



Мы создаем условия для роста

# Элемент<sup>22</sup>

**TUTAN**  
группа компаний

№6 (94)

ИЮНЬ  
2018 г.



6

ОСОБАЯ  
ЗАКАЛКА

12

МОЛОДО  
И КРУТО

16

ФУТБОЛЬНЫЙ  
ТЕСТ





## На обложке

Весь мир охвачен футбольной лихорадкой. Игрой «нога-мяч» увлечены и титановцы – об этом обложка июньского номера газеты.

Четыре героя олицетворяют сплав опыта и кипучей энергии. Начальник спорткомплекса ПАО «Омский каучук» Александр Степулев – чемпион Омска в составе ФК «Каучук», призер областных соревнований и член городской команды в финале студенческого первенства России. Сейчас он – строгий и беспристрастный арбитр корпоративной спартакиады. Аппаратчик перегонки ООО «Полиом» Валентин Баженов – в числе лидеров одноименной заводу футбольной дружины. Об этой команде, пробивающей путь в высшую лигу городского минифутбольного чемпионата, читайте в следующих номерах. Высокий класс в игре за ФК «Титан» демонстрирует и.о. заместителя генерального директора по коммерции АО «ГК «Титан» Сергей Писмиченко. Энергетик ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ» Игорь Серков – физорг и активный участник спартакиады ГК «Титан».

Хотите стать частью титановского футбола? Узнайте, как это сделать, по тел.: 92-54-74, 51-85 (внутр.).

## ЦИФРА НОМЕРА

около

**80**

работников

предприятий ГК «Титан» приняли участие в марафоне «Поколение Ti». Подробности – на с. 12-13.

## Кластерные перестановки

7 июня состоялось Общее собрание членов Ассоциации содействия развитию Нефтехимического промышленного кластера Омской области. Участники избрали Председателя Общего собрания, его заместителя и утвердили новый состав Правления.

На собрании присутствовали представители участников кластера – производственных компаний и образовательных учреждений. В ходе встречи они обсудили организационные вопросы деятельности кластера.

В частности, решением членов Ассоциации Председателем Общего собрания был избран Николай Комаров, являющийся генеральным директором ПАО «Омский каучук». Заместителем Председателя остался Сергей Коровин, руководитель Омского промышленно-экономического колледжа. Олег Молоштанов сохранил за собой должность исполнительного директора Ассоциации «Омский НПК».

Кроме того, на Общем собрании был утвержден состав Правления

специализированной организации кластера. В него вошли: ректор ФГБОУ ВПО «Омский государственный технический университет» Анатолий Косых, генеральный директор ООО НПО «Промэкология» Игорь Кузнецов, директор ООО «Поли-Про-Пак» Николай Плахин, генеральный директор ООО «Полиом» Игорь Тихонов. Председателем Правления избран Олег Молоштанов.

Напомним, что Нефтехимический промышленный кластер Омской области был внесен в реестр промышленных кластеров Министерства промышленности и торговли Российской Федерации в декабре 2016 года. В настоящий момент в его состав входят 10 участников и 7 инфраструктурных организаций.

## Первый наблюдательный аудит в ООО «Титан-Агро»

В конце мая на комбикормовом заводе «Пушкинский» (ОП ООО «Титан-Агро») прошел первый наблюдательный аудит интегрированной системы менеджмента на соответствие международным стандартам ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001.



Вид на ККЗ «Пушкинский»

Аудит осуществляла независимая организация ООО «ЦСЭ «Омск-Тест» – омский представитель российского отделения компании DQS Holding GmbH – одного из ведущих международных сертифицирующих органов.

На итоговом совещании 31 мая аудиторы рекомендовали продлить сертификаты соответствия системы менеджмента. Они отметили оснащенность предприятия новейшими уникальными приборами и оборудо-

ванием, высокую квалификацию специалистов и их вовлеченность в работу по совершенствованию системы менеджмента.

«ККЗ «Пушкинский» реализует свою продукцию в розницу, непосредственно взаимодействуя с потребителями. Наличие системы менеджмента не только позволяет выстраивать процессы управления в соответствии с лучшими мировыми стандартами, но и помогает формировать положительное восприятие предприятия покупателем», – прокомментировал итоги аудита генеральный директор ООО «Титан-Агро» Олег Грабарь.

В АО «ГК «Титан» и ПАО «Омский каучук» интегрированная система менеджмента успешно функционирует с 2006 года. В 2016 году соответствие системы менеджмента международным стандартам подтвердило ООО «Полиом» – совместное предприятие ГК «Титан», «Газпром нефти» и СИБУРа, а в 2017-м – ООО «Титан-Агро».



## ДОБРЫЙ ТИТАН

Мечтаете сделать доброе дело? Мы предоставляем вам такую возможность – в июне мы объявляем о начале акции «Марафон добра»!

### Навстречу добру

4 августа 2018 года в 9 часов утра на Соборной площади города Омска возьмет старт XXIX Сибирский международный марафон. Организаторы подготовили для участников дистанции протяженностью 3 км, 10 км, 21,1 км и 42,195 км. По традиции ГК «Титан» собирает под своим флагом любителей бега, чтобы выйти на спортивный праздник дружной и сплоченной командой!

В рамках марафона в «Титане» пройдет благотворительная акция «Марафон добра», направленная на помощь детям – подопечным БЦ «Радуга». Минимальная сумма пожертвования составляет 100 рублей. Участником может стать каждый работник, в том числе тот, кто не планирует принимать участие в марафоне.

Впервые эту акцию в ГК «Титан» провели в 2017 году. Тогда на старт SIM вышли более 200 титановцев, а все собранные средства инициативная группа передала для подопечного Центра 11-летнего Максима Реенгарда. В сентябре мальчику была сделана сложная операция по поводу тяжелой формы сколиоза в Тюбингене (Германия), сейчас он чувствует себя хорошо.

Любую дополнительную информацию можно получить по телефону **92-54-74, 51-85** (внутр.) или по эл. почте: [mgrechanin@titan-omsk.ru](mailto:mgrechanin@titan-omsk.ru). Заявки принимаются **до 6 июля**. Торопитесь!

### Доброотчет

26 июня в Base прошла пресс-конференция, посвященная Году добровольца в России, с участием министра по делам молодежи, физической культуры и спорта Омской области Дмитрия Крикоруянца. Опыт реализации корпоративной программы «Добрый «Титан» поделилась ведущий специалист по связям с общественностью АО «ГК «Титан» Мария Погребная.

# Коротко о разном



Участники деловой миссии

### 31 мая – 1 июня

глава ГК «Титан» Михаил Сутягинский принял участие во Всероссийской деловой миссии по вопросам промышленных кластеров. Мероприятие прошло в Ставрополе под эгидой Минпромторга России, Ассоциации кластеров и технопарков и при поддержке Губернатора и Правительства Ставропольского края. Всего деловая миссия собрала представителей 43 регионов, которые посетили 3 инновационных завода и производство Национального аэрозольного кластера.

