



ОБЪЕДИНЕННАЯ  
МЕТАЛЛУРГИЧЕСКАЯ  
КОМПАНИЯ

## Спать на ульях

Какой бизнес удивит горожан в Благовещенске и Чусовом?



10 |

Куда заведет новый туристический маршрут в Выксе?

2 |

Как Челябинск и Белгород будут превращать конкуренцию в синергию?

6 |

# Территория ОМК

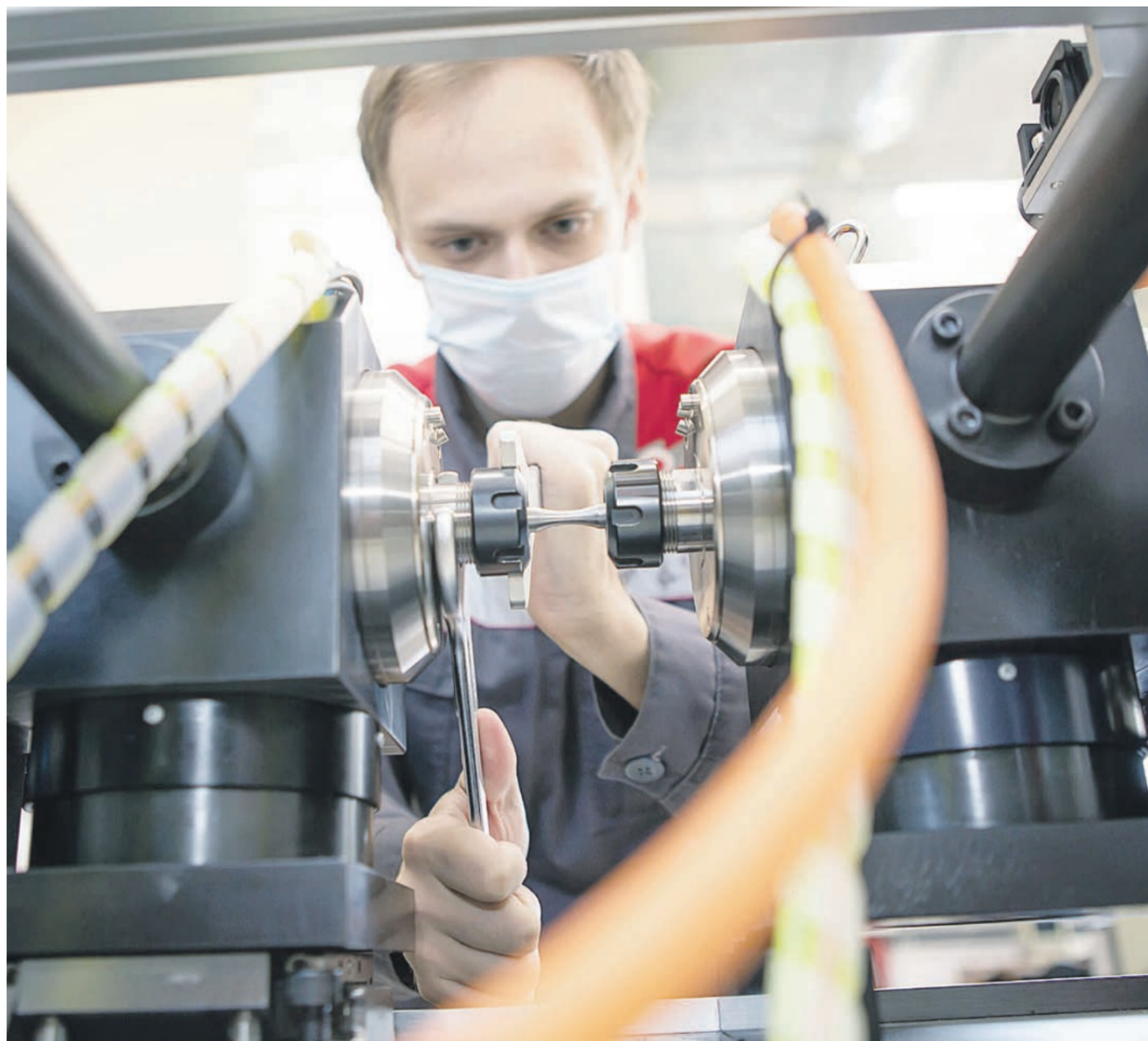
№ 12 (245) • 18 ИЮНЯ 2021 ГОДА

## Согнут и повернут

ТЕХНОЛОГИЯ

Центр исследовательских лабораторий выксунского завода ОМК получил уникальное оборудование и возможность проводить новые испытания

5 |



△ Сотрудник лаборатории закрепляет образец, прежде чем приступить к испытаниям © ВАЛЕРИЙ ПОКУМЕЙКО



© МАКСИМ КУЛИКОВ

## Дерево жизни

ТЕРРИТОРИЯ

Светлана Кулагина  
Челябинск

На территории челябинского завода ОМК высадили необычные растения.

5 июня руководители предприятия провели экологическую акцию «Дерево жизни». Этот волонтерский проект начальника отдела по административно-хозяйственной деятельности Виталия Дисунова выиграл в 2021 году грант конкурса «ОМК-Партнерство».

Недалеко от южной проходной появились 60 саженцев, в том числе необычное для Урала дерево – павловния. Об удивительных свойствах этого быстрорастущего дерева родом из Японии рассказывает статья «Растет быстро, берет много» в цифровом журнале «ОМК Команда». В мировой практике плантации павловнии используют как природные очистительные заводы. Это дерево – рекордсмен с точки зрения поглощения углекислого газа и выработки кислорода, к тому же в пору цветения оно необыкновенно красиво.

Кроме павловнии руководители высадили и другие деревья и кустарники: ели разных сортов, можжевельник, спирею, дерен, пузыреплодник.

– Это первая акция конкурса «ОМК-Партнерство», в которой я участвую как волонтер. Сегодня мы высаживаем на территории завода интересные растения, которые будут не только украшать дорогу к одной из проходных нашего предприятия, но и освежать воздух, – сказал управляющий директор «ОМК Трубодеталь» Александр Ващенко.

ЦИФРА

# 22,8%

сотрудников ОМК

имеют антитела к COVID-19, по данным на текущую неделю. Это люди, которые перенесли заболевание или прошли вакцинацию. Между тем необходимый для безопасности уровень коллективного иммунитета – не менее 70 процентов.

ПРЯМАЯ РЕЧЬ

СЕРГЕЙ РАТНИКОВ  
менеджер участка по энергосбережению, чусовской завод ОМК



« Вот мой секрет, как сохранить личную энергию: заниматься спортом, развиваться и не останавливаться на достигнутом.

/0 stile жизни/

СТАТИСТИКА

Самые зеленые города России (проценты)\*

Владивосток	72,2
Кемерово	68,3
Пенза	68,0
Уфа	63,1
Горно-Алтайск	55,5

\*Оценивается доля зеленых насаждений в общей площади городской территории



ЦИФРА

# 4 маршрута

открыты на выксунском заводе ОМК. Кроме нового маршрута «Искусство быть металлургом» действуют маршруты «Рождение труб большого диаметра», «Удивительные превращения стали», «Мир горячих колес».



ОТ РЕДАКЦИИ

## Как рождается искусство

А вы скучаете по надписям на парте?

**СЕРГЕЙ ДМИТРИЕВ**

журналист  
газеты  
«Территория  
ОМК»



В детстве перед сном я, как и каждый, наверное, советский ребенок, любил рассматривать узор на ковре. Узор был загадочный. В нем можно было увидеть... Да что угодно можно было в нем увидеть. Вероятно, эти ковры создавались веземными мастерами специально для развития фантазии у детей. А больше рассматривать в детстве было и нечего. В поликлинике стены украшали рисунки с однотипными зайчиками-белочками, помещения у мамы на работе – Владимир Ленин в сопровождении рабочих. И герб. Герб было много.

Не подумайте, что я жалею. Детство было прекрасным, есть что вспомнить. Тяга к искусству заставляла меня и сверстников искать новые формы, а иногда и создавать их. В школе этот процесс вышел на новый уровень. Появилось время, которое хочешь не хочешь, а будешь проводить на одном месте, и объектом приложения творческих усилий стали парты, служившие и полем для реализации фантазий, и инструментом коммуникаций. Чем дальше парта находилась от учителя, тем чаще на ней появлялись следы выброса энергии созидания. Сколько чудесных произведений можно было увидеть: стихи и карикатуры, игры и загадки, квесты и афоризмы. Думаю, в каждом учебном заведении была «Кнопка сна» (в инструкции по ее эксплуатации рекомендовалось нажать кнопку лбом и удерживать до конца урока или пары).

Периодически эти парты мы сами и отмывали, горько сожалели об утраченных образцах живописи. Впрочем, через пару дней на столешницах вновь пробивались робкие ростки искусства, поднимая настроение мальчишкам и девчонкам. А потом эта культура как-то резко пропала. Может, Интернет ее вытеснил – или сама себя изжила?

Выдерни меня из детства и помести на пару часов в современный город – я, наверное, ходил бы с открытым ртом. На стенах домов – муралы, на улицах – инсталляции, на столбах – баннеры, и все – разное, яркое. Слово перед детьми прошлого открыли возможность выплеснуть фантазии в большой мир, и они этой возможностью воспользовались. Так оно и есть, по большому счету. Сейчас любой может попробовать себя в искусстве, ограничений практически не существует. А крупные компании (наша, например) всечески помогают талантам продвигать искусство в массы. Поддержку может получить любой активный человек. Не поощряются разве что короткие и емкие послы на заборах.

«Выдерни меня из детства и помести на пару часов в современный город – я, наверное, все эти пару часов ходил бы с открытым ртом.»

Хорошо это или плохо – покажет время. Ограничения ведь тоже не всегда плохи. Они рожают изобретательность и поддерживают естественный отбор лучшего. А при избытке возможностей увеличивается и доля всего сомнительного. То ли к разборчивости потребителей искусства это приведет, то ли к безразличию ко всему подряд... Мы пока не знаем. Одно точно: прежний мир уже не будет. Да и не надо.

## В стиле арт-металла

Металлурги показали туристам первый в России индустриальный стрит-арт-парк

ИСКУССТВО

**Валентина Морозова**  
Выкса

Компания представила новый, четвертый, туристический маршрут по территории выксунского предприятия «Искусство быть металлургом», открыв проходные завода для посетителей после вынужденного перерыва. В программу экскурсии входит знакомство с объектами индустриального парка стрит-арта, с наследием инженера Владимира Шухова, а также с современной офисной культурой. Первыми новой дорогой прошли журналисты и известные блогеры.

На фасадах цехов гости увидели произведения художников Миши Most и Алексея Луки – огромную роспись «Эволюция-2» и граффити в стиле кубизма, а также картину «Стой – Иди» одного из основателей соц-арта Эрика Булатова. Туристы прогулялись по офисному зданию «ОМК-ЦЕС» с интерьерными росписями, которые нанесла группа известных уличных творцов. Кроме упомянутого здесь Алексея Луки над ними работали Алексей Ястребов, Ольга Лесникова и Назар Issue. Много эмоций вызвала водонапорная башня Шухова: графичная 28-метровая конструкция начала XX века словно создана для запоминающихся постов в соцсетях.

КОММЕНТАРИЙ РУКОВОДИТЕЛЯ

**ДМИТРИЙ МАХРОВ**  
и.о. управляющего директора выксунского завода ОМК

«До пандемии завод посетили свыше 1,6 тысячи туристов из разных городов России, стран дальнего и ближнего зарубежья. Пройдя по новому маршруту, гости увидят, как современное искусство гармонично вливается в жизнь выксунских металлургов и жителей нашего города, оценят масштаб уникальных произведений, узнают об их авторах. Это может перевернуть представление о буднях современного предприятия.»

Плюсом к маршруту гостям предложили интерактивную игру и познакомили со знаковыми арт-объектами города, которые появились благодаря фестивалю «Выкса | Арт-овраг».

