



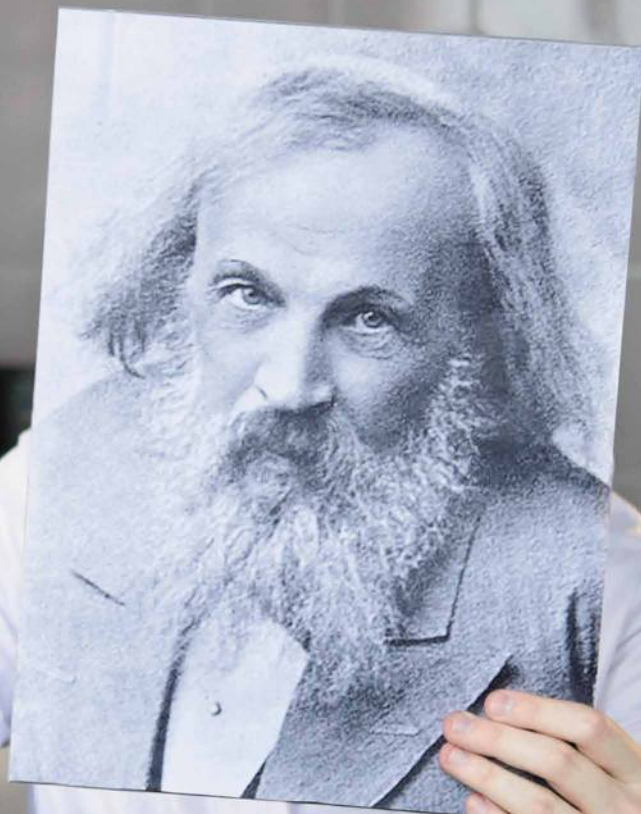
Мы создаем условия для роста

Элемент²²



№12 (112)

ДЕКАБРЬ
2019 г.



6

СОБЫТИЕ
ГОДА

11

ЧЕЛОВЕЧНАЯ
ПРОФЕССИЯ

12

НАМ —
30 ЛЕТ



На обложке

Заканчивается 2019-й, объявленный ООН Международным годом Периодической таблицы химических элементов.

5 декабря в Токио состоялась торжественная церемония закрытия Международного года Периодической таблицы, на которой были озвучены его итоги. За 11 месяцев 2019 года благодаря проведению десятков научных мероприятий в различных странах мира миллионы людей узнали историю открытия Периодической таблицы и особенно о заслугах нашего великого соотечественника Дмитрия Менделеева.

Имя Дмитрия Ивановича в России знает каждый, оно ассоциируется с гениальными способностями, смелыми экспериментами и подлинным знанием. Сотни российских молодых химиков хотят стать такими, как Менделеев. Эту возможность мы предоставили герою обложки декабрьского номера – инженеру-химику ЦЗЛ ПАО «Омский каучук» Александру Филиппову. Оптическую иллюзию мы дарим нашим читателям, а будущие достижения Александра зависят только от него самого!

ЦИФРА НОМЕРА

более

100

ТИТАНОВЦЕВ

были удостоены корпоративных и внешних наград в связи с празднованием 30-летия компании. Подробнее – на с. 12–13.



*Дорогие друзья,
поздравляем вас с Новым годом!*

Уходящий год для ГК «Титан» был особенным – мы отмечали 30-летие компании и работали над новыми проектами. Многие яркие события и значимые достижения стали возможными благодаря вашему труду и сплоченности.

Уверены, что результаты 2019 года послужат хорошим фундаментом для новых больших побед в 2020 году. Покорять новые вершины и решать самые трудные задачи нам будет намного легче, если мы будем делать это вместе. И пусть наступающий год порадует нас приятными сюрпризами, интересными проектами и счастливыми событиями.

Желаем вам волшебного новогоднего настроения! Пусть 2020-й подарит вам и вашим семьям любовь, гармонию и душевное тепло!

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

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

Национальный форум

6 декабря 2019 года генеральный директор АО «ГК «Титан» Ян Кирсанов принял участие в программе Национального промышленного форума в Москве.

Мероприятие прошло при поддержке Российского союза промышленников и предпринимателей (РСПП) и Минпромторга России. Целью форума стало формирование позиции бизнеса по ключевым вопросам реализации промышленной политики в РФ, а также определение вектора развития законодательных и проектных инициатив промышленных компаний.

В крупном мероприятии приняли участие более 800 человек: представители минпромторга России, депутаты Государственной Думы ФС РФ, руководители отраслевых союзов и ассоциаций, федеральных и региональных институтов развития, топ-менеджеры ведущих промышленных компаний, работающих в области химии, металлургии, фармацевтики и телекоммуникаций.

Ян Кирсанов выступил в качестве одного из спикеров на отраслевой

сессии «Химическая и нефтехимическая промышленность», модератором которой стал заместитель председателя Комитета по инвестиционной политике РСПП Андрей Донских. Топ-менеджер ГК «Титан» рассказал присутствующим об опыте взаимодействия Группы компаний с Фондом развития промышленности, а также – на примере «Моглино» в Псковской области – о плюсах участия крупного бизнеса в качестве якорного резидента особой экономической зоны. В ходе обсуждения он внес предложения, касающиеся возможного увеличения объема поддержки бизнеса ФРП до 2 млрд рублей и субсидирования якорных резидентов особых экономических зон на предпроектной и проектной стадиях. Запросы промышленников, сформулированные на форуме, войдут в итоговый состав предложений для правительства РФ.



30 ЛЕТ

**ВСЕ ГРАНИ
УСПЕХА**

В октябре-декабре прошли заключительные мероприятия в зачет конкурса «Все грани успеха».



Напомним, что с февраля 2019 года в соревнованиях участвовали команды завода «Омский каучук», компании «ИНВЕСТХИМ-ПРОМ», «Титан-Агро», сборная управляющей компании и предприятий в других регионах (АО «ГК «Титан» и Ко).



