



Внимание, конкурс! Подробности на странице 12.
Автор Лариса Черных

читайте в номере

В приоритете – Дальний Восток

На Восточном экономическом форуме «Остров-рыбу» – выставочный павильон Сахалинской области – посетили президент России Владимир Путин и президент Кореи Мун Чжэ Ин. На этом необыкновенном «острове» был представлен стенд нашей компании
форум 2

Вектор на восток

2017-й объявлен в России Годом экологии. Это и определило повестку нефтегазовой конференции. В центре внимания – вопросы экологической безопасности. Как не вспомнить шекспировское «быть или не быть?»
событие 3

Съедобный газозов

Необычное судно сконструировал второклассник из Корсакова. Возможно, за этими технологиями будущее. По крайней мере, из составляющих огородно-садового газозова можно приготовить неплохой обед
Год экологии 7

Школа хороших манер

«Змейка», «книжка», «колесо»... так выглядит собачий рай. Ничего, что пока без станков для балетного экзерсиса. Главное, что счастливы хозяева и их четвероногие питомцы
общество 8

Реакция, которая спасла жизнь

Когда звучит сигнал SOS, все, кто его слышит, спешат на помощь. Главное – успеть и спасти. Наши коллеги успели и спасли человека
всегда готовы! 11

**Более
60%**
доходной части
бюджета области
обеспечивает
наш проект
Подробности на странице 3

ХРОНИКА СОБЫТИЙ

5
сентября

«Сахалин Энерджи» приняла участие в форуме «Лидеры безопасности» и награждена премией Safety Leaders Award за реализацию программы «Что делать в чрезвычайных ситуациях»

6
сентября

Подписан договор между компаниями «Сахалин Энерджи» и Petrofac на строительство дожимной компрессорной станции на объединенном береговом технологическом комплексе

7
сентября

Компани вручено свидетельство о занесении на Доску почета администрации города Южно-Сахалинска за активную благотворительную деятельность

27
сентября

«Сахалин Энерджи» подписала долгосрочное соглашение о предоставлении услуг технического характера с одной из крупнейших российских проектных организаций «Газпроектинжиниринг»

29
сентября

Подведены итоги очередного раунда грантового конкурса фонда социальных инициатив «Энергия». Среди участников – некоммерческие организации и учреждения из различных районов Сахалинской области

30
сентября

Завершен ежегодный опрос сотрудников «Сахалин Энерджи», направленный на оценку уровня вовлеченности персонала, рабочего климата в компании, оценку уважения к национальным и культурным различиям

ВЭФ-2017: в приоритете – Дальний Восток

Многочисленные контракты, договоренности о масштабных совместных проектах, взаимопонимание лидеров государств – таковы основные итоги Восточного экономического форума. В начале сентября представители из 60 стран мира собрались во Владивостоке. Среди участников была и делегация «Сахалин Энерджи» во главе с главным исполнительным директором Романом Дашковым.

В этом году форум, который проводится в третий раз, прошел под темой «Дальний Восток: создавая новую реальность». Его участники подробно обсудили результаты реализации новых механизмов развития Дальнего Востока, а также инвестиционный потенциал основных отраслей экономики макрорегиона.

По традиции форум начался с фестиваля «Улицы Дальнего Востока». Одним из самых зрелищных моментов церемонии открытия стали демонстрационные полеты истребителей Су-35С над бухтой Аякс. Пилоты девяти самолетов показали восторженным зрителям групповой, парный и одиночный пилотаж и фигуры высшего пилотажа, в том числе «бочку» и «колокол».

Еще одной достопримечательностью

важное событие. В торжественной обстановке в присутствии акционеров компании и представителей правительства Сахалинской области Роман Дашков подписал договор с британской компанией Petrofac на строительство дожимной компрессорной станции на объединенном береговом технологическом комплексе (ОБТК). До-

На пленарном заседании президент РФ Владимир Путин отметил: «Успешно реализуются нефтегазовые проекты «Сахалин-1», «Сахалин-2». Построен первый в России завод по производству сжиженного газа, большая часть которого отгружается в Японию. Сейчас на этом предприятии ведется подготовка к созданию третьей технологической линии».



Губернатор Сахалинской области Олег Кожемяко и губернатор Хоккайдо Харуми Такаси

фестиваля стали выставочные павильоны. Регионы творчески подошли к организации своих площадок. Сахалинская область, которая в прошлом году удивляла гигантской елкой из корюшки, в этом году соорудила «Остров-рыбу». Павильон в виде огромного лосося стал одним из самых посещаемых на «Улице Дальнего Востока». Он привлекал внимание не только внешним видом, но и необычным внутренним интерьером с тематическими зонами с фото- и видеоиллюстрациями.

Сахалинский павильон посетили президент России Владимир Путин и президент Республики Корея Мун Чжэ Ин, где познакомились с достижениями сахалинских предприятий, а также с крупными инвестиционными проектами региона. Особое внимание российский лидер уделил проекту «Сахалин-2».

В «Острове-рыбе» разместила свой стенд и компания «Сахалин Энерджи». Его первым посетителем стала губернатор Хоккайдо Харуми Такаси. В течение трех дней посетители знакомылись с проектом «Сахалин-2» и деятельностью «Сахалин Энерджи». Много положительных отзывов вызвал ролик, подготовленный компанией к 70-летию области.

В главном здании Восточного экономического форума произошло еще одно

кумент предусматривает проектирование, поставку материалов и оборудования, строительные работы и обслуживание строительной площадки, а также подключение нового объекта и его интеграцию в действующую систему ОБТК. Договор стал крупнейшим соглашением в истории компании за последние десять лет. «Основным ключевым моментом, кроме международных стандартов, по выполнению этих контрактных обязательств был критерий – максимальное участие российских компаний, российских подрядчиков и производителей оборудования», – отметил в своем выступлении главный исполнительный директор «Сахалин Энерджи» Роман Дашков. По его мнению, реализация проекта по строительству дожимной компрессорной станции обеспечит стабильное производство сжиженного природного газа: порядка 11 миллионов тонн СПГ в год.

В рамках мероприятия прошло обсуждение по вопросам реализации проекта, особое внимание было уделено вопросам безопасности, качества выполнения работ, оптимизации затрат и соблюдению графика проекта. Роман Дашков обратил внимание на ключевой элемент контроля над затратами – необходимость построения четкой логистической схемы поставок



Выставочный павильон «Остров-рыба»



Неформальная встреча участников форума



Подписание контракта с компанией Petrofac

материалов и оборудования на Сахалин, с учетом сложных климатических условий острова.

Примечательно, что в тот же день дочерняя структура «Газпрома», оператор проекта строительства «Турецкого потока» South Stream Transport B.V., подписала соглашение с британской компанией Petrofac на строительство наземных трубопроводов и приемного терминала газа на северо-западе Турции.

В последующие дни представители делегации «Сахалин Энерджи» приняли участие в переговорах с покупателями и партнерами. За два дня работы форума прошли встречи с представителями компаний Kogas (Корея), Petrofac (Великобритания), Yokogawa (Япония) и «Газпромбанк» (Россия). В ходе переговоров стороны обсудили широкий круг вопросов, пути их решения, а также перспективы взаимовыгодного сотрудничества в рамках проекта «Сахалин-2».

Также состоялся визит в Морской государственный университет имени адмирала Г. И. Невельского. В одном из старейших вузов Дальнего Востока главный исполнительный директор Роман Дашков и генеральный директор ПАО «Совкомфлот» Сергей Франк обсудили текущие

и перспективные вопросы двустороннего взаимодействия. В заключение визита Сергей Франк пригласил делегацию компании посетить морской музей, где хранится модель знаменитого фрегата «Паллада», впервые вошедшего в здешние воды в 1854 году с адмиралом Евфимием Путятиным на борту.

На территории Дальневосточного федерального университета руководство компании приняло участие в главном событии форума с участием президентов России, Республики Корея, Монголии и премьер-министра Японии. На пленарном заседании главы стран обсудили вопросы развития и наращивания сотрудничества, а также современную роль азиатских стран в мировой экономике. В частности, речь шла о развитии проекта «Сахалин-2».

ВЭФ-2017 войдет в историю как самый масштабный форум за последние три года. Он собрал свыше 6 тысяч человек из более 60 стран. На полях форума заключено 217 соглашений на сумму 2,5 триллиона рублей, в его работе приняли участие 775 представителей бизнеса. Форум открыл новые возможности и дал импульс развитию региона.

Вектор на восток

Главным деловым событием осени на Сахалине стала Международная конференция «Нефть и газ Сахалина-2017». Это форум, на который приезжают представители профильных министерств и ведомств, ведущих мировых нефтегазовых компаний, аналитики и эксперты.