– Я впечатлен. Фестиваль сильно изменил и город, и людей в городе, и отношение людей к городу, – сказал блогер Дмитрий Митрохин.

Новый маршрут успел получить признание экспертов. Этой весной его назвали лучшим в номинации «Идея маршрута» национальной туристской премии «Маршруты России».

Записаться на экскурсию по выксунскому заводу ОМК можно на сайте [visitvmz.omk.ru](http://visitvmz.omk.ru).



△ Завод вновь открыл проходные для гостей © ВАЛЕРИЙ ПОКУМЕЙКО

## ОБСУЖДЕНИЕ | Какое произведение современного искусства вас впечатлило?

**СТАНИСЛАВ КИСЛОВ**



дизайнер, Чусовой

«Меня впечатлили работы Покраса Лампаса, например арка у здания бывшего кинотеатра «Салют» и роспись на площади Первой пятилетки в Екатеринбурге. Очень интересна техника каллиграфии, которую он использует на площадях и строениях. Есть чему поучиться. Я тоже занимаюсь оформлением зданий и территории, мне это важно. Работы Покраса Лампаса – это не то что банан на скотче, который продали за 120 тысяч долларов на аукционе в Майами!»

**ЛИЛИЯ ЯХИНА**



специалист по поддержке продаж сети «ОМК Маркет», Альметьевск

«Не так давно прочла книгу «Белое на черном» Рубена Давида Гонсалеса Гальего. Несмотря на то что в ней описаны ужасающие условия содержания детей с ограниченными возможностями в детских домах, книга наполнена оптимизмом, мужеством и силой духа. После знакомства с этой книгой жаловаться на жизнь точно не придет в голову. Великое искусство – раскрывать людям глаза и учить в суете дней замечать саму жизнь, радоваться мелочам.»

**МАРИЯ ЯШИНА**



ведущий специалист «ОМК-ЦЕС», Выкса

«Посещение нашего офиса входит в программу нового туристического маршрута. Теперь люди будут знать, что и на заводе есть место ярким краскам и современному искусству. Я видела, как работали художники, как долго готовились и как на стенах рождались все эти произведения. С их появлением у нас в офисе сложилась особенная атмосфера – настроения, бодрости, мотивации. Мне очень нравится роспись в кабинете 107 – яркое солнце.»

**ЕЛЕНА ПСАРЕВА**



менеджер сервисного центра «Челябинск»

«До пандемии удалось посетить музей восковых фигур Мадам Тюссо в Лондоне. Поразила невероятная атмосфера и реалистичность фигур. Иногда казалось, что экспонат сейчас развернется и уйдет. Среди фигур не только звезды, но и политики, спортсмены, президенты. Анджелина Джоли безупречна! Экспонаты распределены по тематическим залам. Получила незабываемые впечатления, видно, что работали мастера-профессионалы.»

**НАТАЛЬЯ КОНДАКОВА**



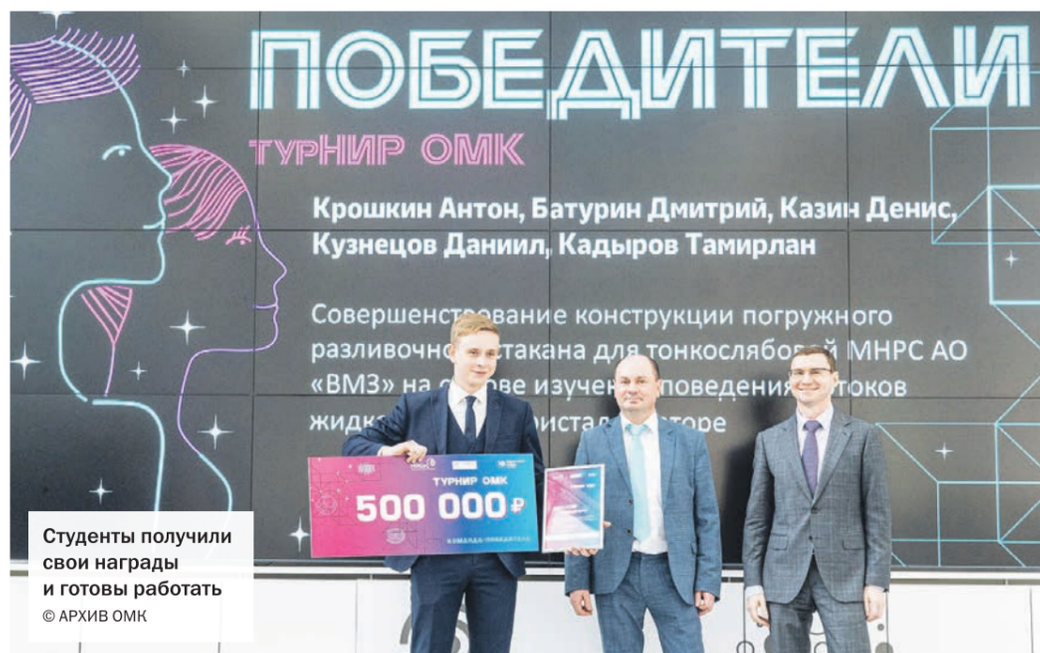
начальник отдела по организации и мотивации труда, Благовещенск

«Меня впечатлило не отдельное произведение, а необычное новое направление искусства – мэйл-арт. Возможно, вы, как и я, в детстве писали письма друзьям? Значит, вам это тоже близко! Мэйл-арт родился с легкой руки художника и поэта Рэя Джонсона. Он отправлял своим друзьям не просто письма, а оригинальные коллажи. Главное условие создания произведения – наличие почтового штемпеля. Службы связи невольно становятся соавторами.»

ЦИФРА

# 25 процентов

должен составить рост числа исследователей в возрасте до 35 лет к 2024 году, согласно федеральной стратегии «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок».



## Полтора миллиона молодым

Молодые ученые реализуют свои проекты на двух предприятиях ОМК

### ПЕРСПЕКТИВА

**Валентина Морозова**  
Выкса

Объединенная металлургическая компания и МИСиС подвели итоги студенческого конкурса междисциплинарных научно-исследовательских работ «Турнир ОМК». Три лучших проекта реализуют на заводах в Выксе и Чусовом. На это компания выделила 1,5 миллиона рублей.

В конкурсе приняли участие студенты и молодые исследователи МИСиС. Из семи команд-финалистов выбрали трех победителей. В число лучших вошли студенты выксунского филиала университета, которые предложили усовершенствовать конструкцию погружного разливного стакана для тонкослябовой машины непрерывной разливки стали (ТМНРС). Другие два проекта, отмеченные экспертами, посвящены улучшению промышленного экоскелета и выпуску муфтовых труб из стали новых марок.

Победителей наградили на V Российском форуме по научной коммуникации в Москве. Каждая команда получит грант в размере 500 тысяч рублей на реализацию своих разработок, возможность внедрить их на производстве, а также консультационную поддержку экспертов ОМК. На реализацию инициатив у молодых ученых будет один год. В течение этого времени они доработают свои проекты вместе с экспертами выксунского и чусовского заводов ОМК.

### КОММЕНТАРИЙ РУКОВОДИТЕЛЯ

**НАТАЛЬЯ ЕРЕМИНА**  
президент ОМК

«В ОМК сильная инженерная школа, действуют два современных инженерно-технологических центра. Ежегодно наши сотрудники делают более 50 научных разработок, которые позволяют нам участвовать в фундаментальных проектах для отрасли и страны. Конкурс «Турнир ОМК» дает молодым ученым отличный старт в профессии: с возможностью получить в наставники экспертов мирового уровня и воплотить свои идеи на реальном производстве. Еще это хороший шанс проявить себя и присоединиться к команде исследователей ОМК. У нас отличная площадка для профессионального роста, обмена знаниями, где развитие – взаимно.»

### КСТАТИ

В состав группы от Нижегородской области вошли студенты первого и второго курсов выксунского филиала МИСиС Антон Крошкин, Дмитрий Батурин, Денис Казин, Даниил Кузнецов и Тамирлан Кадыров. Их проект по совершенствованию конструкций погружного разливного стакана для ТМНРС нацелен на улучшение качественных показателей и повышение эффективности производства слабых.

## Бизнес об обществе

### СОБЫТИЕ

*Наталья Еремина и Ирина Седых рассказали на ПМЭФ о социальных проектах ОМК.*

**Анна Андреева**  
Санкт-Петербург

Руководители компании и фонда «ОМК-Участие» выступили на Петербургском международном экономическом форуме.

Ирина Седых участвовала в двух сессиях форума: одна была посвящена развитию территорий посредством креативных проектов, вторая – инклюзии. Председатель попечительского совета фонда «ОМК-Участие» на примере Выксы рассказала, что может дать городу творческий потенциал жителей, и поделилась мнением о том, что мотивирует бизнес поддерживать инклюзивные проекты. В частно-

сти, Ирина Игоревна сообщила, что только проект «Выкса. Работа есть» помог трудоустроить десять человек с инвалидностью.

Наталья Еремина на круглом столе Российского исторического общества рассказала о сотрудничестве с Государственным историческим музеем, ежегодном «Бале Победителей», мультимедийных проектах ко Дню Победы. Президент ОМК сообщила, что компания реализует масштабный проект в сфере сохранения индустриального наследия – создает индустриально-туристский парк в Выксе.

### КСТАТИ

На ПМЭФ провели предпремьерный показ фильма «Другие люди?», посвященного уникальному инклюзивному образовательному проекту «Упсала-Цирк». Этот проект станет одним из гостей фестиваля «Выкса | Арт-овраг».

## Совместит две должности

### ПЕРСОНАЛ

*Руководить благовещенским заводом ОМК отныне станет Андрей Доценко.*



**Анна Андреева**  
Благовещенск

Он временно будет совмещать две позиции – и.о. управляющего директора и директора по техническому развитию предприятия.

Предыдущий руководитель, Андрей Елисеев, возглавлял завод с августа 2019-го. За два года коллектив выполнил ряд крупных заказов, начал техническое перевооружение производства и освоение новых видов продукции. В 2020-м площадка в семь раз увеличила выпуск импортозамещающей продукции – трубопроводной арматуры высокого давления.

Завод ОМК в Благовещенске и далее будет выполнять инвестиционную программу, включающую модернизацию сталелитейного производства и реконструкцию объединенного механосборочно-

го цеха. Также продолжатся развитие автоматизации и цифровизации, освоение новых видов продукции, усовершенствование клиентских сервисов и активизация новых рынков сбыта.

### БИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Андрей Доценко окончил Уральский лесотехнический институт, прошел профессиональную переподготовку в Уральском государственном экономическом университете и получил степень MBA в Московской международной высшей школе бизнеса «МИРБИС». Работал на руководящих позициях в крупных промышленных компаниях, выпускающих оборудование для ТЭК. В июне 2020 года стал директором по техническому развитию благовещенского завода ОМК.

## КОРОТКО О РАЗНОМ

### Коррупция

**СИСТЕМА** | Руководители ОМК провели открытый диалог с сотрудниками о противодействии коррупции. Генеральный директор Сергей Торопов рассказал об основных задачах и нововведениях в этой области. Старший менеджер службы внутреннего аудита Алексей Стунжан и руководитель направления по работе с трудовыми коллективами и корпоративной социальной ответственности Петр Грейдинг представили систему противодействия коррупции в ОМК и случаи из практики других компаний. Видеозапись онлайн-встречи вскоре будет опубликована на корпоративном портале.

### Безопасность

**ОБУЧЕНИЕ** | Топ-менеджеры компании «ОМК Стальной путь» познакомились с лучшими практиками в области охраны труда и производственной безопасности. В начале июня тренинг для руководителей провел директор по безопасности производства выксунского завода Александр Пивиков. «Я в восторге от команды и вовлеченности руководителей. Разобрали навыки поведенческих аудитов и кейсы, опыт раздельного сбора отходов и план действий на ближайшую перспективу. Получили мощную обратную связь. Я уверен, что у такой сплоченной команды есть все шансы стать лучшими в безопасности», – отметил Александр Викторович.

