы все сервисные службы компании – УГМ, УГМетр, УГЭ.

Проведено также техническое обслуживание электродвигателей, пускорегулирующей аппаратуры, микропроцессорной техники и электроники. Осуществлена проверка системы АСУТП, поверка и калибровка приборов КИП.

– В ремонт проведена технологическая настройка всех параметров на выпуск трубной марки EP-0,26/51N, которая является самой сложной в плане производства, – сказал начальник цеха № 20 завода «Мономер» Альберт Хабибуллин. – Трубный полимер крепче при сжатии, растяжении, кручении, смятии, устойчивее к реагентам, резким скачкам температуры и ультрафиолету. Нашими партнерами он используется для изготовления полиэтиленовых труб различного назначения и в специальных целях.

Нарработка трубной марки полиэтилена началась.

Алевтина ЛОЖКИНА

БЕЗОПАСНОСТЬ

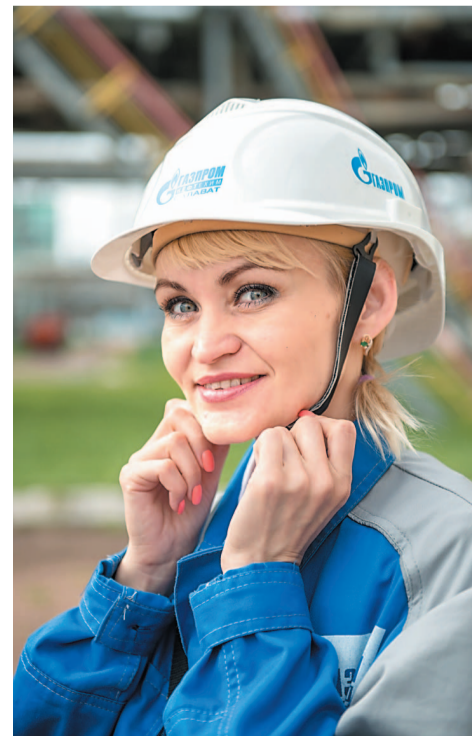
ПРИСТЕГНИТЕ РЕМНИ!

За время рейдов на территории выявлено 69 нарушений требований безопасности.

С 29 июня по 9 июля специалисты отдела охраны труда и санитарно-эпидемиологического контроля (ООТ и СЭК) Управления экологической промышленной безопасности и охраны труда провели проверки по применению средств индивидуальной защиты на территории ООО «Газпром нефтехим Салават». В результате выявлено, что работники компании и подрядных организаций не соблюдают требования безопасности, изложенные в действующих инструкциях, в частности о необходимости применения на территории Общества таких средств защиты, как каски и противогазы. На нарушителей составлено 69 актов о выявленном нарушении: 36 актов на работников Общества, 33 – на работников подрядных организаций. Некоторые сотрудники применяют каски, но не используют подбородочные ремни, что также является нарушением.

– В связи с этим еще раз напоминаем, что ношение каски и противогаза на территории Общества обязательно для всего персонала не только при выполнении работ на установках, но и при любом передвижении по территории, в том числе при посещении мест общественного питания, – отмечает начальник ООТ и СЭК Ирина Прокудина. – Единственная ситуация, когда допускается передвижение без средств индивидуальной защиты – это движение работников по утвержденному маршруту от КПП до административно-бытовых помещений при следовании на работу и с работы. Также акцентируем внимание на том, что каска применяется только с пристегнутым подбородочным ремнем. Территория Общества является опасным производственным объектом, поэтому требования, прописанные в инструкциях, должны выполняться неукоснительно всеми работниками, находящимися на территории Общества.

Мария СЕРГЕЕВА



Надевая каску, не забудьте про ремень

НА СТРАЖЕ КАЧЕСТВА



Аббревиатура ОТК, знакомая нам еще с советских времен по штампам на игрушечных конструкторах, посуде или бытовой технике, и сегодня воспринимается как синоним качества продукции. На многих товарах снова можно увидеть привычные штампы «ОТК. Бригада №...» и уже новые значки сертификации. Что же стоит за подобной маркировкой и почему без нее продукцию не купит ни одна уважающая себя компания, рассказали в отделе технического контроля (ОТК) Лабораторно-аналитического управления (ЛАУ) ООО «Газпром нефтехим Салават».



Контролер ведет отбор проб готовой продукции – карбамида

НА ВХОДЕ НЕ РИСКУЕМ

Это работа, которая не прерывается ни на один день. В компании ведется ежесуточный контроль качества на всех стадиях производства продукции. Схема «сырье – производство – готовая продукция» предельно четкая, здесь есть начало и конец. Входной контроль сырья как начальный процесс работы всех заводов – первый этап.

Контролю подвергается все поступающее в Общество сырье: нефть, газовый конденсат, все реагенты, катализаторы, масла, присадки и многое другое, необходимое для производства продукции на заводах. В общей сложности в графике входного контроля сырья более 250 наименований. Все, что поступает на промплощадку, неизменно проходит через руки специалистов ОТК.