В октябре на двух субботниках на территории Сквера ветеранов равно эффективно поработали представители четырех команд. Общими усилиями собрали около 3 тонн мусора и опавшей листвы. В личном зачете отличились Юрий Деманов (АО «ГК «Титан»), Надежда Буцацкая и Елена Сметанина (обе – ПАО «Омский каучук»), участвовавшие в октябрьской акции Mendeleev Lab. 11 титановцев (представители всех команд) в ноябре навестили своих друзей, ныне живущих в адаптивной школе-интернате №16. В декабре все команды подключились к благотворительной акции «Новогодние носочки», в рамках которой приобрели подарки для 50 детей – подопечных БЦ «Радуги» и детей работников предприятий ГК «Титан», имеющих проблемы со здоровьем.



Об итогах конкурса и призах для победителей и участников мы расскажем читателям в следующем номере «Э22».

Коротко о разном

27 ноября

ГК «Титан» и Technip FMC – лидер в области проектирования объектов нефтегазового сектора – подписали меморандум о взаимопонимании. Заключение соглашения состоялось в рамках визита представителей европейской компании в Омскую область. Подписи под документом поставили генеральный директор АО «ГК «Титан» Ян Кирсанов и старший вице-президент Technip France (дочерняя компания Technip FMC) Ален Поиншеваль.

В ноябре

- На предприятиях ГК «Титан» прошли экскурсии: студенты факультета ветеринарной медицины ОмГАУ им. П.А. Столыпина посетили комбикормовый завод «Пушкинский» (ОП ООО «Титан-Агро»), в лабораториях завода «Омский каучук» побывали ученики школы №41, одаренные школьники из районов Омской области и студенты-экологи химфака ОмГУ им. Ф.М. Достоевского.
- По итогам прошедших в Омском районе ежегодных трудовых соревнований сельскохозяйственных организаций промышленного типа и крестьянских (фермерских) хозяйств представители свинокомплекса «Петровский» (ОП ООО «Титан-Агро») стали победителями в своей сфере деятельности.
- Состоялись первые отгрузки продукции обновленного производства фенола и ацетона завода «Омский каучук». Получателем стал потребитель из Нижегородской области.



Титановцы и их зарубежные гости

17 декабря

Группу компании «Титан» посетили представители бизнеса Японии

и КНР. Они провели переговоры о перспективах взаимодействия по приобретению продукции, выпущенной омскими нефтехимиками.

20 декабря

прошло заключительное мероприятие юбилейного для профсоюзной организации ПАО «Омский каучук» года «Профсоюз приглашает друзей!». 33 работника завода получили награды Федерации независимых профсоюзов России, регионального объединения Росхимпрофсоюза и Федерации омских профсоюзов.

В декабре

- В цехе Д-2-6-3-5-12 ПАО «Омский каучук» до конца месяца продолжится опытно-промышленный пробег обновленной технологической схемы с выводом жидкой пропан-пропиленовой фракции на склад. Вывод фракции положительно сказывается на экономической и экологической составляющей производства. По окончании пробега будет проведен анализ и разработаны мероприятия по увеличению эффективности конденсации ППФ.



Площадка производства кумола

- Продолжались строительные работы по проекту реконструкции производства кумола на заводе «Омский каучук». Специалисты подрядной организации монтируют стены двух операторных и приступили к строительству этажерки под оборудование установок кумола. РМЦ ведет прокладку трубопроводов ацетона, обводненного и товарного изопропанола, химстоков. Еще одна специализированная подрядная организация прокладывает факельный трубопровод и трубопровод азота.

Агровыставка

29 ноября продукция «Титан-Агро» была представлена в омском Конгресс-холле на Сибирской агропромышленной выставке-ярмарке.

Участники выставки – ведущие агропромышленные компании региона – презентовали посетителям выставки технологии выращивания, сбора и хранения с/х продукции, проекты животноводческих комплексов, ветеринарное оборудование, кормопроизводство и сельскохозяйственную технику. На стенде «Титан-Агро» министр сельского хозяйства и продовольствия Омской области Николай Дрофа ознакомился с разработками компании и образцами комбикормов.

Об экспорте

Группа компаний «Титан» увеличила отгрузки за рубеж синтетического каучука.

Два последних месяца 2019 года характеризовались возросшим объемом продаж синтетических каучуков общего назначения. В гофроящиках на экспорт отгружали четыре марки продукта, произведенного заводом «Омский каучук». «В ноябре 2019 года за рубеж отправились 2500 т каучука, в декабре объемы поставок увеличились в два раза», – сообщили в ООО «Титан-Интер-Трейд», которое занимается экспортом нефтехимической продукции.

Снеговик-шоу

22 декабря дети работников предприятий ГК «Титан» посетили новогоднюю премьеру – спектакль «Снеговишник».

В основе сюжета – история о том, как избалованная внучка Бабы-яги захотела стать Снегурочкой. Неудачная рокировка едва не привела к срыву Нового года – положение спас Дед Мороз и его помощники – снеговики. Представление порадовало яркими костюмами и декорациями. После спектакля маленькие титановцы в новогодних костюмах смогли сфотографироваться в фойе возле сияющей елки.

Новости мясопереработки

На мясокомбинате «Пушкинский» (ОП ООО «Титан-Агро») продолжается обновление технологического оборудования: в декабре в подразделение прибыла центрифуга для обработки шерстных субпродуктов.

Поясним, что шерстными субпродуктами являются ноги, уши и хвосты. Они используются при изготовлении студней, зельцев, ливерных колбас, бульонов и консервов.

Новая центрифуга для обработки таких субпродуктов была приобретена предприятием в рамках реализации программы модернизации мясожирового производства для замены устаревшего оборудования.