### Экология

**КОНКУРС** | Альметьевский завод ОМК победил в конкурсе «Эко-весна», который учредило Министерство экологии и природные ресурсы Татарстана. Эксперты оценивали количество и качество инициатив, реализованных в 2020–2021 годах. Они отметили внедрение на заводе энергосберегающих технологий, благоустройство территорий, высадку деревьев и волонтерские проекты. «Мы впервые участвовали в экологическом конкурсе и приложили все силы, чтобы достойно представить нашу команду. Каждое подразделение внесло свой вклад», – говорит начальник отдела по промбезопасности и охране труда предприятия Шамиль Хузиев.

### Информация

**ДИАЛОГ** | Управляющий директор челябинского и белгородского заводов ОМК Александр Ващенко провел серию встреч с рабочими в цехах уральского предприятия. Руководитель рассказал о положении дел на заводе, объяснил необходимость консолидированной работы двух родственных по профилю деятельности предприятий. Кроме того, он напомнил работникам о важности вакцинации от COVID-19, сообщил, что все желающие теперь могут привиться в заводском здравпункте. Кстати, интервью с Александром Ващенко о перспективах челябинского завода вы найдете на шестой странице этого номера газеты.

### Наставничество

**СОВЕЩАНИЕ** | Представители благовещенского завода – председатель Совета ветеранов Ким Миргаязов и начальник отдела по связям с общественностью Анна Зиннатова – приняли участие в IV Всероссийском совещании руководителей ветеранских организаций предприятий. Около 350 человек обсудили роль советов ветеранов в сохранении трудовых традиций и развитии программ наставничества. Сейчас из-за ограничений многие ветераны не могут делиться опытом с молодежью. В качестве наставников выступают только работающие пенсионеры и сотрудники предпенсионного возраста – на благовещенском заводе сейчас 41 человек в таком статусе.

ЦИФРА

# >6 миллионов рублей

составил суммарный экономический эффект проектов малых инициативных групп, прошедших в финал конкурса на выксунском заводе ОМК.



## Набирают высоту

На выксунском заводе ОМК назвали финалистов конкурса на лучший проект МИГ

ИДЕЯ

Елена Лищук  
Выкса

**В**сего на суд экспертов поступили 22 проекта улучшений в четырех номинациях: «Безопасность», «Качество», «Процессы» и «Эффективность». Самыми активными оказались сотрудники дирекции по ремонтам, подавшие на конкурс 11 работ. По пять заявок прислали дивизионы нефтегазопроводных труб и труб большого диаметра, один проект представила дирекция по материально-техническому обеспечению.

В итоге лучшим в номинации «Безопасность» стал проект по снижению шума в ТЭСЦ-2, который реализовала малая инициативная группа № 611 под руководством Михаила Мальцева. Второе место завоевала МИГ № 378 из цеха по ремонту дивизиона нефтегазопроводных труб с проектом по изменению системы безопасности. Третья позиция – за МИГ № 215 из цеха по ремонту ЛПК, упростившей транспортировку электродвигателей.

В номинации «Качество» лидировала МИГ № 1 075 под управлением Дмитрия Аксенова: металлурги из ТЭСЦ-1 снизили отбраковку труб по дефекту «свищ». Вторым стал проект МИГ № 32 из пятого трубного цеха, направленный на 50-процентное сокращение дефектов внутреннего грата и смещения кромок. Замыкает тройку лидеров МИГ № 617, которая борется с дефектами внутренней поверхности труб большого диаметра.

Первое место в номинации «Процессы» завоевала МИГ № 1 038 (лидер – Олег



△ Группа Олега Пономарева стала лучшей в номинации «Процессы» © ВАЛЕРИЙ ПОКУМЕЙКО

Пономарев) из цеха по ремонту ЛПК: сотрудники установили датчики контроля охлаждения трубошин. Коллеги из МИГ № 794 уступили им с проектом модернизации гратоснимателя в ТЭСЦ-3. Третье место досталось МИГ № 800 с участка разлива стали ЛПК, которая исключила выдавливание жидкой фазы металла из хвостовой части сляба при завершении разлива.

Лучшей в номинации «Эффективность» признали МИГ № 404 под руководством Артема Шаронова, которая нашла аналог очищающей жидкости для ТЭСЦ-3. Второе место – у МИГ № 329 с участка металлургического производства, упростившей замену футеровки печи ДСП-3М2. Третьей стала МИГ № 849, умело восстановившая кабину погрузчика после ДТП.

Работы, занявшие первые места в полуфинале, прошли в финал конкурса – он намечен на начало 2022 года. Кроме признания победителей конкурса проектов малых инициативных групп ждут премии.

### ▼ КОММЕНТАРИЙ ПОБЕДИТЕЛЯ

**ОЛЕГ ПОНОМАРЕВ**  
инженер участка по автоматизации ЛПК,  
выксунский завод ОМК

« На участке выплавки стали ЛПК случались аварийные остановки дуговой сталеплавильной печи. Их причиной становился сбой датчика протока воды, охлаждающей механизмы поддерживающих балки фаз, из-за температуры выше 100 градусов Цельсия. Мы с коллегами предложили установить в системе охлаждения датчики температуры, которые не предусмотрел производитель. Улучшение позволило полностью исключить ошибочные отключения печи из-за сбоя датчика протока и обеспечило контроль над температурой охлаждающей воды. Это уже пятый проект, который реализовала наша МИГ из четырех человек. Победа в полуфинале конкурса стала для нас неожиданностью, но впереди еще финал.

### ▼ КСТАТИ

Лучшие инициативы МИГ выбирали коллегиально, но последнее слово в отдельных направлениях было за директором по безопасности производства Александром Пивиковым, директором по качеству Дмитрием Махровым, директором инженерно-технологического центра Павлом Степановым и старшим партнером по экономике Максимом Малиным.

## Стойкость выше, стоимость ниже

На участке отделки труб ТЭСЦ-3 выксунского завода ОМК нашли альтернативу дорогим резцам

ИНСТРУМЕНТ

Александр Загребин  
Выкса

Зачастую при обработке стали твердых марок расход резцов увеличивается. Так происходило, например, когда сотрудники участка отделки труб третьего цеха имели дело с марками J55, 22ГЮ и группами прочности от K55 до K60.

– При обработке продукции диаметром от 219 до 339 миллиметров с толщиной стенки от 8,94 до 10,6 миллиметра одной кромкой резца удавалось обработать торцы только двух труб. После резца приходилось поворачивать на 90 градусов и продолжать работу, – рассказал старший мастер участка Алексей Остроглазов. – Резец имеет квадратную сторону, и повернуть его можно четыре раза. Таким образом, одним инструментом мы могли обработать всего восемь труб. Далее снижалось качество обработки поверхности. К тому же при износе резца меняется процесс образования стружки – и сама стружка может повреждать поверхность фаски на трубе.

Металлурги нашли другого поставщика резцов. Стойкость новых инструментов при работе с упомянутыми марками стали и группами прочности оказалась в пять раз выше. Соответственно увеличилось число труб, которые можно обработать одним резцом. А цена новых резцов оказалась почти на 40 процентов ниже по сравнению с прежними.



© ВАЛЕРИЙ ПОКУМЕЙКО

► **КСТАТИ** Установка лазерных датчиков позволила более точно подводить резец к торцам труб, а также улучшить геометрию реза.



△ Нужно было просто опустить магнит © ВАЛЕРИЙ ПОКУМЕЙКО

## Прибыль на магнит

Простая идея на участке шредирования лома выксунского завода ОМК позволит экономить более 7,6 миллиона рублей ежегодно

РЕШЕНИЕ

Александр Загребин  
Выкса

Прежде чем попасть в сталеплавильную печь, металлолом проходит операцию шредирования. Фрагменты приобретают нужные размеры и очищаются от посторонних примесей, включая цветной металл. Между тем в мусоре, который при этом образуется, может содержаться до 2,5 процента лома мелкой фракции, который годится для выплавки стали.

– Конечно, этот остаток может и должен быть извлечен. И установка шредирования оснащена маг-

нитным сепаратором. Проходя по транспортной ленте, отходы попадают в поле действия разделительного устройства, и небольшие фракции металла притягиваются магнитом, – сообщил главный специалист по металлургическому сырью Сергей Просвиркин.

Специалисты предложили опустить магнит с высоты 650 миллиметров над транспортной лентой до высоты 450 миллиметров. Чтобы это сделать, заказали новые крепежные устройства.

В итоге магнит стал улавливать больше металла в отходах. Как показал анализ, доля ценного сырья в мусоре снизилась до 0,5 процента. В итоге удалось сэкономить до тысячи тонн металла в год. Кроме

того, сократилось и количество отходов, обращение с которыми тоже требует затрат. Отсюда и общий экономический эффект – более 7,6 миллиона рублей.

### ▼ КСТАТИ

Почему не опустить магнит еще ниже, чтобы извлекать больше ценного сырья? Как сообщили специалисты ЛПК, остаточное содержание железа в отходах на уровне 0,5 процента можно считать предельным. А если опустить магнит ниже, к нему кроме мелких частиц металла будут притягиваться фрагменты окислы и ржавчины.

ЦИФРА

**10 000****оборотов** в минуту может достигать скорость вращения образца в новой машине для испытаний в центре исследовательских лабораторий в Выксе.

Машина рассчитана на круглосуточные испытания  
© ВАЛЕРИЙ ПОКУМЕЙКО



## Согнут и повернут

Центр исследовательских лабораторий выксунского завода ОМК получил оборудование и возможность проводить новые испытания

### ТЕХНОЛОГИЯ

Александр Загребин  
Выкса

Испытания образцов на изгиб с одновременным вращением особенно востребованы при изготовлении продукции, которая будет подвергаться динамическим нагрузкам в процессе эксплуатации, например железнодорожных колес. Эксперименты помогут уточнить необходимую толщину металла обода и диска колеса.

– Ранее испытания такого рода не проводились, поскольку они очень дорогие. А нужными техникой и методикой обладала лишь пара лабораторий в стране, – рассказал заведующий лабораторией по испытанию материалов и резбовых соединений Артем Порошков. – Прежде необходимые величины предела выносливости брали из справочников, а эти данные не всегда соответствовали параметрам нашего металла. Приходилось увеличивать металлоемкость колес. Сейчас обеспечить точность расчетов поможет испытательное оборудование UBM 60 швейцарской фирмы Walter Bai.

Образец металла закрепляют цанговыми захватами между двумя высокоточными приводами,

которые обеспечивают вращение образца. Каждый из этих приводов крутит и одновременно изгибает образец, создавая так называемый «чистый изгиб». Система датчиков фиксирует усилия – и тут же выводит результаты на экран прибора. Машина UBM 60 проста в обслуживании, надежна и рассчитана на длительные круглосуточные испытания.

К слову, для получения одного значения предела выносливости требуется испытание комплекта образцов из 15–25 штук, что занимает полторы-три недели. Сейчас через новое оборудование прошли образцы колес семи разных конструкций, а также образцы 12 плавок трубной стали.

### ▼ КСТАТИ

Использование нового испытательного оборудования позволит не только сэкономить металл при производстве железнодорожной продукции на выксунском заводе, но и внести коррективы в отраслевые стандарты. В мировой практике величина предела выносливости используется для оценки свойств и трубной продукции, поэтому область применения новой техники постепенно расширяется. В перспективе ввиду востребованности такого рода исследований лаборатория сможет испытывать образцы металла других производителей.

## Научат выявлять и устранять

Объединенная металлургическая компания запускает новую программу обучения для всех сотрудников

### ЗНАНИЕ

Анна Андреева  
Москва

Слушатели курса осваивают базовые инструменты производственной системы и смогут с их помощью работать эффективней. «Академия ПС» разрабатывает образовательные программы для каждой категории сотрудников ОМК.