### 8 июня

в ПАО «Омский каучук» прошло годовое общее собрание акционеров, на котором был утвержден годовой отчет Общества, избраны члены Совета директоров, члены Ревизионной комиссии, а также утвержден аудитор.

### 5-9 июня

В Новокузнецке прошел 25-й юбилейный Международный угольный форум «Уголь и майнинг-2018». На площади 42 500 м<sup>2</sup> оборудование, технику и разработки представили 626 компаний из 27 стран. Представители Новочеркасского завода смазочных материалов – директор по развитию Вадим Зарипов и директор по логистике Дмитрий Липатов презентовали на стенде разработки предприятия.

Напомним, что в Кемеровской области расположены крупные российские индустриальные предприятия, имеющие спрос на продукцию завода, которую они могут с 2018 года приобретать непосредственно с распределительного склада, расположенного в Новокузнецке.

### 30 июня

3-летие со дня открытия отметил комбикормовый завод «Пушкинский» (ОП ООО «Титан-Агро»). Оно состоялось 30 июня 2015 года в присутствии вице-преьера Правительства РФ Аркадия Дворковича, представителей федеральной и региональной исполнительной власти, финансовых институтов и омского бизнеса.

Сегодня на современном агропромышленном предприятии создано порядка 150 рабочих мест, а комбикорм от «Титан-Агро» можно приобрести в трех торговых точках в Омске, а также в Большереченском, Оконешниковском и других муниципальных районах Омской области. Он продается и в Якутии, Башкирии, Новосибирской, Тюменской, Курганской и Свердловской областях.

### В июне

- Министерство образования Омской области выразило благодарность ГК «Титан» за содействие в организации и проведении II Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) и участие в церемонии награждения. Чемпионат прошел на базе образовательного партнера ГК «Титан» – Омского промышленно-экономического колледжа.
- На производстве ВOD и СУГ завода «Омский каучук» продолжают мероприятия, направленные на улучшение условий труда и повышение уровня производственной безопасности. В товарно-сырьевом парке на 4-х сливно-наливных эстакадах силами подрядной организации ведется монтаж страховочных систем для специалистов, работающих на высоте. Всего будет оборудовано 75 стояков. Системы необходимо использовать вместе со страховочными привязями. В отделении Д-6 продолжается капитальный ремонт одной из печей. Здесь полностью заменяют металлические части и реконструируют две стены: шамотный кирпич уступит место торкрет-бетону. Ремонт позволит получить экономию тепла за счет снижения его потерь и в целом снизит нагрузку на окружающую среду.



Внутри теплоэлектростанции

## Переход по плану

**14 июня ТЭС Группы компаний «Титан» в рамках плановых работ, проводимых городской газовой службой на подстанции ГРС-1А, осуществила перевод котельных агрегатов с газа на дизельное топливо.**

На резервное топливо переключили сразу 4 котла: в течение 7 часов, пока длились ремонтные мероприятия на городской подстанции, ТЭС обеспечивала в полной мере паром не только завод «Омский каучук», но и «Полиом», не используя дополнительный расход пара с ТЭЦ-3. Технический директор ПАО «Омский каучук» Владимир Обух отметил слаженное взаимодействие и профессионализм персонала ТЭС, а также цеха ДП-10-2-3-5, совместными усилиями обеспечившего перевод оборудования с одного вида топлива на другой.

Напомним, что в рамках подготовки технологического оборудования станции к работе на резервном топливе на котельном агрегате №5 заменили 15 пакетов водяного экономайзера (экономайзер – элемент котельного оборудования, который служит для подогрева воды перед подачей за счет уходящих из котла газов). Тренировка по переключению котлов с газа на дизельное топливо прошла на ТЭС 5 июня.

## Автообновки

**Летом 2018-го парк «ИНВЕСТ-ХИМПРОМа» планируется увеличить сразу на три единицы.**

Ожидается, что в полку автотранспорта прибудет на два КАМАЗА-тяжеловеса (самосвал и седельный тягач) и один фронтальный погрузчик грузоподъемностью 5 тонн. Последний предполагается использовать для работы на «Омском каучуке».

## Аттестация началась

**В июне в управляющей компании стартовала аттестация персонала. Планируется, что до конца 2018 года ее пройдут 82 работника АО «ГК «Титан».**

Основная цель проведения аттестации для руководства компании – оценить профессиональные компетенции персонала. Работник тоже может извлечь из нее пользу. «Аттестация – шанс презентовать себя, рассказать о своем видении личностного роста, – поясняет председатель комиссии, и.о. заместителя генерального директора АО «ГК «Титан» по стратегическому развитию и управлению персоналом Наталья Ковчик. – На аттестации мы получаем о специалисте максимум информации и составляем о нем свое мнение».

На основании этого мнения и с учетом пожеланий работника департамент по управлению персоналом (ДУП) сформирует индивидуальный план развития. Итоговая оценка учитывается при принятии решения о материальной и нематериальной мотивации. Также по итогам аттестации ДУП имеет право рекомендовать работника к включению в кадровый резерв. Один из вопросов на аттеста-

ции касается системы менеджмента (СМ). «Задача специалистов по СМ – не только контроль, но и просвещение. По результатам аттестации мы наметим зоны развития и в этой области», – обещает наша собеседница.

Инженер отдела оборудования Наталья Мандер, проходившая аттестацию одной из первых, отметила атмосферу доброжелательности, царившую в аудитории: «Волнение как рукой сняло, когда мой руководитель – Рашит Шикюрович Бахтияров – давал мне характеристику. Было приятно слышать, как высоко ценится мой труд, что мой вклад в общее дело компании заметен и значим». Понравилась ей и идея смешанных групп из работников разных департаментов: «Мы часто не знаем, чем занимаются коллеги, с какими вопросами к ним можно обратиться. Благодаря этой идее получился настоящий мастер-класс, а я поняла, что работаю рядом с людьми, влюбленными в свое дело».

## Мировой труд

**27-28 июня в Омске проходила конференция Федерации Независимых Профсоюзов России (ФНПР) и Международной организации труда (МОТ).**

Темой мероприятия стали международные и национальные правовые нормы в сфере оплаты труда и практика их применения. Специальными гостями конференции стали ведущий сектором Европы и Центральной Азии Бюро по деятельности трудящихся МОТ Сергеюс Гловацкас и специалист по деятельности трудящихся Московского бюро МОТ Гоча Александрия. Они рассказали о работе МОТ, будущем сферы труда и задачах для профсоюзов стран СНГ на ближайшую перспективу. Руководители профсоюзной организации завода «Омский каучук» Андрей Грачев и Ирина Таченина приняли участие в пленарных заседаниях, а также посетили семинары и дискуссионные площадки, посвященные вопросам правозащитной работы профобъединений.