– Мы не допустим в производство некачественное сырье, – Вера Пушкарская, начальник лаборатории сырья в ОТК, очень категорична. – К примеру, некачественное масло, которое используется в работе насосно-компрессорного оборудования, может привести к негативным последствиям, не говоря уже о нефти и конденсате. Несоответствующее качество сырья может отразиться на всех стадиях производства.

ВСЕ СТАДИИ ПЕРЕРАБОТКИ ПОД КОНТРОЛЕМ

Следующий этап – аналитический контроль качества промежуточной продукции на каждой стадии производства. Круглосуточно, с установленной регламентами периодичностью специалисты ЛАУ контролируют производственные потоки, чтобы заводы могли видеть изменения цикла жизни своей продукции и оперативно реагировать на любые отклонения от нормы. Все производство представляет собой большой организм, который жи-

вет и зависит от многих факторов. Цель производства – выпустить качественную продукцию, а цель сотрудников ЛАУ – проверить ее соответствие нормам и не допустить, чтобы некачественная продукция дошла до потребителя.

ПЕРЕД ОТГРУЗКОЙ

Завершает производственный цикл контроль готовой продукции. Например, для того чтобы паспортизовать дизельное топливо, необходимо провести проверку по 17 показателям, бензины – по 15, в полистироле контролируется 11 показателей. Все строго в соответствии с требованиями нормативной документации на продукт. Каждый вид продукции вырабатывается в соответствии с нормативными документами ГОСТ (государственный стандарт), СТО (стандарт организации) или ТУ (технические условия). Продукция НПЗ, кроме соответствия нормативным документам, должна отвечать стандартам технического регламента Таможенного союза.

– Требования к продукции постоянно растут, – говорит Юлия Чернякова, начальник ОТК ЛАУ. – Сейчас важно, чтобы выпускаемая продукция была не просто качественной, но еще и безопасной с точки зрения экологии. Нормативная документация постоянно дополняется новыми показателями, соответственно усложняются методы испытаний и лабораторное оборудование.

ПРЕДЪЯВИТЕ ПАСПОРТ

Продукция, прошедшая контроль, отгружается потребителю. Для отгрузки продукции по стране выдается паспорт качества. При реализации продукции на экспорт условия качества прописываются в договоре с партнером, будущий потребитель может выдвинуть дополнительные

требования, и выполнить их – задача производственников.

Чтобы сделать контроль более оперативным, на каждом рабочем месте контролеров внедрена система ЛИС (Лабораторная информационная система). В нее вносятся данные об испытаниях продукции; если какой-либо из показателей не отвечает нормам, система сразу же сигнализирует об этом. Начальник смены ОТК сообщает в цех, руководители заводов принимают дальнейшие решения. Паспорт на некачественную продукцию выписать не получится, человеческий фактор тут исключен, потому что паспорта формируются автоматически в электронной системе выписки паспортов на основании результатов лабораторных испытаний.

ЕСЛИ ЕСТЬ ПРЕТЕНЗИИ

– Конечно, наша цель – работать без претензий, – объясняет Лариса Шангина, ведущий инженер по качеству ОТК ЛАУ. – Но если у потребителя возникают сомнения в качестве нашей продукции, мы четко знаем, как действовать. Для этого в Обществе разработан стандарт «Претензионно-исковая работа», где все действия регламентированы.

Инженеры ОТК ООО «Газпром нефтехим Салават» выезжают к потребителю и на месте проводят совместную приемку – отбор и испытания образцов продукции, выясняют обстоятельства, которые могли повлиять на отгрузку некачественной продукции. Стороны составляют акт совместной приемки с указанием обстоятельств расследования. В такие моменты инженеры ОТК берут на себя ответственность представлять интересы всего Общества. Это очень сложно, так как ты должен отстаивать качество нашей продукции, возможно, выявить ошибки потребителя. Но могу вас уверить, что специалисты ОТК – настоящие профессионалы, очень грамотные, настойчивые и внимательные.

По статистике обращения претензионного характера в большинстве отклоняются, так как причины порчи продукции зачастую возникают в ходе следования к потребителю или уже на месте при неправильном хранении и использовании.

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАЧЕСТВО

С вхождением компании в семью «Газпрома» для сотрудников ЛАУ многое изменилось. Введены в работу новые производства, увеличилось количество фиксированных пробегов для повышения эффективности производств, а следовательно, возросло количество испытаний, ассортимент выпускаемой продукции. Ведь заводы и Лабораторно-аналитическое управление неразрывно связаны.

Сотрудники ЛАУ осознают всю ответственность, которая возложена на них, ведь их ошибка может дорого обойтись предприятию. Неверный результат приведет к сбою в производстве или отгрузке некачественной продукции. Поэтому они всегда внимательны, собраны и готовы к работе. 24 часа 7 дней в неделю.

Элина УСМАНОВА

КОММЕНТАРИЙ

Ирина Саломатина,
начальник Лабораторно-аналитического управления:

– Выпускать качественную продукцию важно, с какой стороны ни посмотри. Если повышается качество продукции, то растет количество потребителей при сохранении уже существующей клиентской базы. В условиях грамотно построенной системы управления качеством формируется производственная культура, работники предприятия мотивированы на выпуск качественной продукции. Соответственно, уменьшается количество допускаемых сотрудниками ошибок, что способствует сокращению дополнительных затрат.