В Год экологии ключевой темой конференции, собравшей более полутысячи участников, стала охрана окружающей среды. Интерес к Сахалину и в России, и в мире очень большой. Мы сами не только свидетели, но и участники активного превращения острова в крупный нефтегазовый центр. Ключевые выступления на конференции еще раз это подтвердили.

Губернатор области Олег Кожемяко отметил, что Сахалинская область является лидером среди субъектов России по темпам экономического роста, а также по объемам привлекаемых иностранных инвестиций. Только за первый квартал 2017 года они составили 2 млрд 170 млн долларов. Это почти 80 процентов объема прямых инвестиций на весь Дальневосточный федеральный округ.

Кирилл Молодцов, заместитель министра энергетики России, рассказал об Энергетической стратегии страны до 2035

года. Интересно, что в рамках Энергостратегии рост производства СПГ в России до этого года прогнозируется в 3-8 раз. У нас есть все шансы внести свою лепту в эти планы через проект строительства третьей линии по производству СПГ.

В пленарном заседании приняли участие представители наших компаний-акционеров. Член правления «Газпрома» Александр Медведев подготовил аналитический обзор перспектив развития рынка Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР). В его выступлении прозвучало, что к 2035 году АТР обеспечит порядка 36 процентов мирового прироста населения, 54 процента – мирового ВВП и 65 процентов – мирового энергопотребления. «Можно с уверенностью констатировать: центр экономического роста нашей планеты смещается на восток», – добавил А. Медведев.

Эту тему продолжил глава



После пленарной сессии Кирилл Молодцов, Александр Медведев, Олег Кожемяко, Роман Дашков и Павел Завальный ответили на вопросы журналистов

концерна Shell в России Седерик Кремерс. По его мнению, «Сахалин – идеальное место, чтобы обсуждать настоящее и будущее СПГ, и тех возможностей, которые могут появиться в этой области для России».

Главный исполнительный директор «Сахалин Энерджи» Роман Дашков на пленарной

сессии, посвященной вопросам экологии, сделал акцент на главной теме конференции – работе по снижению экологических рисков и сохранению биоразнообразия. «Бережное отношение к окружающей среде – это не модный тренд и даже не условие технологического прогресса и развития экономики. Это необ-

ходимость обеспечения будущего наших детей, внуков и правнуков», – напомнил он.

Выступления Романа Дашкова и Оле Мыклстада, который рассказал на конференции о ходе работ по проекту и планах на будущее, можно найти на сайте компании в разделе «Медиа-центр».

Актуальные вопросы

Последняя неделя сентября была насыщена различными мероприятиями. Прошла 21-я конференция «Нефть и газ Сахалина-2017» с участием высокопоставленных гостей регионального, федерального и международного уровней. Наряду с мероприятиями в рамках конференции состоялись заседания совета директоров «Сахалин Энерджи» и наблюдательного совета по проекту «Сахалин-2».

Несмотря на непростую экономическую ситуацию в стране и мире, «Сахалин Энерджи» успешно движется вперед и в соответствии с графиками реализует намеченные планы работы.

Основное внимание руково-

дящих органов компании было уделено обсуждению производственной деятельности «Сахалин Энерджи» и ходу реализации крупных проектов развития – третьей технологической линии завода СПГ и дожимной ком-



За пять минут до начала наблюдательного совета

прессорной станции (ДКС) на объединенном береговом технологическом комплексе (ОБТК).

Члены совета директоров и наблюдательного совета рассмотрели годовой и квартальный отчеты компании об участии предприятий российской промышленности в работах по проекту, а также о привлечении к этим работам российских граждан и программам подготовки кадров.

Пункты повестки дня включали отчет по вопросам охраны

труда, окружающей среды и технике безопасности.

В ходе заседаний был также рассмотрен ряд коммерческих и других актуальных вопросов, имеющих отношение к общему руководству компанией и стратегическому руководству проектом.

Представители акционеров также отметили достижения и стабильные показатели компании в сфере ОТОС, рекомендовали отнестись с особым вниманием к вопросам безопасности.



Заседание совета директоров

корпоративное управление

ВИЗИТЫ

Месяц визитов

В сентябре состоялось несколько рабочих визитов на комплекс «Пригородное».

Самыми важными гостями были руководители сразу двух компаний-акционеров «Сахалин Энерджи» – Mitsui и Shell.

В первую рабочую неделю сентября мы принимали делегацию топ-менеджеров группы компаний Mitsui во главе с директором-представителем, председателем совета директоров Масами Иидзима. Гости из Mitsui прилетели сразу после Восточного экономического форума.

Участники делегации Shell во главе с председателем концерна в России Седериком Кремерсом были на Сахалине в последнюю неделю сентября. Делегация участвовала в конференции «Нефть и газ Сахалина-2017». Для Седерика Кремерса это первый визит на Сахалин, его назначение председателем концерна Shell в России состоялось в сентябре 2017 года.

В Книге почетных гостей он оставил такую запись: «Вы можете гордиться тем, что вы делаете, а я горжусь тем, что стал частью вашей семьи...».

Heading East

Sakhalin Oil and Gas International conference was the key business event of this autumn for the whole Sakhalin region. This forum brought together the representatives of relevant ministries and authorities, leading world oil and gas companies, analysts and experts.

Environment protection (which is not a surprise in the Year of Ecology) was in the focus of this year's conference attended by over 1,500 participants. Both Russian and international business communities have a strong interest in Sakhalin Island.

Sakhalin Governor Oleg Kozhemyako highlighted that the region showed the best economic growth rates in Russia and attracted the highest volume of foreign investments. In Q1 2017 alone they amounted to 2.17 billion USD, which makes up almost 80% of the volume of direct investments into the whole Far East Federal District. No doubt, the region succeeded in achieving such indi-

cators thanks to Sakhalin-1 and Sakhalin-2 projects that turned the island into a global energy centre.

Deputy Minister of Energy of the Russian Federation Kirill Molodtsov presented Russia's Energy Development Strategy for the period up to 2035. It should be noted that as per the strategy, LNG production in Russia is expected to increase 3-8 times by 2035. We all have an opportunity to contribute to the fulfilment of these plans through implementation of LNG train 3 project.

The representatives of our shareholders also participated in the plenary session. Alexander Medvedev, Member of Gazprom Man-



agement Committee, presented an analytical review of prospects for the Asia-Pacific region market development. He stated that by 2035 the Asia-Pacific region would account for 36% of the increase in the world's population, 54% of the world's GDP growth and for 65% of increase in the global energy consumption.

[event](#)

Cederic Cremers, Country Chair Shell Russia, proceeded the session. He noted that Sakhalin, including for the reasons outlined by Mr Medvedev, was an ideal place for discussing the present and the future of LNG and opportunities for Russia in the area.

Sakhalin Energy CEO Roman Dashkov also attended the plenary session. In his presentation, he focused on activities to mitigate environmental risks and preserve biodiversity, which was the main topic of the conference. He reminded that care for the environment was not just a fashion, and not merely a prerequisite for the technological advance, for the economic and social growth, and for the development of the safe living environment – it was the assurance of future for our children, grandchildren, and their children thereafter.

The texts of speeches given by Roman Dashkov and Ole Myklestad, Production Director, who presented the project progress update are available on the corporate website in Media Centre section.

Stay on Top During Peak Load Season

[visit](#)

Sakhalin Energy CEO Roman Dashkov paid a working visit to the Lunskeye-A (LUN-A) platform together with the management representatives and the company's executive directors. We asked Andrey Oleinikov, HSE and Industrial Safety Advisor to CEO, to tell about the purpose and outcome of the visit.

Leadership visits to the project's remote production facilities are conducted on a regular basis, and this is a common practice for Sakhalin Energy. But that was my first trip to the offshore platform.

During the visit we assessed the LUN-A operational readiness for the winter season. It is important to understand that the LUN-A is the main source of gas for our project, therefore LNG off-take depends on the platform's production. We should do our best to avoid any un-

scheduled shutdowns during peak load periods as any trouble can have a serious impact on the Sakhalin-2 performance.

Another purpose of the visit was to see the results of the remedial activities, evaluate their sufficiency and make sure that the platform was in good working condition. In March 2017 an incident occurred on the platform: gas detectors got activated on one of the wells. The emergency shutdown system was activated result-

ing in suspension of LNG production for a few days.

In the course of the visit we saw that a great deal of work had been done on the platform including a comprehensive investigation of the incident and assessment of all services' preparedness for emergencies. The incident highlighted once again the importance of employees' personal responsibility. We got an opportunity to review in detail the plan of corrective actions developed to avoid such incidents in future.



Vital Business Issues

[event](#)

The last week of September was full of various events. The 21st Sakhalin Oil and Gas conference took place bringing together high-ranking guests representing regional, federal and international organisations. In parallel with the conference events, the meetings of Sakhalin Energy Board of Directors (BoD) and Sakhalin-2 project Supervisory Board (SvB) were held.