## Будущие. Наши

**В конце июня в ОПЭКе прошла защита дипломных работ студентов с участием представителей завода «Омский каучук».**

Ее участниками стали производственники и работники службы по управлению персоналом (СУП) предприятия. Так, теоретическую подкованность опэковцев оценивали и.о. начальника производства оргсинтеза Виталий Грязнов и инженер-технолог цеха Д-4-4а-МТБЭ Алексей Первухин.

Из 56 будущих техников и операторов нефтепереработки (аппаратчиков) почти половина проходила практику на заводе.

21-22 июня первыми на суд преподавателей и профессионалов работы вынесли студенты специальности «Химическая технология органических веществ». 26-27 июня настал черед операторов. После защиты специалисты СУП предложили выпускникам рабочие места. Подробности – на страницах июльской заводской многотиражки.





Награждение Сергея Иванюкова

## В числе лучших

**26 июня в Администрации города наградили изобретателей и рационализаторов. Благодарственных писем удостоились два титановца – Сергей Иванюков и Андрей Семенов.**

В этот день награды из рук заместителя мэра, директора департамента финансов и контроля Богдана Масана получили представители 15 крупных промышленных предприятий Омска, высших учебных заведений и НИИ.

Начальник производства ВОД и СУГ ПАО «Омский каучук» Сергей Иванюков и его заместитель Андрей Семенов – рационализаторы, авторы нескольких внедренных предложений, применяющие прогрессивные ресурсосберегающие технологические режимы производства.

## Об обучении

**В июне работники ПАО «Омский каучук» и АО «ГК «Титан» продолжили повышать свой профессиональный уровень.**

Начальник оперативной службы электроцеха завода «Омский каучук» Роман Дмитриев повысил квалификацию по программе «Организация оперативного управления электрическими сетями промышленных предприятий». Годичный курс профессиональной подготовки завершают инженер-химик ЦЗЛ Оксана Ещенко, механик отд. Д-4 Константин Ременников, инженеры-технологи РМЦ Вадим Коваленко и Андрей Христовлюбов.

И.о. заместителя генерального директора по стратегическому развитию и управлению персоналом АО «ГК «Титан» Наталья Ковчик приняла участие во Всероссийском Совете директоров по теме «Как обеспечить рост бизнесу».

21 июня на площадках компании прошло экскурсионное мероприятие для 29 новых работников ГК «Титан».

## Мы начинаем!

**В ноябре 2018 года в ГК «Титан» состоится пятый корпоративный Кубок КВН «Титаны юмора». К участию приглашаются команды предприятий.**

В 2016 году за переходящий кубок «Титанов юмора» боролись пять команд: «Але, гараж» (ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ»), «Каучук и Гек» (ПАО «Омский каучук»), «Дважды два» (АО «ГК «Титан»), «Царское село» (ООО «Титан-Агро») и команда «137 Avenue» (ООО «Полиом»). Впервые в истории корпоративного КВН победителем стала команда ООО «Титан-Агро». На втором месте расположились представители ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ», а «Бронзу» завоевали КВНщики «Омского каучука». Кто станет следующим чемпионом – покажет время, а пока, веселые и находчивые, собирайте команды и следите за публикациями!

## Новая тема

**В свет вышла брошюра «Элементы большого футбола», разработанная ГК «Титан», Российским союзом химиков и рядом нефтехимических предприятий.**

Издание рассказывает о роли отрасли в подготовке к чемпионату мира по футболу в России. В 2018-19 учебном году брошюра положит начало новой серии профориентационных уроков ГК «Титан» для школьников.

## АгроОмск-2018

**16-22 июля 2018 года в нашем городе будет работать XVI выставка-ярмарка «АгроОмск-2018».**

Традиционно свое место в парке «На Королева» займет стенд «Титан-Агро». Предприятие принимает участие в выставке уже в 5-й раз. В 2017 году в его павильоне были представлены образцы 10 видов комбикорма, выпускаемого ККЗ «Пушкинский». Какие сюрпризы для гостей выставки «Титан-Агро» приготовило на этот раз, вы сможете узнать самостоятельно, посетив выставку.

## Вакансии ГК «Титан»

### ПАО «Омский каучук»

Вед. инженер-химик; вед. инженер-технолог; инженер по КИПиА; инженер-конструктор (сектор КИПиА); инженер-сметчик; инженер-программист; инженер производственного контроля; инженер по ремонту (АТС); экономист; юрисконсульт; аппаратчик; грузчик; кладовщик; кондитер; лаборант химанализа, машинист компрессорных/насосных установок; машинист котлов; слесарь-ремонтник; слесарь по ремонту оборудования электростанций; токарь (карусельщик); электромонтер (линейных сооружений связи, по ремонту электрооборудования, ремонту обмоток и изоляции); повар; пекарь; уборщица.

☎ 69-70-39

✉ resume@ok.titan-chem.ru

### ООО «Титан-Агро»

Специалист по информационным технологиям; расклейщик объявлений (по квоте).

**СВК «Петровский»:** водитель автомобиля; оператор СВК и МФ по обслуживанию свинопоголовья; слесарь по ремонту и эксплуатации газосового и электрооборудования; оператор очистных сооружений; дезинфектор; подсобный рабочий; электросварщик.

**ККЗ «Пушкинский»:** аппаратчик (выбойщик).

☎ 21-79-41

✉ m.pilugina@agro.titan-agro.ru

### ООО «ИНВЕСТХИМПРОМ»

Машинист дорожно-строительной техники; инженер-механик.

☎ 69-71-25

✉ tkomarovskaya@auto.titan-trans.ru

### АО «ГК «Титан»

Вед. инженер-технолог (сметный отдел); инженер отдела оборудования; вед. экономист департамента экономики; вед. экономист департамента финансов; переводчик (англ. язык); специалист по связям с общественностью; менеджер отдела реализации.

☎ 35-69-34 (доб. 53-07)

✉ vnepomnyashaya@titan-omsk.ru

Полный перечень вакансий – на сайте [www.titan-omsk.ru](http://www.titan-omsk.ru) в разделе «Карьера».



# ДУХ КОМАНДЫ

*В 2018 году отмечается 100-летие легендарной советской молодежной организации – Всесоюзного Ленинского коммунистического союза молодежи (ВЛКСМ). Мы начинаем цикл публикаций, посвященных юбилею комсомола. Открывает его интервью основателя ГК «Титан» Михаила Сутягинского.*

**М**ихаил Александрович, каким был Ваш первый руководящий пост в комсомоле?

В школе и институте, несмотря на активность, я был одним из... Комсоргами выбирали обычно девушек, а мы, что называется, «подносили патроны». В институте у меня были учеба, спорт, туризм, стройотряды. В армии я был старшиной роты. Это все, видимо, попало в характеризующем заводе меня пригласили в комитет комсомола. Честно говоря, я хотел заниматься производством, у меня неплохо получилось стартовать, но возглавить комсомол – это предложение, от которого не отка-

зываются. ОНПЗ – это моя первая и последняя руководящая должность в комсомоле.