Она произведена на Пильнинском заводе «Агропромсервис» (г. Пильна, Нижегородская область). В час машина может обрабатывать 400 кг субпродуктов.

В настоящее время новая центрифуга смонтирована и уже запущена в работу. «Ее эксплуатация благодаря

большей мощности позволит значительно увеличить производительность труда на нашем предприятии, улучшить качество выпускаемой продукции и в целом повысить уровень эффективности производственного процесса, облегчив работу операторов, выполняющих обработку шерстных субпродуктов, и максимально повысить уровень производственной безопасности на данном участке подразделения», – пояснил редакции газеты «Элемент²²» директор мясокомбината Александр Келин.

Напомним, что в сентябре 2019 года на мясокомбинат поступили еще две единицы специализированного оборудования – пила для распила туш на полутуши и мясомассажер.

Две замены

В ноябре автотранспортный парк ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» пополнился двумя единицами новой техники, которые были приобретены для замены старых машин.



Красавец НефАЗ у заводоуправления

На предприятие поступили седельный тягач КАМАЗ с двигателем экологического класса Евро-5 и просторный автобус НефАЗ пригородного типа на 40 посадочных мест, о котором мы писали ранее.

Тягач используется на междугородних перевозках. Он заменил собой морально устаревшую единицу транспорта – седельный тягач Volvo с двигателем класса Евро-2. Старый автомобиль, которому более 13-ти лет, выработал свой ресурс и уже с трудом

выдерживал нагрузки в дальней дороге. Как известно, неисправности, возникающие в пути, сложно и дорого устранять, поэтому предприятие приняло решение о приобретении нового тягача – более современного и экологичного, а главное – надежного транспортного средства.

Автобус НефАЗ также был приобретен для замены более старой единицы техники. Речь о примечательном, знакомом всем, но безнадежно устаревшем ретроавтобусе «Легенда» (ЛАЗ 695), произведенном в 1980-е годы на Львовском автомобильном заводе (Украина). Этот надежный автомобиль почти 30 лет прослужил людям верой и правдой. Он, вероятно, смог бы украсить какой-нибудь музей советской техники, но, как пояснили в «ИНВЕСТХИМПРОМЕ», будет отправлен на утилизацию. Новый автобус, как и его предшественник, в настоящее время оперативно доставляет на работу и с работы персонал завода «Омский каучук».



Меценат музея

«Третья столица»

13 декабря 2019 года в музее им. М.А. Врубеля состоялась презентация книги «Третья столица», выпущенной при поддержке ГК «Титан».

Мероприятие прошло в рамках открытия выставки «Все остается людям. Меценат. От прошлого к настоящему». Выставка приурочена к 95-летию музея и повествует о традициях меценатства на омской земле. Гостями открытия выставки стали партнеры и члены Попечительского совета фонда развития музея, представители органов власти, научной и культурной общественности города.

Презентованная на мероприятии книга «Третья столица» – второе дополненное издание. В нем рассказывается о культурной жизни Омска в 1918–1919 гг. Тираж издания составил 1000 экземпляров. Обновленную «Третью столицу» представила ответственный редактор – заведующая отделом русского искусства музея им. М.А. Врубеля Ирина Девятьярова.

Выход в свет книги стал возможным благодаря партнерским отношениям музея и Группы компаний «Титан», которые успешно развиваются на протяжении 15 лет. Член Попечительского совета фонда развития музея, глава ГК «Титан» Михаил Сутягинский рассказал присутствующим о проекте «Галерея искусств», который компания реализует совместно с музеем, и вручил почетным гостям уникальную книгу. «Я благодарю всех авторов проекта. Уверен, что эта книга будет замечательным подарком всем, кто интересуется историей нашего города и страны, – отметил он. – Желаю музею дальнейших успехов, новой энергии для развития, как можно больше новых проектов. А мы, со своей стороны, всегда будем рады поддержать вас».

ГК «Титан» также преподнесла в дар музею картину Геймрана Баймуханова «Осень в парке».

Омский хоккей

9-й сезон Ночной хоккейной лиги в Омской области стартовал. В западной группе, состоящей из шести команд, борьбу за выход в финал ведет ХК «Титан».

Соревнования проводятся по круговой системе (каждый участник играет с каждым). В первой встрече сезона 27 ноября сразились «титановцы» и ХК «Алмаз». В итоге «Титан» нанес соперникам сокрушительное поражение – 15:0. Победными для нашей ледовой дружины стали также пять декабрьских матчей с «Крез-Агро» и новичками сезона – командой «Бани на Карбышева». 22 декабря в схватке с «Титаном» вступила команда «Пятый легион», результат – 1:8 в пользу нашей команды. В своей группе «Титан» занимает 1-ю строчку. Победитель регионального этапа НХЛ определится в финальной серии матчей между лидерами западной и восточной группы, в которую также входят шесть команд.

9 декабря ХК «Титан» наряду с командой ГТРК «Иртыш» и сборной ИК-3 приняла участие в турнире, организованном УФСИН России по Омской области. Ежегодно в данных соревнованиях играют хоккеисты из четырех омских исправительных колоний. На отдельные матчи приглашаются команды любительской хоккейной лиги. Почетным гостем мероприятия стал заслуженный тренер России Евгений Шастин. ХК «Титан» заняла в турнире итоговое II место.

Футбольные вести

ФК «Титан» принимала участие в турнире Суперлиги в рамках 9-го Первенства Омской любительской мини-футбольной лиги по футзалу.

В рамках первенства, стартовавшего 7 ноября, встречались шесть омских команд, по итогам 18 матчей было забито 212 мячей. С 23 декабря по 6 января в соревнованиях объявлен перерыв. ФК «Титан» набирается сил, чтобы в следующем году показать болельщикам отличный футбол.