Лабораторно-аналитическое управление создано в 2004 году путем слияния ОТК и лабораторий заводов и выполняет одну из главнейших функций на предприятии – контроль качества. Мы функционируем как единый механизм на всех этапах жизненного цикла продукции: приемки сырья, контроля технологического процесса и приемо-сдаточного контроля готовой продукции. Отлаженная система контроля качества продукции обеспечивает своевременное обнаружение брака и скорейшее его устранение. Благодаря этому повышается конкурентоспособность и прибыль предприятия.

Успех гарантирован тем предприятиям, которые превосходят ожидания клиентов. Налаженная система управления качеством, действующая у нас на предприятии, увеличивает лояльность покупателей и создает безупречный имидж компании, укрепляет ее позиции на рынке.



ХОРОШЕМУ НАУЧИМ

В КОМПАНИИ «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ» ПРОДОЛЖАЕТСЯ РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОЕКТА «УЧЕБНЫЙ ПОЛИГОН»

Для решения задач профессионального развития работников в ООО «Газпром нефтехим Салават» в 2016 году был создан проект «Учебный полигон». Его руководитель Ирина Куклева рассказывает о том, как проходит обучение, кто им занимается, как составляются программы.

– Ирина Валерьевна, что же такое «Учебный полигон» и зачем он нам нужен?



– Полигон – это подразделение Управления по работе с персоналом, которое занимается внутренним обучением работников. Идея создать полигон появилась у руководства компании

после первого этапа внедрения новой системы оплаты труда. Тогда многие рабочие на экзаменах показали невысокий уровень знаний. То есть предприятию этот проект нужен для повышения уровня квалификации сотрудников.

В 2017 году «Учебный полигон» получил лицензию на осуществление образовательной деятельности. Помимо общей базы знаний, в программах сделан акцент на «узкие» места производства. Именно на это и делается упор в обучении.

– Как составляются обучающие программы?

– При составлении программ учитываются государственные квалификационные требования, специфика производств, пожелания руководства. Для этой работы мы привлекаем специалистов от разных служб. Для подготовки машинистов – Управления главного механика (УГМ), аппаратчиков и технологов – Управления главного технолога, электриков – Управления главного энергетика (УГЭ), для курса по охране труда – Управления экологической, промышленной безопасности и охраны труда (УЭПБиОТ).

На сегодняшний день проект «Учебный полигон» включает семь успешно реализуемых программ обучения. Мы готовим машинистов технологических насосов, машинистов компрессорных установок, электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Занимаемся обучением в области охраны труда в плане общих вопросов для рабочих, в плане безопасности на электроустановках для производителей работ и в плане безопасности на электроустановках для инженерных и технических работников. Также у нас действует курс по подготовке внутренних преподавателей. В рамках проекта организовано обучение на компьютерных тренажерных комплексах для отработки навыков безопасного и правильного ведения технологического процесса.

– Как проходит процесс обучения?

– Занятия организуются 2 раза в неделю во второй половине дня с 14 до 17 часов. Такой график был выбран специально, он оптимально удобен для всех категорий работающих и в плане времени, и в плане усвоения материала. Дневные работники посещают занятия в рабочее время, и им идет оплата по основному месту работы. Сменные работники посещают занятия только в свои выходные дни, и время учебы оплачивается им по среднему заработку. Исключение – платное обучение.



Главный специалист УГЭ Надежда Деревянко за 2,5 года действия проекта «Учебный полигон» прочитала рекордное количество лекций для работников компании

– Обучение в «Учебном полигоне» платное?

– У нас есть платное и бесплатное обучение. Все что касается профессионального обучения рабочих с дальнейшей выдачей документа – подготовки, переподготовки, повышения квалификации, – оно производится на платной основе. Курс в 4 месяца стоит 3,5 тыс. рублей. Все остальные виды обучения, когда есть потребность в знаниях, но нет потребности в документе по его окончании, называются внутренними и для сотрудников компании ничего не стоят. К внутренним обучением относятся, к примеру, курсы по охране труда, курсы для IT-специалистов и любые другие по запросам руководителей различных подразделений.

Для обучения привлечены 28 лучших специалистов производства по разным направлениям.

– Могут ли пройти обучение люди со стороны?

– Мы рассматриваем такую возможность на перспективу. Во всяком случае, у нас все есть для этого уже сегодня. Но пока есть некоторые ограничения – часть людей, которые обращаются к нам со стороны, не считают важными практические занятия после теоретического обучения. Со своей стороны, мы считаем, что без практической части обучение становится формальным и теряет ценность для производства.

– Сколько человек прошли обучение во время действия проекта? Сколько выдано свидетельств?

– С 2016 года количество обученных сотрудников увеличилось вдвое и составило 588 человек по итогам 2017 года. Из них 21 работник сдал выпускной экзамен и получил свидетельства о присвоении профессии рабочего.