Despite the challenging economic situation in Russia and worldwide, Sakhalin Energy keeps moving forward to achieving its goals in accordance with the schedule.

The governing bodies of the

company focused on the discussion of Sakhalin Energy production activities and progress of major projects implementation – LNG train 3 and OPF-C.

The members of BoD and SvB

reviewed the company's annual and quarterly reports on the Russian Content under the project including information about Russianisation and training programmes for Russian personnel. The agenda also included the review of the HSE Report.

A number of commercial and other urgent issues related to the company's overall management and strategic project management were also addressed during the meetings.

The representatives of the shareholders also noted the company's HSE achievements and stable HSE performance and recommended that the company should be concentrated on safety issues associated with the implementation of development projects. The relevant actions were developed for the company to complete with regard to the implementation of the Sakhalin-2 project.



[safety](#)



Как вы готовитесь к ЗИМЕ?

How are you preparing for WINTER?





отделы разные важны

награда

Новый уровень: от поддержки к партнерству

Внедрение информационных технологий во все сферы деятельности человека – это процесс информатизации общества. Их развитие помогает значительно повысить производственную эффективность. О стратегии и тактике, о новых проектах департамента информационных технологий и управления информацией (ИТ/УИ) «Сахалин Энерджи» мы попросили рассказать его руководителя Александра Рачинского.

– Раньше, как и во всех крупных организациях, департамент ИТ/УИ играл в большей степени исполнительную роль. Сейчас мы усиленно работаем над тем, чтобы это мнение переосмыслить и поменять. Новый подход заключается в том, что наш департамент может и должен быть инициатором и двигателем новых проектов и предложений. В рамках нашей стратегии мы последовательно переходим от модели «ИТ/УИ как поддержка» к модели «ИТ/УИ как бизнес-партнер».

– Но ведь это совершенно другой уровень, будет непросто его достичь.

компания, помогая коллегам улучшить производственную безопасность, сократить финансовые расходы, затраты времени и сил. В качестве примеров могу рассказать о некоторых наших совместных проектах.

Для максимальной согласованности действий и информированности сотрудников мы оптимизируем процессы управления документацией ОТОС.

Вместе с производственным директором создаем типовой стандарт и шаблон чертежей. Эта работа способствует унификации решений и практик компании



Сотрудники департамента

– Непросто, но возможно. Уже много сделано. Мы ведем большую работу по анализу бизнес-процессов и поиску оптимальных решений для их улучшения, используя Process Mining*. Так, например, человек с ИТ-мышлением мыслит математически, поэтому он может подсказать бизнес-заказчику, как лучше выстроить процессы и сделать правильный выбор. Этот подход позволяет совместно оценить и процессы, и события, выявить их «узкие» места. Наши специалисты всегда готовы помочь коллегам из других подразделений в решении операционных и стратегических задач. Кроме этого, мы выстраиваем информационную вертикаль с целью стандартизации и контроля соответствующих систем и процессов в компании.

– Александр Георгиевич, вы рассказали о строительстве информационной вертикали, где все должно быть сосредоточено в одной структуре. Понятно, что это глобальная задача и потребуются время на ее решение. Как вы взаимодействуете с другими подразделениями компании?

– Начиная с этого года все инициативы проходят через наш департамент. Это способствует эффективному контролю и помогает выстраивать единую информационную систему. Для оптимизации доступа к информации и контроля ее целостности и доступности мы плотно работаем над созданием единой структуры систем и данных. Мы взаимодействуем с представителями всех подразделений

по работе с инженерной информацией и чертежами.

Совместно со специалистами отдела по морским операциям мы внедрили систему AIS, которая позволяет мониторить движение судов в районах ПК «Пригородное» и морских платформ.

Я бы выделил еще один глобальный проект – внедрение процесса управления деловыми записями. Мы описали и централизовали информацию о местах хранения, владельца и уровне доступа к важнейшим документам компании. Следующий шаг в этом направлении предполагает запуск процесса управления критическими документами с точки зрения обеспечения непрерывности бизнеса.

– За какими проектами, на ваш взгляд, будущее?

По-прежнему для нас, как и для всей компании, актуальна тема оптимизации издержек. Мы добиваемся хороших результатов при внедрении новых технологий (киоски, виртуализация) и оптимизации внутренних затрат (работа с подрядчиками).

В области управления информацией мы стараемся уделять повышенное внимание быстрому доступу ко всем необходимым данным и их анализу. Мы постоянно отслеживаем новые направления в этой сфере: например, IoT, Smarter Analytics. Из перспективных технологий – безусловно, Big Data и Machine Learning (нейросети). Но это все же не те технологии, которые можно внедрить прямо сейчас. И нам, и

бизнесу нужно к ним подготовиться и совместно разработать методы и алгоритмы их применения.

– В прошлом выпуске «Вестей» мы рассказывали о победе вашего департамента в конкурсе «Газпрома». Как вы оцениваете уровень ИТ/УИ в нашей компании по сравнению с другими компаниями нефтегазового сектора?

– Если раньше мы в основном использовали заимствованные технологии, то сейчас активно занимаемся собственной разработкой. Одни из первых мы начали использовать беспилотные летательные аппараты для оценки состояния трубопроводов и производственных объектов. Кроме того, мы начинаем внедрять новые системы мониторинга и анализа данных.

Коллеги из «Газпрома» с интересом знакомятся с нашим опытом ведения проектов. В компании доступность основных систем находится на очень высоком уровне. Совместно с сектором интеллектуальной собственности мы регистрируем свои ноу-хау – первое свидетельство на интеллектуальную собственность принадлежит именно нам. Самое главное, у нас отличная команда, способная решать любые задачи.

– В наше время очень остро стоят вопросы информационной безопасности, возросла активность компьютерных вирусов-вымогателей...

– Действительно, недавние вирусные атаки останавливали работу крупных компаний. К примеру, Maersk, компания по перевозке контейнеров, по своим собственным оценкам потеряла от 200 до 300 миллионов долларов в результате вирусной атаки в мае этого года. Мы уделяем этому вопросу огромное внимание. Расширяем команду ИТ-безопасности, вводим в эксплуатацию новые системы защиты. Но еще раз хочу напомнить, что информационная безопасность касается не только специалистов нашего департамента, это дело каждого сотрудника компании.

– Александр Георгиевич, как обычно, финальный вопрос о ваших планах.

– Наши планы можно разделить на несколько направлений. Во-первых, это реализация стратегически важных для компании проектов. К ним, в частности, относится проект по разработке и внедрению собственной системы выдачи и контроля разрешений на работу – аналога всем известной системы ISSOW. К концу года мы планируем продемонстрировать первые работающие компоненты.

Во-вторых, продолжится выполнение задач по дальнейшей консолидации и оптимизации ИТ-систем в собственном центре обработки данных. Это позволит не только нарастить мощности, но и серьезно повысить их отказоустойчивость.

Также мы проделали большую работу по созданию мультимедийных обучающих курсов по управлению информацией для сотрудников и подрядчиков. Они доступны в системе SAP HCM, призываю всех с ними ознакомиться. На следующий год запланированы выездные сессии на удаленные объекты. На них мы расскажем коллегам об информационных технологиях и управлении информацией, ответим на вопросы и выслушаем их предложения.

■ Записала Елена Гуршал

* Process Mining – общее название ряда методов и подходов, предназначенных для анализа и усовершенствования процессов в информационных системах.

Претендент на «Оскар»

Компания «Сахалин Энерджи» вошла в список финалистов одной из самых престижных профессиональных наград в области энергетики Platts Global Energy Awards* в номинации «Лидерство в отрасли – сжиженный природный газ».

Высокое международное признание стало возможным благодаря техническим инновациям и проектам модернизации, которые реализуются на производственном комплексе «Пригородное». Кроме того, компания отличилась высокой производственной эффективностью и достижениями в сфере безопасности.

Учрежденная в 1999 году премия Platts Global Energy Awards – своего рода «Оскар» в энергетической отрасли. Она присуждается в различных номинациях лучшим компаниям мира и их руководителям в знак признания выдающихся достижений и лидерства в областях мировой энергетики.

Компанией-финалистом премии выбираются из почти двухсот претендентов авторитетным жюри. В состав него входят руководители крупных энергетических компаний, ученые и ведущие международные эксперты в области энергетики.

Важнейшими критериями для присуждения премии являются стратегическое планирование, финансовый результат, внедрение технических инноваций и признание среди конкурентов. Для достижения высочайших результатов и всемирного признания компаниям необходимо внедрять новаторские подходы к решению всего комплекса задач и постоянно совершенствовать свою деятельность.