Вакансии

ПАО «Омский каучук»

Инженер-конструктор (секторы: технологический, КИПиА, строительный, по системам управления); инженер бюро производственного контроля; инженер по обслуживанию КИП; инженер-программист; инженер-сметчик; инженер по АСУ; инженер по релейной защите; старший мастер по ремонту; старший техник ИТСО; экономист; аппаратчик; грузчик; каменщик; кладовщик; кондитер; машинист компр. установок; маляр; повар; слесарь-ремонтник; слесарь по ремонту (насосно-компрессорного оборудования, оборудования электростанций, перегрузочных машин); составитель поездов; транспортировщик; электромонтер (ОПС; линейных сооружений связи; стационарного оборудования и радиофикации; по ремонту электрооборудования; по ремонту и монтажу кабельных линий; по ремонту обмоток и изоляции); электрослесарь.

☎ 69-70-39

✉ resume@ok.titan-chem.ru

ООО «Титан-Агро»

Вед. экономист; начальник ПЭО.
ККЗ «Пушкинский»: аппаратчик комбикормового производства; грузчик; слесарь-ремонтник.
СВК «Петровский»: главный энергетик; инженер-электрик; слесарь-электрик; оператор СК и МФ (по обл. поголовья, взятию семени, мойке и дезинфекции помещений); грузчик; подсобный рабочий; дезинфектор.
МК «Пушкинский»: боец скота; грузчик; дезинфектор; жиловщик мяса и субпродуктов; разборщик субпродуктов; электрогазосварщик.

☎ 21-79-41

✉ pilyugina.mg@titan-group.ru

АО «ГК «Титан»

Переводчик; вед. экономист казначейства; вед. бухгалтер-методолог; вед. инженер (департаменты капитального строительства и подготовки производства); вед. экономист отдела бизнес-планирования.

☎ 299-555 (доб. 19-10)

✉ hr@titan-group.ru

ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ»

Электрогазосварщик; разнорабочий.

☎ 67-61-25

✉ komarovskaya.tv@titan-group.ru

ТРЕТЬЕ РОЖДЕНИЕ

Техническое перевооружение производства фенола и ацетона на заводе «Омский каучук» завершилось. Третье рождение производства, которого ждали все титановцы, стало явью. Впервые на наших страницах – хроника проекта.

При поддержке Фонда развития промышленности РФ для реализации проекта технического перевооружения производства фенола и ацетона на заводе «Омский каучук» были приобретены свыше 300 единиц основного и вспомогательного технологического оборудования, в том числе 19 колонн, 102 теплообменных аппарата, 58 емкостей и 128 насосов, а также тысячи метров труб и кабельной продукции.



1



3



2

1. Устройство фундаментов в отделении 101. На снимке – вибрационный каток, на ранних этапах работ были задействованы самоходный кран, гусеничные экскаваторы и самосвалы. На первую стадию бетонирования ушло 1100 м³ бетона.
2. Разгрузка технологического оборудования. Прибыли колонны для отделения 101. Они изготовлены башкирским предприятием АО «Уралтехнострой-Туймазыхиммаш». Большая часть оборудования на обновленном производстве произведена в России.
3. Строительство этажерки для размещения технологического оборудования. Строительные и монтажные работы координировал штаб с участием представителей подрядчиков, АО «ГК «Титан», главных технических специалистов ПАО «Омский каучук», руководителей цеха 101-105. Курировал реализацию перевооружения проектный офис.

4. Электромонтажные работы в одном из отделений. В системе хранения установлено 6 новых резервуаров, а также устройства системы закрытого налива продукции в ж/д транспорт.
5. Отделение 101 в работе. На зимнем фоне и с включенным наружным освещением оно выглядит впечатляюще. Сооружение поднялось на высоту свыше 30 м.
6. Операторная бункерного типа. На ее строительство ушло 870 м³ бетона. Объекты обновленного производства оформлены в корпоративных цветах ГК «Титан».
7. Работники цеха. Технологический процесс в операторной ведут 20 человек. Эксплуатационный персонал прошел теоретическое и практическое обучение, в том числе на базе ОПЭКа и в цехе, а также имел возможность стажироваться в родственных цехах производства и на одном из профильных предприятий отрасли.



5



4



6



7

В пиковые моменты на площадке трудилось свыше 450 человек, в т.ч. специалисты почти 30 подрядных организаций. Большинство из них – из Омской области, но были задействованы строители и монтажники из республик Башкортостан и Татарстан, Самарского региона. Вклад в проект внесли службы завода «Омский каучук» – РМЦ и РСУ, цех КИПиА, электроцех и цех ВС и ВО.

За индустриальной красотой пейзажа стоит труд сотен профессионалов. О пуске сложнейшего производства и его героях мы обязательно расскажем на страницах следующих номеров корпоративных СМИ.

Подготовила Ирина НИКИШОВА

АРХИТЕКТУРА ГОДА

2019 год был наполнено событиями. Из них, как из кирпичиков, строилась крепость общего успеха. Предлагаем читателям вспомнить важнейшие вехи истории крупнейших нефтехимических, агропромышленных и инфраструктурных предприятий Группы компаний «Титан».



Омский каучук ©

ПАО «ОМСКИЙ КАУЧУК»

В центре внимания оставалась промышленная площадка производства фенола и ацетона. К концу года производство было успешно запущено, получена первая высококачественная продукция. В рамках планового обновления инфраструктуры запустили новый воздушный компрессор Atlas Copco.

Динамично реализуется и другой ключевой нефтехимический проект в рамках комплексной модернизации промышленной площадки – реконструкция производства кумола с узлом получения изопропилового спирта. Этот объект станет базой для выпуска линейки продукции с приставкой «эко» – автомобильной химии, что особенно актуально в свете заключенного в начале года с Минприроды Омской области соглашения об экологическом партнерстве. Начиная с апреля в рамках технического перевооружения производства на площадку поступили несколько партий теплообменного, насосного и емкостного оборудования, большая часть которого изготовлена российскими предприятиями по заказу ГК «Титан» и адаптирована под специфику омского нефтехимического производства. Также прибыли: трансалкилатор, предназначенный для возвращения в технологический процесс побочных продуктов, алкилатор для получения кумола и четыре российских аппарата воздушного охлаждения.

