



Мы создаем условия для роста

Элемент²²

ТУТАН
группа компаний

№2 (102)

ФЕВРАЛЬ
2019 г.

6

ДЕЛОВОЙ
ФЕВРАЛЬ

10

РЕПОРТАЖ
С СОБРАНИЯ

14

ВСПОМИНАЯ
АФГАНИСТАН



На обложке

В преддверии Международного женского дня редакция «Элемента²²» решила посвятить обложку женской красоте.

За героиней мы отправились на завод «Омский каучук». Выбрали мы его неспроста: на крупнейшее предприятие ГК «Титан» приходится более 60% всего женского коллектива Группы компаний – здесь трудится 1175 представительниц прекрасного пола.

Суровая сталь конструкций оттеняет мягкую улыбку и открытый взгляд: сменный мастер отделения ДП-10-10а цеха ДП-10-2-3-5 Мария Орлова доказывает, что и на производстве женщина остается нежной и обаятельной.

Восхищение труженицами нашло свое отражение в новой фотовыставке, которая откроется 5 марта в холле офиса ГК «Титан» на пр. Губкина, 22. В год 30-летия компании мы отобрали 30 портретов женщин с предприятий ГК «Титан» и «Полиома». Экспозиция сменит выставку мужских образов, которая работает в холле до 4 марта. По окончании экспонирования портреты можно будет посмотреть в официальной группе «ВКонтакте»: vk.com/gc_titan.

ЦИФРА НОМЕРА

более

460 000

тонн грузов

перевезли предприятия ГК «Титан» в 2018 году ж/д и автотранспортом (+12% к объему 2017 г.).



Милые Женщины!

Приближается 8 Марта – светлый праздник женственности и пробуждения природы!

Весна – время любви, надежд и начала новой жизни. В этот радостный день мы поздравляем наших замечательных женщин, воплощающих в себе самые чудесные весенние качества: солнечную улыбку, непредсказуемость весенних гроз, красоту и нежность первых распустившихся цветов.

Вы для нас особенные. Ежедневно Вам удается совмещать профессиональную и общественную деятельность с семейными хлопотами и воспитанием детей. Ваша интуиция, ответственность и деловой подход в сочетании с красотой и природной грацией способны очаровать любого мужчину. Вы всегда окружаете нас своей заботой, поддерживаете добрым словом, вдохновляете на труд и творчество.

Желаем вам исполнения всех заветных желаний. Будьте счастливы рядом с близкими людьми, а ваши дома пусть всегда будут согреты теплом искренних чувств!

Председатель
Совета директоров
АО «ГК «Титан»
М.А. Сулягинский

Генеральный
директор
АО «ГК «Титан»
Я.В. Кирсанов

2018-й: экономика года

В февральском номере мы знакомим читателей с предварительными итогами производственной деятельности предприятий ГК «Титан» и ООО «Полиом».

По итогам 2018 года крупнейшее предприятие ГК «Титан» – завод «Омский каучук» – выпустило почти 447 тыс. тонн товарной продукции, что на 7,7% больше, чем в 2017-м. Максимальный рост показало производство СУГ – выпущено свыше 100 тыс. тонн газов. Объем выпуска титульной продукции (каучуков) снизился.

«Полиом» (СП ГК «Титан», «Газпром нефти» и СИБУРа) произвел 214,2 тыс. тонн полипропилена (+4,3% к объему 2017 года).

Новочеркасский завод смазочных материалов за год освоил выпуск более 100 наименований продукции (пластичных смазок, масел и технологических жидкостей).

За год ООО «Титан-Агро» произвело 8,0 тыс. тонн свинины (+1,7%). Объем производства комбикормов

на ККЗ «Пушкинский», напротив, снизился на 9,8%.

Предприятия ГК «Титан» и ООО «Полиом» в 2018 году перечислили 4 млрд рублей налогов и сборов в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды, из них 1,82 млрд – в региональный бюджет. Наиболее значительный налоговый вклад сделал завод «Полиом».

В связи с продолжающейся реализацией инвестпроектов на 39% возросла сумма капитальных вложений в производство компании, она составила в 2018 году 1,98 млрд рублей, лидером по капвложениям, по-прежнему, является ПАО «Омский каучук». Совокупные затраты на охрану окружающей среды, охрану труда и промышленную безопасность превысили 260 млн рублей.



30 ЛЕТ

**ВСЕ ГРАНИ
УСПЕХА**

Уже менее 270 дней остается до 30-летия Группы компаний «Титан». Начался отсчет времени проведения нового юбилейного конкурса «Все грани успеха».

Вместе с номером газеты читатели получают яркий информационный лист, раскрывающий все возможности для участия в соревновании. Его дополнительный тираж будет распространяться на предприятиях. Информация появилась также в официальной группе «ВКонтакте». Прием заявок от команд предприятий ГК «Титан» завершается. Собирайте и копите атомы, молекулы и бензольные кольца, фотографируйте свои достижения, делитесь эмоциями с коллегами, мотивируйте их на участие. Побороться есть за что – призовой фонд конкурса составляет внушительную сумму в 240 тыс. рублей!

В этой колонке мы будем ежемесячно публиковать промежуточные итоги соревнований, рекомендации, разъяснения, интересные факты. За подробностями обращайтесь по тел: 92-54-74, 51-80 (внутр.).

В январском номере газеты читатели наверняка уже заметили новую рубрику «Профессии в «Титане» с рассказом о труде аппаратчиков на заводах «Омский каучук» и «Полиом» и на ККЗ «Пушкинский». В рамках данной юбилейной рубрики в 2019 году мы расскажем о шести основных профессиях, представленных на предприятиях ГК «Титан».

Но это еще не все специальные предложения для наших читателей. В мартовском номере мы планируем возрождение рубрики «Вспомни хорошее». Приглашаем «старую гвардию» – опытных работников Группы компаний – поделиться воспоминаниями о первых шагах, которые «Титан» делал в бизнесе, о своих впечатлениях, связанных с работой в «Титане».

Читатели также могут пополнить экспонатами корпоративный музей.