**Это была большая организация?**

Да, комитет комсомола с правами райкома, в нем состояло более 2,5 тысяч человек: одни занимались идеологией, другие – спортом, третьи – наукой и техникой. Мы проводили праздники, спортивные соревнования. В Советском районе наш комитет был одним из лучших: поддерживали отношения с комитетами заводов СК и подъемных машин. Потом мы начали сами деньги зарабатывать: например, собирали на территории металлолом, оставшийся после ремонтов.

**Что Вы считаете своим главным комсомольским достижением?**

Мы создавали молодежный жилищный комплекс силами работников. Это был грандиозный проект, который будоражил умы заводчан. Началось все с общежитий, которые были загружены на 70%. Одно из них мы своими силами переделали в дом на 72 квартиры. Комсомольцы после работы приходили и строили жилье сами. Потом я вышел с предложением организовать молодежный жилищный кооператив: построить на углу улиц Нефтезаводской и 22 Апреля большой комплекс для молодых семей. Когда в Омске в командировке был министр отрасли Николай Лемаев, я пробился к нему с этой идеей и лично получил «добро». Был сделан проект, но сама идея до конца так и не реализовалась. На дворе был конец 80-х, все стремительно менялось. Комплекс, кстати, этот построен, но в нем просто проживают работники завода.

**А как Вы стимулировали комсомольский задор?**

Только одним – личным примером. Надо было бежать стометровку – бежал, плыть – плавал, с ребятами работал на строительстве – я умел штукатурить, класть кирпич. Стройотряды мне очень помогли: организацию строительной части я понял, а вот взять на себя ответственность, тащить проект – это было сложно.

**Что помогло комсомольцам выстоять в рыночных условиях?**

Комсомол – это особая закалка против трудностей. Кто-то опустил руки, но часть комсомольцев быстро сориентировалась в новых условиях. Мы, например, ездили по стране, развивали отношения, когда хозяйственные связи были разрушены. В плачевном состоянии был и завод «Омский каучук». Сегодня он работает и делает продукцию только благодаря энтузиазму комсомольцев.

**Что из арсенала ВЛКСМ может взять на вооружение нынешняя молодежь?**

Комсомольцы – это люди команды. Нынешней молодежи, которая живет в эпоху конкуренции, где каждый сам за себя, не хватает чувства локтя, чувства сопричастности общему делу. Один в поле – не воин. Нашим предприятиям лидеров не хватает, нужно их учить.

**Что Вы пожелаете бывшим комсомольцам?**

Здоровья и оставаться такими же молодыми сердцем, ведь даже на пенсии они активны в доме, во дворе, они ведут за собой. С праздником!

Беседовала Елена ШИЛЯЕВА



# ОБНОВЛЯЕМСЯ

*На заводе «Омский каучук» продолжается обновление оборудования технологических и инфраструктурных цехов. В холодильном цехе Е-8 модернизируют схему холодоснабжения, а в цехе приготовления эмульгаторов Е-4 завершается замена емкости.*

**В** 102-м отделении цеха Е-8 осуществляется спектр плановых мероприятий. «Мы проводим практически полную замену трубопроводов, ремонт и замену отсекающей арматуры и клапанов, чтобы можно было снова подать холод на цехи-потребители (отделения 101-105), – рассказал начальник цеха Е-8 ПАО «Омский каучук» Александр Суворов. – Кроме того, мы планируем провести замену насосного оборудования: один существующий насос мощностью 1250 м<sup>3</sup>/час будет модернизирован, а два – заменены на центробежные насосы производства АО «ГМС «Ливгидромаш» (Орловская область). Они уже поступили на завод». Данные насосы предназначены для перекачки рассола (промежуточного холодоносителя).



Работники цеха Е-4

Параллельно в цехе ведутся работы по подготовке площадки под новую холодильную установку: демонтированы морально устаревшие конденсаторы и компрессоры, разбираются исключаемые из схемы трубопроводы, подготавливаются места для врезок, необходимых для подключения нового

оборудования. На 2018 год запланирован также ремонт конденсаторной площадки.

## ПЯТЬДЕСЯТ КУБОВ

В цехе Е-4 обновили емкость объемом 50 м<sup>3</sup> для хранения агрессивного продукта, который затем будет подаваться на технологические нужды цеха 101-105. Прежняя емкость исчерпала свой ресурс и была демонтирована.

Перед установкой сосуд прошел процедуру доработки согласно проекту, выполненному ПКО. Для удобства эксплуатации в нижней части емкости смонтирован люк. Для обвязки оборудования завод приобрел необходимое количество фланцев, отводов, вентилей и другой запорной арматуры. 20 июня емкость заняла свое место: для установки сосуда потребовался 120-тонный подъемный кран. Монтаж сосуда и площадки обслуживания осуществляет подрядная организация. В работу емкость будет пущена после прохождения экспертизы промышленной безопасности.

В цехе также завершена замена двух крупных трубопроводов протяженностью 854 и 495 м. На повестке дня – замена 4-х позиций химических насосов.

Ирина НИКИШОВА

# ИЗМЕРЯЕМ ПО-НОВОМУ

*Заводы «Омский каучук» и «Полиом», ККЗ «Пушкинский» – читатели «Э<sup>2</sup>» побывали вместе с нами в нескольких мощных лабораторных комплексах ГК «Титан». Настало время подробнее рассказать о самой южной лаборатории, тем более что в июне ее парк пополнился новым прибором.*

**Р**ечь пойдет об испытательной промышленной лаборатории (ИПЛ) Новочеркасского завода смазочных материалов. В ней ежедневно проводится масса исследований выпущенной продукции, а сама лаборатория обладает всем необходимым для этого арсеналом: современными микроскопами, жидкостными низкотемпературными термостатами, рН-метром, дистиллятором, четырехшариковой машиной трения, имитирующей работу смазочного материала в подшипниках, пенетрометром (прибором для измерения проницаемости вязких тел).

В июне лаборатория получила вискозиметр Энглера для определения условной вязкости нефтепродуктов – как сырья, так и готовой продукции. Устройство состоит из внутренней и наружной емкостей, а также датчика температуры.

«Для проведения испытаний наружная емкость заполняется теплоносителем (масляная баня), который в зависимости от вида смазки разогревается до определенной температуры. Помещенный во внутренний цилиндр нефтепродукт, вязкость которого измеряется, стекает через сточную трубку, в результате чего прибор определяет

условную вязкость жидкости», – поясняет принцип работы аппарата начальник ИПЛ Николай Енин.