«Сахалин Энерджи» – первый и пока единственный в России производитель СПГ, поставляющий газ на внешний рынок. Благодаря компании Россия стала одним из ключевых игроков на перспективном рынке Азиатско-Тихоокеанского региона (АТР). Доля сахалинского СПГ составляет более 4 процентов на мировом рынке и 6 процентов на рынке АТР.

Победители в каждой номинации будут объявлены в начале декабря 2017 года на торжественной церемонии в Нью-Йорке.

* Учредитель премии – информационное агентство Platts – ведущий мировой поставщик информации о рынках энергоресурсов и металлов и наиболее авторитетный источник расчетных котировок на физических рынках энергоносителей. Platts ведет свою деятельность с 1909 года и работает с клиентами в более чем 150 странах. Способствуя прозрачной и эффективной работе рынков (новости в реальном времени, аналитические услуги и консультации), компания помогает клиентам принимать максимально взвешенные решения относительно торговых и других деловых операций.

Лицом к лицу о льготах и гарантиях

Начальник управления организационного развития, оплаты труда и льгот Сергей Ледин и бизнес-партнер для морских объектов Тимофей Бучнев провели ряд встреч с коллективом платформы ЛУН-А в рамках подготовки визита руководства «Сахалин Энерджи».

Эти встречи дают возможность услышать людей, выстроить эффективный диалог с ними, донести до каждого новые практики в работе кадрового директора.

Встречи прошли в формате

«вопрос-ответ». Сотрудники кадрового директората не только ответили на вопросы коллег, но и разъяснили положения различных политик и процедур. Присутствующим проинформировали о кадровой стратегии

«Сахалин Энерджи» на ближайшие годы.

Несмотря на сложную ситуацию на рынке углеводородов и проблемы, которые сегодня вынуждена решать компания, ее компенсационно-социальный пакет остается достойным и конкурентоспособным на фоне других промышленных предприятий нефтегазовой сферы.

Тем не менее у некоторых сотрудников возникают завышенные ожидания дополнительных

преференций. Они не всегда оправданы, поскольку не все проблемы из повседневной жизни можно переложить на плечи компании. Очень важно, чтобы каждый работник независимо от должности не только получал от «Сахалин Энерджи» гарантии и льготы, но и задумался о том, как помочь компании в это непростое время.

Представители директората постарались ответить на самые острые вопросы слушателей. На

некоторые из вопросов, которые требуют дополнительной информации, ответ будет дан после их отработки.

Результатами встреч остались довольны обе стороны. Учитывая интерес сотрудников и эффективность диалога, решено устраивать такие раунды регулярно. Главный исполнительный директор компании «Сахалин Энерджи» Роман Дашков в своем обращении к персоналу платформы дал зеленый свет этому предложению.

В период пиковых нагрузок быть на высоте

объекты

Главный исполнительный директор Роман Дашков и представители руководства компании с рабочим визитом посетили платформу «Лунская-А» (ЛУН-А). О цели поездки и ее результатах мы попросили рассказать советника главного исполнительного директора по охране труда и промышленной безопасности Андрея Олейникова.

— Визиты руководства на все производственные объекты проекта происходят регулярно. Для нашей компании это правило, а не исключение. Но для меня это была первая поездка на морскую платформу. Интересный объект, особенно с инженерной точки зрения. С первого взгляда непросто было представить, как удалось вписать производственный и жилой комплексы на такой небольшой территории? Удивительно, насколько компактно и эргономично все здесь устроено.

Сегодня руководство компании, сотрудники и подрядчики нацелены на масштабную подготовку к зимнему периоду. Учитывая погодные и климатические условия Сахалина, а также возможность максимального производства СПГ в этот период, для нас — это самое сложное время года. Этот процесс

состоит из двух блоков. Один — условно-постоянный — заключается в подготовке и проверке критических элементов оборудования и систем жизнеобеспечения. Второй блок — это так называемые летние кампании по плановым остановкам производства, который меняется из года в год по всем объектам. Дело в том, что в летний период, во время плановых остановок, мы проводим техническое обслуживание и при необходимости ремонтные работы.

Во время поездки мы проанализировали степень готовности платформы к работе в зимний период. Тут нужно понимать, что для нашего проекта ЛУН-А — основной источник газа, от ее надежной работы зависит вся цепочка и, в конечном счете, загрузка завода СПГ. Очень важно во время пиковых нагрузок не допустить незапланированных

остановов. Любая проблема в этом отношении может оказать серьезное влияние на производительность «Сахалина-2».

Очень многое зависит от коллектива, от его уверенности в том, что все сделано, все корректирующие мероприятия выполнены, дополнительные ресурсы задействованы. Чтобы все сработало не только на бумаге, но и на деле. Чтобы убедиться в этом, еще раз поговорить с людьми, и была запланирована эта поездка.

Если говорить в целом о готовности компании к работе в зимних условиях, то в процентах это подсчитать сложно. Кстати, у нас возникла дискуссия как раз по этому вопросу. Как физически измерять этот процент? Роман Юрьевич предложил посмотреть не с точки зрения выполнения запланированных мероприятий, а пойти от



Выездное совещание по вопросам повышения надежности и безопасности эксплуатации платформы



Проверка готовности оборудования к работе в осенне-зимний период



Встреча с коллективом платформы

обратного — оценивать процент готовности самого объекта. На сегодняшний день готовность наших объектов составляет 85-90 процентов.

Еще одна цель визита — оценить результат восстановительных мероприятий после инцидента, их достаточность. В марте 2017 года именно здесь произошел инцидент, связанный с утечкой газа на одной из скважин. Была приведена в действие система аварийной остановки платформы, в связи с этим на несколько дней приостановлено производство СПГ на заводе.

В ходе визита мы убедились, что на платформе сумели сделать очень многое, был проведен серьезный анализ произошедшего, оценена готовность всех служб к критическим ситуациям. Этот

инцидент еще раз показал, насколько важна степень ответственности каждого сотрудника. Встреча с коллективом дала нам уверенность в том, что мы извлекли правильные уроки из своих ошибок. И реализация плана мероприятий по недопущению подобных инцидентов позволит нам правильно выстроить все наши инструменты, чтобы в «боевых» условиях не реализовывать сценарии с чистого листа, а действовать реально работающие механизмы.

Завершился визит открытым разговором с работниками платформы, обсуждением перспектив развития проекта «Сахалин-2», возможностей карьерного роста для сотрудников и мер социальной поддержки, оказываемых компанией.



2017

ГОД ЭКОЛОГИИ
В РОССИИ

Сохраним наш ОЗОНОВЫЙ щит!



Лето пролетело и оставило нам не только прекрасные воспоминания, но и красивый цвет загорелой кожи. Мы все радуемся солнышку, и каждый из нас знает, что солнечный ультрафиолетовый луч является источником жизни на Земле. Однако избыток УФ-излучения может стать губительным для обитателей планеты. В больших дозах он вызывает ожоги и даже рак кожи. Что же защищает нашу планету от губительных доз солнечной радиации?

Баланс между пользой и вредом ультрафиолета на Земле поддерживает тонкий слой озона. Это своеобразный фильтр, защищающий земную поверхность от проникновения вредной части солнечных лучей. Чем больше озона в атмосфере, тем больше УФ-излучения он поглощает. Однако озоновый щит атмосферы подвержен разрушению.

Об озоновом слое ученые узнали в 70-е годы прошлого столетия. В то же время было сделано открытие, что он теряет свою защитную силу, если воздух загрязнен и насыщен вредными газами, например фреонами. Под действием солнечной радиации фреоны выделяют хлор, который разрушает озон — в этом месте образуются озоновые «дыры». Нам трудно представить современную жизнь без холодильников, кондиционеров, огнетушителей и ароматных дезодорантов в аэрозольных баллончиках. Но, к сожалению, эти блага цивилизации содержат фреоны.

Как же спасти озоновый слой? Для наполнения аэрозолей уже найдена альтернатива фреону в виде пропан-бутановой смеси. Она не уступает по своим качествам хлорфторуглеродам, поэтому используется в химической и косметической промышленности многих стран. С помощью программы ООН по защите озонового слоя составлен список агрессивных

Формула озона - O₃. Озон - особая форма кислорода, которая имеет в молекуле не два атома, а три.

веществ, которых следует избегать в производстве и сокращать в применении. Их перечень включен приложением к протоколу Монреальской конференции, которая состоялась в 1987 году. В 2017 году мы отмечаем ее 30-летие.

На объектах нашей компа-

нии проведена инвентаризация всех охлаждающих агентов. К сожалению, одно вещество (хладагент R-22) включено в список Монреальского протокола и является губительным для озона. Самое большое количество R-22 содержит система кондиционирования офисов №1 и №2. Компания разработала план постепенной замены оборудования с озоноразрушающим веществом. Планируется модернизация системы охлаждения с использованием допустимого для озона вещества.