Коротко о разном



Увлекательная химия

5 февраля

первыми в 2019 году слушателями лекции «Элементы большого футбола» в рамках проекта «Лекторий «Титана» стали порядка 50 студентов-первокурсников СКИТУ – будущие КИПовцы, аппаратчики, машинисты и технологи, которые уже через несколько лет придут работать на заводы «Омский каучук» и «Полиом».

14 февраля

участники StartUpAcademia Агробиотехнологического промышленного кластера Омской области побывали на экскурсии в центре молодежного инновационного творчества «Разум» – на площадке, где школьники занимаются научной и проектной деятельностью. Для этого у них есть доступ к современному оборудованию, например, к 3D-принтеру, и программному обеспечению.

14-15 февраля

в Москве состоялась XV международная конференция «ПЭТФ-2019», на которой эксперты отрасли выступали с прогнозами развития мирового и российского рынков полиэтилентерефталата. На мероприятии побывал ведущий менеджер по продукту департамента маркетинга АО «ГК «Титан» Александр Боровиков.

С 26 по 28 февраля

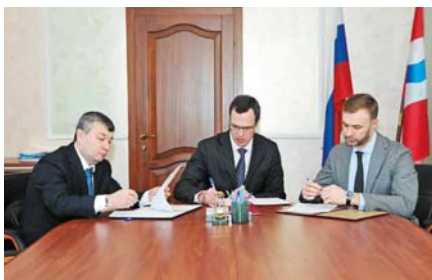
в ОмГТУ проходила 9-я международная научно-техническая конференция «Техника и технологии

нефтехимического и нефтегазового производства». 27 февраля в рамках подсекции «Компрессорная вакуумная техника и пневмоагрегаты» с докладом на тему «Опыт реконструкции системы воздухообеспечения предприятий ГК «Титан» выступил главный специалист департамента по развитию и новым технологиям АО «ГК «Титан» Юрий Потапов.

В феврале

- В соответствии с графиком, персонал теплоэлектростанции ГК «Титан» в феврале провел ревизию двух котельных агрегатов (№3 и №5) с целью повышения надежности работы оборудования станции. О планах работы на 2019 год и других проводимых на ТЭС мероприятиях, читайте в следующих выпусках корпоративных изданий.
- Начальник отдела охраны труда, промышленной безопасности и экологии ООО «Титан-Агро», выпускница Президентской программы подготовки управленческих кадров Анастасия Шушарина делилась с коллегами по Программе – руководителями омских предприятий, опытом прохождения стажировки в Японии по концепции «Бережливое производство». Группа управленцев посетила НПО «Компания «Сивик», НПО «Мир», ФГУП «Омский экспериментальный завод» и ООО «Полиом».

- Титановцы учились. Курс по теме «Практика применения международных стандартов аудитора (МСА): формирование аудиторского заключения» прошел один работник департамента методологии учета, консолидации отчетности и контроллинга; обучение по использованию сетевого оборудования Cisco – работник департамента информационных технологий. В соответствии с приказом о проведении обучения и тренировок, для 15 работников АО «ГК» Титан», членов формирований гражданской обороны, было проведено обучение, на котором рассмотрели в том числе и новшества в законодательстве.



Момент подписания

Экосоглашение

13 февраля ГК «Титан» присоединилась к экологической инициативе Правительства Омской области: состоялось подписание Соглашения об экологическом партнерстве с Министерством природных ресурсов и экологии региона.

Завод «Омский каучук» и завод «Полиом» – первые предприятия Нефтехимического промышленного кластера Омской области, ставшие участниками соглашения. Документ подписали министр природных ресурсов и экологии региона Илья Лобов и руководители предприятий – генеральный директор АО «ГК «Титан» Ян Кирсанов от имени ПАО «Омский каучук» и генеральный директор ООО «Полиом» Игорь Тихонов. На мероприятии также присутствовал технический директор ПАО «Омский каучук» Владимир Обух.

Предприятия обязались продолжить работу по улучшению экологической ситуации в регионе, в том числе в утвержденные сроки внедрить мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на окружающую среду. Так, завод «Омский каучук» осуществляет масштабную замену насосных агрегатов и ряд мероприятий по модернизации инфраструктуры, а «Полиом» завершит инвестпроект по рекуперации и компримированию сдувок. Оба предприятия проведут дополнительное озеленение основной территории и промышленной зоны. Соглашение определяет условия для проведения общественного контроля производственных процессов на промплощадках силами Министерства природных ресурсов и экологии Омской области, а также порядок взаимодействия с Центром экологического мониторинга и оперативного реагирования Минприроды. Документ будет действовать до 2024 года.

Спасибо за участие

28 февраля, когда газета находилась в печати, в Группе компаний «Титан» завершилась традиционная благотворительная акция «Свободу комоду!».

Февраль стал настоящим месяцем доброты и поддержки. На призыв помочь людям, оказавшимся в сложной ситуации, откликнулись десятки работников заводов «Омский каучук» и «Полиом», а также управляющей компании. Коллективы «Титан-Агро» и «ИНВЕСТХИМПРОМа» организовали прием вещей на своих площадках. Детские вещи и предметы первой

необходимости в скором времени будут переданы семье погорельцев, родственники которых трудятся в «Титан-Агро», остальные вещи – Центру социальной поддержки населения. Точное количество собранных единиц вещей в настоящее время подсчитывается, а организаторы акции выражают огромную благодарность всем титановцам. Спасибо за понимание!

Мы растем!

XII конкурс детского творчества среди детей работников предприятий ГК «Титан»

Прием работ до 19/04

КОНКУРС РИСУНКОВ

ДЕКОРАТИВНО-ПРИКЛАДНОЕ ТВОРЧЕСТВО

НОМИНАЦИИ

- «Химия для жизни»
- «Мои родители работают в «Титане»
- «С юбилеем, «Титан»! (поздравительная открытка)

ВОЗРАСТНЫЕ КАТЕГОРИИ

2–4 года | 5–7 лет | 8–10 лет | 11–14 лет

Требования к работам уточняйте по тел.:
92-54-74, 51-81, 51-80 (внутр.)

Работы принимаются по адресу:
пр. Губкина, 22 каб. 111

TITAN
30 ЛЕТ
ВСЕ ГРАНИ УСПЕХА

На лыжне

Представители ПАО «Омский каучук» и АО «ГК «Титан» в феврале традиционно приняли участие в открытой Всероссийской массовой лыжной гонке «Лыжня России – 2019».