– Сколько преподавателей в «Полигоне» и кто эти люди?

– Для обучения привлечены 28 лучших специалистов производства по разным направлениям. Все они проходят внутренний курс по обучению преподавателей и курс в педагогическом колледже для получения свидетельства о повышении квалификации

в области образования и педагогики. Мы ведем рейтинг наших преподавателей. Ежегодно по итогам оценки тех, кто прошел обучение, определяются и премируются три лучших преподавателя. За 2017 год таковыми стали ведущий специалист Управления главного метролога Владимир Кулагин, ведущий специалист УЭПБиОТ Марина Забирова, начальник отдела УГМ Расиль Рахимов. Больше всего лекций за 2,5 года прочитали главный специалист УГЭ Надежда Деревянко, заместитель начальника цеха технического обслуживания и ремонта электрооборудования завода «Мономер» Алексей Кириллов, начальник оперативно-диспетчерского отдела УГЭ Евгений Хасанов.

ГОРДОСТЬ КОЛЛЕКТИВА

ОПРЕДЕЛИЛИ ПРОФЕССИОНАЛОВ

В ООО «Газпром нефтехим Салават» прошел локальный этап конкурса «Лучший по профессии». В мероприятии принял участие 51 человек. 8 работников компании стали победителями и поедут в сентябре на заключительный этап состязаний в Омске.



Артур Хабибуллин стал лучшим оператором компании

ПАО «Газпром нефть» инициировало отраслевой конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии – 2018» для представителей рабочих профессий основных и вспомогательных производств Группы компаний «Газпром». К участию приглашены представители ПАО «Газпром нефть», ПАО «Лукойл», ПАО «НК «Роснефть», ОАО «Сургутнефтегаз», АО «Танеко», ООО «Сибур», ПАО «Татнефть», ОАО «НГК «Славнефть». Мероприятие направлено на повышение профессионального мастерства сотрудников, соблюдение принципов охраны труда, окружающей среды и бережливого производства и расширение диапазона общения работников.

Локальные этапы конкурса прошли на местах в июне. В компании «Газпром нефтехим Салават» соревновались операторы технологических установок, машинисты компрессорных установок, лаборанты химического анализа, электромонтеры по ремонту релейной защиты и автоматики, а также представители ремонтного и оперативного персонала электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования. Участники выполняли задания по профессиональной деятельности, охране труда и промышленной безопасности.

Победители определялись по наибольшей сумме набранных баллов. Ими стали: машинисты Любовь Копрушенкова (цех № 8) и Юрий Соснин (цех № 9), операторы Артур Хабибуллин (цех № 11) и Геннадий Иванов (цех № 1), лаборант Светлана Тихонова (ЛАУ), электромонтеры Александр Шершуков (ЭТЛ), Артур Кашапов и Андрей Фадеев (ЦТОиРЭО завода «Мономер»). Сотрудники пройдут дополнительную теоретическую и практическую подготовку по профессиональной тематике, промышленной безопасности и охране труда и примут участие в заключительном этапе конкурса. Пожелаем им достойно представить компанию «Газпром нефтехим Салават» на предстоящих соревнованиях в Омске.

FIFA-2018: НОВОЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ СОЗНАНИЕ

К моменту выхода этого номера в печать Чемпионат мира – 2018 почти завершится. Победители будут определены, команды и болельщики начнут разъезжаться по своим городам и весям с новым взглядом на мир. За месяц одни стереотипы успели подтвердиться, другие разрушиться, многие страны открылись с новой стороны.

Иранцы задали высокую планку, как нужно болеть за свою команду: ярко, позитивно, с песнями и танцами – как в последний раз. Перуанцы запомнятся своею невероятной преданностью любимой игре. Чтобы купить билеты на матчи, они продавали дома и машины. Легендарные болельщики Исландии, а это каждый десятый житель страны с населением чуть больше Стерлитамака, своими знаменитыми боевыми кличками влюбили в себя миллионы зрителей со всего света. Это всё вопрос верности – верности команде, игре, стране, принципам.

Что общего между Сенегалом и Японией, государствами с противоположных полюсов человеческого и экономического развития? Страной третьего мира с низким экономическим уровнем развития и процветающей державой в авангарде планеты. Независимо друг от друга одни в Москве, другие в Саранске, болельщики этих стран после окончания матча принялись убирать с трибун в пакеты, принесенные с собой. Окружающие в шоке,



Болельщики поддерживали не только команду, но и чистоту

мировая общественность в восторге, немой вопрос повис в воздухе: почему? Почему они это делают, они же... в чужой стране? И если с сознательными японцами с их культом чистоты все более-менее понятно, то что заставило сенегальцев после игры пойти наперекор толпе, дожидаться, пока последние зрители освободят места, чтобы сделать то, чего меньше всего ожидаешь от болель-

щиков победившей команды? Думаем, все дело в экологическом сознании. Оно у болельщиков этих стран, судя по всему, на высоком уровне.