Благодаря совместным усилиям на производстве, а также помощи правительства и общественности можно не только спасти защитный слой атмосферы, но и внести существенный вклад в решение проблемы изменения климата. Начните с себя! При покупке нового холодильника, кондиционера или аэрозольного баллончика убедитесь, что они не содержат озоноразрушающих веществ.

■ Марина Иванчикова

Съедобный газовоз

Из этой композиции, в состав которой вошли газовоз, буксиры и факельная установка завода по производству СПГ, вполне можно приготовить сытный, правда, вегетарианский обед.



На выставке «Дары сахалинской осени», которая прошла в Корсакове в честь 164-летия города, необычное садово-художественное произведение представил Ваня Волков.

Ваня учится во 2-м «А» классе школы № 4 города Корсакова. Несмотря на юный возраст, круг увлечений у второклассника весьма широкий. Он занимается самбо, музыкой, учится рисованию и лепке.

Идея сделать для выставки что-то необычное родилась внезапно, как и положено всем интересным задумкам. Семья Ивана любит проводить свободное время на берегу залива Анива рядом с ПК «Пригородное», даже зимой вместе с бабушкой

они приезжают сюда для закаливания.

Собирали конструкцию из овощей, выращенных своими руками. Доску-море сделал папа, а расписала мама. Два буксира замечательно вышли из огурцов, газовоз — из кабачка и редьки, а факел — из морковки. И, конечно, не обошлось без помощи маленького братишки, который старательно укладывал камешки, собранные на берегу моря у комплекса «Пригородное».

На вопрос о том, что перевозят в таких судах, Ваня со всей серьезностью ответил: «В большом газовозе перевозится большой газ!» Пятерка за ответ!

■ Елена Главанова

[корпоративная культура](#)

Обитаемый остров

Премьера нового ролика нашей компании «Обитаемый остров» прошла на конференции «Нефть и газ Сахалина-2017». Конечно, подсчитать зрителей — задача весьма затруднительная. Но если предположить, что каждый участник конференции хотя бы одним глазком взглянул на наш ролик, то пару тысяч зрителей наберется.

А посмотреть есть на что — видеоролик сделан талантливо и профессионально. Ведущий Василий Афанасьев решил разобраться в том, как можно сочетать человеческую деятельность с принципом — не навреди? Он пытается ответить на непростой вопрос: «Можно ли заботиться о самой главной составляющей

жизни человека — природе — при масштабной добыче нефти и природного газа?»

Ролик получился современным и легким, без длинных пассажей и выдержек из СанПиНа. Но лучше — один раз увидеть! В ближайшее время ролик будет доступен на сайте компании.



[премьера](#)

Как вы готовитесь к ЗИМЕ?

How are you preparing for WINTER?

октябрь 2017

общество

Школа хороших манер

Сделан первый шаг в реализации проекта «Счастливые собаки, чистые улицы» – в Корсаковском городском парке открылась площадка для дрессировки собак.

Пока собачий рай выглядит минималистично: никаких тебе навороченных тренажеров, зеркальных стенок и станков для балетного экзерсиса. Все, как и положено у воспитанных (считай, дрессированных) собак – тоннель, «змейка», бум, лестница, барьеры «книжка» и «колесо».

Здесь будут заниматься четвероногие леди и джентльмены, обучаясь хорошим манерам и правилам поведения. Высокую планку задали ученики школы дрессировки «Елизар», продемонстри-

рованных и охранных собак и является одним из партнеров проекта.

Корсаковские четвероногие питомцы постарались не ударить в грязь лицом. Они с упоением и громким лаем приняли участие в различных конкурсах. К примеру, состязание на самую выдержанную собаку выиграла восточноевропейская овчарка Рэста. В конкурсе на самый громкий лай зрители определили двух победителей – это золотистый ретривер Каппа и самый молодой участник соревнований – трехмесячная

тут тебе и косточка, и сосиска, и вкусные хрустяшки. Как не соблазниться? Но нашлись герои, кто дошел до хозяина, не съев вкусняшку – это Рэста и длинношерстный немец Вильям.

Если задачи для четвероногих понятны: нужно заниматься спортом, научиться на практике применять жизненный принцип кота Леопольда «Давайте жить дружно» и просто быть счастливыми, то у хозяев проблем побольше.

По мнению координатора проекта Владислава Володина, корсаковцам под силу развивать культуру ухода и содержания собак в городе, чтобы четвероногие продолжали быть счастливыми, а улицы – чистыми. Парк в свою очередь при поддержке партнеров проекта и неравнодушных людей планирует установку дополнительных снарядов и оградительного забора для полной безопасности занятий с питомцем.

Планов у авторов проекта громадье. Ведь площадка может и должна превратиться в своего рода клуб по интересам. Здесь владельцы собак смогут делиться опытом, помогать решать проблему бездомных животных, внедрять санитарную культуру выгула собак и т.п.



Победитель конкурса на самый громкий лай золотистый ретривер Каппа и ее хозяйка Катя

ровав чудеса выдержки, выносливости и спортивного азарта. Есть к чему стремиться корсаковским питомцам. «Елизар» занимается подготовкой управляемых городских, а также поисковых, служеб-

немецкая овчарка Грэм.

Последнее состязание дня можно смело назвать истязанием. Представьте себе, хозяин на расстоянии 10 метров подзывает к себе любимца, а вокруг расставлены миски с едой:

Доктор Сталкер и Шахерезада: на одном языке с лошадью

В Троицком на ипподроме клуба «Золотой мустанг» прошли соревнования по адаптивному конному спорту среди юных сахалинцев от пяти до двенадцати лет. Это особые дети:

кто-то из них передвигается на инвалидной коляске, у кого-то – серьезные психологические проблемы.

Наблюдая за происходящим, понимаешь, что вместо сердца иногда лучше иметь пламенный мотор. Но осеннее солнышко, выбиравшись из облаков, светит ярко, бодро звучит музыка, улыбаются родители и близкие юных спортсменов. Эти ребята – спортсмены, без всякого преувеличения. Они преодолевают боль, борются с собственными страхами, учатся гордиться своими достижениями.

Помогают им в этом специалисты из конноспортивного клуба «Золотой мустанг», которые прошли профессиональное обучение в области иппотерапии. Специальные тренировки прошли и лошади. Работать с особыми детьми может далеко не всякий скакун, но Сталкеру, Шахерезаде и Оливии это удается.

Прошедшие соревнования ярко иллюстрируют суть проекта «Лошадь – доктор, лошадь – друг», поддержку которому оказала компания «Сахалин Энерджи» в рамках фонда социальных инициатив «Энергия».

В соревнованиях по адаптивному спорту приняли участие семнадцать маленьких островитян. Для них подготовили специальную полосу препятст-



Участники соревнований на полосе препятствий

вий под названием «Рабочая тропа». В первую группу вошли всадники, которые могут самостоятельно управлять лошадью (тренер только страхует юного спортсмена). Ребятам пришлось преодолеть полосу препятствий, выполнить «змейку», вольт, пройти через ворота и т.п.

Практически все наездники справились с заданием. Самые маленькие участники пока не могут обходиться без помощи тренера, но прекрасно выполняют упражнение на седле: переворачиваются задом наперед, делают «ножницы», украшают гриву лошади разноцветными прищепками.

Специальная экипировка для ребят и снаряжение для скакунов закуплены в рамках проекта «Ло-

шадь – доктор, лошадь – друг». Поэтому все маленькие спортсмены на манеже выглядели как настоящие наездники: в защитных шлемах, белых бриджах и крагах.

Руководитель клуба «Золотой мустанг» Татьяна Уланова рассказывает, что количество участников соревнований растет с каждым годом (иппотерапия на Сахалине практикуется уже несколько лет), но главное не количество, а результат. Занятия помогают особым детям: они начинают лучше двигаться, увереннее взаимодействовать с внешним миром.

Несмотря на то что в каждой номинации были определены победители (бронзовые, серебряные и золотые чемпионы), медали и подарки получили все участники.

По тропе туризма

Уже почти полвека ежегодно в сентябре отмечается Всемирный день туризма. Это праздник всех, кто любит путешествовать. И не важно, какое это путешествие: многодневный тур в неизведанную страну или возможность на пару часов вырваться из будничной суеты и насладиться красотами природы, которыми богата сахалинская земля. И, конечно, это праздник представителей туркомпаний и общественных организаций, которые помогают сделать отдых более комфортным и безопасным.

Несколько мероприятий, посвященных этой международной дате, состоялись благодаря поддержке «Сахалин Энерджи». Впервые на острове прошла детская мультигонка. Ее участники попробовали свои силы в различных видах туризма: каякинге, скалолазании, велосипедном и спортивном туризме. Их организаторы, волонтеры

клуба «Бумеранг», позаботились и о предварительных тренировках, которые стартовали еще весной.