В цехе по производству бутадиена Д-2-6-3-5-12 ПАО «Омский каучук» включили в работу дополнительный поточный хроматограф-газоанализатор итальянского производства. Он оптимизирует расходы энергоресурсов, сырья и катализаторов.



Титан-Агро ®

ООО «ТИТАН-АГРО»

Агропромышленная компания в шестой раз приняла участие в крупной профильной выставке-ярмарке «Агро-Омск», представив на ней расширенную линейку кормовых смесей и новых жителей свиного комплекса.

В линейке продуктов ККЗ «Пушкинский» появилась новинка – комбикорм ДК-52 для перепелов возрастной группы от 7 недель и старше.

Производственно-технологическая лаборатория ККЗ «Пушкинский» подтвердила компетентность при оценке состояния измерений.

Система менеджмента качества, охраны окружающей среды, труда и профессионального здоровья ООО «Титан-Агро» в области производства комбикормов снова подтвердила соответствие требованиям международных и национальных стандартов.

На свиного комплекс «Петровский» в рамках планового обновления генетического материала приехали 13 племенных хряков пород ландрас, дюрок и йоркшир. Оптимальное сочетание генов этих животных обеспечит их потомству высокую скорость роста и отличные мясные качества.

На мясокомбинат «Пушкинский» поступили три единицы оборудования российского и импортного производства – вакуумный мясомассажер, центрифуга (очиститель) и пила для распиловки туш на полутуши. Их применение позволит повысить эффективность производства и качество продукции.



НЗСМ[®]

ООО «НЗСМ»

Новочеркасский завод получил допуски к применению продукции предприятия на сетях дорог ОАО «Российские железные дороги» (смазка ЛЗ-ЦНИИ(У)) и для нужд Минобороны России (смазки ЦИАТИМ-221 и ЛИТОЛ-2). Приобретены паллетоупаковочная машина и мобильная погрузочная эстакада. Завод развивает «арктическое» направление, наращивает отгрузки на север России. В лабораторию завода прибыл стенд для определения вязкостных свойств смазок при низких температурах. НЗСМ значительно увеличил объем производства по сравнению с 2018 годом.



ИНВЕСТХИМПРОМ[®]

ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ»

В уходящем году автотранспортная компания отметила 20-летний юбилей. В этом году ее парк пополнился в общей сложности восемью новыми единицами. Так, летом 2019 года для пожарной части Службы по ЧС ПАО «Омский каучук» была приобретена автоцистерна АЦ 3,2-40 на базе шасси КАМАЗ. Машина предназначена для тушения возгораний, в том числе на значительной площади.

Легковых автомобилей было приобретено пять, в том числе три – марки Toyota Camry. Кроме того, для замены двух единиц старой техники в октябре на предприятие доставили седельный тягач КАМАЗ и автобус НефАЗ. Все транспортные средства зарегистрировали, поставили на учет и присвоили им номера.

В предстоящем году в соответствии с утвержденным бизнес-планом «ИНВЕСТХИМПРОМа» планируется покупка семи новых автомобилей, среди которых – четыре микроавтобуса, пассажирская газель, еще один автобус НефАЗ и легковой автомобиль.



Титан-Полимер

ООО «ПСКОВСКИЙ ЗАВОД «ТИТАН-ПОЛИМЕР»

Едва стартовав, проект стал темой №1 для Пскова, и свое стремление к открытости компания продемонстрировала в марте во время проведения пресс-конференции с участием Михаила Сулягинского. Представители завода стали частыми гостями профильных мероприятий и ведущих СМИ региона. Проект обретает форму: Роспотребнадзор утвердил 100-метровую санитарно-защитную зону I очереди – производства БОПЭТ-пленок, получено разрешение на строительство его объектов. В последнем месяце года у псковского предприятия ГК «Титан» появился образовательный партнер – ПсковГУ.



Титан-Интер-Трейд

ООО «ТИТАН-ИНТЕР-ТРЕЙД»

В 2019 году предприятие увеличило объем реализации нефтехимической продукции на 8% по сравнению с 2018 годом. Было экспортировано на 10% больше МТБЭ, на 6% больше сжиженных углеводородных газов и на 50% больше синтетических каучуков. В 2019 году компания перешла на единую экспортную упаковку каучука – гофротару, изменена схема раскрепления ящиков в вагонах для повышения надежности транспортировки. Продукцию компания поставляет в более чем 30 государств мира, в т.ч. в страны бывшего СССР, Европу, Северную и Южную Америку, Восточную и Юго-Восточную Азию.

Подготовила
Светлана ДИНЕГИНА

ПОРА НОВОСТЕЙ

В ноябре в НЗСМ поступило лабораторное оборудование. Представители предприятия побывали на отраслевых мероприятиях, а в декабре завод отгрузил опытно-промышленную партию новой продукции на север.

ПРОКАЧАЛИ

Новинка – стенд для определения вязкостных свойств смазок – не имеет отечественных аналогов. На нем будет выполняться тест, необходимый для определения свойств «арктических» видов продукции – прокачиваемость при низких температурах, ранее выполнявшийся сторонними организациями. Поставщик оборудования – компания SKF Lubrication System Germany. В состав установки входит компактный электрический насос Lincoln с ультразвуковым контроллером уровня и системой мониторинга, а также прогрессивный распределитель смазки

на 24 выхода. Стенд обеспечивает возможность испытаний пластичных смазок при нормальном и высоком давлении в диапазоне температур от +20 °С до –60 °С.