Базовая программа для всех работников – от рабочих до топ-менеджеров – называется «Участник». Она включает три электронных курса: «Виды потерь», «Система «5С» и «Система подачи предложений по улучшениям». На первом курсе сотрудники узнают о восьми видах потерь, которые снижают эффективность рабочей деятельности, а также научатся их выявлять и устранять. Второй курс посвящен навыкам грамотной организации рабочего пространства на производстве и в офисе. На третьем курсе слушателям расскажут, какие виды улучшений есть в ОМК – и как разработать идею для реализации.

Программа стартует в начале июня на выксунском и чусовском заводах, а позже – и на других площадках. На портале обучения курс называется «Академия ПС ОМК Участник».

– Базовая программа «Участник» – необходимый минимум для погружения персонала в идеологию производственной системы, – объяснил начальник управления по развитию производственной системы выксунского завода Андрей Симонов. – Полученные знания позволят сотрудникам оптимально организовать рабочие места, увидеть и устранить разные виды потерь, а также предложить собственные инициативы по улучшению любых процессов.

Кстати, программа содержит элементы квеста. Это делает процесс обучения не только полезным, но и интересным.

### ▼ СПРАВКА

«Академия ПС» – большой совместный проект корпоративного университета, подразделений по развитию производственной системы и учебных центров на заводах.

## Стан сдвинули, стол переделали

Изменение конструкции сортировочного стола стана-370 на чусовском заводе ОМК сделало работу более удобной и безопасной

### ОБОРУДОВАНИЕ

Юрий Софонов  
Чусовой

В прокатном цехе монтируют оборудование нового прокатного стана, а рядом продолжает работу стан-370. И в связи со строительством старому стану не в первый раз приходится потесниться. В мае пришлось передвинуть на десяток метров сортировочный стол, чтобы освободить место для новых агрегатов. Во время переноса стола решили изменить его конструкцию. Механические детали для изменения конструкции изготовили на участке по механической обработке.

– Чтобы не останавливать работу прокатного цеха, стол уста-

новили в кратчайшие сроки, – рассказывает Эдуард Шутков, механик участка по ремонту и обслуживанию прокатного цеха. – В этой работе участвовали бригады Дмитрия Емшанова и Владимира Лугина с участка по ремонту, монтажу и демонтажу металлургического оборудования.

Новый сортировочный стол уже получил хорошие отзывы от прокатчиков.

– Мы всем коллективом просили, чтобы конструкцию поменяли, – рассказывает укладчик проката Евгений Ваганов. – Трудиться было неудобно. А сейчас на обновленном сортировочном столе работа идет аккуратно.

Также в результате изменения конструкции повысился уровень безопасности.

## Клиентам дадут зеленый свет

На чусовском заводе ОМК обустроят площадку для автомобилей, которые приезжают на предприятие за рессорами

### ЛОГИСТИКА

Юрий Софонов  
Чусовой

Почти все чусовские рессоры клиенты увозят на машинах. На предприятии уже занимались визуализацией и обустройством дорожного маршрута от проходной до склада готовой продукции. Однако проезд через проходную завода занимает некоторое время: нужно взвесить и осмотреть фуру, проверить документы. Иногда образуются очереди, которые задерживают погрузку и отправку рессор.

Чтобы решить эту проблему, сотрудники предприятия начали обустривать отдельную площадку для взвешивания и осмотра автомобилей. Специалисты электросилового цеха предприятия установили опо-

ры и наладили освещение. Участок по переработке шлака выдвинул щебень, а машины автотранспортного цеха отсыпали, уложили и разровняли щебень на площадке.

Инвестиционным проектом руководит начальник управления по экономической безопасности Леонид Сухогузов.

– В мае на площадке начал работать подрядчик, он устанавливает ограждение и шлагбаум, – рассказал Леонид Валерьевич. – Наша главная цель – удобство наших партнеров. Мы хотим ускорить и упростить процедуру въезда и выезда, чтобы они не тратили зря время, чтобы приезжали к нам намного чаще.

В течение месяца планируется завершить основные работы, и уже нынешним летом клиенты смогут оценить новый уровень удобства на проходной предприятия.



△ Осматривать и взвешивать автомобили клиентов станут на отдельной площадке © ЮРИЙ СОФОНОВ

ЦИФРА

**>1 000** типоразмеров

соединительных деталей в бесшовном, шовном и штампованном исполнении может выпускать челябинский завод ОМК.

Управляющий директор белгородского и челябинского заводов  
Объединенной металлургической компании

## Александр Ващенко:

# «Ситуация очень сложная»

Светлана Кулагина  
Челябинск

**З**аводы ОМК в Челябинске и Белгороде работают в одном сегменте – производят соединительные детали трубопроводов и сложное оборудование для газовой, нефтяной, энергетической промышленности. В течение буквально трех лет предприятия были конкурентами: «Трубодеталь» начала развивать производство блочных трубопроводов из нержавеющей стали и бороться за перспективный рынок «Росатома», а «Белэнергомаш» с середины 1970-х остается абсолютным лидером на рынке оборудования для атомной и тепловой энергетики.

В феврале 2020 года белгородский завод вошел в состав ОМК, что означало прекращение конкуренции и начало тесного сотрудничества двух предприятий – прежде всего в производстве продукции для ТЭЦ, АЭС и нефтегазового комплекса. Прозвучало заветное слово «синергия». Но видимого эффекта от консолидации активов пока не произошло, и в 2021 год машиностроительные заводы вошли с принципиально разными экономическими показателями: за 2020-й белгородский показал существенную прибыль, челябинский – убытки.

В мае предприятия объединили под одним руководством. Отныне заводами и в Белгороде, и в Челябинске управляет Александр Ващенко.

**?** Александр Иванович, судя по финансовому результату прошлого года, ситуация на челябинском предприятии кризисная?

– Да. Ситуация очень сложная. В Белгороде мы загружены заказами на 90 процентов от плана текущего года, а здесь – только наполовину. План первого квартала провален. Не буду делать скоропалительных выводов о том, почему так произошло. Мы для того и прибыли с командой руководителей из Белгорода, чтобы детально во всем разобраться, загрузить завод заказами, эффективно выстроить производство и продажи, убрать все лишние расходы, применяя арсенал инструментов бережливого производства, – и через год вывести предприятие на безубыточную работу, а затем и на прибыль.

**?** Через год? Это похоже на антикризисное управление.

– Абсолютно верно. Это антикризисное управление. Со мной приехали девять человек – руководители ключевых направлений – по продажам, производству, технологическому развитию, экономике и финансам, бережливому производству, организации и мотивации труда. Все они – специалисты высокого уровня, успешные организаторы производственных процессов на белгородском заводе.

Задача моей команды – не отстранить кого-то от работы. Напротив, отношение к людям у нас самое бережное. Мы должны выявить потенциал работающих здесь руководителей и специалистов, дать возможность раскрыться сотрудникам, способным и желающим проявить себя. Уверен, что такие люди на заводе есть, ну а если руководитель не эффективен, не способен выстраивать работу в коллективе,



© МАКСИМ КУЛИКОВ

### ▼ СПРАВКА

• **Белгородский завод ОМК** – ведущее предприятие энергомашиностроения России с 80-летним опытом работы в отрасли, поставщик комплексных решений для атомной и тепловой энергетики, газовой, нефтехимической промышленности, промышленного и гражданского строительства. Продукция завода поставлялась на все атомные электростанции страны. География поставок не ограничивается Россией. Трубопроводы из Белгорода используются в Китае на Тяньваньской АЭС, в Иране на АЭС в Бушере, в Индии на АЭС «Куданкулам», в Бангладеш на АЭС «Руппур». В состав ОМК входит с февраля 2020 года.

• **Челябинский завод ОМК** – одно из крупнейших в России и странах СНГ предприятий по производству соединительных деталей трубопроводов из низколегированной и высоколегированной стали и высокотехнологичного оборудования для обустройства объектов добычи и переработки нефти и газа. Завод поставляет продукцию для строительства нефтяных и газовых коммуникаций, магистральных сетей, атомных и тепловых электростанций. Мощности рассчитаны на выпуск 30 тысяч тонн соединительных деталей в год. В состав ОМК входит с 2005 года.

« Мы прибыли в Челябинск с командой руководителей из Белгорода, чтобы детально во всем разобраться, загрузить завод заказами, эффективно выстроить производство и продажи, убрать все лишние расходы – и через год вывести предприятие на безубыточную работу, а затем и на прибыль. »

не показывает нужных результатов – предстоит замена, будут назначены те, кто умеет работать. Я сторонник новых назначений только из числа специалистов челябинского завода.

Далее планирую стажировку местных руководителей в Белгороде, чтобы они получили дополнительные знания, практики и компетенции. По результатам нашей совместной работы будет сформирована команда будущих управленцев, которые займут ключевые должности на челябинском заводе и, уверен, обеспечат эффективную работу предприятия в будущем.

**?** На чем базируется ваша уверенность в том, что челябинский завод вновь станет прибыльным?

– Во-первых, на опыте, лучших практиках управления, которые есть у меня и у моей команды. Во-вторых, на предприятии хороший, сложившийся коллектив рабочих и специалистов, и мы это уже почувствовали в процессе общения и по результатам совместной работы в мае.

**?** Тогда в чем принципиальная разница: почему один завод наращивал производство и прибыль, а второй – стремительно снижал?

– Разница в том, что на белгородском заводе мы своевременно приняли правиль-

ные решения в области развития и реализовали инвестиционные проекты, существенно нарастив мощности, в том числе в трубопроводном и котельном производстве, создали участок по изготовлению опорно-подвесных систем. При этом эффективно занимались продвижением продукции на внутренние и внешние рынки. Стояла задача стать лидером в России по многим позициям – завод им стал.

На предприятии в Челябинске увидели обратное: запоздали с развитием, особенно не занимались продуктовой линейкой, к тому же добавилось проседание на рынке по соединительным элементам для нефтегазового комплекса, ужесточилась конкуренция среди производителей. Будем анализировать и предлагать новые решения – как укрепить позиции на рынках теперь уже обоих предприятий.

**?** Как будет осуществляться оперативное управление предприятием в Челябинске?

– Приедет мой заместитель по производству, Николай Александрович Максимиенко. Я уезжаю – он остается. Дальше будем меняться: часть людей останется здесь, часть вернется в Белгород. По сути, это вахта. Некоторые члены команды здесь включены в структуру на условную зарплату, чтобы не создавать дополни-

тельную финансовую нагрузку и без того убыточному предприятию. Все затраты – командировки и прочее – ложатся на белгородский завод ОМК.

**?** Вы уже побывали в цехах завода, встречались с трудовыми коллективами. Есть ли, на ваш взгляд, то, чему ваша команда может поучиться у челябинцев?

– Первое впечатление от встреч: на предприятии хороший коллектив, но есть некоторые проблемы в управлении, особенно в продажах. Мы, безусловно, не только будем привносить свои практики и методы работы, но и отсюда станем заимствовать все лучшее. Мы не намерены ничего разбивать в пух и прах – все ценное нужно только развивать. Все будет делаться в целях улучшения процессов производства, повышения качества работы персонала, укрепления конкурентных преимуществ двух предприятий на рынках газовой, нефтяной, химической и нефтехимической продукции, атомной и тепловой энергетики, сложного блочно-модульного оборудования. Реальная и эффективная синергия двух предприятий улучшит позиции ОМК уже как одного из ведущих производителей не только металлургической, но и машиностроительной продукции. Синергия – наше ключевое слово.

ЦИФРА

≥ 70%

**сотрудников**

должны обладать антителами к COVID-19, чтобы можно было говорить об эпидемиологически значимом коллективном иммунитете в компании.



# К свободе от вируса

РЕШЕНИЕ

Декларацию о коллективном иммунитете к COVID-19 приняли в Объединенной металлургической компании. «Территория ОМК» публикует этот документ

- Основываемся на добровольности, на бережном и заботливом отношении к своему здоровью и здоровью близких, на ответственности перед коллегами и компанией.
- Осознаем серьезность изменяющейся эпидемиологической ситуации в условиях продолжающейся пандемии, последствия роста заболеваемости и его влияния на здоровье в долгосрочной перспективе.
- Стремимся достичь эпидемиологически значимого коллективного иммунитета у работников (не менее 70 процентов коллектива) и создания в компании свободного от COVID-19 и безопасного пространства.