Из-за сильных морозов старт гонок был перенесен с 9-го на 16 февраля. XXXVII «Лыжня России» в Омской области преодолели около 8 тыс. бегунов самых разных возрастов. В Омске старт для 3,5 тысяч участников состоялся на территории стадиона ОмГАУ им. П.А. Столыпина. Титановцы участвуют в этом празднике здоровья с 2006 года.

2 марта в Центре лыжного спорта, что на Березовой, состоятся еще одни лыжные гонки – соревнования в рамках комплексной Спартакиады ГК «Титан». Дистанция для женщин – 3 км, для мужчин – 5 км.

Пишем грамотно

13 апреля в 8-й раз в Омске состоится просветительская акция «Тотальный диктант-2019». Знатоки русского языка смогут поучаствовать в ней в составе дружной команды «Титана».

Текст для диктанта 2019 года написал Павел Басинский – российский писатель, литературовед и критик, литературный обозреватель «Российской газеты». Он специализируется на творчестве русских писателей XIX–XX века, в частности, Льва Толстого и Максима Горького. В акции этого года предсмотрены четыре части текста диктанта вместо традиционных трех.

В нашем городе акция проводится с 2012 года. Работники компании вместе проверяют свою грамотность с 2014 года и постоянно становятся «тотальными» отличниками и хорошистами. Титановцы также побеждали в номинациях «Самый грамотный коллектив» и «Самый дружный коллектив». Участие в акции идет в зачет конкурса «Все грани успеха». Записаться на «Тотальный диктант-2019» можно в департаменте по связям с общественностью по тел. 92-54-74 или 51-81 (внутр.) до 5 апреля.



Ледовая борьба

Львиная доля

ХК «Титан» продолжает уверенно лидировать в VIII сезоне Ночной хоккейной лиги.

Наши хоккеисты занимают твердое первое место в группе, где, помимо «титановцев», играют еще 4 команды. В период с 1 по 22 февраля «Титан» провел 5 матчей, в каждом из которых одержал победу. За отчетный период было заброшено 50 шайб и пропущено всего 9. После 12 сыгранных встреч «титановцы» имеют в активе 36 очков. Игроки ХК «Титан» стали первыми, кто выбил сотню шайб в рамках Отборочного этапа, львиная доля шайб – 96 – заброшена в равных составах.



Меткие стрелки

Отстрелялись

18 февраля прошло первенство по стрельбе из пневматической винтовки в рамках комплексной Спартакиады.

В соревнованиях приняли участие 7 команд. 1 место с суммой 85 очков (результаты трех лучших стрелков команды) заняли представители крупнейшего нефтехимического предприятия ГК «Титан» – команда «Омский каучук-1», со вторым местом и результатом 81 балл завершили первенство их коллеги из «Омского каучука-2», а третьими стали «полиомовцы», выбившие 80 очков.

Вакансии

Актуальные вакансии
ГК «Титан».

ПАО «Омский каучук»

Бухгалтер; инженер-технолог (сварочное производство); инженер-химик; инженер-конструктор (технологический сектор); инженер-конструктор (сектор КИПиА); инженер по ремонту и обслуживанию КИП; инженер-сметчик; старший специалист по информационной безопасности; мастер СМР; аппаратчик (с опытом работы); грузчик; машинист компрессорных/насосных установок; повар; слесарь-ремонтник; слесарь-ремонтник КСУ; слесарь-ремонтник по вентиляции; слесарь по обслуживанию оборудования электростанций; токарь; электромонтер (канализационных сооружений связи); оборудования распределительных устройств; по ремонту электрооборудования; ремонту и монтажу кабельных линий; стационарного оборудования и радиофикации; по ремонту обмоток и изоляции); электрослесарь по ремонту распределительных устройств; электрогазосварщик.

☎ 69-70-39

✉ resume@ok.titan-chem.ru

ООО «Титан-Агро»

СВК «Петровский»: подсобный рабочий; оператор по мойке и дезинфекции помещений.
ККЗ «Пушкинский»: грузчик.
МК «Пушкинский»: разборщик субпродуктов; грузчик.

☎ 21-79-41

✉ m.pilugina@agro.titan-agro.ru

АО «ГК «Титан»

Ведущий инженер в отдел проектно-сметной документации; ведущий инженер по электрике и КИПиА; ведущий инженер сметно-договорного отдела; инженер отдела оборудования; переводчик; юристконсульт.

☎ 35-69-34 (доб. 53-07)

✉ hr@titan-omsk.ru

Полный перечень вакансий можно найти на сайте ГК «Титан» www.titan-omsk.ru в разделе «Карьера»



ФЕВРАЛЬСКИЕ ВСТРЕЧИ

Знаете ли вы, уважаемые читатели, насколько насыщенный график был у главы ГК «Титан» Михаила Сутягинского в феврале? Мы приоткроем для вас завесу тайны и погрузим в атмосферу деловых встреч, визитов и форумов.

ВСЕ ИДЕТ ПО ПЛАНУ

Дата и место: 5 февраля, Псков.

Присутствовали: губернатор Псковской области Михаил Ведерников, члены Администратии региона, руководители особой экономической зоны «Моглино».

Тема: «Ход реализации инвестиционных проектов на территории ОЭЗ ППТ «Моглино».

Посещение Псковской области стало одним из первых визитов главы Группы компаний «Титан» в феврале. Сопровождение, на котором обсуждались «моглинские» инвестпроекты, вел Михаил Ведерников. Подготовленная команда «Титан-Полимера», возглавляемая Михаилом Сутягинским, без

заминок отвечала на все вопросы. «Мы идем строго в соответствии с планом, завершено подписание контрактов с основными поставщиками оборудования для производства БОПЭТ-пленок, оплачены авансы. Для нас крайне важно, чтобы работы по возведению инфраструктуры на площадке «Моглино» также укладывались в сроки», – отметил председатель Совета директоров АО «ГК «Титан». Основной акцент Михаил Сутягинский сделал на экологической составляющей проекта. «Имея многолетний опыт реализации инвестиционных проектов, я могу сказать, что при реализации проекта «Титан-Полимер» будут использоваться наилучшие доступные

технологии. Для производства БОПЭТ-пленок санитарно-защитная зона составит порядка 100 метров, и ему будет присвоен низкий класс воздействия на окружающую среду. Проект по производству ПЭТФ также будет соответствовать передовым мировым стандартам, санитарно-защитная зона для него определена в 500 метров», – отметил Михаил Сутягинский.