ПРЕДСТАВИЛИ

Руководитель направления малотоннажной нефтехимии ГК «Титан» Анна Обрывалина представила разработки НЗСМ на заседании дискуссионного клуба в Проектном офисе развития Арктики (ПОРА). ПОРА является общероссийской площадкой для коммуникации государственных, общественных и коммерческих организаций, заин-

тересованных в устойчивом развитии Арктики. Анна Обрывалина рассказала об «арктических» видах продукции – низкотемпературных пластичных смазках серии «Нова Арктик», в составе которых – компоненты, обеспечивающие эксплуатацию в условиях экстремальных температур (до –70 °С), и «арктических» гидравлических масел и моторных масел для авиации.

Представители НЗСМ побывали в 25-м ГосНИИ химмотологии Минобороны России и Губкинском университете на юбилейных конференциях, посвященных соответственно 55-летию химмотологии и 70-летию кафедры химии, технологии смазочных материалов и химмотологии.

ОТПРАВИЛИ

НЗСМ отгрузил 10 т смазочной добавки для буровых растворов «ТИТАН-Эко» с низкой температурой застывания в ЯНАО. Свойства продукта будут тестироваться одной из крупнейших нефтедобывающих компаний России в ходе трехмесячных опытно-промышленных испытаний. В случае положительного заключения предприятие начнет производство промышленных партий.

Ирина НИКИШОВА

РАЗВИТИЕ²

Псковский завод «Титан-Полимер» получил разрешение на строительство объектов в рамках организации производства БОПЭТ-пленок, а также заключил договор о сотрудничестве с ПсковГУ.

МОЖНО СТРОИТЬ

О том, что «Титан-Полимер» получил разрешение на строительство объектов производства БОПЭТ-пленок, стало известно накануне 30-летия ГК «Титан». Документ выдала Администрация Псковского района.

На площадке будущего завода ведется подготовка к выполнению строительно-монтажных работ: установка блочного здания для размещения проектной группы, установка ограждений. Также проводятся тендерные процедуры для выбора подрядчика на установку и заливку фундамента.

Генеральным проектировщиком является ООО ПХТИ «Полихимсервис» – одна из крупнейших профильных организаций России, занимающаяся



Заключение соглашения с вузом

комплексным проектированием нефтехимических предприятий.

БУДЕМ УЧИТЬ

10 декабря «Титан-Полимер» и ПсковГУ подписали договор о сотрудничестве.

Стороны будут взаимодействовать в области образования, науки, разработки и реализации профессиональных образовательных программ.

В частности, «Титан-Полимер» и опорный вуз Псковской области совместно начнут готовить квалифицированных специалистов в области промышленного производства, проводить научные исследования. Предприятие примет студентов вуза на практику или стажировку, а в будущем в подразделении «Титан-Полимера» трудоустроятся псковичи, прошедшие целевое обучение. Также работники псковского предприятия ГК «Титан» смогут войти в состав государственной аттестационной комиссии ПсковГУ.

Следующим шагом станет работа в рамках запуска новой образовательной программы «Химические технологии» по направлению подготовки «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии», партнером которой является ООО «Титан-Полимер».

Татьяна ВОРОНОВА



МАСТЕР-КАДР

«Кадры решают все» – этот тезис 30-х годов XX века не утратил актуальность и сегодня. Специалисты кадровой службы являются ядром любого предприятия – они делают так, чтобы нужный человек вовремя оказался на нужном месте.

Слово «кадр» имеет европейские корни (фр. cadres и ит. quadro – рамка, каркас, то, что стабилизирует, формирует). Это слово в русский язык пришло во время Отечественной войны 1812 года: кадрами называли постоянный состав воинской части. Гражданское значение слово приобрело в советскую эпоху, распространившись на штат работников предприятий и госучреждений. Первые отделы кадров возникли в 30-е годы XX века – и появилась профессия «кадровик».

Эти специалисты вели личные дела работников, заполняли трудовые книжки, контролировали соблюдение закона по охране труда, составляли должностные инструкции. Со временем в функционал кадровика вошли электронный кадровый учет и дело-производство, организация обучения персонала, формирование кадровой

политики компании и т.д. Он должен ориентироваться во многих областях знаний, среди которых юриспруденция, психология, социология и др. Но самое главное в этой сфере деятельности – умение работать с людьми.

КАДРОВИКИ В «ТИТАНЕ»

В том или ином виде отделы кадров есть на шести предприятиях ГК «Титан» – в них трудятся 39 человек. Самой многочисленной является служба по управлению персоналом (СУП) ПАО «Омский каучук», в составе которой – 17 специалистов. В АО «ГК «Титан» и «Титан-Агро» трудоустроены в общей сложности 16 человек. На Новочеркасском заводе смазочных материалов и в его филиалах работают три кадровика, в «ИНВЕСТХИМПРОМЕ» – двое, а в «Титан-Полимере» – один специалист по персоналу.

Средний возраст этих работников – чуть больше 40 лет, почти 95% из них имеют высшее образование. Не все их специальности являются профильными, но практика показывает, что наличие профильного образования – важная, но не самая главная характеристика хорошего кадровика. «Кадровая служба выполняет четко поставленные задачи, которые опираются на цели организации, и одна из которых – обеспечение компании квалифицированным персоналом. С появлением профстандартов мы, конечно, отдаем предпочтение соискателям со специализированным образованием, но это не все, что требуется от хорошего кадровика. В нашем деле многое зависит от человека, – объясняет руководитель СУП ПАО «Омский каучук» Надежда Толмачева. – У нас есть специалисты и с непрофильным образованием, все они прошли профпереподготовку, но ценнейшими профессионалами стали именно благодаря личным качествам. Самое важное – желание работать с людьми. Можно изучить законодательство, найти любую информацию, но тому, кто не умеет слушать и сопереживать, нечего делать в кадровой службе. Работать одновременно и с документами, и с людьми – всегда сложнее».