Новый феномен вдохновил на флеш-моб #ЧистыйЧМ, прокатившийся по соцсетям. Российских болельщиков, следуя примеру, призывали собрать мусор после матча со сборной Хорватии. Но таковых было мало.

СПРАВКА

Чемпионат мира (ЧМ) по футболу ФИФА проходит с 14 июня по 15 июля 2018 года. Россия в первый раз в истории стала страной-хозяйкой. Матчи проходили на 12 стадионах в 11 российских городах: Москве, Калининграде, Санкт-Петербурге, Нижнем Новгороде, Волгограде, Казани, Самаре, Саранске, Ростове-на-Дону, Сочи, Екатеринбурге.

Читатель подумает, к чему это редакция «СН» клонит? При чем здесь Чемпионат мира по футболу и мусор, при чем здесь вообще болельщики со всего мира и салаватцы? А к тому, что ничем не отличаются матч в полном 40-тысячном стадионе и небольшой городской праздник. Это все – общественные мероприятия. Японцы и сенегальцы своим примером должны научить каждого россиянина, казалось бы, элементарному – за собой нужно убирать! Непременное правило, которое, к сожалению, мы редко соблюдаем. И пусть ЧМ-2018 от Салавата был так далек, все же он должен повлиять на сознание каждого, сделать его гораздо экологичнее. Давайте начнем жить по новым правилам!

Лиля САБИТОВА

КОРПОРАТИВНЫЙ ДУХ

НА ГРЕБНЕ ВОЛНЫ

23 июня в акватории ДОЦ «Спутник» в рамках празднования 70-летия ООО «Газпром нефтехим Салават» состоялся заключительный этап военно-прикладного марафона корпоративного проекта «Герои нашей компании». «На гребне волны» – стала самой эмоциональной и зрелищной гонкой на надувных катамаранах по реке Белой от моста ДОЦ «Спутник» до висячего моста в районе МЧС России в РБ по г. Салават.

После старта в 9.30 какое-то время 9 водных болидов шли вместе, но на открытом пространстве сразу образовалась группа лидеров, которая стала наращивать свое преимущество. Это команды ООО «НС ТЭЦ», ООО «СНХП», сборная команда ООО «Газпром нефтехим Салават» и «Мономер». По ходу дистанции то сборная ООО «Газпром нефтехим Салават» оказывалась впереди пелетона, то через какое-то время лидерство переходило к ООО «НС ТЭЦ», а две остальные команды как бы наблюдали, но не отставали. За пять километров до конечной точки дистанции финишным рывком энергетики отрываются от группы преследователей и после прошлогоднего фиаско все-таки становятся чемпионами захватывающей регаты. Ускорение поддержала команда ООО «СНХП», но сил хватило, чтобы на финише стать только вторыми, что позволило команде по сумме всех этапов занять почетное третье место. «Мономер» боролся до конца, ведь если бы заводчане пришли к финишу вторыми, то по итогам всех этапов военно-прикладного марафона «Герои нашей компании» команда «Мономер» заняла бы третье место. В итоге заводчане стали четвертыми. Сборная команда ООО «Газпром нефтехим Салават» на финишной прямой гребла как могла, ведь, придя четвертыми, они сравнялись с очками (по восемь) с командой ООО «НС ТЭЦ», и теперь

организаторам предстояло суммировать время прохождения всех этапов у обеих команд. С преимуществом чуть больше одной минуты сборная команда ООО «Газпром нефтехим Салават» второй год подряд стала чемпионом военно-прикладного марафона корпоративного проекта «Герои нашей компании».

– Как любой человек, занимающийся спортом и стремящийся к результатам, я

порадовался итогам военно-прикладного марафона, – отметил руководитель проекта, директор ООО «ПАТиМ» Андрей Алексанин. – Команды были сильные, настрой на победу был у каждого из участников, которые проявили недюжинный характер и боролись за победу на каждом этапе ради своей команды, зная, насколько сложно это будет. Это был очень тяжелый марафон, и команды выстояли его до самого конца.

Юрий ЗАПАСНОЙ

Смотрите видео в официальных аккаунтах «Газпром нефтехим Салават» в социальных сетях.



Гонка на катамаранах – настоящее приключение



Герои нашей компании

ЧТО ТАК СЕРДЦЕ РАСТРЕВОЖЕНО?

Инфаркт миокарда представляет большую угрозу для здоровья и жизни человека. Это состояние, когда определенные участки сердечной мышцы начали отмирать. Главная причина – кислородное голодание (гипоксия), возникающее по разным причинам. Самой распространенной являются тромбы, которые образуются в кровеносных сосудах.

Первостепенным фактором риска возникновения инфаркта и предынфарктного состояния является неправильный образ жизни, который человек может и должен изменить и контролировать. Поэтому каждому необходимо знать, какие причины способны вызвать инфаркт миокарда. Среди них высокое артериальное давление, заболевания сердечно-сосудистой системы, склонность к внутрисосудистому тромбообразованию, появление холестериновых бляшек в сонных артериях, частые и продолжительные стрессы, сахарный диабет, злоупотребление алкоголем и курением, малоподвижный образ жизни и избыточный вес.