**КОМПАНИЯ ОЖИДАЕТ, ЧТО СОТРУДНИКИ БУДУТ ВЫПОЛНЯТЬ СЛЕДУЮЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.**

По отношению к себе:

- внимательно относиться к здоровью – при первых признаках ухудшения самочувствия обращаться за медицинской помощью и оставаться дома;
- соблюдать правила личной и общественной гигиены – регулярно мыть руки и обрабатывать их антисептиками в течение всего рабочего дня;
- не касаться лица руками;
- каждые два часа проветривать рабочее помещение, очищать и дезинфицировать рабочие поверхности и устройства.

По отношению к коллегам:

- применять средства индивидуальной защиты (маску, респиратор, перчатки) в соответствии с требованиями, установленными в регионе, где работает сотрудник;
- исключать физические контакты во время приветствия друг друга, в том числе рукопожатия;
- соблюдать социальную дистанцию 1,5 метра в местах общего пользования;
- проводить совещания, встречи, оперативки преимущественно в онлайн-формате.

По отношению к компании:

- проходить ПЦР-тестирование на COVID-19, которое организует компания;
- проходить тестирование на наличие антител к COVID-19;
- проходить вакцинацию от COVID-19;
- информировать о вакцинации от COVID-19 (или наличии противопоказаний к вакцинации) и наличии антител к COVID-19.

**КОМПАНИЯ ПРИНИМАЕТ НА СЕБЯ СЛЕДУЮЩИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.**

Обеспечивает соблюдение всех санитарных норм в строгом соответствии с законодательством на производствах и в офисах:

- снабжает сотрудников дезинфицирующими и гигиеническими средствами, защищающими от COVID-19;
- снабжает сотрудников средствами индивидуальной защиты (медицинскими масками, перчатками);

- устанавливает рециркуляторы воздуха;
- дезинфицирует помещения и места общего пользования силами подрядной организации.

Обеспечивает доступную вакцинацию:

- информирует сотрудников перед вакцинацией (размещает информацию на портале, организует онлайн-встречи с врачами и т.п.);
- проводит выездную вакцинацию по заранее забронированному времени для каждого сотрудника (там, где необходимо повышать доступность вакцинации).

Обеспечивает доступную информацию о здоровье сотрудников:

- проводит установленные тесты на COVID-19;
- организует доступные анализы на антитела к COVID-19 – предоставляет сотруднику скидку на оплату анализа.

Обеспечивает охрану здоровья сотрудников после вакцинации:

- предоставляет один оплачиваемый день отпуска после первого или второго этапа вакцинирования.

Поощряет сотрудников за выполнение пунктов декларации:

- при достижении коллективного иммунитета в бригаде, на участке, в цехе или в отделе разрешает работать без масок в пределах подразделения (при этом все же необходимо соблюдать социальную дистанцию 1,5 метра);
- предоставляет путевки на санаторно-курортное лечение в первую очередь.

**КОМПАНИЯ ПРИНИМАЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ЗДОРОВЬЕ СОТРУДНИКОВ.**

Если у сотрудника нет подтвержденного иммунитета к COVID-19 (не прошел вакцинацию; не переболел; переболел или вакцинировался, но не сообщил), компания будет вынуждена:

- ограничить командировки сотрудникам без подтвержденного иммунитета;
- ограничить участие сотрудников без подтвержденного иммунитета в выездном очном обучении и форумах;
- минимизировать работу в офисе сотрудников без подтвержденного иммунитета.

**ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СПРАВКА**

Объединенная металлургическая компания намерена создать безопасное и свободное от COVID-19 пространство. Для этого необходимо, чтобы антитела к инфекции были выработаны не менее чем у 70 процентов персонала. Формат декларации о коллективном иммунитете предусматривает взаимную ответственность компании и сотрудников в борьбе с распространением коронавируса. Чтобы получить от компании гарантии, указанные в декларации, сотруднику необходимо обратиться к непосредственному руководителю или в контактный центр ОМК.

**МЕТОДОЛОГИЧЕСКАЯ СПРАВКА**

- **Иммунитет** – невосприимчивость организма к инфекционным заболеваниям вследствие выработки антител. Антитела вырабатываются в процессе заболевания и в результате вакцинации.
- **Коллективный иммунитет** – состояние сообщества, в котором антитела к заболеванию выработаны у определенной доли людей. Необходимый уровень коллективного иммунитета к COVID-19 – 70 процентов.
- **Коллективный иммунитет считается по следующей формуле:** переболевшие COVID-19 с официально зарегистрированным фактом болезни + переболевшие

COVID-19 с официально не зарегистрированным фактом болезни, но имеющие антитела, которые определяются посредством тестирования, + прошедшие вакцинацию от COVID-19.

ЦИФРА

**22,8%**

составляет коллективный иммунитет в ОМК, по данным на текущую неделю.

О состоянии коллективного иммунитета компания информирует сотрудников в онлайн-формате на корпоративном портале.

ОТ РЕДАКЦИИ

## Остался в живых

Как я получил вакцину, прививочный лист и один законный день отдыха

ЮРИЙ СОФОНОВ

журналист  
газеты  
«Территория  
ОМК»

**-Ю** рочка, а ты приедешь в гости? – спрашивает мама.

Каждую неделю еду в соседний город на автобусе. Больше половины пассажиров – без масок. А маме – 81 год. И если я притащу с собой ковид, подхватив его по дороге, для нее это будет смертельно опасно. Звонок мамы стал последней каплей, которая заставила меня обратиться в здравпункт чувского завода ОМК и записаться на прививку. Очень удобно: никуда не надо ходить. Через неделю перезвонили: «Приходите 9 июня в здравпункт ферросплавного цеха с паспортом и полисом».

Несколько дней прошли в изучении информации в Интернете. «Наночипы, которые вживляются через вакцину, имеют длину около пяти нанометров!» – убеждает автор анонимного блога. «Коронавирус – ступенька для внедрения числа 666!» – предупреждает другой. Правда, с ним не согласен благочинный нашего города.

– Все эти слухи к настоящей вере отношения не имеют, – говорит священник Алексей Чебаков. – Прививку надо обязательно сделать, если нет противопоказаний. Ведь это ответственность за своих близких, мы ее делаем ради других людей, ради любви к ним.

Может быть, существует опасность не для души, а для тела? Росздравнадзор утверждает, что не было ни одного случая летального исхода от вакцины. Но «эксперты» в Интернете уверяют в обратном. «Вакцина от коронавируса унесет жизни 30 процентов населения планеты!» – сообща-

ет некий сайт. После чтения страшилок вспомнил чумные бунты – стало понятно, как нелепые слухи (якобы врачи специально заражают людей чумой) приводили к погромам сельских больниц и убийствам. Похоже, что в массовой психологии с XIX века мало что изменилось.

Но самочувствие после прививки все же может ухудшиться. Учитывая это, я написал заявление о предоставлении дня отдыха и подписал у начальника отдела. Сразу после вакцинации заявление вместе с копией прививочного листа нужно сдать в службу единого окна – и можно отдыхать целый день!

В здравпункт мы пришли из отдела втроем: я, дизайнер Елена Мураховская и видеоредактор Дмитрий Бородай. На укол я решил идти первым. Заполнил анкету, указав, что не болел за последний месяц, не имею серьезных хронических заболеваний и аллергии на лекарства. С некоторым замедлением сердца вошел в соседний кабинет, сел на стул и оголил левое плечо. Медработник в белом халате спросил, боюсь ли я уколов.

– Стараюсь не бояться! – зажмурился я. Все произошло быстро и безболезненно. Через минуту надел кофту и вышел в коридор.

К вечеру разболелась голова, а утром испытывал небольшую тошноту и слабость, так что день отдыха пришелся кстати. Но уже к обеду практически все было в норме. Через день поговорил с коллегами. Оказалось, что из нас троих я испытал самые неприятные ощущения. Но с настоящей болезнью их не сравнить.

**КСТАТИ**

В небольшом городе скрыть летальные случаи после прививки было бы невозможно. Но все 5 тысяч человек, которые сделали прививки в Чусовом, живы. А вот от COVID-19 и сопутствующих заболеваний скончались не менее 83 горожан.

## Спросите доктора

АНОНС

Анна Андреева  
Москва

Светило российской медицины ответит на вопросы сотрудников ОМК о вакцинах от COVID-19.



Компания организует прямую линию с доктором медицинских наук Сергеем Царенко. Встреча начнется 22 июня в 11:00. Сотрудники получают приглашение по электронной почте. Кроме того, ссылка на эфир размещена на портале. Встреча будет проходить в приложении Microsoft Teams, но подключиться к ней можно будет и через браузер, в том числе с домашнего компьютера.

Сергей Царенко – профессор факультета фундаментальной меди-

цины МГУ, анестезиолог-реаниматолог высшей квалификационной категории, заместитель главного врача по анестезиологии и реаниматологии московской городской клинической больницы № 52. Эта клиника считается одной из ведущих в России с точки зрения борьбы с коронавирусом. А сам Сергей Царенко входит в число лучших специалистов по реанимации при тяжелом течении болезни.

# Медом намазано

Людмила Инякина из Благовещенска, председатель заводской организации «Рострофпром-Башкортостан», поделилась впечатлениями от экскурсии по столице республики



## Маршрут

Благовещенск – Уфа – Благовещенск  
(автобус, 65 километров в одну сторону, 1 час)



БЛАГОВЕЩЕНСК

УФА

«Уфа находится на так называемом Уфимском полуострове, окруженном тремя реками. Об одной из них – Белой, или по-башкирски Агидель, – когда-то спели Юрий Шевчук и группа «ДДТ». А под городом расположились 20 естественных подземных пещер. Если не ставить себе цель осмотреть памятники природы, то основные достопримечательности Уфы – рукотворные – можно обойти за один день, но начинать нужно с раннего утра. Так я и сделала.

## От завода до квадрата

Я начала экскурсию от Дома профсоюзов, который возвели на месте Александровской церкви. В 1941 году недостроенный корпус занял эвакуированный из Рыбинска завод, прозванный горожанами «горелым» из-за неоднократно случившихся на нем пожаров. А уже в 1980-е годы здание перестроили.

Прямо перед Домом профсоюзов находится памятник писателю Мустая Кариму – один из красивейших в Уфе. Скульптура не может не поражать. За спиной писателя кружится каскад страниц из написанных им книг. А со страниц сходят герои повести «Долгое-долгое детство». Недалеко от памятника – дом Мустая Карима, где он жил на протяжении 40 лет.

До следующей достопримечательности – Арт-квadrата – я дошла пешком за десять минут. Уфа долго ждала обустройства пешеходной улицы, но власти никак не могли выделить место. И наконец в 2016 году придумали вместо улицы отдать под прогулки квартал.

Территория, ограниченная улицами Чернышевского, Мустая Карима, Коммунистической и Ленина, примечательна тем, что здесь сохраняются объекты культурного наследия. Мне удалось увидеть отреставрированные здания чайной фабрики товарищества «Караван» и дом купца Хакимова, а также первый башкирский кинотеатр.

Кроме того, в Арт-квadrате почти ежедневно устраивают разные развлечения. Здесь же можно перекусить и выпить кофе.

## Шалапин и Нуриев

Пройдя мимо Гостиного двора, выхожу к зданию Башкирского театра оперы и балета – памятнику истории и архитектуры. Сейчас сложно поверить, что после революции здесь располагались госпиталь, Дворец труда, а в годы войны помещения занимало объединение «Башнефть».

Это здание с действительно богатой историей и интересной архитектурой. Обхожу его по кругу и вижу, как в нем соединяются два стиля: со стороны улицы Ленина – рус-

ский классицизм, а со стороны улицы Пушкина – мусульманский, восточный стиль (удлиненные прорези окон создают оригинальный вид).