Массовое восхождение на гору Майорская организовала Сахалинская региональная общественная организация по туризму «Адреналин». Туристическая тропа на гору была восстановлена и оборудована акти-

вистами организации: опасные участки промаркированы, навешены веревочные перила, благоустроены родники.

А соловьевские школьники планируют покорить пик Чехова. Благодаря усилиям волонтеров Россоюзспаса вдоль тропы появились обновленные аншлаги, новая маркировка и навесные перила.



Участники детской мультигонки

К восхождению готовится Сеня, главный герой партнерской программы «Безопасность – это важно». Для юных путешественников из Соловьевки восхождение на пик Чехова станет интерактивным уроком. Во время него они изучат прави-

ла безопасного похода, а также многообразие флоры и фауны памятника природы – Верховья горы Чехова. Все организованные мероприятия – отличный способ привлечения детей к туризму и здоровому образу жизни.

■ Анна Лыгина

Праздник прошел? Праздник начинается!

В первый выходной сентября мы по традиции отпраздновали День работников нефтяной и газовой промышленности. До очередной профессиональной даты еще почти год, но подготовка к нему уже началась. Например, уже завершён опрос сотрудников, которые поделились впечатлением о прошедших праздничных мероприятиях. Оргкомитет обязательно учтёт пожелания для следующего праздника.

В ходе опроса свое мнение высказали более ста человек, четверть из которых – участники фотоконкурса, почти половина – благотворительной акции и более 70% – общего собрания и праздника на открытом воздухе. Примечательно, что по результа-

там этого года среди ответивших больше сотрудников, которые присутствовали не на празднике под открытым небом, а на общем собрании. Этому есть объяснение, на этот раз общее собрание прошло в необычном формате, а с главным поздрав-

лением обратился мэр Южно-Сахалинска Сергей Надсадин. Градоначальник рассказал всем присутствующим о тенденциях и темпах развития островной столицы.

К следующему празднику уже готовятся некоторые наши коллеги – они активно фотографируют. Ведь в рамках него обязательно останется фотоконкурс с многочисленными номинациями. С этого года памятные подарки получают и

наиболее активные участники конкурса, его старожилы, участвующие в конкурсе семь и более лет. Фото многочисленных победителей смотрите в сентябрьском выпуске «Вестей» на сайте компании www.sakhalinenergy.ru.

Как обычно, мнения о праздничных мероприятиях разные. Поэтому если вы еще не высказались, пишите на адрес ea@sakhalinenergy.ru.



Сергей Надсадин и Роман Дашков на общем собрании сотрудников, которое транслировалось на все объекты компании



Поздравления от директоров



Праздник на открытом воздухе



В фотоконкурсе приняли участие 100 сотрудников компании, которые прислали на конкурс почти 500 работ



В октябре станет известен список школьных лесничеств, которым мы поможем за счет собранных благотворительных средств. Подробнее об этом читайте в ноябрьском выпуске «Вестей»

Баркисимето — город, где я вырос

Как я уже упоминал в своем предыдущем рассказе*, я родился в Мериде — столице венесуэльского штата Мерида. Однако с самого раннего возраста жил в Баркисимето, который расположен примерно в 500 км к востоку и считается музыкальной столицей Венесуэлы. Пользуясь возможностью, расскажу вам больше о Баркисимето, городе, где я вырос, поступил в университет и где по-прежнему живет вся моя родня.

Один из самых старых городов Венесуэлы, Баркисимето, основан в 1552 году испанским временным губернатором и, как минимум, моим однофамильцем — Хуаном де Вильегасом. Первоначально он назвал город Новой Сеговией — в честь своего род-

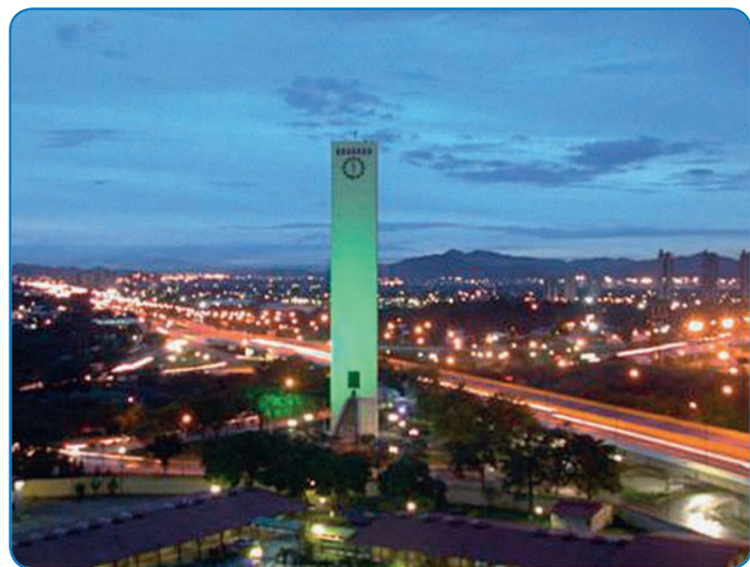
бинные и железнодорожные направления. Климат в Баркисимето наиболее приятен в период с декабря по март, при этом средняя температура в течение всего года +26 °С.

Экономический подъем Баркисимето на фоне других вене-

башня, построенная в 1952 году в честь 400-летия города. Она получила имя «Обелиск» и с тех пор является визитной карточкой города.

Кроме того, Баркисимето — крупный университетский центр с многочисленными государственными и частными вузами самых разных направлений: от инженерно-строительных до медицинских. Благодаря такому разнообразию количество студентов в городе постоянно растет. К наиболее значимым вузам можно отнести Университет им. Лисандро Альварадо и Национальный экспериментальный политехнический университет им. Антонио Хосе де Сукре, где я и получил квалификацию инженера.

Баркисимето хорошо известен и в католическом мире, так как именно здесь находится костюмированная статуя Божественной пастушки (Divina Pastora). Она изображает Деву Марию с младенцем Иисусом на руках в окружении пасущихся ягнят. Это одна из самых важных религиозных святынь Венесуэлы. Божественная пастушка является святой покровительницей города Баркисимето, а также Венесуэльской национальной милиции. Изваяние датируется 1735 годом, и легенда гласит, что два разных города одновремен-



Вид на «Обелиск»

ного города в Испании. Вскоре после основания города неподалеку было обнаружено золото. На приисках работали рабы, которые подняли восстание, подавленное к 1569 году известным конкистадором Диего де Лосада. Примерно в это же время восстали и местные индейцы, но подавить их восстание удалось только к 1628 году.

В 1812 году город был почти разрушен мощнейшим землетрясением. Позднее он пострадал во время Войны за независимость и гражданских войн XIX века.

По мнению некоторых историков, местность, где расположен город, местные аборигены называли Variquisimeto, что переводится как «пепельная река». Именно так они прозвали протекающую там реку. Испанские же завоеватели назвали ее Рио-Турбио — «мутная река». Это имя она носит и сегодня. Другое возможное происхождение названия связано с красным красителем, называемым variquí. Когда Хуан де Вильегас основал город, он дал ему имя Нуэва-Сеговия де Баркисимето, однако годы спустя от первоначального названия осталось лишь последнее слово.

Баркисимето стоит на берегу Рио-Турбио, на высоте 622 метров над уровнем моря, его население превышает миллион жителей. Это запад центральной части Венесуэлы, 363 км от столицы страны — Каракаса. Здесь пересекаются многие автомо-

суэльских городов объясняется его стратегическим положением. Как центр торговли и транспортного узла, он связывает центральную и западную части Венесуэлы. Также город является центром крупного сельскохозяйственного района, где выращивают сизаль, какао, са-



Кафедральный собор

харный тростник, кофе, другие натуральные культуры, а также крупный рогатый скот. В 1960-х годах Баркисимето приобрел статус промышленного центра с предприятиями, производящими канатно-прядельную продукцию, продукты, цемент и другие материалы.

В центре города посреди широких городских улиц и высоких зданий стоит 70-метровая

но заказали две разных скульптуры, но во время доставки их перепутали. Когда священники из церкви Санта-Розы осознали ошибку, они попытались отправить изваяние обратно, но не смогли поднять ее даже с помощью большого количества людей. Так они пришли к выводу, что Дева Мария пожелала, чтобы ее образ остался именно в Баркисимето.



Закат в Баркисимето

Четырнадцатого января каждого года в городе проходит знаменитое религиозное шествие, посвященное Божественной пастушке. Оно привлекает сотни тысяч паломников со всей страны и считается одним из крупнейших в мире. Участники процессии проносят изваяние по главным улицам Баркисимето, следуя от церкви в Санта-Розе до кафедрального собора Баркисимето (приблизительно 9 км). Эта процессия отличается от массовых празднований, посвященных Деве Марии, в других частях

В Венесуэле большинство гитар куатро производятся в районе Баркисимето. При этом методы, материалы и уровень мастерства не уступают лучшим производителям гитар в Испании.