Между тем, в феврале исполнился год с момента регистрации ООО «Псковский завод «Титан-Полимер».

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ЗАДАЧИ

Дата и место: 6 февраля, Москва.

Присутствовали: Президент России Владимир Путин, представители федеральных органов исполнительной власти, предприниматели, депутаты.

Тема: «Меры по стимулированию бизнеса для достижения национальных целей развития».

Из Пскова – перелет в столицу на форум общероссийской общественной организации «Деловая Россия» под на-

званием «Роль бизнеса в достижении национальных целей развития». Член Генерального совета, председатель комитета по химической промышленности, биотехнологиям и новым материалам «Деловой России» Михаил Сутягинский представил интересы нефтехимической отрасли на встрече с лидером страны, проходившей в рамках Форума. «Мы поддерживаем выбранный Вами, Владимир Владимирович, курс на экспорт. Но для нас важно, чтобы поддерживался экспорт продукции с добавленной стоимостью», – подчеркнул он.

Глава компании отметил эффективность существующих инструментов поддержки несырьевого экспорта, сделав особый акцент на сотрудничестве с Фондом развития промышленности, но, как отметил промышленник, «этого мало». «В Омской области при поддержке ФРП планируется запуск производства фенола-ацетона, а затем – следующих этапов передела сырья, что позволит развивать новые рынки, создавать высокопроизводительные рабочие места, увеличивать налоговые выплаты. Мы хотим, чтобы упор был сделан на глубокую переработку сырья внутри страны», – пояснил основатель ГК «Титан».

«Чем выше передел, тем больше связь с другими отраслями и больше создается рабочих мест, – прокомментировал высказывание Сутягинского Владимир Путин. – В туризме на одно рабочее место где-то от 4 до 5 новых мест в смежных отраслях создается, а в вашем случае – еще больше, наверняка больше».

Президент Российской Федерации в ходе диалога выразил готовность рассмотреть предложения по совершенствованию существующих мер поддержки несырьевого промышленного экспорта, «чтобы не останавливаться на полпути».

В ФЕДЕРАЛЬНОЙ ПОВЕСТКЕ

Дата и место: 14–15 февраля, Сочи.

Присутствовали: председатель Правительства РФ Дмитрий Медведев, представители исполнительной и законодательной власти федерального и регионального уровня, в том числе



На панельной сессии «Промышленные кластеры»

глава Омской области Александр Бурков, промышленники, бизнесмены.

8000 гостей, почти 600 соглашений и протоколов, свыше 500 спикеров и модераторов – такова итоговая статистика Российского инвестиционного форума, участником которого ежегодно становится Михаил Сутягинский. Обозначим несколько ключевых мероприятий в графике главы ГК «Титан». Публичная программа его участия в Форуме началась в первый день с деловой сессии «Промышленные кластеры. Как повысить инвестиционную привлекательность регионов», организованной Ассоциацией кластеров и технопарков.

Затем Михаил Сутягинский и губернатор Псковской области Михаил Ведерников подписали Соглашение об экологическом партнерстве. Стороны договорились взаимодействовать в рамках экологических аспектов реализации проекта «Титан-Полимер»: предприятие обязуется выбрать технологии, отвечающие самым современным требованиям в области природоохранной деятельности, а также предоставить доступ представителей Администрации региона для проведения мониторинга. «При реализации

проекта по производству БОПЭТ-пленок и ПЭТФ-гранул мы будем применять самые современные технологии. Все документы будут оформлены надлежащим образом, с прохождением главной государственной и экологической экспертиз. Жителям Псковской области не о чем беспокоиться», – прокомментировал Михаил Сутягинский подписание Соглашения. Михаил Ведерников отметил принципиальную важность темы экологической безопасности и высоко оценил готовность ГК «Титан» и ее лидера к сотрудничеству.

О воплощении «Химии в жизнь» шла речь на одноименном круглом столе 15 февраля. Михаил Сутягинский рассказал об опыте экологического партнерства и модели эффективного взаимодействия промышленных предприятий, в частности ГК «Титан», и региона. Так, реализуя новые инвестиционные проекты и проводя модернизацию действующих производств, компания снижает нагрузку на природу и решает задачи, зафиксированные в Национальном проекте «Экология». Кроме того, компания проводит просветительскую работу в области охраны окружающей среды – экскурсии на промплощадки и лектории для учащихся образовательных учреждений региона.

Р.С. РИФом февраль не заканчивается. 27–28 февраля главу «Титана» можно было встретить на Экспофоруме «Ресурсы роста. Химия для жизни: государство и бизнес» и на выставке ChemiCos-2019. Об этом – в следующем номере газеты.

Михаил Сутягинский

Председатель Совета директоров АО «ГК «Титан»

Сегодня такое явление как хемофобия, которая была накручена псевдозэкологами, набирает обороты. Мы должны перестроиться и поменять принципы информирования и освещения работы в химической отрасли для того, чтобы нивелировать навязчивые страхи относительно ведения бизнеса в этой отрасли на уровне малого и среднего предпринимательства.

Татьяна ВОРОНОВА



ТЕПЛООБНОВКА

В прошлом номере мы познакомили читателей с многообразием резервуаров, используемых в ГК «Титан» для хранения сырья и готовой продукции. В продолжение темы корреспонденты побывали в цехе Д-1-20-20а завода «Омский каучук», чтобы самим посмотреть и вам рассказать, как они меняются.

Точнее, полностью меняется теплоизоляция на шаровом резервуаре объемом 600 м³ в отделении Д-20, куда наш редакционный десант высадился в середине февраля. Искомый «шарик» выделяется на фоне своих собратьев: издали видны светло-серебристые бока и паутина лесов.

Поясним, что теплоизоляция резервуаров, находящихся на улице, необходима для их круглогодичной эксплуатации. Она препятствует потере тепла при отрицательных температурах и нагреву в летний период. Самый распространенный на сегодня способ теплоизоляции – утепление стеганым синтетическим минеральным волокном или плитами с защитным металлическим покрытием.

