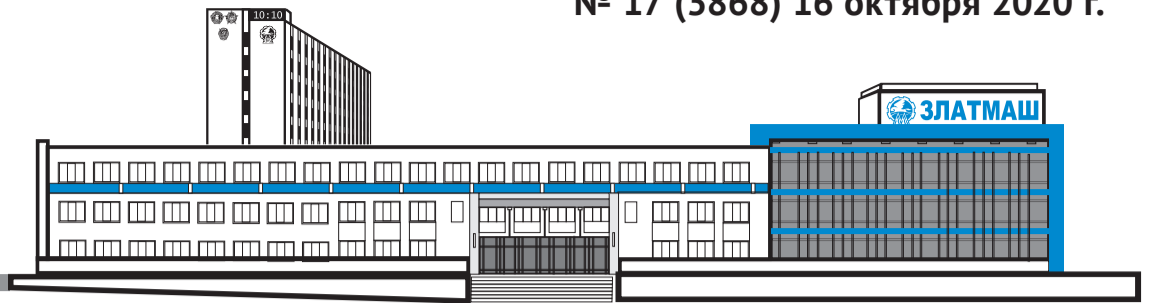




**ЗЛАТОУСТОВСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД**



Трудовая честь Златмаш

Газета выходит с 14 октября 1942 года

info@zlatmash.ru

Новости Роскосмоса

Мы развиваемся



Корабль «Союз МС-17» запущен на орбиту

14 октября со стартовой площадки № 31 космодрома Байконур был совершен пуск ракеты-носителя «Союз-2.1 а» с пилотируемым кораблем «Союз МС-17» и экипажем длительной экспедиции МКС-64 для последующей стыковки с российским сегментом Международной космической станции.

Специалисты главной оперативной группы управления российским сегментом МКС приступили к управлению полетом корабля после его отделения от третьей ступени носителя. Пуск с космодрома Байконур транслировался на сайте и в социальных сетях Госкорпорации «Роскосмос». Впервые эфир велся из легендарной Останкинской телебашни в Москве — на улице, которая носит имя Сергея Королева.

В состав основного экипажа вошли командир Сергей Рыжиков (Роскосмос), бортинженер-1 Сергей Кудь-Сверчков (Роскосмос) и бортинженер-2 Кэтлин Рубинс (NASA). Их дублиеры — космонавты Роскосмоса Олег Новицкий, Петр Дубров и астронавт NASA Марк Ванде Хай. В настоящее время на борту Международной космической станции находятся космонавты Роскосмоса Анатолий Иванишин и Иван Вагнер, а также астронавт NASA Кристофер Кэссиди.

Сближение пилотируемого корабля «Союз МС-17» с Международной космической станцией и причаливание к стыковочному узлу модуля «Рассвет» прошло в автоматическом режиме под контролем специалистов Центра управления полетами «ЦНИИмаш» и российских членов экипажей корабля и станции.



Новости

Пишем историю завода... вместе!

14 октября наша газета «Трудовая честь Златмаш» отметила 78 лет со дня своего рождения.

Первый номер многотиражной газеты завода № 66 «За Родину» вышел 14 октября 1942 года. Она поднимала боевой дух, укрепляла веру в Победу, рассказывая о том, как ударно трудились заводчане, выпуская оружие для фронта.

30 апреля 1975 года газета стала называться «Трудовая честь», а в ноябре 2011 года получила новое название — «Трудовая честь Златмаш». С мая 2018 года в газете используется технология «Дополненная реальность» — с помощью специального приложения читатели получают доступ к видео, привязанному к изображению-маркеру.

Все эти годы газета публиковала очерки, зарисовки, путевые заметки самих заводчан, и продолжает это делать и сегодня. Важной цели служит специальная рубрика — «Народный корреспондент». Такая дружба с изданием — яркий пример искренней приверженности златмашевцев своей работе и трудовому коллективу. Мы непременно поощряем тех, кто предлагает интересные информационные поводы для публикаций и пишет сам.

Уважаемые заводчане, добро пожаловать в редакцию! Будем рады творческому сотрудничеству!

Юлия ГАЛКИНА



Два в одном

В литейном цехе АО «Златмаш» установлена и введена в эксплуатацию новая плавильная печь.