Рабочая температура вискозиметра колеблется от 20 до 100°С, а максимальная температура нагревания испытуемой жидкости составляет 110°С. Температурная погрешность оборудования составляет плюс-минус 0,2°С, что характеризует прибор как высокоточный в условиях проведения испытаний смазочных материалов. «Приобретенный вискозиметр отличает простота эксплуатации и возможность облегчить обучение молодых специалистов, работающих в лаборатории», – заключает Николай Николаевич.

Кроме лаборатории на площадке НЗСМ сосредоточены 7 технологических блоков производства, сырьевые и хозяйственный склады, склады готовой продукции и тары, резервуарный парк, сливо-наливная эстакада и железная дорога.

Максим ГРЕЧАНИН



# ШУМУ – НЕТ!

*На Омском заводе полипропилена продолжается борьба с негативным воздействием производственного шума на работников установки экструзии цеха производства полипропилена. Для достижения результата были выполнены три вида технических мероприятий.*

**В** 2016 году в отделении грануляции удалось на 10% снизить уровень шума за счет монтажа шумоизолирующего кожуха и установки кабины для персонала.

В 2018 году были реализованы дополнительные мероприятия. Рабочее место машиниста грануляции перевели в операторную цеха производства полипропилена. В отделении грануляции установили систему видеонаблюдения, позволяющую работнику удаленно следить за состоянием оборудования. Это мероприятие способствовало уменьшению времени нахождения на установке, а следовательно сокращению времени вредного воздействия.

На отметке 20 м установлены съемные шумоизолирующие панели. Они закрывают проем, предназначенный для работы крана в период капремонта. Панели гасят шум от работающих на нижних отметках аппаратов, улучшая условия труда персонала, занимающегося засыпкой добавок.

Кроме того, на 8-ми силосах начата установка дополнительной локальной шумоизоляции труб пневмотранспорта, куда сыпается гранулированный полипропилен (гранулы при движении по трубопроводам создают шум уровнем более 90 дБ). Эта работа будет продолжена.

Ирина НИКИШОВА

## Децибеллы в нашей жизни

- 0 дБ** Зимний лес в безветренную погоду
- 20 дБ** Шум листвы, шепот
- 40 дБ** Жилая комната, учебный класс, библиотека
- 60 дБ** Офисные помещения, работающий телевизор
- 70 дБ** Производственные цеха\*
- 95 дБ** Транспорт на крупных магистралях
- 110 дБ** Рок-концерт
- 120 дБ** Взлетающий самолет

\*Для защиты от этого шума на производствах используются СИЗ органов слуха.



## Общий праздник

«Нам не страшен серый... дождь!» – дружно решили полиомовцы, собравшиеся 25 мая на площадке Парка-шалле «Бенилюкс», чтобы отметить самый любимый праздник в году – День химика. Майская погода подвела, но не смогла испортить всем отличного настроения.



«Я возьму!»

Зеленый островок среди городского шума, – Парк-шалле «Бенилюкс» должен был стать полем для спортивных сражений, однако до начала весеннего ливня волейболисты успели сыграть только две партии, а перетягивание каната и вовсе решено было отменить. Веселье перенесли под крышу и не пожалели об этом.

Маленьких участников праздника развлекали аниматоры из семейства Барбоскиных. Особым успехом пользовалось полотно-«раскраска»: малыши с помощью взрослых расцвечивали завод «Полиом» в яркие оттенки.



Раскрашиваем наш «Полиом»

Для взрослых были организованы командные состязания по настольному футболу и теннису, игры в дартс, крокет и гигантский надувной боулинг, стрельба из лука и арбалета. Отметим, что в соревнованиях по армрестлингу приняли участие как мужчины, так и женщины: среди представительниц слабого пола сильнее всех оказалась инженер по охране окружающей среды Анастасия Борисюк. В общекомандном зачете победила сборная технического блока (служба главного инженера), получившая переходящий Кубок «Полиома».

## Парой строк

### В конце мая

вслед за сменой генерального директора на Омском заводе полипропилена произошли и другие кадровые перестановки. Алексей Созонов занял должность заместителя генерального директора – главного инженера предприятия, а заместителем генерального директора – директором по производству был назначен Дмитрий Селезнев.

11 «дублеров», участников программы подготовки кадров для строящегося в Тобольске нефтехимического комплекса, успешно сдали очередной (промежуточный) экзамен по профессии аппаратчика полимеризации. В число экзаменаторов вошли представители «ЗапСибНефтехима», оценившие на «отлично» уровень подготовки своих будущих коллег. 12-й «дублер»,

приступивший к обучению позже остальных, сдаст этот экзамен в июне.

### В июне

15 ребятишек – детей работников завода отправились поправлять здоровье в загородный лагерь – на базу отдыха им. Д.М. Карбышева. Всего летом 2018-го за счет средств предприятия отдохнут и наберутся сил для учебы 30 юных полиомовцев.

Более 60 полиомовцев прошли аттестацию и обязательное обучение: в области промышленной безопасности аттестовано порядка 30 человек (в том числе 3 специалиста – в Ростехнадзоре), 29 человек было обучено по пожарной безопасности, охране труда и т.д.



Стремимся к большему!

## Чистая игра

Омский нефтеперерабатывающий завод компании «Газпром нефть» поддержал городской экологический проект «Чистые игры».

Массовый субботник в формате квеста прошел в Омске под эгидой компании «Газпром нефть» во второй раз. Цель мероприятия – привлечь внимание к вопросам экологии и донести идею личной ответственности за состояние окружающей среды. В этом году проект повысил статус до массового городского мероприятия. В субботнике-квесте в городском парке Победы приняли участие более 300 человек (40 команд), в том числе – 12 команд волонтеров ОНПЗ и дочерних организаций предприятия. Собрано 5 тонн мусора; стекло, металл, пластик, бумага и батарейки отсортированы и отправлены на переработку.

## СИБУР

## Соглашение с ЯНАО

24 мая 2018 года на ПМЭФ СИБУР и Ямало-Ненецкий автономный округ заключили соглашение о сотрудничестве на 2018–2020 годы.

Его подписали первый заместитель губернатора ЯНАО Алексей Ситников и председатель Правления ПАО «СИБУР Холдинг» Дмитрий Конов. Документ предусматривает совместную реализацию инвестпроектов, направленных на создание новых рабочих мест и повышение экономических показателей региона, а также поддержку коренных народов Севера.

В рамках соглашения 2016 года при финансовой поддержке СИБУРа было осуществлено строительство сооружения очистки подземных вод в Вынгапуровском районе стоимостью 60 млн рублей, а в орбиту благотворительной программы СИБУРа «Формула хороших дел» вошло более 30-ти социальных проектов региона.