«Резервуар используется для хранения бутиленовых фракций (БИФ

и БДФ), на время проведения работ он выведен из эксплуатации, – рассказал нам инженер-технолог отделения Валерий Алексеев. – Около месяца на площадке Д-20 трудится звено омской специализированной подрядной организации, им уже выполнено свыше 70% работ».

Подрядчики осуществили подготовку – демонтаж прежней изоляции, а также обновили на стенках резервуара крепежные приспособления, на которые монтируются теплоизоляционные материалы. Затем они приступили к основному объему работ.

«Шарик» только кажется маленьким. Представьте: сфера диаметром 10 м установлена на двухметровые опоры, так что работы нужно вести на высоте примерно третьего этажа жилого дома. Поэтому обязательное

условие – наличие специальной привязи и использование альпинистского снаряжения. Добавляет трудностей и форма – для того, чтобы собрать сферу, нужно нарезать из металла две сотни лепестков прямоугольной и трапециевидной формы.

«Вместо стекловаты, свойства которой не соответствуют современным технологическим требованиям, используются негорючие, обработанные водоотталкивающими составами минеральные плиты из базальтовой ваты толщиной 100 мм, – дополнил механик цеха Д-1-20-20а Вячеслав Шпехт. – На покрытие всей поверхности резервуара потребовалось 35,4 кубометра утеплителя. На внешний слой уйдет более 350 м² оцинкованной стали».

Планируется, что работы завершатся к началу марта. К слову, этот «шарик» – не единственный резервуар отделения Д-20, получивший новую «одежку». В конце 2018 года замену изоляции провели на «лежаке» (горизонтальном цилиндрическом резервуаре) объемом 200 м³. В марте теплоизоляция заменят на более скромной по размерам горизонтальной емкости объемом 100 м³. До конца года планируется частично или полностью обновить теплоизоляцию еще на 10 емкостях парка Д-20.

Ирина НИКИШОВА

НЕФТЕХИМИЯ–2018

Обновились аналитические данные по производству и потреблению двух базовых видов нефтехимической продукции ГК «Титан» – МТБЭ и синтетического каучука.

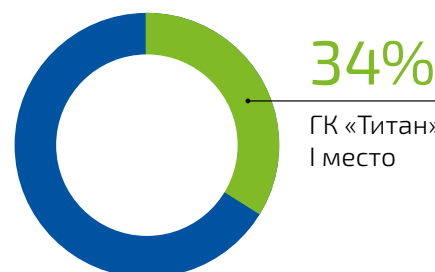
Согласно предварительным данным (за 11 мес. 2018 года), доля рынка ГК «Титан» в России по каучуку составляет 34%. Омский производитель остается лидером в своем сегменте на внутреннем рынке. Доля ближайшего по объему поставок на российский рынок конкурента составляет 23%. Объем российского рынка СКС/СКМС сократился на 2% на фоне роста потребления натурального каучука и растворного каучука СКД. Объем экспорта СКС/СКМС из РФ в целом за 11 мес. 2018 года по всем производителям не изменился по сравнению с аналогичным периодом 2017 года. В 2018 году потребители проявили интерес к «зеленому», более экологичному каучуку марки БМК, и ГК «Титан» осуществила его поставки в Южную Америку и Европу.

Напомним, что МТБЭ применяется в качестве компонента высокооктано-

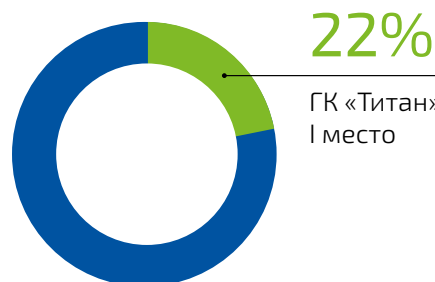
вых автомобильных бензинов. Производство МТБЭ в РФ в 2018 году увеличилось на 2% по сравнению с 2017 годом. Предприятие остается крупнейшим в стране производителем продукта. Внутреннее потребление МТБЭ в 2018-м снизилось на 6%, что связано с вводом в эксплуатацию установок вторичной переработки нефти, выпускающих высокооктановые компоненты. В связи с тем, что основные проекты в этой области завершены, прогнозируется стабилизация потребления с перспективой дальнейшего увеличения. Доля ГК «Титан» на рынке МТБЭ России составляет 22%. Около 400 тыс. тонн МТБЭ было экспортировано из РФ. ГК «Титан» отправила на экспорт более трети выпущенного эфира.

По материалам
департамента маркетинга
АО «ГК «Титан»

Рынок каучуков
СКС/СКМС в РФ, 2018 г.



Рынок МТБЭ в РФ,
2018 г.



ЮЖНЫЙ БЛОК

В июле 2018-го мы писали о том, что НЗСМ отгрузил потребителям первую тысячу тонн технологической жидкости под маркой «Титан». Первые месяцы текущего года также проходят под знаком данного продукта.

Первые партии технологической жидкости «Титан», предназначенной для использования при проведении буровых работ, были поставлены трем крупным сервисным компаниям летом прошлого года. Работа по выпуску технологической жидкости продолжилась и в 2019 году: в соответствии с графиком поставок за январь-февраль НЗСМ отправил заказчикам в Ямало-Ненецкий и Ханты-Мансийский автономные округа еще 4 тыс. тонн. «Технологическая жидкость предназначена для растворов на углеводородной основе, ее использование исключает коррозию оборудования и образование нерастворимых

осадков внутри скважины. Продукт обладает низкой вязкостью, его легче фильтровать. Он обеспечивает свободное циркулирование и быстрое удаление из забоя осколков породы», – пояснили нам в НЗСМ.

НА ПЕРСПЕКТИВУ

В начале февраля в Казани прошла 5-я юбилейная ежегодная конференция «Даунстрим-2019», где с докладом выступила руководитель направления малотоннажной нефтехимии ГК «Титан» Анна Обрывалина, рассказавшая участникам конференции о перспективном проекте по выпуску инновационных смазок с использованием

компонентов, произведенных на ПАО «Омский каучук».