Светлана ДИНЕГИНА



30 ЛЕТ УСПЕХА

20 ноября «Титан» отметил 30-летний юбилей. Для работников Группы компаний были подготовлены яркие праздничные мероприятия – торжественные награждения, корпоративные вечера и уникальный спортивный праздник.

НАГРАЖДАЯ ЛУЧШИХ

В юбилей чествовали, в первую очередь, тех, кто внес существенный вклад в развитие «Титана». 20 ноября в офисе управляющей компании более 40 титановцев из ПАО «Омский каучук», АО «ГК «Титан», ООО «НЗСМ», ООО «Титан-Агро» и ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» были отмечены корпоративными почетными грамотами и благодарственными письмами. Их награждали глава компании Михаил Сутягинский и генеральный директор АО «ГК «Титан» Ян Кирсанов.

ПЕРСПЕКТИВА И РАЗВИТИЕ

Кульминацией праздничных мероприятий стал торжественный вечер

в Концертном зале, на который были приглашены руководители правительства региона и администрации Омска, зарубежные и отечественные партнеры «юбиляра», ветераны и, конечно же, работники ГК «Титан» из всех регионов присутствия компании.

Гости могли узнать о 30-летнем пути «Титана» с помощью фотовыставки, размещенной в фойе Концертного зала. Здесь же играл джазовый ансамбль и работала интерактивная фотозона. Как и полагается на праздновании Дня рождения, виновник торжества получил множество подарков и признаний в теплых чувствах. В подготовке сюрприза могли поучаствовать все желаю-

щие, назвав ассоциации, связанные с Группой компаний. Перед церемонией награждения на сцене появился экран, где слова были сплетены в единую картину. Перспектива, развитие, стабильность, сила, уважение, судьба, второй дом – все это о «Титане».

Торжественный вечер начался с приветствия губернатора Омской области. Александр Бурков отметил вклад Группы компаний в развитие региона: «Титан» заявил о себе в инвестиционной сфере, в том числе в разработке проектов федерального масштаба, является крупным налогоплательщиком, и, что очень важно, Группа социально ориентирована: поддерживая образование, спорт и культуру, она вносит большой вклад в будущее региона и страны. Благодарю всех присутствующих за труд, за любовь к Омской области и России, желаю процветания, новых проектов и новых побед!»

Губернатор также вручил Михаилу Сутягинскому знак отличия «За служение Омской области» I степени, отметив его выдающиеся достижения в благотворительной и общественной деятельности. Коллектив компании с юбилеем поздравили вице-губернатор региона Дмитрий Ушаков, министр



Что нового в «Элементе²²»?



Отдаем свои сердца «Титану»



Фотозона в автоцентре

промышленности, связи, цифрового и научно-технического развития Андрей Посажеников, мэр Омска Оксана Фадина, вице-президент Российского союза химиков Сергей Коханов. Поздравление полномочного представителя Президента РФ в СФО Сергея Меняйло озвучил главный федеральный инспектор в Омской области Иван Евстифеев. Для поздравлений на сцену поднимались действующие и потенциальные зарубежные партнеры компании.

Во время праздничного вечера лучшие работники Группы компаний получили почетные звания министерства энергетики РФ и министерства про-



Губернатор Омской области награждает главу ГК «Титан»



Евгений Еремин получает награду

мышленности и торговли РФ, почетные грамоты губернатора и регионального минпрома, администрации города Омска, награды Российского союза химиков, высшие корпоративные награды. В этот вечер было отмечено более 50 работников предприятий ГК «Титан».

Праздничное настроение аудитории дарил выступление хореографических и вокальных групп. Те, кто не смог поздравить Группу компаний лично, направили в адрес работников и руководителей ГК «Титан» более 100 приветствий и телеграмм. Поздравления были получены от органов законодательной и исполнительной власти

всех уровней, представителей муниципалитета и партнеров – крупнейших отечественных предприятий, банков, общественных объединений, учебных заведений, проектных институтов и подрядных организаций.

МЫ – ЗА СПОРТ!

«Титан» – компания, которая активно поддерживает спорт. В свой юбилей Группа компаний организовала масштабный спортивный праздник – хоккейный матч на Кубок 30-летия. На лед вышли команды «Легенды хоккеистам (олимпийским чемпионам и чемпионам России 2004 года в составе ХК «Авангард») противостояла команда любителей, капитаном которой являлся основатель ГК «Титан» Михаил Сутягинский. В ее составе были работники предприятий Группы компаний, представители мэрии Омска, команд региональной НХЛ, СМИ, партнеры компании. Самые зрелищные моменты спортивного праздника мы собрали для вас на следующей странице номера.

ЗАВЕРШАЮЩАЯ НОТА

Последним аккордом юбилея стал вечер для работников предприятий ГК «Титан». Компания по-новому взглянула на проведение мероприятий и организовала праздник в автомобильном центре. Только вместо автомобилей для гостей были установлены суперсовременные интерактивные площадки, стильные фотозоны и сцена, на которой выступали творческие коллективы и звучала живая музыка.

Михаил Сутягинский

Председатель
Совета директоров
АО «ГК «Титан»

30 лет – непростой путь для Группы, которая управляет десятками и сотнями тысяч тонн продукции, необходимой для страны, и является лидером в области качества. Мы направляем продукцию в 40 стран мира и не имеем рекламаций. При участии минпромторга России, Фонда развития промышленности РФ и ряда российских банков мы реализуем инвестпроекты, направленные на выпуск экологичной продукции и улучшение состояния окружающей среды. При поддержке партнеров мы создаем условия для роста.