# ТОК ПРОИЗВОДСТВА

*Героя июньской «Охоты на профессионала» мы нашли на ККЗ «Пушкинский». 27-летний инженер-электрик электромеханического цеха Ригиль Тухтасинов – не только участник пуска предприятия, ответственный работник, постоянно повышающий свой профессиональный уровень, но также спортсмен и активист.*

**П**уть к профессии у Ригиля Тухтасинова оказался непростым: не выбери он агропромышленное производство, то мог бы стать ценным работником технической службы любого аэродрома.

## ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАРТ

Родина нашего визави – на самом севере Омской области, в небольшой деревне Байбы, что под Тевризом. В этом краю дремучей тайги и топких болот развита лесная промышленность, чего не скажешь о сельском хозяйстве. Потому юноша и не помышлял об агропроме: в школьные годы Ригиль с усердием занимался математикой, а физика – предмет №1 для всех инженеров – оставляла его равнодушным.

В 2008 году, после окончания школы, молодой человек поступил в Омский летно-технический колледж гражданской авиации имени А. В. Ляпидевского на специальность «техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования». «Я вдохновился рассказами своего двоюродного брата, выпускника этого же образовательного учреждения, который трудился бортмехаником, – признается наш герой. – Первый семестр мне было очень тяжело, особенно с электротехникой, но когда я подтянул знания по физике, все пошло как по маслу».

Будущий инженер-электрик читал учебники, технические справочники и научные монографии, иногда зубрил

целые главы, но зато досконально изучил теорию по профессии и даже получал повышенную стипендию. На год интенсивное обучение Ригилю пришлось прервать, чтобы отдать долг Родине: служил он в мотострелковой дивизии им. Ф.Э. Дзержинского в Балашихе, недалеко от Москвы.

После окончания колледжа способный молодой человек не стал продолжать обучение в Санкт-Петербурге, а остался в Омске: по семейным обстоятельствам ему необходимо было быстрее начать трудовую деятельность.

## ПУТЬ В ПРОФЕССИЮ

В колледже парню также вручили свидетельство о получении профессии электромонтера 3-го разряда: именно оно и стало путевкой в жизнь. «В это время строился комбикормовый завод «Пушкинский», и мне было очень интересно стать причастным к такому знаменитому событию, ведь строилась история, – рассказывает Ригиль. – Недолго думая, я откликнулся на объявление о вакансии электромонтера по ремонту и обслуживанию в электромеханический цех». Так,



в 2012 году в трудовой книжке нашего собеседника появилась запись о приеме на работу в ООО «Титан-Агро».

Пуск и открытие комбикормового завода «Пушкинский» стали особой, яркой страницей в жизни инженера-электрика. «Мы с коллегами тогда работали без выходных. Пусконаладка, проверка и запуск оборудования – все это требовало особой внимательности и знаний. Это был своеобразный курс молодого бойца, такое не забудется никогда», – продолжает Ригиль.

Как во время учебы, так и на работе Ригиль оставался верным своим принципам, старался узнать, как можно больше, ко всему подходил ответственно. Он не только повышал разряд, но и осваивал дополнительные профессии, например, механика лифтового оборудования. Практически сразу будущий профи понял, что для дальнейших успехов в профессии необходимы фундаментальные теоретические знания. «В 2013 году я стал студентом Омского государственного технического университета, выбрал специальность «электроснабжение промышленных предприятий», – говорит наш собеседник. – Работодатель мое стремление получить высшее образование поддержал». К слову, дипломную работу Ригиль защитил буквально накануне выхода в свет июньского номера «Э22».

Настойчивость, постоянное повышение уровня теоретических знаний и обретение практических навыков принесли плоды: в 2015 году молодому и работоспособному электромонтеру Ригилю Тухтасинову предложили занять должность инженера-электрика.

### ДЕЛА НАСТОЯЩИЕ

Сегодня дел и забот у специалиста немало. Ведение документации по планово-предупредительному ремонту оборудования, испытание средств индивидуальной защиты при работе с электротехникой, присвоение уровня допуска по электробезопасности и многое другое – рабочий день инженера-электрика распisan по минутам.

Сегодня в подчинении у Ригиля Тухтасинова находятся три электро-



Проверка приборов на комбикормовом заводе «Пушкинский»

монтера. «Я считаю, что любой работник должен видеть цель своего труда, знать, что он важен для общего дела. Я объясняю коллегам каждый шаг, максимально четко ставлю задачу, – отмечает инженер. – Ведь мы работаем на агропромышленном предприятии с высокими требованиями, поэтому непонимание и ошибки должны быть сведены к минимуму».

Типичный рабочий день инженера-электрика начинается с похода в электромеханический цех, где он ставит задачи подчиненным и контролирует исполнение дел. «Для человека, работающего в нашей сфере, помимо профессиональных качеств, важно иметь и коммуникативные таланты, уметь убеждать. И, конечно, необходимо знать полностью электроснабжение завода, все возможные нюансы и тонкости», – считает Ригиль.

Профессионализм, по его мнению, приходит с опытом: «Мне кажется, что успешным в профессии человека делают сочетание теоретических знаний и практического опыта. Можно иметь сколько угодно дипломов, но если ты не знаешь реального производства, то быть высококлассным специалистом

сложно. Ровно как и без знаний стать таким достаточно тяжело. И, конечно, стать профессионалом за короткий промежуток времени просто невозможно. Нужно набраться терпения».

Ригиль делает успехи: он отлично справляется со своими обязанностями, а также замещает начальника электромеханического цеха на время его отсутствия.

«Безусловно, не стоит работать там, где тебе не нравится. Для меня «Титан-Агро», комбикормовый завод – это практически второй дом, а коллектив стал еще одной моей семьей. Я благодарен своим коллегам за то, что к ним всегда можно обратиться за советом при решении рабочих вопросов и получить полезную и важную информацию».

### ВРЕМЯ ДЛЯ ЛИЧНОГО

Отдыхать профи предпочитает на природе, вдали от городской суеты и шума. Места в Омске для прогулки также выбирает тихие – часто с супругой их можно встретить в Советском парке или на Зеленом острове. Есть место в жизни нашего героя для спорта и поддержания корпоративного духа: в составе команды «Титан-Агро» он участвует в комплексной спартакиаде ГК «Титан», никогда не упускает возможности пробежать вместе с другими титановцами Сибирский международный марафон. Также Ригиль с удовольствием проводит время на кухне – для гостей и друзей готовит мясные блюда.