ПРИЗНАКИ ИНФАРКТА

Основной симптом инфаркта – это резкая нестерпимая боль в грудной клетке. Приступ может длиться несколько минут или не проходить часами. Боль при инфаркте не купируется не только при помощи нитроглицерина, но иногда и при помощи анальгетиков. Инфаркт может быть первичным (спонтанным) или повторяться через определенные промежутки времени.

В медицине выделяется пять основных разновидностей инфаркта, каждая из которых проявляется разными симптомами.



С резкой жгучей боли в области сердца развивается типичная форма инфаркта.

- При астматической форме возникает резкий приступ удушья. Больному не хватает воздуха, его дыхание учащается в несколько раз. Веки, пальцы, губы и область носа при этом приобретают насыщенный синий оттенок. Основные кожные покровы внезапно бледнеют. Сопровождаться такой инфаркт может кровохарканьем, кашлем и

шумным неравномерным дыханием.

- Аритмическая форма напрямую связана с изменением ритма сердцебиения. У больного учащается пульс, биение сердца становится заметным визуально, артериальное давление снижается в несколько раз. Данная форма инфаркта чаще всего приводит к клинической смерти.

- Церебральная форма сопровождается внезапной потерей сознания. Причем

Внимание! Обнаружив один или несколько симптомов, не ждите улучшения состояния, а срочно вызывайте скорую помощь!

первоначальные признаки инфаркта очень сильно напоминают инсульт. Больной не может связно произносить слова, его речь становится непонятной, координация движений нарушается, а в области грудной клетки возникает резкая боль.

- Абдоминальная форма инфаркта считается самой редкой. Болевые ощущения в данном случае возникают не в области сердца, а в брюшной полости ближе к животу. По некоторым признакам такой приступ напоминает обострение язвы или гастрита. Инфаркт сопровождается обильным потоотделением, учащенным сердцебиением, тахикардией, аритмией, тошнотой и рвотой.

Если пациент почувствовал описанные выше симптомы, то он немедленно должен вызвать неотложную помощь! Чем скорее будет оказана помощь при инфаркте, тем больше вероятность того, что исход заболевания не будет летальным и что инфаркт оставит меньше последствий в виде осложнений.

ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ

При обнаружении первых признаков сердечного приступа необходимо незамедлительно вызвать скорую помощь! По телефону желательнее описать симптомы.

Пока ожидается прибытие врачей, надо обеспечить полный покой больному, уложив его в горизонтальное положение. При этом необходимо снять с него тесную одежду, расстегнуть воротник, открыть в помещении форточку или окно, то есть сделать все максимально возможное, чтобы обеспечить пострадавшему доступ свежего воздуха.

КАЧЕСТВО ЖИЗНИ

ПОЕЗДКИ ПО РОССИИ – С ПОЛИСОМ ОМС

Что прежде всего берет с собой человек, отправляясь в поездку по России?

Обязательно в списке – паспорт, билеты и деньги. Но о том, чтобы взять с собой такой важный документ, как полис обязательного медицинского страхования (ОМС), вспоминает далеко не каждый. Для чего в поездках по стране нужен полис ОМС и что делать с ним, если вы решили перебраться на постоянное местожительство в другой регион, – эти и другие вопросы мы задали Д.Т. Фараховой, директору Уфимского филиала СОГАЗ-Мед.

– Диана Тагировна, почему необходимо брать полис ОМС с собой в поездках по России?

– Конечно, отправляясь в путешествие или командировку, мы далеко не всегда задумываемся о том, что можем заболеть. Однако, если такая ситуация произойдет, имея на руках полис ОМС, вы сможете получить необходимую медицинскую помощь бесплатно.

Согласно законодательству, полис ОМС действует на всей территории России и удостоверяет право на получение гражданами бесплатной медицинской помощи. Если вы находитесь на территории другого региона, вы сможете получить медицинские услуги в рамках базовой программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи.

– А что входит в базовую программу? На что может рассчитывать застрахованный, приехав из другого региона?

– Вам не могут отказать в медпомощи, если, например, вы обращаетесь в поликлинику с зубной болью, ушибами, отравлением, аллергией или обострением хронического заболевания. Кроме того, в

базовую программу гарантий входят инфекционные, эндокринные заболевания, болезни крови, нервной и мочеполовой систем, по которым также застрахованным будет оказана помощь. Стоит отдельно упомянуть о том, что выезжать в другой регион можно спокойно и беременным женщинам, даже находясь в третьем триместре. В базовую программу ОМС входит программа ведения беременности, дородовая диагностика нарушений развития ребенка, роды, послеродовый период. Все перечисленные виды медицинской помощи вы сможете получить в другом регионе совершенно бесплатно, предъявив свой полис ОМС.

– А как быть, если полис ОМС оставили дома, но понадобилась скорая помощь?

– Конечно, экстренную неотложную помощь вы можете получить без полиса ОМС. Например, вызвать скорую помощь можно в любом регионе вне зависимости от наличия на руках полиса. При угрозе жизни и здоровью, включая потери сознания, боли в сердце, травмы, втором периоде родов и других неотложных состояниях любая медицинская организация, работа-

ющая в системе ОМС, в России обязана оказать человеку помощь, даже если у него вообще нет полиса.