Екатерина ОВСЯННИКОВА

ЯРКИЕ КРАСКИ МАТЧА

29 ноября в честь юбилея Группы компаний «Титан» в Хоккейной академии «Авангард» состоялся матч между командами «Легенды хоккея» и «Друзья «Титана». Ключевые моменты мероприятия – в нашем фоторепортаже.



Матч на Кубок 30-летия ГК «Титан» собрал более 1000 зрителей – титановцев и членов их семей, а также партнеров Группы компаний. На входе встречали маски – веселые Мишка и Ястреб. На организованной перед матчем автограф-сессии фанаты ледовой игры пообщались с легендарными Максимом Сушинским, Дмитрием Затонским, Андреем Коваленко, Евгением Давыдовым и Владимиром Мышкиным.



Турнир открыли почетные гости. С приветственной речью к игрокам и болельщикам обратился губернатор Омской области Александр Бурков: «Я благодарю «Титан» за прекрасную возможность видеть сегодня на льду хоккеистов, которые защищали цвета команды «Авангард», отстаивали честь Российской Федерации, Советского Союза! Спасибо вам за этот праздник!».



Символическое стартовое вбрасывание провели глава региона и заслуженный тренер России Владимир Мышкин. В матче из числа команды «Друзья «Титана» отличились Салых Оспанов, Юрий Насонов и Николай Цуркан. Из легендарных хоккеистов на льду блистали Андрей Коваленко, Игорь Мишуков, Максим Сушинский, Федор Канарейкин, Дмитрий Затонский, Евгений Давыдов и другие.



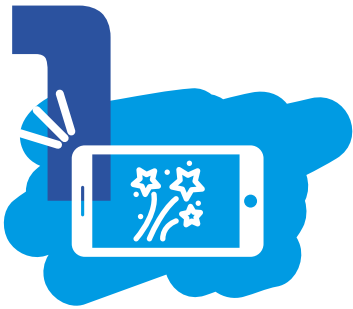
После серии буллитов игра завершилась со счетом 5:12 в пользу команды «Легенды хоккея». Победителям был вручен Кубок 30-летия ГК «Титан», а все участники получили памятные медали и подарки от Группы компаний.



Для зрителей, которые активно делились фотографиями в социальных сетях, был организован конкурс. Тех, кто получил наибольшее количество лайков под своими фотографиями, ждали памятные призы. Победителями стали Станислав Кузовов (АО «ГК «Титан») и Анастасия Ходак (ПАО «Омский каучук»).

СЕЛФИ БЕЗ РИСКА

Ради уникального селфи люди покупают дорогие смартфоны и рискуют собственной жизнью! В новогодние праздники количество «себяшек» в соцсетях резко возрастает, а мы напоминаем: в стремлении сделать незабываемое фото, прежде всего, помните о своей безопасности.



ИСКРОМЕТНОЕ СЕЛФИ

Опасно во время фотографирования брать в руки горящую пиротехнику, ведь искрометное селфи может обернуться травмами или возгоранием. С пиротехникой будьте осторожны: во время поджигания держите фитиль на расстоянии вытянутой руки. При попадании искр от фейерверка на кожу можно получить ожог. Любый фейерверк снимайте с безопасного расстояния.



«ЗУБАСТОЕ» СЕЛФИ

Будьте осторожны при намерении сделать новогоднее селфи с домашними питомцами. Разнообразные и неудобные для животного новогодние костюмчики, а также горящие поблизости бенгальские огни, могут стать не только «изюминкой» вашего праздничного селфи, но и причиной травм. Например, собака может испугаться и укусить.



СНЕЖНОЕ СЕЛФИ

Заснеженные пространства в качестве фона – это всегда красиво, однако не стоит делать фотографии на крышах многоэтажных домов, заброшенных зданий или же в проеме открытого окна. При таких экспериментах потеря выпавшего из рук телефона – это самый минимальный риск. Не менее опасно – фотографироваться на льду замерзших водоемов.



ПУТЕВОЕ СЕЛФИ

Новогодние каникулы – время путешествий. Делая репортаж, не следует фотографироваться на железнодорожных путях или на вагонах поездов. Также сдерживайте свое желание фотографироваться за рулем автомобиля, ведь вы несете ответственность не только за свою жизнь, но и за жизнь других участников движения. Не выегайте на проезжую часть в надежде сделать эффектную фотографию.



МНОГОЛЮДНОЕ СЕЛФИ

Эффектно выглядят фото, сделанные в толпе, например, на городских праздниках. Отправляясь в места массового скопления людей, возьмите с собой надежного друга. Постоянно будьте бдительны – легко попасть в давку или просто быть ограбленным. Продумайте одежду – без шнуровок, завязок, шарфов и цепочек. Для фотографии найдите место, на которое можно взобраться для лучшего обзора, а не ныряйте в толпу.



ПОМНИТЕ!

Когда человек пытается сфотографировать сам себя – у него рассеяно внимание, теряется равновесие, он не смотрит по сторонам и не чувствует опасности. Делайте селфи, лишь убедившись, что находитесь в безопасном месте и вашей жизни ничего не угрожает. И тогда ваши воспоминания о празднике не будут омрачены.

Подготовила
Екатерина ОБСЯННИКОВА



"ДОМ МАСТЕРОВ"

приглашает всех от мала до велика

НА УВЛЕКАТЕЛЬНЫЕ РЕМЕСЛЕННЫЕ МАСТЕР-КЛАССЫ

Вы мечтаете опробовать себя в творчестве,
создать уникальную вещь своими руками,
узнать хитрости технологии, секреты мастерства?



Я - СТЕКЛОДУВ!

Я - КУЗНЕЦ!



Я - ГОНЧАР!

70

МАСТЕР-КЛАССОВ

200

МАСТЕРОВ



Ждем Вас по адресу:

Г. ОМСК, УЛ. МАЛУНЦЕВА, 23А, Т. 22-22-45



vk.com/dommomsk