В разные годы в этом театре выступали настоящие легенды – Федор Шалапин, Рудольф Нуриев, братья Аскар и Ильдар Абдразаковы. Удивительное дело, но для всех них Уфа стала первой большой сценой. Сегодня памятник Шалапину «притаился» напротив входа в театр, и обратить на него внимание можно разве что по подсказке, а барельеф, открытый в честь Рудольфа Нуриева, аккуратно спрятан в одном из потайных окон.

Сейчас и вы знаете, где искать достопримечательности.

## Мамонты и золотые олени

Далее иду в Музей археологии и этнографии. Это скорее научный институт, и даже экскурсии стали доступны всем желающим совсем недавно. В одном из залов находится скелет мамонта, найденный в 1960-е годы на территории Башкирии. Не все кости сохранились, поэтому пришлось использовать деревянные «запчасти».

А сердце выставки – знаменитая коллекция «Золото сарматов» из Филипповских курганов. Это единственное в мире подобное собрание: 26 золотых фигурок оленей, оружие, домашняя утварь. Аналогов предметам, которые здесь выставлены, нет больше нигде на планете. До 2002 года уникальная коллекция хранилась в Эрмитаже, затем она побывала в Нью-Йорке, Париже, а потом была передана в институт этнологических исследований в Уфе.

## Только мы с конем

После оленей отправляюсь смотреть лошадей на ипподром «Акбузат». Сказать, что в республике боготворят этих животных, – ничего не сказать. Здесь даже вывели особую выносливую породу – башкирскую. Название «Акбузат» переводится как «Крылатый конь» (мифический жеребец был верным спутником героя башкирских эпосов Урал-батыра).

Уфимский ипподром становится точкой притяжения любителей скачек со всей России. Мы с семьей попали на ипподром в день соревнований. И мне, человеку ничуть не азартному, хотелось вскочить с места и болеть за наездников. Кстати, лошадь, которую я выбрала, пришла только третьей...

А еще в здании ипподрома работает музей коневодства и конного спорта. Часть музейной экспозиции посвящена башкирской породе лошадей. На отдельной стене запечатлены самые именитые лошади, которые ставили рекорды на ипподроме. И даже если вы придете сюда не в день заездов – можете посетить музей или покататься на лошадях.

## Топ-5 достопримечательностей

### ▼ Памятник Салавату Юлаеву

Крупнейшая в Европе конная статуя (почти 10 метров в высоту) стоит на берегу реки Белой. Монумент был воздвигнут в 1967 году, а сегодня входит в неофициальный список «Семь чудес Башкирии». Кроме того, изображение памятника является частью герба республики.



### ▼ Гостиный двор

Большая часть экскурсий в Уфе начинается отсюда. Гостиный двор построили в начале XIX века и полностью реконструировали в 2014–2015 годах. Сейчас это красивое и интересное здание – но, к сожалению, только снаружи. Внутри работает ничем не примечательный рынок.



### ▼ ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Уфа – столица Республики Башкортостан. Входит в число крупнейших экономических, культурных и научных центров России. Город занимает территорию свыше 700 квадратных километров и насчитывает более 1,125 миллиона жителей.



### ▼ КСТАТИ

Важная достопримечательность Уфы – башкирские деликатесы. Людмила Инякина рекомендует посетить ашхану (иначе говоря – столовую) национальной кухни «Зур Нэнэйка» («Бабушка»). Здесь подают вкусный айран и свежий кумыс. Впрочем, и в других местах Уфы можно отведать красный творог с медом, похожий на крупный чак-чак баурсак, кыстыбый (нечто среднее между лавашом и блинчиком с начинкой из картофеля или пшенки) и казылык – колбасу из конины.



### ▲ Фонтан «Семь девушек»

Композиция находится рядом с Башкирским театром оперы и балета. Фонтан создан по мотивам рассказа о семи сестрах. Как гласит легенда, разбойники похитили девушек, но те предпочли смерть позору – и утопились в озере.



### ▲ «Три шурупа»

Символом Уфы считаются три шурупа, поскольку именно их напоминает название города, написанное на башкирском языке. Эту достопримечательность не придется долго искать: узнаваемый логотип можно встретить повсюду – от аэропорта до общественных пространств.



### ▲ Лимонарий

На самом деле это целый комплекс: огромный парк со зверинцем, ботанический сад, оранжерея. Вопреки климату в теплицах удается выращивать сочные цитрусовые и бананы. А еще здесь можно попробовать знаменитый башкирский мед.

### ФАКТ

Уфа считается самым зеленым мегаполисом в России: на одного жителя здесь приходится 202 кв. метра леса или парка.

Сергей Ратников, менеджер участка по энергосбережению цеха по энергообеспечению чусовского завода ОМК, умеет сохранять собственный заряд – и щедро делится им с другими

# Закон сохранения энергии



© ЮРИЙ СОФОНОВ

## ▼ ДОСЬЕ

**Ратников  
Сергей Васильевич**

- **Дата рождения:** 4 декабря 1974 года.
- **Место рождения:** город Чусовой.
- **Образование:** Пермский национальный исследовательский политехнический университет, специальность «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика» (1997).
- **Служба в армии:** 1997–1998.
- **Карьера:**
  - инженер предприятия «Гортеплоэнерго», Пермь (1997, 1998–2002);
  - инженер-исследователь теплотехнического участка чусовского завода ОМК (2002–2005);
  - начальник теплотехнического участка чусовского завода ОМК (2005–2007);
  - начальник участка по энергосбережению чусовского завода ОМК (2007–2016);
  - менеджер участка по энергосбережению цеха по энергообеспечению чусовского завода ОМК (с 2016-го).
- **Семейное положение:** женат, есть два сына.

«Сберечь энергоресурсы на предприятии помогают учет и контроль, знание технологии производства, а вот мой секрет, как сохранить личную энергию: заниматься спортом, совершенствоваться и не останавливаться на достигнутом.»

**Юрий Софонов**  
Чусовой

**П**од окнами кабинета Сергея Ратникова стоит в тени деревьев старинная телефонная будка без телефона, прародительница ИТ-технологий. Специалисты цеха по энергообеспечению сберегли ее как памятник истории. Сегодня, если кто-то не хочет экономить энергоресурсы, Сергей Ратников этого «кого-то» выявит – и подскажет ему, как избежать лишних расходов. Слово Доктор Кто (персонаж одноименного английского сериала), который путешествовал в телефонной будке между мирами, он так же вездесущ и всеведущ: все данные о потреблении газа, пара, горячей воды на чусовском заводе стекаются в его компьютер.

## Начало всему – на лыжне

Дома же сидеть перед экраном компьютера или телевизора заводчанин не любит. В выходные дни Сергея Ратникова проще всего найти на спортивной площадке, лыжной базе «Металлург», в бассейне, на горнолыжной трассе, на стадионе. Он постоянный участник заводской спартакиады по всем видам спорта: бегу, лыжам, плаванию, волейболу, футболу, баскетболу и так далее. Недавно занял четвертое место на городских соревнованиях по плаванию.

Теплый уральский июль, марафон «Конжак». Сергей Ратников преодолевает 21 километр вверх по трассе, ведущей на вершину горы Конжаковский камень (1 569 метров над уровнем моря). Затем столько же – вниз, обратно.

– Бежать вниз с горы мне почему-то всегда труднее, – признается Сергей Ратников. – В гору я забрался за два часа, а обратно спускался три.

Но любимый вид спорта – лыжи: от коротких дистанций на заводской спартакиаде и профсоюзном кроссе до марафо-

на «Настоящий мужик» на 50 километров. В лыжную секцию Сергей Ратников пришел в 12 лет. И прямо на лыжне познакомился со своей будущей женой Натальей.

После школы молодые люди вместе поступили в пермские вузы: он – в политехнический, она – в медицинский. На первом курсе Сергей Ратников занял третье место на первенстве области по лыжным гонкам. Впрочем, лыжи пришлось отставить в сторону, на первый план вышла учеба. Сергей учился на одном из самых сложных факультетов – аэрокосмическом. А специальность «Гидравлические машины, гидроприводы и гидропневмоавтоматика» из 52 студентов факультета смогли успешно получить только 13 человек.

## Свой дом в Чусовом

В студенческие годы Ратниковы создали семью. Супруга доучивалась на врача-рентгенолога, а мужчина, отслужив в армии, работал инженером в пермском Гортеплоэнерго.

– Сети в Перми находились в плохом состоянии, не везде были схемы теплоснабжения, самому приходилось измерять длины трубопроводов и рисовать схемы, – вспоминает Сергей Ратников. – Нередко случались авралы. Помню, как несколько

дней при температуре минус 30 градусов мы отогревали теплотрассу, чтобы подать тепло в микрорайон Кислотные дачи.

Сергея Ратникова тянуло обратно в Чусовой – в городе остались родители и друзья детства. Он снова хотел увидеть завод, где мама трудилась термистом. В юные годы ему удалось побывать в рессорном цехе – и первые впечатления надолго остались в памяти.

В 2001-м в молодой семье родился старший сын, Максим, а в 2002-м Ратниковы наконец вернулись в Чусовой. Сергей начал работать инженером на теплотехническом участке завода, взялся за учет энергоресурсов. С тех пор экономия тепла и газа стала делом его жизни.

У молодой семьи была мечта – иметь собственный дом. В 2004 году завод создал молодежный жилищный кооператив, который объединил 22 сотрудника предприятия. После смены Сергей Ратников шел на стройку и там вместе с товарищами по кооперативу трудился до позднего вечера.

– Домой приходил только спать, – вспоминает Сергей Васильевич. – Сегодня все вместе работаем на лесопилке – готовим пиломатериал, завтра – заливаем пенобетонные блоки, послезавтра – поднимаем стены домов, и так на протяжении шести лет. Но если бы не кооператив и не мощность завода, то строить было бы намного труднее.

В чем секрет такой выносливости? В спортивной закалке, которая помогает в любом деле.

– Сберечь энергоресурсы на предприятии помогают учет и контроль, знание технологии производства, а вот мой секрет, как сохранить личную энергию: заниматься спортом, совершенствоваться и не останавливаться на достигнутом, – говорит Сергей Ратников.

Это своего рода закон сохранения энергии: чем более щедро ты тратишь свои силы, тем больше новых сил можешь открыть внутри себя. Этот секрет мужчина передает своим сыновьям.

## Семья в спорте и в труде

Десяток байдарок, рассекая воды реки Чусовой, мчатся вниз по течению. В одной из них – Сергей Ратников и его 16-летний сын Максим. В этом году юноша заканчивает Пермский строительный колледж.

– Сын уже давно сам мне дает советы о том, как вести строительство, – улыбается Сергей Ратников. – В 2019-м мы заливали стритбольную площадку рядом с домом, он меня уже учит: сколько нужно цемента, сколько песка.

А главный спортсмен, который подрастает в семье, – десятилетний Егор. В пять лет он записался в футбольную секцию, а еще через два года вошел в детскую чусовскую команду «Олимп», которая выступает как на краевых, так и на всероссийских турнирах.

Неудивительно, что на конкурсе «Папа, мама, я – спортивная семья» в Чусовом в апреле 2021 года Ратниковым не нашлось равных. И уже не в первый раз – семья побеждала в 2010–2011 годах со старшим сыном Максимом, в этом году настала очередь Егора.

А сам Сергей Ратников постоянно расширяет круг своих спортивных интересов. В 2017 году вместе с физоргом ферросплавного цеха Иваном Мухачевым он освоил городки, чтобы выступить на «ОМКиаде». Команда Чусового тогда впервые заняла второе место, напугав даже лидера – Выксу, которая едва не потеряла золото.

– Пока в Чусовом не было городошного спорта, я ездил в Лысьву и Кунгур, – рассказывает Сергей Васильевич. – Меня очень увлек этот вид спорта, и я хочу развиваться в нем дальше.