Благодаря своим красивым закатам Баркисимето известен как Ciudad de los Crepusculos — «город вечерней зари».

Традиционно одним из определяющих признаков города является его еда. В Баркисимето, как студенческом городе, много уличной еды, которая часто про-



Процессия, посвященная Деве Марии

света, где образ Богородицы не покидает своего храма. Она устраивается в знак благодарности, которую жители Баркисимето испытывают к Деве Марии за спасение города от вспышки холеры в XIX веке. В 2013 году в процессии участвовало около 3 миллионов верующих.

Построенный в современном стиле собор города служит кафедральным собором Римско-католической епархии архиепископа Баркисимето и является одним из самых значимых архитектурных произведений в стране.

Баркисимето часто называют музыкальной столицей Венесуэлы, так как это родина многих известных музыкантов. Кроме того, многие жители города умеют играть на небольшом струнном инструменте под названием куатро. Это аналог четырехструнной гавайской ги-

дается на так называемых calle del hambre — «улицах голодных». Есть блюда, которые встречаются только в Баркисимето, например знаменитый perito. Некоторым из моих коллег довелось насладиться им в моем исполнении несколько раз. Пепито — это, можно сказать, большой сэндвич. Он готовится из цельного багетного хлеба и начинается по предпочтению одним из видов жареного мяса: свиной, говяжьей, курицей или даже всем вместе.

Надеюсь, мне удалось описать основные достопримечательности города, где я вырос, и дать читателям возможность его почувствовать.

■ Рикардо Вильегас

*«Мерида — город, в котором я родился», «Вести «Сахалин Энерджи», май 2016

Реакция, которая спасла жизнь

всегда готовы!



Эту историю спасения можно уложить в двенадцать коротких строк служебной записки. И только люди, которые принимали в ней участие, могут расшифровать, что за ними стоит. Но они не подсчитывают ни потраченные силы, ни нервные клетки, которые, если верить расхожему утверждению, не восстанавливаются. Главное – сумели спасти человека. С подробностями начальник сектора охраны здоровья и гигиены труда Виктор Зорин.

– Судно снабжения Pride находилось в районе морской платформы «Пильгун-Астоская-Б» (ПА-Б). Одному из членов экипажа стало плохо, и он обратился за помощью к судовому врачу. После обследования врач принял решение о том, что больного нужно срочно доставить на берег, в больницу.

Хотя этот случай и экстраординарный, но в компании есть четкие инструкции о том, как действовать в любой чрезвычайной ситуации. Все звенья этой цепи оказались надежными. Уже через сорок минут вертолет с медиком на борту вылетел из Ноглик.

– **Что в это время происходило на борту судна?**

– К сожалению, состояние больного резко ухудшилось, он потерял сознание. Была диагностирована остановка сердца и дыхания, доктор констатировал клиническую смерть. Врач и фельдшер начали первичные реанимационные мероприятия. Было проведено четыре дефибрилляции. Борьба за жизнь длилась почти час. И медики победили – удалось восстановить сердцебиение, дыхание.

В операции спасения принимали участие Евгений Терехов, Сергей Жданов, Дмитрий Жумигин, Павел Постригань, Денис Пашин, Андрей Вада, Ярослав Ткачев и Александр Константинов. Большую поддержку оказали Денис Луцев, Денис Швырев, Виктор Верминский и Павел Роля, а также дежурная смена оперативного управления ЧС «Сахалин Энерджи».

– **Но ведь положение по-прежнему оставалось очень серьезным, нужна была срочная эвакуация.**

– Действительно, потребовалась координация всех служб. Вертолет приземлился на платформу. В подготовке к транспортировке принимала участие целая бригада врачей: медики судна, платформы и прилетевший врач из ногликского кэмпа. Пациента перенесли на платформу, бригада приступила к стабилизации его состояния. Не успел вертолет приземлиться в аэропорту, его уже ждала машина скорой помощи. Больного доставили в реанимацию ногликской больницы.

– **Вы справляетесь о его самочувствии?**

– Об этом даже и спрашивать не нужно, мы поддерживаем тесную связь с медиками в Ногликах. Состояние, конечно, тяжелое, но человек пришел в сознание. Можно сказать, что своевременные реанимационные мероприятия

помогли врачам не только спасти жизнь человека, но и защитить его от повреждения сердечной мышцы и мозга вследствие остановки сердца.

– **Виктор Геннадьевич, но ведь эта история не просто набор счастливо сложившихся обстоятельств?**

– Конечно, это принцип работы нашей компании, результат слаженной работы высококвалифицированных специалистов, принявших грамотные решения на всех ступенях. Но это не счастливый случай. У нас постоянно проходят тренировки. Во время учений детально отрабатываются различные сценарии. Но если говорить о самом процессе экстренного медицинского реагирования, то самое главное – взять все необходимое и в кратчайшие сроки прибыть на место происшествия.

– **Насколько высока квалификация медицинского персонала, который работает на отдаленных объектах или, как в данной ситуации, на морских судах?**

– Учитывая специфику работы на производственных объектах, которые находятся за десятки километров от больницы, учитывая сюрпризы, которые часто преподносит сахалинская погода, подготовка медиков мы уделяем огромное внимание. Там работают высококвалифицированные специалисты – реаниматологи, хирурги, врачи скорой помощи. Они имеют не только российскую специализацию по этим отраслям знаний, но также работают по тем стандартам, которые предъявляет компания. Это международные требования, включающие расширенное образование по сердечно-сосудистой патологии, международные курсы по травматологической подготовке. Ежегодно они проходят переподготовку, которая предполагает не только прослушивание курса, но и сдачу практического экзамена. На практике отрабатывается автоматизм принятия решений и оказания помощи. Помимо этого, врачи всех объектов проекта «Сахалин-2» оснащены всеми необходимыми материалами и оборудованием для оказания первой медицинской помощи.

– **А если какой-то сложный случай – на берегу Лунского залива консилиум не соберешь...**

– Это не проблема, благодаря нашим системам телекоммуникации сегодня доступны консультации любых специалистов, даже из зарубежных клиник.

– **Как часто приходится к ним обращаться?**

– Давно не приходилось обращаться за консультацией. Мы предъявляем повышенные требования к самочувствию сотрудников, которые работают на проекте. Так что всем крепкого здоровья! Это мое докторское напутствие.

■ Анна Лыгина

КОЛОНКА

За кадром

«Кино – это возможность для многих людей через чувства взглянуть на себя и нашу жизнь. Это такое зеркало для души, в котором отражаются болевые точки».

Дмитрий Моисеев



Ролики нашей компании, которые демонстрировались на Восточном экономическом форуме, высоко оценились зрителями. Имена создателей этих работ всегда остаются за кадром. Хочу восстановить справедливость и рассказать о братьях Дмитрие и Денисе Моисеевых.

С Дмитрием мы познакомились лет десять тому назад. Он сделал видеоролик к презентации

уильгинского букваря. Сюжет коротенькой истории самый незамысловатый. Абориген поймал огромную рыбу и выбросил ее на лед, в это время подкралась собака и схватила добычу. Незадачливый рыбак, угрожая кулаком, на уильгинском языке кричит «собака», появляется буква алфавита и само слово.

Потом был первый новогодний ролик нашей компании (кстати, все новогодние ролики сделаны Дмитрием Моисеевым), затем и другие работы. Чуть позже с нами стал работать брат-близнец Дмитрия Денис.

Они делали не только презентационные ролики, посвященные различным событиям в жизни компании, но и помогали со съемками, активно участвовали в создании музыкальных клипов и фильмов, которые мы готовили к профессиональному празднику – Дню работников нефтяной и газовой промышленности. К новогодним праздникам 2017 года Денис смонтировал «КИД концерт». Сейчас он работает над экологическими роликами, многие сотрудники компании увидели первый из них на дне экологии.

Основной интерес братьев связан с коротким метром большого кинематографа. Братья сняли уже шесть игровых фильмов. Дмитрий за это время перебрался в Москву, закончил высшие режиссерские курсы. В творческом тандеме один брат отвечает за режиссуру, другой – за визуальное наполнение картин.

Их мистический детектив «Пропавший» показали на большом экране во время фестиваля «Край света» (2015 г.), затем он участвовал в дополнительной короткометражной программе Каннского фестиваля – Short film corner. Этот же фильм вышел в полуфинал кинофестиваля в Лос-Анджелесе.

На сахалинском кинофестивале, который только что отгремел на острове, новый фильм братьев Моисеевых получил приз мэра Южно-Сахалинска и Приз зрительских симпатий. В публикации журнала «Огонек» Егор Москвитин назвал фильм «В объятиях моря» короткометражной кафианской комедией.