«Имеющиеся в ГК «Титан» научно-исследовательские лаборатории, специалисты-химики, производственные мощности и энергоресурсы являются ключевыми для развития данного направления, – подчеркнула Анна Обрывалина в рамках доклада. – Перспективный проект по выпуску загущающих присадок для смазочных масел и пластичных смазок, позволит обеспечить синергию новочеркасского предприятия и ПАО «Омский каучук», так как компоненты, выпускаемые в Омске, могут использоваться при производстве инновационных смазочных материалов НЗСМ».

Отметим, что в данной конференции помимо представителей крупных компаний в сфере нефтедобычи, нефтепереработки и производства смазочных материалов, также приняли участие специалисты Российского государственного университета нефти и газа им. И.М. Губкина и 25-го ГосНИИ химмотологии Минобороны России.

Максим ГРЕЧАНИН



ПОЛНЫЙ ОТЧЕТ

21 февраля с докладами об итогах деятельности предприятия в различных областях в 2018 году и планах на 2019 год перед коллективом выступили руководители. На встречу пришло более сотни работников.

Началось мероприятие с контакта по безопасности, а затем слово взял начальник отдела ОТ, ПБ и ООС Владимир Матвейчук. Он сообщил, что за год на 34 рабочих местах прошла внеплановая спецоценка условий труда (СОУТ), осуществлены 256 поведенческих аудитов безопасности, благодаря монтажу локальной шумоизоляции в отделении грануляции и дополнительных светильников на 8,5% снизилось количество точек замеров, где превышены нормативы по шуму и освещенности. Для фиксации нарушений в области ОТ, ПБ и ООС создана группа в WhatsApp. Показатель LTIFR (коэффициент частоты травм) в 2018 году имел значение 0,94, так как произошел один легкий несчастный случай. В 2019 году СОУТ будет проведена на 100 рабочих местах, оценят профессиональный риск здоровья для 127 работников, 45 человек впервые пройдут психиатрическое освидетельствование, продолжится реализация мероприятий по уменьшению воздействия вредных факторов.

Генеральный директор Игорь Тихонов озвучил список достижений «Полиома» в 2018-м. По сравнению с 2017 годом, выработка продукции увеличилась на 9 тыс. тонн с максимальным за всю историю месячным объемом в 19365 тонн (август). В основном завод производил пленочные марки и марки общего назначения. Работники получили миллионную тонну, был введен в эксплуатацию новый участок подачи ППФ с Омского НПЗ, вышла на стабильный режим секция 400, завершён монтаж термочехлов. Согласно отчету лицензиара Lyondell Basell установка завода заняла 1-е место среди 14-ти европейских комплексов Spheripol. Завершается реализация инвестпроектов по полировочной очистке ППФ и пропилена и возврату в переработку пропилена из факельных газов.

Главный инженер ООО «Полиом» Алексей Созонов представил итоги остановочного ремонта: запланированные работы (ремонт редуктора, восстановительные работы на водо-

блоке и модернизация коллектора на складе СУГ и т.д.) были выполнены, при этом срок проведения ремонта удалось сократить на 12 часов. В программе на 2019-й – переход на гидроструйную (вместо ручной) чистку оборудования и дальнейшая модернизация водоблока.

Директор по производству Дмитрий Селезнев сообщил, что показатель времени полезной работы установок соответствовал плановому. Ранний выход из останова, повышенная производительность при работе на экструзионной марке PP H007 EX и оптимизация марочных переходов позволила выполнить годовой план с превышением на 300 тонн.

Начальник службы по персоналу и общим вопросам Рэна Карпачева напомнила об элементах социального пакета и добавила, что по результатам социальной диагностики коллектива улучшился показатель удовлетворенности работников. Свои плоды дает работа по повышению мотивации: например, только на премирование в рамках программы «Улучшение малыши шагами» и «Лидер по охране труда» было направлено 846 тыс. рублей. В 2019 году лечение в санаториях «Коммунальник» и «Оазис-Евромед» смогут пройти уже 43 полиомовца; количество оплачиваемых предприятием путевок в детские лагеря вырастет до 40. Изменятся маршруты доставки на работу и обратно: для их корректировки будет проводиться опрос персонала.

Ирина НИКИШОВА

Праздник для защитников

22 февраля на заводе прошло мероприятие, посвященное Дню защитника Отечества. В 2019-м его программа впервые включала праздничный радиоконцерт, командные состязания, визит духового оркестра и работу полевой кухни.



Богатырская силушка

Прекрасная половина коллектива блестяще справилась с ролью организаторов. Несмотря на прохладную погоду, оживленно прошли «Военные старты»: 6 «полков» по 8 человек состязались в умении строиться и вслепую крепко жать руку товарищу, а также в перетягивании каната. Еще один конкурс помог выявить знатоков блюда из самого «солдатского» продукта – картофеля. Участников подбадривали группы поддержки. Победителем стала команда цеха переработки, хранения и отгрузки СУГ, «серебро» не без борьбы отошло отделу главного механика, «бронза» – цеху производства полипропилена.

Еще одним мероприятием для сильной половины «Полиома» стал кон-



Попробуйте, вкусно!

курс фотографий – со службы в армии, с охоты, рыбалки, пейнтбола и других мужских развлечений. 8 оригинальных снимков были удостоены призов, а всего на суд жюри поступили 74 работы. Креативом удивил отдел главного метролога: на фотоколлаже его работники предстали в образе крутых спецназовцев.

Зрителей и участников согревала позитивная атмосфера, создаваемая знакомыми всем бравурными мелодиями приглашенного оркестра, и полевая кухня, где можно было отведать гречневую и перловую кашу с тушенкой и выпить горячего чая. Поздравления и подарки получили все мужчины завода.

Парой строк

13 февраля

площадку посетили члены Омской торгово-промышленной палаты. Они изучили новейшие управленческие и экологические практики, внедренные на «Полиоме». Большой интерес у гостей вызвали инструменты «бережливого производства».

14-15 февраля

финансовый директор Константин Воскресенский и начальник отдела АСИТ Андрей Ткач побывали на форуме «Дни 1С в ПАО «Газпром нефть». Цель мероприятия – знакомство с актуальными отечественными разработками в области программного обеспечения для нефтяного бизнеса.