### Юрий Потапов

главный инженер  
ККЗ «Пушкинский»  
(ОП ООО «Титан-Агро»)

**«Ответственный и трудолюбивый работник. Несмотря на молодость и относительно небольшой опыт, Ригиль Тухтасинов уже является достаточно грамотным специалистом. Очень порядочный человек, пунктуальный, и все поставленные задачи решает вовремя. Он легко обучаем, что в наше время является несомненным плюсом. Я считаю, что у Ригиля большое будущее в профессии».**

Татьяна ВОРОНОВА





## В MIX-ФОРМАТЕ

*Формат микс-марафона настолько понравился титановцам, что в преддверии Дня молодежи-2018 на организаторов обрушилась целая волна заявок! Сразу восемь команд решили сразиться в интеллектуальной дуэли, автоквесте и сибирском аналоге «Больших гонок», совмещенных с пейнтболом.*

### НАПРЯГИ ИЗВИЛИНЫ

«Сами с усами» (АО «ГК «Титан»), «Патриоты», «Заводской легион» и «Своя команда» (все – ПАО «Омский каучук»), «Три кита» (ООО «Титан-Агро»), «Форсаж» (ООО «ИНВЕСТХИМ-ПРОМ»), «Полиом» (ООО «Полиом») и команда студентов ОПЭКа вышли на старт 14 июня, когда состоялся первый этап микс-марафона – интеллектуально-развлекательный баттл «Шестое чувство».

Вот где пригодилась смекалка: участникам были предложены вопро-

сы на самые разнообразные темы. На ответ отводилось ровно 40 секунд, так что каждая команда получила возможность превратиться в знатоков из программы «Что? Где? Когда?».

«Здорово, что мероприятие приобрело постоянный характер. Как нефтехимикам, нам был близок блок вопросов именно на эту тему, но и другие задания, в частности, песни, зашифрованные в эмодзи-смайликах, и музыкальная нарезка из кино оказались весьма увлекательными», – делится впечатлениями инженер-

конструктор ПКО ПАО «Омский каучук» Мария Максимова («Патриоты»).

В следующих заданиях смешанные группы из участников разных команд вслепую складывали слова из гигантских букв, по объяснениям угадывали слова и с выражением пели караоке.

Победа в первом этапе микс-марафона осталась за самыми молодыми участниками – студентами ОПЭКа, а следом в тройке призеров расположились «Сами с усами» и «Патриоты».

### «БОЛЬШИЕ ГОНКИ» ПО-ОМСКИ

23 июня в ПКЮ «Зеленый остров» были замечены несколько десятков человек в экипировке цвета хаки с винтовками... для пейнтбола. Второй этап подарил молодежи по-настоящему титанический объем драйва! Помимо стрелкового турнира, участники сразились в «Больших гонках», поучаствовав в таких экзотических и еще не вошедших в программу Олимпийских игр





«Своя команда» играет в мяч



«Патриоты» на лыжне



«Полиом»: флаг вам в руки!



Позитив от ОПЭКа



«Легионеры» угадывают звезд



Агрпром стоит на своем



Дружный «Форсаж»



«Сами с усами» – одной правой!



Награждает основатель ГК «Титан»

соревнованиях, как командные забеги на паре лыж, перетягивание гигантских «сосисок» и скачки на надувных акулах.

«Все ребята в восторге от «Больших гонок», особенно от забега на одних лыжах. Мы прошли дистанцию секунд за 20 и обошли всех конкурентов, – рассказывает аппаратчик перегонки цеха ДП-10-2-3-5 ПАО «Омский каучук» Антон Нефедов («Заводской легион»). – В пейнтболе мне удалось «подстрелить» трех соперников, но и сам в итоге получил head shot (выстрел в голову) и выбыл из турнира».

Самыми ловкими в этот день стали «Патриоты» и «Полиом», вторыми – «Сами с усами», «Заводской легион» и «Форсаж», а третью строчку застолбили «Три кита» и «Своя команда».

### ПОКОЛЕСИЛИ

В проведении третьего этапа – автоквеста «На грани фола» – вмешалась капризная сибирская погода: из-за проливного дождя его перенесли с 21-го на 25 июня. Как и год назад, командам пришлось изрядно поколесить по Красноярскому тракту и проспекту Губкина, быстро и правильно выполняя на станциях задания, связанные с футболом. Как выяснилось, большинство участников великолепно разбираются в спортивной тематике, без проблем узнают флаги стран-участниц мундиала-2018 и лица известных футболистов, забивают мячи, стоя спиной к воротам, и разгадывают шифры, позволяющие двигаться по маршруту дальше.

«Несмотря на то, что автоквест прошел после напряженного рабочего дня, время пролетело незаметно. Всем понравилось задание про футбольную кричалку: наши слоганы пришлось бы в самый раз болельщикам на чемпионате мира», – уверена бухгалтер по заработной плате ООО «Титан-Агро» Юлия Комсюкова.

Настоящие знатоки популярной игры, как оказалось, работают на «Омском каучуке» – в тройку призеров вошли сразу две команды – «Заводской легион» (1-е место) и «Патриоты» (2-е место), которые отодвинули сборную «Сами с усами» на третью строчку.

В общем зачете звание победителей в третий раз завоевали «Патриоты», «Сами с усами» стали вторыми, а третьими завершил двухнедельный марафон «Заводской легион». На финише мероприятия участников состязаний встречал глава ГК «Титан» Михаил Сутягинский, лично поздравивший тех, кто своим задором дает пример коллегам и подтверждает статус активной молодежи.

### Михаил Сутягинский

председатель  
Совета директоров  
АО «ГК «Титан»

**«Поздравляю вас с Днем молодежи! У каждого молодого человека есть мечта, важно продолжать мечтать и стремиться воплотить мечты в жизнь. Сегодня, по большому счету, все – в ваших руках. Желаю вам не останавливаться и всегда идти вперед! Любите то, что делаете, и вы справитесь с любым препятствием.»**

Максим ГРЕЧАНИН





# КВАРТИРА

Итак, вы на пороге одного из самых важных решений для всей семьи – приобретения нового жилья. Что предпочесть – квартиру в многоэтажке в центре Омска или собственный коттедж в центре курорта Красноярка? Давайте посчитаем. В левом углу ринга – большая квартира в центре города, в правом – коттедж в поселке «АИСТ». Какая покупка в конечном счете будет более выгодной? Бокс!