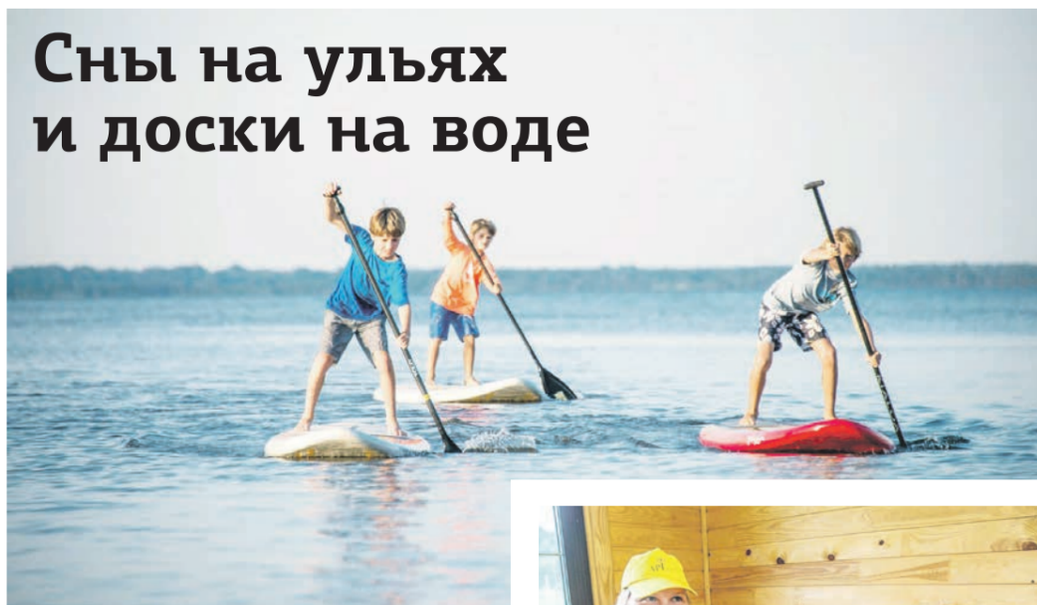
Благодаря Сергею Ратникову городки становятся все более популярными в Чусовом: проходили и личные соревнования, и соревнования среди учреждений и организаций города. Заводчанин участвовал в них в качестве судьи. Как говорят коллеги, Сергей Ратников успевает везде, заражает окружающих энтузиазмом – и энергией.



ЦИФРА

**>29****миллионов рублей**

получат некоммерческие организации, победители конкурса «ОМК-Партнерство», от Фонда президентских грантов на реализацию своих проектов. Таковы результаты второго конкурса 2021 года.

**Сны на ульях и доски на воде**

Оригинальный бизнес развивается в Благовещенске и Чусовом

**ТЕРРИТОРИЯ****Анна Андреева**  
Благовещенск – Чусовой

**О**бъединенная металлургическая компания объявила результаты конкурса «Начни свое дело» в двух городах и представила проекты социальных предпринимателей, которые в этом году получают поддержку. Организаторы конкурса выделяют победителям гранты в размере до 200 тысяч рублей, а также обеспечивают экспертное сопровождение и помощь в развитии бизнеса.

**11 в Благовещенске**

В Благовещенске выбрали 11 социальных проектов. В городе появятся новые услуги и товары для детей: специализированная парикмахерская, оздоровительный центр «Бухта Барахта», мастерская деревянных наборов для развития мелкой моторики. Люди с инвалидностью смогут воспользоваться пунктом проката технических средств реабилитации, а также помощью в тяжелой работе по дому. Мастерская «Иголочка» будет ремонтировать и шить одежду по доступным ценам, в том числе для социально уязвимых категорий населения.

Несколько проектов направлены на организацию культурного отдыха и обучение горожан. В Благовещенске откроется караоке-бар, начнут работать киношкола и курсы ораторского и актерского мастерства, а в школе StudyUp станут проводить онлайн-занятия с носителями английского языка.

Интересен проект Right Travel. Елена Хакимова намерена создать профессиональную компанию, которая будет заниматься организацией местного туризма: промышленного, исторического, природного, развлекательного. Здесь предполагают формировать комплексные туры, которые будут включать посещение промышленных предприятий, уникальных природных объектов, исторических мест и городских достопримечательностей.

**КОММЕНТАРИИ РУКОВОДИТЕЛЕЙ****ОЛЕГ ГОЛОВ**, глава администрации Благовещенского района

«Мне запомнился проект Дарья Арямновой. Девушка делает деревянные наборы для развития мелкой моторики у детей. Дарья усердно получала знания на обучающем модуле программы «Начни свое дело», и это заметно даже по ее страницам в соцсетях. Не могу не отметить еще одного молодого и очень талантливого человека – Егора Кондратьева. Он снимает и монтирует великолепные ролики, а в рамках проекта планирует обучать этому подростков.



© АРХИВ ОМК

**15 в Чусовом**

В Чусовом победителями стали 15 проектов программы. Всего на конкурс поступило 37 заявок от жителей города, которые посетили бесплатные онлайн-занятия в Школе социального предпринимательства.

Самым популярным направлением стало обучающее. В частности, в Чусовом откроется летний лагерь «Академия талантов», а также будут работать курсы, на которых дети и взрослые научатся создавать одежду, работать с деревом и камнем, осваивать декоративно-прикладное творчество. Подростки с девиантным поведением смогут освоить навыки SUP-инструкторов (SUP – разновидность серфинга). А малообеспеченным семьям предложат занятия, посвященные вопросам безопасности.

На базе мастерской «Котэ» откроется производство изделий из дерева в сочетании с эпоксидной смолой. «Первый компьютерный сервис» займется обслуживанием и ремонтом компьютеров и ноутбуков; здесь же дети и подростки научатся обращаться с техникой и настраивать ПК.

Предприниматели станут проводить квесты, благотворительные спортивные мероприятия с привлечением бывших членов сборных – и даже тестирование по отпечаткам пальцев. Кафе «ЕЛ бургер» будет доставлять еду людям с инвалидностью и организовывать питание волонтеров. А агентство по трудоустройству пожилых людей позволит пенсионерам попробовать себя в роли инструкторов водного и велотуризма, экскурсоводов, инженеров по обслуживанию спортивного инвентаря.

Интересны проекты, связанные со здоровьем. Центр природной релаксации позволит восстанавливать силы за счет энергии растений. А на пасеке построят апидомик, в котором в дальнейшем откроют новую услугу – сон на пчелиных ульях.

**Итоги грантового конкурса «Начни свое дело» в Выксе объявят ближе к концу июня.**

**ОКСАНА САЛИЙ**, заместитель главы по экономическому развитию Чусовского городского округа

«Этот год оказался очень удачным на новые инициативы. К программе ОМК присоединились много молодых участников с новыми бизнес-идеями, которые станут востребованными в городе. В Чусовом открываются оздоровительные и развлекательные центры, образовательные учреждения, предприятия общепита. Мы готовы всесторонне поддерживать социальных предпринимателей, помогать развивать каналы сбыта продукции и выходить на новые рынки.

**Испытали характер****ЭКСТРИМ****Максим Куликов**  
Челябинск*Команда «ОМК Трубодеталь» участвовала в «Гонке героев».*

5 июня восемь сотрудников челябинского предприятия приехали в горнолыжный комплекс «Солнечная долина» под Миассом (именно здесь в этом году проводится «Гонка героев»), чтобы испытать себя на боевой трассе. Участники преодолели семикилометровую дистанцию и 29 препятствий: прыгали в грязь и воду, взбирались по канату, бежали в гору, перепрыгива-

ли через высокие стены и, главное, покорили «Эверест»...

– Я начала присматриваться к гонкам в 2017 году, но участвовать решила только в 2019-м. Расстроилась, что в прошлом году гонку отменили из-за пандемии, но в этом году твердо вознамерилась снова ее пройти, – рассказывает инженер-технолог Наталья Сафронова, участница команды. – Проверить способности своих тела и характера, силы духа, повеселиться от души – такие цели мы перед собой поставили. И мы их достигли! А отдельная тема – виды Солнечной долины. Был момент, когда мы просто забежали в гору, оглянулись, задержали взгляд и поняли: счастье-то – вот оно!

**Сабантуй объединил****ПРАЗДНИК****Анна Зиннатова**  
Благовещенск*Благовещенский завод ОМК поддержал празднование Сабантуя.*

5 июня в Благовещенске отметили национальный праздник. Как и в предыдущие годы, Сабантуй провели на Большом острове, расположенном в центральной части города.

Гостей праздника приветствовали глава Благовещенского района Олег Голов и и.о. управляющего директора благовещенского завода ОМК Андрей Доценко. Они отметили, что Сабантуй объединяет представителей всех национальностей и культур, профессий и специальностей – и помогает выразить уважение к человеку труда.

Состязания в нескольких видах спорта и народные игры сопровождалось выступлениями артистов художественной самодеятельности, творческих коллективов и звезд республиканской эстрады.

**Надели кроссовки****СПОРТ****Сергей Дмитриев, Анна Зиннатова**  
Альметьевск – Благовещенск*Спортсмены Альметьевска и Благовещенска соревновались на беговых дорожках.*

Альметьевский завод ОМК провел легкоатлетическую эстафету в зачет корпоративной спартакиады. После рабочего дня заводчане собрались на городском стадионе, чтобы выяснить, какое под-

разделение самое быстрое. Чемпионом заводской эстафеты стал первый трубоэлектросварочный цех, вторыми прибежали спортсмены второго цеха, третьей финишировала команда заводоуправления. Сборная вспомогательных цехов оказалась на четвертом месте.

Ранее эстафету проводили на территории завода. Однако в этом году по просьбам спортсменов соревнования перенесли на стадион. Здесь покрытие беговых дорожек гораздо лучше приспособлено для подобных стартов.

**Спортсмены альметьевского предприятия собрались на стадионе © СЕРГЕЙ ДМИТРИЕВ****КСТАТИ**

Александр Бажин, рабочий участка по изготовлению инструмента и оснастки благовещенского завода ОМК, стал серебряным победителем всероссийского «Забега-2021» на дистанции 21,1 километра. На старт одновременно вышли спортсмены из 84 городов и 11 часовых поясов. В соревнованиях в Уфе участвовал не только заводчанин, но и его брат

и племянница. И все взошли на пьедестал почета.

– Мне не хватило всего 11 секунд до победы, но я не расстроен – и уверен, что это не последний мой полумарафон, – говорит Александр Бажин. – Я был бесконечно счастлив серебру, потому что рядом стоял мой брат и держал золотую медаль. Мне есть на кого равняться!

КОНТАКТ

Адрес электронной почты редакции газеты «Территория ОМК»

**GAZETA@OMK.RU**

△ Каждый ребенок получил собственный план развития © АЛЕКСАНДР ЗАГРЕБИН

## Маршрут на месяцы вперед

Специалисты медицинского центра из Москвы приехали в Выксу

### ЗДОРОВЬЕ

Виктор Махров  
Выкса

Фонд «ОМК-Участие» организовал медицинский аудит для 31 ребенка с детским церебральным параличом (ДЦП). В течение четырех дней, с 7 по 10 июня, доктора из Марфо-Мариинского медицинского центра «Милосердие» проводили консультации для родителей в инклюзивном центре «Созвездие».

Такие выездные консилиумы стали традицией: специалисты из столицы приезжают в Выксу два раза в год. Из-за пандемии в 2020-м пришлось сделать длительный перерыв, и сейчас доктора решили встретиться повторно с теми детьми, которые уже были на приеме, чтобы отследить динамику их развития.

— У большинства ребят мы заметили прогресс, родители верно и в полном объеме следовали нашим предписаниям. Мы стараемся давать такие рекомендации, которые можно выполнять в домашних условиях либо с помощью специалистов «Созвездия» или местной поликлиники, — объяснил врач-невролог и нейрореабилитолог Андрей Горлов.