В феврале

- начальник ПТО Алина Малыгина в Санкт-Петербурге повысила квалификацию в области технологического менеджмента, ведущий специалист по координации проектов Наталья Волкова – в Москве по подготовительным этапам проектирования. Более 160 полиомовцев прошли обязательное обучение по промышленной безопасности, охране труда, работе на высоте, пожарно-техническому минимуму.
- Практику в производственных цехах проходят 5 студентов ОПЭКа, в апреле готовится присоединиться к ним еще один студент колледжа. В марте троих будущих экологов из ОмГТУ ждут в отделе по ОТ, ПБ и ООС.



Стремимся
к большему!

СПИК на РИФ

На Российском инвестиционном форуме (РИФ) проект «Газпром нефти» по строительству катализаторного завода в Омске получил поддержку Правительства РФ.

В Сочи «Газпром нефть», Минпромторг России и Правительство Омской области заключили специальный инвестиционный контракт (СПИК). Контракт предусматривает обязательства «Газпром нефти» по строительству комплекса производства отечественных катализаторов для НПЗ мощностью 21 тыс. тонн в год, а также гарантирует проекту стабильность налоговых и регуляторных условий со стороны государства. Комплекс обеспечит независимость нефтеперерабатывающей отрасли от зарубежных поставщиков, создаст возможности для экспорта и сформирует высокотехнологичные рабочие места в регионе. Строительство комплекса завершится в 2021 году.

СИБУР

Сотрудничество с Тюменью

На РИФ-2019 Тюменская область, Фонд новых форм развития образования и СИБУР заключили соглашение о сотрудничестве.

Документ подписали губернатор региона Александр Моор, и.о. генерального директора Фонда Максим Инкин и председатель правления ПАО «СИБУР Холдинг» Дмитрий Конов. Он устанавливает принципы совместной работы в рамках реализации нацпроекта «Образование» на территории области. Стороны будут содействовать созданию образовательной инфраструктуры, в т.ч. на базе детских технопарков «Кванториум» и участвовать в разработке учебных программ и мероприятий, направленных на популяризацию и вовлечение молодежи в инженерную, технологическую и инновационную деятельность.



ЭКОШКОЛА

18 февраля на промплощадки ГК «Титан» и «Полиома» приехало около 30 одаренных учеников 9 и 10-х классов школ Омской области. Юных любителей химии собрали педагоги Института развития образования Омской области. Упор во время экскурсии был сделан на экологию.

Все ребята – слушатели круглогодичной очно-заочной школы для одаренных детей. Для удобства гостей разделили на группы. Одна в музее изучала факты из истории предприятий ГК «Титан» и вклад нефтехимии в развитие спорта, другая совершила поездку на заводы «Полиом» и «Омский каучук». Затем группы поменялись местами.

На площадке «Полиома» школьники узнали о том, какие химические процессы здесь ведутся, о видах полимеров и о свойствах полипропилена. Главным открытием для них стал сам факт наличия в регионе нового современного крупного нефтехимического производства.

На заводе «Омский каучук», площадка которого поразила старшеклассников масштабом и огромным количеством зданий и установок, ребятам рассказали о производстве эласто-

меров, МТБЭ и СУГ. «А как охраняется окружающая среда?» – спросили любознательные дети. На этот вопрос им ответили в испытательной санитарно-промышленной лаборатории (ИСПЛ).

Сначала для гостей провели фотометрическое исследование воды на содержание фосфатов: в год таких анализов выполняется больше тысячи! Анализ для ребят провела опытный лаборант Наталья Ливак. Холодная проба, кювета, «мокрая» химия, фотометрия, хроматография, повторяемость – это только часть терминов, которые освоили школьники. Ребята также узнали, что в настоящей, не «киношной» лаборатории нет скляночек с безымянными разноцветными жидкостями, все вещества подписаны. Для проведения анализа проба специальным образом подготавливается, а правила его проведения описаны в отдельном документе – методике.

Инженер ИСПЛ Дмитрий Гладков провел на площадке оперативный анализ воздуха на многокомпонентном газоанализаторе «Полар». За секунды аппарат выдал результат: температуру воздуха и содержание моно- и диоксида углерода, оксидов азота, сернистых соединений. «Все показатели – в норме», – сообщил Дмитрий. От него ребята также узнали, что «шторм» для стражей экологии означает не бурю в море, а сигнал о ветре, дующем в сторону города, и что «штиль», то есть безветрие – также серьезный повод для усиления контроля. «В случае наступления неблагоприятных метеоусловий (НМУ) мы оперативно выезжаем на границу жилой зоны, чтобы провести мониторинг состояния воздуха. Предприятие, в зависимости от режима НМУ, уменьшает нагрузку на окружающую среду на 20–60%, применяя технические мероприятия или даже снижая объемы производства», – пояснил он.

Аналогичный контроль воды и воздуха осуществляется независимой аккредитованной лабораторией и на «Полиоме».

На память о поездке у ребят остались познавательные брошюры и образцы омского полипропилена, а еще – понимание того, насколько тесно связаны химия и экология в современном мире.

Ирина НИКИШОВА


rieke
ANTISTRESS®

пр-т Мира, 60



ОБУВЬ И АКСЕССУАРЫ ЛЕТО 2019



**СКИДКА 10% РАБОТНИКАМ ГК «ТИТАН»
ПРИ ПРЕДЪЯВЛЕНИИ ДОКУМЕНТА. ПОДРОБНОСТИ В МАГАЗИНЕ.**





30 ЛЕТ ПОСЛЕ АФГАНА

14 февраля в музее ГК «Титан» прошло мероприятие, приуроченное к 30-й годовщине вывода советских войск из Афганистана. Его почетными гостями стали 19 работников предприятий ГК «Титан» и ООО «Полиом» – ветераны Афганской войны 1979-1989 годов.

Всего в «Титане» насчитывается 24 работника, принимавших участие в операциях в Афганистане, из них 16 человек трудится на заводе «Омский каучук». О трех «афганцах» – Сергее Бакланове, Борисе Капаницких и Сергее Таране – писала в 2012-2014 годах газета «Омский каучук». 8 участников Афганской войны работают в коллективах «ИНВЕСТХИМ-ПРОМа», «Титан-Агро», управляющей компании и на «Полиоуме».