– Это не комедия, но и не драма, – возражают авторы работы. – Но в ней есть своеобразный юмор и ностальгия, узнаваемые вещи и места и вместе с тем ощущение нереальности происходящего. Проще – это немного смешной и немного грустный фильм про друзей, которые поехали к морю в выходной день.

В эфире «Маяка» генеральный продюсер сахалинского фестиваля Алексей Агранович выразил свое отношение к этому фильму:

– Эта работа открывает «Край света» не потому, что: «Смотрите, наш Коленка-Васенька снял кино, давайте поставим его на табуретку, он нам его сейчас покажет». Это действительно весьма качественное и интересное кино. Фильм достоин показа на открытии международного фестиваля без всяких скидок, он отражает довольно точно отношение человека с местом, где он живет.

Хочется пожелать братьям Моисеевым, чтобы их кинематографическая судьба была созвучна судьбе братьев Коэн, а нашей компании – совместных талантливых проектов.

P.S. Эта работа представила Россию на международном кинофестивале документальных, короткометражных игровых и анимационных и экспериментальных фильмов «Послание к Человеку».

■ Елена Гуршал

Защити себя от гриппа!

Грипп – это острая вирусная инфекция, которая очень легко передается от заболевшего человека к здоровому. Самый эффективный способ профилактики гриппа на сегодняшний день – вакцинация.

Вакцина помогает создать иммунитет против актуальных штаммов вируса гриппа в предстоящем сезоне. Как приоритетный способ защиты организма от болезни она снижает риск развития серьезных осложнений.

В этом году прививочная кампания пройдет в «Сахалин Энерджи» с 23 сентября по 31 ноября. Сотрудники удаленных объектов смогут сделать прививку в медицинских пунктах этих объектов, а остальные работники – в офисах в соответствии с графиком вакцинации. По желанию офисные сотрудники могут защититься от гриппа в южно-сахалинской клинике International SOS или в любом другом удобном медучреждении.

По вопросам вакцинации обращайтесь к медицинским работникам на объектах или в сектор охраны здоровья и гигиены труда. Дополнительная информация размещена на внутреннем сайте компании (на страничке, посвященной гриппу).

Предотвратить болезнь всегда проще, чем ее лечить. Выбор за вами!

■ Елена Гуршал

кабинет доктора



Сделай прививку от гриппа – защити себя и близких!

Get a flu shot – protect yourself and your relatives!

с 25 сентября – до 31 декабря

from 25 September – until 31 December

По всем вопросам просим вас обращаться по электронной почте SEIC-Health@sakhalinenergy.ru

On all questions please contact by e-mail SEIC-Health@sakhalinenergy.ru



спорт

Победа в «нефтегазовом» дерби

Футбольный клуб «Сахалин Энерджи» стал победителем традиционного дерби с командой «Эксон Нефтегаз Лимитед». Соревнование прошло в рамках празднования Дня работников нефтяной и газовой промышленности.

Футболисты «Сахалин Энерджи» были настроены на победу. Обе команды – достойные соперники, поэтому первого гола пришлось подождать. В середине первого тайма наши ребята открыли счет. Трибуны гудели – болельщики кричали, пели, свистели. Все пытались подержать своих фаворитов.

Команда соперника, подгоняемая фанатами, активно начала вторую половину игры и сумела сравнять счет.

В конце встречи обе команды имели шансы на победу, но основное время так и закончилось ничьей. В итоге судьба кубка решилась в напряженной серии послематчевых пенальти.

Этот результат – заслуженное достижение многонационального футбольного клуба «Сахалин Энерджи». Наша команда одержала очередную победу в этом году.



конкурс

Оберег от колдовства

Подводим итоги конкурса-загадки, объявленной в сентябрьском выпуске информационного бюллетеня «Вести». Для победы необходимо было угадать, кто или что изображено на первой странице корпоративного издания.

На этот раз победителей двое – Александр Карбаинов и Александр Васечкин. Их ждут призы и подарки. Наши коллеги правильно угадали главного «героя» под названием львиный зев. Забавная «пасть» львиного зева приводит детей в восторг и не оставляет равнодушными садоводов и ботаников. Если нажать на венчик с боков, «пасть» открывается, обнажая его яркую внутреннюю часть.

Антирринум (antirrhinum) – ботаническое название цветка. Это комбинация двух греческих слов: anti – «как» и rhinum – «морда». История происхождения львиного зева не до конца ясна. Считалось, что он родом из Средиземноморья. Римский писатель Плиний рекомендовал использовать его листья для лечения воспаленных глаз.

Львиный зев применяется в медицине и кулинарии. В средние века цветок использовали как оберег от колдовства. Для защиты от злых чар львиный зев подвешивали над дверью, и писатели рекомендовали его в этом качестве вплоть до 17-го века.

Цветок культивируется уже более 500 лет. На сегодняшний день известно большое количество сортов этого растения. Они варьируются по высоте: от исполинских (80-100 см) до карликовых (15-20 см).

Львиный зев может похвастаться очень широкой палитрой цветов: от нежно-палевого до почти черного. Выведены также сорта с желтыми и снежно-белыми цветами.

Благодарим автора снимка Алексея Алексеенко и приглашаем сотрудников присылать свои фотоработы для публикации на страницах нашего издания.

Конкурс «Угадай, кто?» продолжается. Ждем ваших ответов на вопрос октябрьского выпуска: какое растение изображено на фотографии первой полосы «Вестей»?



Антирринум

АНОНСЫ ЗИМЫ

Осенний «натюрморт» и Zim'ний Halloween

8 ОКТЯБРЯ (ВС), 16:00, «РЕКЦЕНТР «ЗИМА-1»

МАСТЕР-КЛАСС ПО МАСЛЯНОЙ ЖИВОПИСИ ОТ ХУДОЖНИКА АЛЕКСАНДРА САЛАТОВА «ПИШЕМ С НАТУРЫ ОСЕННИЙ НАТЮРМОРТ»

Приглашаем вас принять участие в художественном мастер-классе, на котором каждый участник в непринужденной творческой атмосфере под руководством художника напишет с натуры осеннюю композицию. Все необходимые материалы предоставляются. Стоимость 2500 руб. Продолжительность – 3 часа. Предварительная запись на ресепшн «Хаб».

15 ОКТЯБРЯ (ВС), 9.00, ГОСТИНИЦА «САНТА»

ПОХОД НА ПИК ЧЕХОВА

Пик Чехова – одна из самых высоких вершин в окрестностях Южно-Сахалинска (1047 метров над уровнем моря). Протяженность дистанции – 20 километров, для ее преодоления потребуется 6-7 часов. Поднявшись на вершину, вы сможете насладиться видом на Сусунайскую долину. С собой необходимо взять воду, еду, перчатки, средства защиты от комаров и клещей. Регистрация на ресепшн «Рекцентр «Зима-1» до 14 октября.

15 ОКТЯБРЯ (ВС), 12.00, «ОАЗИС»

СОРЕВНОВАНИЯ «УМЕЮ ПЛАВАТЬ»

Возраст участников от 5 лет. Заявки на участие в соревнованиях принимаются в СЦ «Оазис» и по телефону 66 3818.

21 ОКТЯБРЯ (СБ), 10.00, «РЕКЦЕНТР «ЗИМА-1»

ТУРНИР ПО МИНИ-ФУТБОЛУ

Рекцентр приглашает всех желающих принять участие в соревнованиях по мини-футболу. Состав команды не более 8 человек. Регистрация до 20 октября. Дополнительная информация на ресепшн Рекцентра Зима-1.

22 ОКТЯБРЯ (ВС), 10.00, «ХАБ»

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНАЯ ЯРМАРКА «ЗОЛОТАЯ ОСЕНЬ»

Приглашаем вас на благотворительную ярмарку «Золотая осень». Вас ожидает развлекательная программа для детей и родителей, мастер-классы, продажа угощений, изделий ручной работы, чаепитие. Стоимость входного билета для взрослых 150 рублей, для детей вход бесплатный.

28 ОКТЯБРЯ (СБ), 17.00, «ХАБ»

HALLOWEEN (4+)

Приглашаем всех детей на «страшно» веселый праздник, посвященный Хэллоуину! Вас ждут удивительная и волшебная атмосфера, сладко-страшные угощения, мистические розыгрыши и очень приятные сюрпризы. Возраст участников 4+. Стоимость билета 600 руб.

28 ОКТЯБРЯ (СБ), 21.00, «ХАБ»

ZIM'НИЙ HALLOWEEN

Холод до дрожи, страх до безумства – самая жуткая ночь в баре «Паб»! Welcome drink, специальное меню, приз за самый жуткий образ и безумные танцы до глубокой ночи. Возраст 18+. Подробная информация – в афишах.

Телефоны: «Хаб» 66 3820, «Оазис» 66 3818, 66 3819,
«Рекцентр «Зима-1» 66 3888