Доктора помогают родителям выстроить пошаговый маршрут физического развития детей, обучают проводить занятия ЛФК, усаживать

### КОММЕНТАРИЙ УЧАСТНИКА

НАТАЛЬЯ БИРЮКОВА  
мать братьев-близнецов с ДЦП

« После операции, которую Пете и Паше сделали 19 марта, особенно важно было получить рекомендации по реабилитации. Доктора составили подробную программу действий, настоящую инструкцию на ближайшие полгода: какие упражнения выполнять дома, за какими услугами обращаться в реабилитационный центр. Когда есть грамотные консультации и документ, где все зафиксировано — чтобы родители точно ничего не забыли и не упустили, — мы чувствуем в себе силы развиваться.

и размещать ребенка в нужной позе, развивать ощущения и восприятия, правильно кормить и поить.

— За час работы с каждым ребенком врачи дают родителям конкретные советы, как взаимодействовать с детьми в разных ситуациях. Ребенку важна комфортная обстановка, и если он делает упражнения с радостью, то и сам развивается быстрее, и родители не истощаются морально, — объясняет координатор благотворительных проектов фонда «ОМК-Участие» Татьяна Шибанова.

## В аптеку без денег

### ДОБРО

Валентина Морозова  
Выкса

Фонд «ОМК-Участие» подарил выксунским семьям сертификаты на лекарства и медицинские изделия.

Специалисты фонда и управления соцзащиты составили список из 32 ребят с инвалидностью, которые в силу состояния здоровья не смогли принять участие в мероприятиях ко Дню защиты детей. Их родителям вручили сертификаты номиналом 2 тысячи рублей.

— Семьям, которые воспитывают тяжелобольных детей, нужна дополнительная поддержка. В течение июня на сертификаты можно приобрести средства ухода, лекарства, медицинские изделия, — рассказала координатор благотворительных проектов фонда Татьяна Шибанова.



△ Подарком станет вклад в здоровье © АРХИВ ОМК

Партнером фонда и управления соцзащиты в этой акции стала аптека № 8.

— Сертификаты становятся большим подспорьем, особенно если ребенок постоянно находится на реабилитации. В это время важно не болеть. Огромное спасибо фонду, за то что он участвует в жизни наших детей, — отметила Оксана Селедкова, которой вручили сертификат от «ОМК-Участия».

## Детству предстоит реформа

### ТЕРРИТОРИЯ

Виктор Махров  
Выкса*Социальных сирот в Выксе станет меньше.*

Стратегию развития проекта по профилактике социального сиротства обсудили на сессии в Санкт-Петербурге специалисты фонда «ОМК-Участие» и руководители социальных служб Выксы. Во время поездки они познакомилась с работой Института раннего вмешательства и службы поддержки семьи фонда «Партнерство каждому ребенку».

В Выксе предстоит изменить подход к ситуации: если сейчас социальные службы реагируют на факт конфликта в семье, то в дальнейшем работа будет направлена на профилактику. В частности, планируется предоставлять услугу «Передышка» семьям, воспитывающим детей с инвалидностью, а также создать «Службу раннего

вмешательства», которая позволит вовремя начинать работать с детьми в возрасте до пяти лет.

— То, что мы увидели в Санкт-Петербурге, поможет более глубоко понять суть услуг раннего вмешательства и активной поддержки семьи, — рассказала менеджер фонда «ОМК-Участие» Инга Ачкасова.

Стратегию должны утвердить в ближайшее время, а ее реализация начнется 1 сентября 2021 года. В деле реформирования социальных служб в фонде рассчитывают на поддержку правительства Нижегородской области.

Через три года число социальных сирот в городе должно снизиться на треть.

### КСТАТИ

В Выксе прошел тренинг для социальных работников, которые с января по март учились по программе «Практики, техники и инструменты в работе с семьей в кризисе: активная семейная поддержка». На тренинге 18 специалистов смогли применить знания на практике.

## Чистота должна быть в библиотеке

### ИНИЦИАТИВА

Анна Андреева  
Муром*Сотрудники «ОМК Стального пути» отремонтировали библиотеку в детском лагере.*

△ Волонтеры купили и повесили новые гардины © АРХИВ ОМК

Волонтеры вагоноремонтного депо в Муроме реализовали свой первый проект в рамках конкурса «ОМК-Партнерство». Сотрудники компании сделали косметический ремонт в библиотеке лагеря «Сосновый бор», провели генеральную уборку, починили старую мебель и купили новые парты и гардины, навели порядок на территории около корпуса и посадили цветы. А коллеги из РЖД смастерили лавочки, стол и цветники. В качестве материала использовали катушки от электрического кабеля.

— Я всегда хотела улучшить жизнь в своем городе, быть нуж-

ной людям. Грантовый конкурс «ОМК-Партнерство» дал мне эту возможность, — рассказывает автор проекта Лариса Башта. — Дети сотрудников депо ежегодно ездят в «Сосновый бор», а мы смогли сделать их отдых более приятным.

## Счастье других радует

### ПРАЗДНИК

Елена Дерксен  
Чусовой*Старшеклассники Чусового проводят «Праздники детских улыбок».*

Проект для детей с ограниченными возможностями здоровья разработали заместитель директора школы старшеклассников Татьяна Чунжина и ее ученики. Старшеклассники школы № 5 проходят практику и пробуют себя в профессии педагога-организатора.

Фонд «ОМК-Участие» выделил на реализацию проекта 50 тысяч рублей.

— Мы занимаемся волонтерскими проектами давно — как в Чусовом, так и вне города, — рассказывает Татьяна Чунжина. — На Новый год выезжаем с ребятами в ближайшие поселки и деревни, чтобы живущие там дети встретились с Дедом Морозом и Снегурочкой и получили подарки. В этот раз придумали проект ко Дню защиты детей.

Волонтеры организовали активный отдых на свежем воздухе для детей из специальной коррекционной школы-интерната. — Проводить праздники очень классно, — признается волонтер Полина Ведерникова. — Видеть, как другие люди радуются, — невероятное счастье. Проект еще не завершен. Мы будем и дальше дарить улыбки детям.

АНОНС

## О чем сотрудники ОМК сообщают на «горячую линию»?

Читайте в следующем номере газеты.



### ФОТОКОНКУРС



## Красиво горит

Дмитрий Вульпе, главный метролог белгородского завода ОМК, прислал снимок, который назвал просто – «Огонь». Между тем разглядывать его можно бесконечно – и как образ опасной стихии, и как настоящее произведение искусства.

Дорогие друзья! Уверены, в ваших архивах тоже найдутся интересные снимки «с настроением». Поделитесь этими фотографиями с нами – а мы поделимся ими со всеми читателями газеты. Выбирайте удачные кадры и отправляйте их на адрес редакции: [gazeta@omk.ru](mailto:gazeta@omk.ru).

### РЕКОМЕНДАЦИЯ

#### Книга

#### Вениамин Каверин. «Два капитана»

Рекомендует  
Александр Загребин,  
корреспондент газеты  
«Территория ОМК»



« Это книгу прочел в юности – буквально на одном дыхании. Спустя уже десятки лет все больше удивляюсь мастерству автора, который сумел простым языком рассказать о самом важном в жизни каждого из нас: порядочности, дружбе, любви и верности. Более того, иной раз взяв эту книгу в руки, и сейчас открываю для себя что-то новое.

Вениамин Александрович показывает саму жизнь, в которой все тесно переплетено – и одно без другого не существует. Рядом с любовью ужи-

ваются ложь и подлость, но с бедами и трудностями рука об руку идут порядочность и сила духа. Скрепляет, помогает отсеять сорное, конечно, дружба.

Через каждую страницу книги проходит девиз: «Бороться и искать, найти и не сдаваться». Так и происходит. Александр Григорьев, помня о письмах полярников, которые в детстве вместо книг читала тетя Даша, по крупицам собирает информацию о пропавшей экспедиции. Этот путь, полный трагедий и драматизма, приводит героя к успеху. Обнаруженные им записки капитана Татаринова и фотопленки помогли пролить свет на судьбу экспедиции.

Конечно, в художественной литературе есть место вымышленным фактам. И Каверин использовал такие факты – но вместе с тем блестяще показал суть жизни и ценность человеческих взаимоотношений.

### МАРШРУТ | Сальск

«Территория ОМК» продолжает изучать города присутствия компании и знакомить с ними наших читателей. Сегодня отправляемся в южный регион – в Ростовскую область: в городе Сальске работает одно из подразделений «ОМК Стального пути»

#### 1. Картинная галерея

В 1977 году Сальску была передана уникальная коллекция картин советских художников – около 70 произведений живописи, 23 графики и около 40 скульптур. Создание и открытие городской галереи активно поддерживал уроженец Сальска художник Василий Нечитайло. Фонды галереи до сих пополняются.

#### 2. Храм Димитрия Ростовского

Храм святителя Димитрия Ростовского стал первым, возведенным в городе за последние столетия. Церковь строили на добровольные пожертвования жителей Сальска и Сальского района: люди собрали 40 миллионов рублей. Храм освятили в 2010 году.

#### 3. Храм Кирилла и Мефодия

Церковь, уникальная с точки зрения архитектуры, стала одной из главных достопримечательностей города. Храм святых равноапостольных Кирилла и Мефодия украшает архиерейское подворье. Проект здания создавали специально для Сальска. В свое время он занял одно из призовых мест на архитектурной выставке в Париже.



#### 4. Свято-Георгиевский храм

Церковь Георгия Победоносца находится в селе Сандата неподалеку от города. Храм был построен в начале XX века и закрыт в 1960-х. Местные жители старались отстоять церковь и не пускали к нему представителей партии. Властям пришлось пойти на хитрость и обещать, что храм отреставрируют. При попытке снести здание трактор смог разрушить лишь колокольню. В начале 1990-х церковь восстановили.

#### 5. Памятник Сергею Маркову

Монумент открыли 13 декабря 2003 года, к 85-летию гибели генерала Сергея Маркова, участника Русско-Японской войны и одного из лидеров Белого движения. Это первый памятник деятелю Гражданской войны со стороны «белых» на территории России. Архитектором стал Алексей Бегунов, скульпторами – Владимир и Данила Суворовы.

#### 6. Памятник Ивану Коломийцеву

Иван Коломийцев – российский революционер, большевик, дипломат, первый дипломатический представитель Советской России в Иране. В честь Коломийцева названа улица в городе Сальске. А на доме № 29 по улице Ленина, где дипломат жил в 1913–1917 годах, установлена мемориальная доска.

#### 7. Памятник в честь 116-й

#### Донской кавалерийской дивизии

Дивизия была сформирована в Сальске в 1941 году. Первым командиром дивизии был назначен герой Гражданской войны, ветеран Первой Конной армии Петр Стрепухов. Скульптурный монумент в виде тройки лошадей с двумя всадниками установлен на въезде в город со стороны Ростова-на-Дону в 1987 году.

#### 8. Мемориальный ансамбль «Поклон»

Мемориальный ансамбль «Поклон» находится на площади Свободы и считается одним из красивейших мест в городе. На аллее установлены барельефы, постаменты, скульптурные изображения восьми Героев Советского Союза – уроженцев города Сальска.

#### 9. Памятник воинам-интернационалистам

Мемориал в честь ветеранов боевых действий и локальных конфликтов возведен в 2015 году на средства жителей по инициативе организации «Боевое братство». Таганрогский дизайнер Владимир Верготи безвозмездно изготовил проект. Сверху памятник напоминает крест, а с высоты человеческого роста можно увидеть композицию: горное ущелье, в которое уходит, словно в небо, группа бойцов.

#### 10. Сальский ипподром

После окончания Гражданской войны на Дону активно восстанавливали коневодство. Сальский государственный племенной рассадник стал первым, где разводили донских и англо-донских лошадей. Период расцвета Сальского ипподрома пришелся на 1970–1991 годы, когда в списке хозяйств, пользующихся его услугами, значились 19 ферм и два конезавода. Общая площадь – 39,9 гектара.