Мероприятие стало первой встречей титановцев-«афганцев». Отдать

дань уважения солдатам, честно исполнившим свой долг перед страной и будущими поколениями, пришли также представители Молодежного центра социальных инициатив ГК «Титан» и учащиеся гимназии №12 – партнера завода «Омский каучук». Собранным было зачитано приветствие главы ГК «Титан» Михаила Сутягинского, а затем они почтили минутой молчания память всех погибших на той войне.

Прозвучали воспоминания. Впервые перед аудиторией согласился выступить слесарь-ремонтник цеха Е-2 заво-

да «Омский каучук» Александр Рыжих. «Я был среди тех, кого выводили в 1989 году, и по возвращении мы уже попали совсем в другую страну. Но на самом деле все началось не 30, а 40 лет назад. После того как узнали, что дворец Амина (Хафизулла Амин, захвативший власть в стране в сентябре 1979 года – прим. Э²²) взят, каждый пацан хотел служить в Афганистане, в разведке или в десанте. Я попал в артиллерию, и благодаря нам многие пришли оттуда живыми, – отметил Александр. – Участвовал в боевых действиях в Кандагаре, Шинданге, Герате и Чагчаране. Не жалею: если вернуть время назад, может, все бы и повторилось». Не сдерживая эмоций, заместитель начальника службы по управлению персоналом «Омского каучука» Ирина Таченина рассказала о том, как провожала трех родных братьев в Афганистан, и об их судьбах.

Не осталась в стороне и молодежь. Свое стихотворение об Афганской войне прочитала лаборант ОТК завода Кристина Зиминая, ученик 11-го класса гимназии №12 Никита Иваненко исполнил песню Юрия Визбора «Спокойно, товарищ, спокойно», а десятиклассница Влада Субеева представила отрывок «Мое ты солнышко» из документальной повести Светланы Алексиевич «Цинковые мальчики». «Мой прадед – участник Великой Отечественной войны, поэтому я интересуюсь историей. Много читала о войнах, в которых участвовала советская армия, в том числе и об Афганистане, где погибло много молодых ребят, – отметила Кристина. – Эта тема трагическая, до сих пор животрепещущая, и я пришла на эту встречу, потому что считаю, что мы должны чтить подвиги наших солдат, где бы они ни выполняли свой воинский долг».

Ключевым событием встречи явилось награждение медалями в честь 30-й годовщины вывода советских войск из Афганистана. Их вручили руководитель Омского отделения Российского союза ветеранов Афганистана Алексей Мельников и председатель Союза десантников Владимир Фадеев. «15 февраля 1989 года последний советский солдат перешел пограничную реку. Оказалось, что 2 года службы – это очень долго, а 30 лет, которые пробежали после, в более спокойной обстановке – очень мало, – обратился к соратникам Алексей Мельников. – Сегодня я желаю вам и вашим семьям здоровья, благополучия, удачи во всех начинаниях еще на тридцать лет!»

Завершилось мероприятие вручением подарков от ГК «Титан» и фотографированием на память.

Ирина НИКИШОВА



ЛЕДОВЫЙ ПОЗИТИВ

23 февраля, самый мужественный из российских праздников, давно стал любимым. Отмечают его по-разному. Вот уже второй год подряд титановцы делают это на льду Дворца спорта им. Киселева.

День защитника Отечества работники компании отпраздновали, встав на коньки, блеснув сноровкой и спортивной подготовкой на корпоративной ледовой эстафете. В первом конкурсе требовалось взять в руки клюшку и ударить по воротам: 5 шайб – 5 бросков с нескольких метров. «Супермероприятие! Здорово снова встать на коньки, пробежаться по льду, почувствовать клюшку в руках и сделать прицельный бросок, – поделился впечатлениями участник от «ИНВЕСТХИМПРОМа» Александр Эйхман, некогда выступавший за ХК «Титан». – Я сегодня даже пришел в игровом свитере».

В скоростном конкурсе, когда каждый член команды должен был пробежать круг по площадке и передать

эстафетную палочку партнеру, по быстроте не было равных «ИНВЕСТХИМПРОМу», в итоге и занявшему первое общекомандное место, и «полиомовцам». Удивительно, но обе команды показали абсолютно одинаковый результат – 1 минута 42,6 секунды! У ребят с «Полиома», кстати, в этот день активно проявил себя фан-сектор, подгоняющий их навстречу успеху. В заключительном испытании наши защитники метко поражали мишень... теннисными мячами.

Главными звездами команды каучуковцев стали... девочки – дочери работников завода Натальи Буниной и Владислава Чухарева. «В первую очередь, восхищают эмоции детей, то, с каким азартом они выходили на лед и очень серьезно подходили к состоя-

зням, – рассказала нам Наталья Бунина. – Уже дома моя Ирочка всем рассказывала о том, что происходило на льду, и щеголяла в подаренной бейсболке «Титана».

Титановцы отмечали День защитника Отечества не только на льду. В цехах и подразделениях завода «Омский каучук» мужчин поздравляла женская половина коллектива, в эфире корпоративного радио прозвучала программа к 23 февраля. В «Титан-Агро» сильной половине вручили «повестки в военкомат» – приглашение на мероприятие с выездом в пейнтбольный клуб и шашлыками от мясокомбината «Пушкинский». Работников управляющей компании ждали конкурсы на знание видов и родов войск, определение вида военной техники по звуку, а также угощения, приготовленные мастерицами из комбината питания. Поздравили своих защитников также на «ИНВЕСТХИМПРОМе» и в НЗСМ.

Максим ГРЕЧАНИН

ТАК ПРОСТО ПОДАРИТЬ ЦВЕТЫ!



Адреса круглосуточных филиалов:

УЛ. 70 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, 6/2

УЛ. 70 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, 13/4

УЛ. 21-Я АМУРСКАЯ, 12/1

УЛ. 10 ЛЕТ ОКТЯБРЯ, 11З

УЛ. ЗАОЗЕРНАЯ, 11/1 ЛИТ. А

ПР. КОСМИЧЕСКИЙ, 17 Б

УЛ. ДИАНОВА, 14

УЛ. КИРОВА, 9 К.1

ПР. МИРА, 17

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети

СКИДКА
10%

на цветы от салона
Альма
660-888

*Срок действия купона:
до 31.03.2019 во всех
салонах сети