– Что если отказывают в оказании медицинской помощи в другом регионе? Куда жаловаться?

– Если вас не хотят принимать или записывать к врачу, обратитесь с заявлением к главному врачу медицинской организации. Если и это не помогло – звоните в свою страховую компанию (номер указан на полисе ОМС) или обращайтесь в территориальный фонд ОМС.

– А как быть тем, кто переезжает из одного региона в другой? Требуется ли замена полиса?

– Согласно пункту 3 статьи 2 части 16 Федерального закона № 326-ФЗ от 29.11.2010 «Об обязательном медицинском страховании граждан в Российской Федерации» застрахованные лица обязаны уведомить страховую медицинскую организацию об изменении места жительства в течение одного месяца со дня, когда эти изменения произошли. При этом переоформление полиса ОМС осуществляется только в случаях изменения фамилии, имени, отчества, данных документа, удостоверяющего личность.

Мы очень хотим, чтобы наши застрахованные при переезде помнили, что страховая компания «СОГАЗ-Мед» присутствует в 40 регионах России и имеет более 600 офисов, в каждый из которых они могут

обратиться, чтобы сообщить о новом месте своего жительства, после чего смогут получить медицинскую помощь в объеме территориальной программы ОМС региона. А узнать ближайший адрес СОГАЗ-Мед застрахованные могут на сайте www.sogaz-med.ru или по телефону контакт-центра 8-800-100-07-02. Мы ценим и дорожим нашими застрахованными, поэтому напоминаем: не забывайте после переезда известить свою страховую компанию о новом месте жительства!

Задать свои вопросы об оказании медицинской помощи по ОМС в регионе вы можете по телефону круглосуточного контакт-центра СОГАЗ-Мед 8-800-100-07-02 (звонок по России бесплатный), а также в онлайн-чате на сайте www.sogaz-med.ru.

Преимущества СОГАЗ-Мед:

- многолетний опыт работы;
- круглосуточная защита прав застрахованных в рамках системы ОМС;
- более 18,8 млн застрахованных;
- высочайший уровень надежности А++ по результатам оценки рейтингового агентства «Эксперт РА»;
- более 5 тысяч договоров с медицинскими организациями.



КРАСИВО ЖИТЬ НЕ ЗАПРЕТИШЬ

Летом Салават расцветает. Одна за другой в городе появляются новые достопримечательности. Преображаются даже промышленные площадки.



Фонтан перед зданием управления ООО «ПромВодоКанал»

На въезде в город со стороны промышленных предприятий силами ООО «ПромВодоКанал» смонтирован фонтан с цветной подсветкой.

Мысль о строительстве фонтана в районе очистных сооружений появилась у руководства во время посещения и осмотра фонтанов в ГУП «Водоканал Санкт-Петербурга» десять лет назад. Директор предприятия Сергей Гаврилюк решил тогда, что на его производстве тоже будет красиво.

— Мы находимся на въезде в город, и первое, что видят приезжающие к нам люди из окон автомобилей и автобусов, — это наши здания и сооружения. Да, у нас промышленное предприятие и мы призваны выполнять производственные задачи. И все-таки эстетическая составляющая тоже очень важна, — сказал директор Сергей Гаврилюк.

Прежде чем построить фонтан на видном месте, три года назад работники Общества попробовали обустроить его на внутренней площадке береговых насосных. Сооружение функционировало в заданном режиме. После продолжительного опробования в 2017 году работники «ПромВодоКанала» начали

строительство фонтана на площадке перед зданием управления предприятия. Были подведены все необходимые коммуникации, смонтирована чаша. С наступлением тепла в 2018 году работы продолжились. Работники старались успеть к Дню города, и это им удалось. Накануне 30 июня фонтан был запущен в эксплуатацию.

Фонтан средних размеров, диаметр внутренней чаши составляет 7 метров. По форме фонтан статичный, в темное время суток к нему подключается подсветка, спектр которой включает 7 цветов. Вокруг установлены скамеечки, территория благоустроена. Фонтан будет действовать круглосуточно при положительной температуре окружающей среды.

Стенд у Доски почета ООО «Газпром нефтехим Салават» после обновления заиграл новыми красками. В честь 70-летия компании на нем поместили подробную карту географии экспорта. Стенд украсили достопримечательности 31 страны, куда ежегодно отправляются более 4 млн тонн нашей продукции. География поставок —



Обновленный стенд у Доски почета



В холле Управления комбината

почти все континенты, кроме Австралии, Северного полюса и Антарктиды. Дизельное топливо, минеральные удобрения, стирол, полистирол, акриловая кислота и десятки наименований другой продукции ежедневно отправляются потребителям за рубеж. Началась история экспорта в 60-е годы, когда салаватский осветительный керосин перешагнул границу страны и отправился в Индию.