## ГОРОДСКАЯ КВАРТИРА В ОМСКЕ

Центр города	Площадь общая – 84 м <sup>2</sup>	Площадь участка – нет	Площадь террасы – нет
--------------	-----------------------------------	-----------------------	-----------------------

- Близость к центру города
- Регулярный общественный транспорт
- Большой выбор объектов социальной инфраструктуры
- Привычная инженерная инфраструктура (свет, вода, газ, интернет, канализация)

- Высокий уровень загрязнения окружающей среды, наносящий ущерб здоровью
- Повышенная заболеваемость, обострение аллергических реакций
- Высокая плотность населения, отсутствие цивилизованных парковок и охраны делает городское проживание небезопасным, в первую очередь для детей
- Высокая стоимость обслуживания жилья
- Постоянный стресс из-за высокого уровня шума
- Парковочные «войны». Требуется покупка гаража или аренда парковочного места для автомобиля
- Для отдыха за городом необходимы дополнительные расходы. Вынуждены пользоваться услугами загородных общественных мест отдыха или дачными комплексами, не обеспеченными инженерной инфраструктурой

### КАЛЬКУЛЯЦИЯ<sup>1</sup>

Квартира	от <b>3 400</b> до <b>3 800</b> тыс. руб.
Количество комнат	<b>3</b>
Коммунальные услуги	от <b>5 000</b> руб. ежемесячно
Услуги управляющей компании и содержание жилья	от <b>2 000</b> руб.
Взнос в Региональный фонд капитального ремонта Омской области	<b>560</b> руб. ежемесячно
Охранная система	от <b>3 000</b> руб. подключение + от <b>500</b> руб. ежемесячно
Место в многоуровневом гаражном комплексе	от <b>1 300</b> тыс. руб.
Дача за городом	от <b>630</b> тыс. руб.
Сезонное проживание в центре курорта	от <b>5 000</b> руб./сутки (санатории Красноярки)

<sup>1</sup>Расчет произведен на основе открытой информации и является усредненным

<sup>2</sup>Расчет произведен на основе данных коттеджного поселка «АИСТ»





# КОТТЕДЖ

## КОТТЕДЖНЫЙ ПОСЕЛОК «АИСТ»

Центр курортной зоны	Площадь общая – 84 м <sup>2</sup>	Площадь участка – от 5 соток	Площадь террасы – 13 м <sup>2</sup>
----------------------	-----------------------------------	------------------------------	-------------------------------------

### КАЛЬКУЛЯЦИЯ<sup>2</sup>

Коттедж	от <b>2 800</b> до <b>3 500</b> тыс. руб.
Количество комнат	<b>3</b>
Коммунальные услуги	от <b>2 000</b> руб. ежемесячно
Услуги управляющей компании и содержание жилья	<b>1 800</b> руб.
Взнос в Региональный фонд капитального ремонта Омской области	<b>0</b> руб. ежемесячно
Охранная система	<b>0</b> руб. (круглосуточная охрана с системой КПП и видеонаблюдения входит в стоимость обслуживания)
Собственный гараж	от <b>300</b> тыс. руб.
Дача за городом	<b>0</b> руб. (нет необходимости приобретать отдельно)
Круглогодичное проживание в центре курорта	<b>0</b> руб. (собственное домовладение)

Думаем, что даже без участия арбитра вы согласны, что абсолютным победителем схватки выходит коттеджный поселок «АИСТ» в Красноярске. Собственный дом с просторной террасой и большим земельным участком, на котором хватит места и транспортному средству, и фруктовому саду, и детской площадке или бане, – такая покупка будет выгоднее, чем квартира в центре Омска. Выгоднее не только по стоимости – по качеству жизни! Покупая дом, вы делаете самый важный вклад не только в современную недвижимость европейского уровня, но, прежде всего в здоровье, безопасность и счастливое будущее вашей семьи.



- Удаленность от пыли города в сочетании с чистым воздухом, лесом, тишиной поможет быстро и качественно восстанавливаться
  - Регулярный общественный транспорт
  - Необходимый набор объектов социальной инфраструктуры
  - Привычная инженерная инфраструктура (свет, вода, газ, интернет, канализация)
  - Качественное асфальтовое покрытие и уличное освещение
  - Круглосуточная охрана и отсутствие избыточного автомобильного движения обеспечат безопасность детей на улице
  - Оборудованная спортивная и детская игровая площадка в шаговой доступности
  - Отсутствие соседей «за стеной»
  - Собственный участок земли для выращивания экологически чистой продукции или создания зоны отдыха на свой вкус
  - Здоровье для себя и своих близких
- Желательно наличие собственного автомобиля хотя бы у одного члена семьи

Если вы хотите сравнить свою квартиру с аналогичным по площади новым коттеджем в поселке «АИСТ» в Красноярске, то всегда можете обратиться за помощью к нашим специалистам.



**АИСТ**  
КОТТЕДЖНЫЙ ПОСЕЛОК  
в Красноярске

Омская область, с. Красноярка,  
КП «АИСТ», ул. Раздольная, 17  
Справки по телефону  
**633-390**  
с 9.00 до 19.00 без обеда  
и выходных  
[www.aist-kp.ru](http://www.aist-kp.ru)



# ДЕРЖИ ПЕРЕДАЧУ!

Чемпионат мира по футболу FIFA в России в самом разгаре. Мы предлагаем вам спортивную викторину, чтобы определить наиболее эрудированного футбольного поклонника. Первые три знатока, приславшие верные ответы на 10 вопросов, получат призы от редакции. Спешите!

1. Как зовут футболиста, которому принадлежит до сих пор не побитый рекорд чемпионатов мира по числу мячей, забитых в одном матче?
2. На каком из чемпионатов мира был зафиксирован худший показатель по среднему количеству мячей, забитых на финальном этапе мундиала?
3. Кто из российских футболистов после завершения карьеры успешно проявил себя на музыкальном поприще, став популярным в России и за рубежом?
4. Отборочные соревнования к какому из чемпионатов мира стали самыми масштабными за всю историю по количеству команд-участниц?
5. Какой чемпионат мира стал самым результативным на пенальти с игры?
6. В каком из чемпионатов было забито наибольшее количество автоголов и сколько? А на каких чемпионатах – ни одного?
7. На каком чемпионате мира был забит 500-й гол в истории мундиалей? Кто стал автором точного удара?
8. Кто из действующих футболистов сборной России провел более 100 игр за национальную команду?
9. Сколько «золотых» голов (мячи, забитые в дополнительное время) было забито в матчах плей-офф за всю историю чемпионатов мира?
10. Болельщикам какой национальной команды-участницы ЧМ-2018 принадлежит рекорд по площади флага, размещенного на трибунах?

Ответы мы принимаем по электронной почте: [element22@titan-omsk.ru](mailto:element22@titan-omsk.ru). Награждение победителей пройдет в июле.



Матчи чемпионата уже посетили более 2 млн российских и иностранных болельщиков. Среди тех, кому посчастливилось погрузиться в праздник большого спорта, – работники ГК «Титан». Так, начальник спортивного комплекса ПАО «Омский каучук» Александр Степулев увидел футбол мирового уровня на олимпийском стадионе «Фишт» в Сочи. 15 июня он посетил встречу сборных Португалии и Испании, которая стала одним из главных украшений группового раунда. Она завершилась сверхрезультативной ничьей 3:3. Также титановец стал свидетелем убедительной победы бельгийцев над дебютантами мундиала – сборной Панамы – со счетом 3:0.

Истории о чемпионате от болельщиков, видевших, как забивают Криштиану Роналду, Диего Коста, Ромелу Лукаку и другие суперзвезды, вы сможете прочесть в ближайших выпусках корпоративной прессы.

Максим ГРЕЧАНИН