В июне в холле Управления комбината появилась своя достопримечательность — стенд с самыми важными наградами за 70 лет истории: Почетная грамота Президиума Верховного Совета РСФСР (1969), орден Ленина (1971), памятный знак «За трудовую доблесть» (1976), благодарность Президента РФ за большой вклад в развитие нефтехимической отрасли. Кроме того, на стенде установили мультимедийный экран, где можно посмотреть ролик об истории компании.

**Алевтина ЛОЖКИНА,
Камилла СУЛТАНОВА**

К СВЕДЕНИЮ

УВАЖАЕМЫЕ РАБОТНИКИ ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»!

Для работающих, не имеющих возможности сдать анализы в будние дни, в ООО «Медсервис» организован забор крови для анализов по субботам с 9:00 до 10:00.

Предварительная запись у администратора процедурного блока или по тел. (3476) 39-57-16.

График работы врачей-специалистов по субботам:

14 июля — прием врачей: терапевта, хирурга (онколога), гинеколога, стоматолога, дерматолога, отоларинголога.

21 июля — прием врачей: терапевта, хирурга (онколога), гинеколога, стоматолога, кардиолога, офтальмолога.

Прием осуществляется с 9:00 до 12:00 по предварительной записи по тел. 8-800-250-32-90. Внимание: возможны изменения!

ЮБИЛЯРЫ

ПОЗДРАВЛЯЕМ!



От всей души поздравляем юбиляров компании.
Желаем здоровья, счастья и радости на долгие годы!

В этом месяце свои юбилеи празднуют работники компании: Султанова Светлана Фаритовна, Амирханов Рим Мубаракянович, Ишутин Петр Васильевич, Багирова Татьяна Андреевна, Ахметдинов Игорь Наильевич, Заборцева Марина Юрьевна, Уткина Гульнара Ильгизовна, Валитов Радик Фанисович, Привалов Валерий Николаевич;

ветераны компании: Буренин Петр

Григорьевич, Гуреева Мария Трофимовна, Чаплыгин Сергей Васильевич, Воронина Нина Кузьминична, Калимуллин Марат Бикташевич, Никишина Татьяна Федоровна, Чекулаева Вера Петровна, Хабибуллина Рамзия Сайфулловна, Самигуллин Наил Ибрагимович, Григорьева Клавдия Андреевна, Ротов Петр Семенович, Семенова Ирина Викторовна, Борисенко Людмила Николаевна, Сидоров Михаил Федорович, Муллагилдина Фанура Фаниловна, Гатауллин Фарит Галимович, Шапченко Владимир Васильевич, Даутова Минсылу Каюмовна, Кузин Петр Владимирович, Исхаков Аюп Мустафович, Токарева Валентина Ивановна, Муллагулов Барый Галиаскарович

ОБЪЯВЛЕНИЯ

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ КАДРОВОГО РЕЗЕРВА ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ

ООО «ГАЗПРОМ НЕФТЕХИМ САЛАВАТ»:

— водителей для работы на пожарном автомобиле,
требования: начальное или среднее профессиональное образование, стаж работы водителем категории В, С не менее 3 лет;
— электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования (с опытом работы);
— прибористов;
— слесарей КИПиА.
Желающим предлагается заполнить резюме.
Контактная информация:
тел.: (3476) 39-3173, (3476) 39-3880,
e-mail: Job-w@snos.ru

ООО «ЖИВАЯ ВОДА»:

— экономиста по труду.
Желающим предлагается заполнить резюме.
Контактная информация:
тел.: (34740) 2-94-70,
e-mail: zh_voda@mail.ru

ООО «НОВО-САЛАВАТСКАЯ ТЭЦ»:

— электромонтера по обслуживанию электрооборудования 5-6 разряда,
— слесаря КИПиА 4-5 разряда,
— токаря 5-6 разряда.
Желающим предлагается заполнить резюме.
Контактная информация:
тел.: (3476) 39-86-61,
e-mail: mdr115@nslvtc.ru

ООО «САЛАВТНЕФТЕХИМПРОЕКТ»:

— инженеров-проектировщиков (строителей),
— инженеров-проектировщиков (по КиА),
— инженеров (монтажников, строителей, АСУТП, сантехников, механиков) с опытом работы в проектировании и пусконаладке (частые командировки),
— уборщика территории.
Контактная информация:
тел: 8 800 500 75 85,
e-mail: 03zov@snhpro.ru

ООО «РМЗ»:

— слесаря по ремонту технологических установок 3-6 р.,
— токаря 3-6 р.,
— заточника 4-5 р.,
— шлифовщика 4-5 р.,
— фрезеровщика 4-5 р.,
— электрогазосварщика 4-5 р.

Желающим предлагается заполнить резюме.

Контактная информация:
тел.: (3476) 39-21-22

ООО «ПАТИМ»:

— фельдшера по предрейсовым мед. осмотрам,
— заведующего мед. кабинетом — врача,
— слесарей по ремонту автомобилей 5 разряда,
— рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда,
— водителей грузовых автомобилей с категориями ВС и ВСЕ,
— машиниста крана-манипулятора 5 разряда.
Тел: 8(3476) 39-54-78, 39-28-45,
e-mail: 84avi@snos.ru