Потребность в новой установке возникла давно — технологические возможности старой печи не соответствовали современным требованиям, предъявляемым к литейному оборудованию.

— Сейчас, пока старая печь работает, у сотрудников цеха есть время освоить новую, — рассказывает заместитель начальника цеха № 4 Виктор Хомяков. — Хотя принцип работы у них одинаков, конструктивное исполнение абсолютно разное.

Руководство предприятия и цеха провело большую подготовительную работу для приобретения самой современной на сегодняшний день установки для плавки металла. Так, первоначальный проект фундамента печи переделывался трижды, поскольку конструктивное исполнение новой установки сильно отличается от старой печи. К примеру, если прежняя печь наклоняется за счет

электротельфера, висящего над ней, то передовые плавильные посты — с помощью редуктора, который работает за счет электродвигателя. Кроме того, в новом исполнении применяется штурвал для ручного поворота редуктора, используемый при аварийных ситуациях — например, отказе электродвигателя.

С целью обеспечения замкнутого цикла плавки, что в дальнейшем обеспечит экономии потребляемых ресурсов, были полностью перестроены системы водоотведения и водоохлаждения. Сейчас эти процессы происходят на технической воде, которая уходит в канализацию, что повышает себестоимость продукции. Заводские литейщики установили бочку объемом 50 м³, которая заполнена примерно на треть водой. Она будет выполнять роль градирни — устройства для охлаждения большого количества воды направленным потоком воздуха. В емкости смонтируют спрейерную систему охлаждения, позволяющую использовать воду многократно. Таким образом, однажды наполнив градирню жидкостью, спе-

циалисты станут пополнять ее запасы в незначительных объемах.

Мастера предприятия также построили отдельное помещение генераторной, в котором находится преобразователь токов высокой частоты, передающий их на плавильные посты. Поскольку преобразователей два, а не один, как на старом оборудовании, то они взаимодополняют друг друга. Так, при замене футеровки (облицовки огнеупорными материалами внутренней поверхности плавильного поста) и при проведении профилактических работ, производственный процесс не остановится. Если раньше из-за этого простой мог длиться до двух суток, то сейчас такое понятие уйдет в прошлое. Важно, что новое оборудование оснастили современным вытяжным зонтом. Благодаря механизму, способному поворачивать его на 180 градусов, обеспечивается полная вентиляция обоих постов.

— Поскольку плавильные посты современной печи находятся выше старой, то мы изготовили для наших рабочих эстакаду высотой почти один метр, — продолжает

Виктор Александрович. — Если раньше плавильщик просто подходил к печи, то сейчас он поднимается наверх и оттуда смотрит на зеркало металла. Кроме того, перед печами нами были сделаны приямки — шире и глубже предыдущих, поскольку сейчас шаблон для литья используется объемом 260 килограммов, но в планах — довести этот показатель до 400 кило за одну партию литья.

В планах заводчан — приобретение и установка насосов для градирни. Благодаря этому, при повышении температуры воды летом, произойдет открытие электроклапана, и будет производиться забор воды из систем завода, а при ее переизбытке — прямой слив. Заводчане также планируют перейти на другую огнеупор для футеровки печи — шпинель, стойкость которого составляет 80–140 плавков (показатель периклаза, применяемого сейчас, — 20–25). Это позволит сократить потери рабочего времени.

Еще один перспективный проект — литье алюминия в кокиль, что позволит расширить ассортимент выпускаемой продукции. Впереди — освоение нового оборудования и воплощение всех идей в жизнь!

Сергей ЕЖОВ

АО «Златоустовский машиностроительный завод» (входит в Госкорпорацию «Роскосмос») — самое крупное в Челябинской области машиностроительное предприятие по объемам государственного оборонного заказа. Поддерживающее политику Президента РФ, направленную на диверсификацию производства, АО «Златмаш» также является одним из лидеров среди предприятий по объемам произведенной гражданской продукции.

РОСКОСМОС — государственная корпорация, созданная в августе 2015 года для проведения комплексной реформы ракетно-космической отрасли России. РОСКОСМОС обеспечивает реализацию госполитики в области космической деятельности и ее нормативно-правовое регулирование, а также размещает заказы на разработку, производство и поставку космической техники и объектов космической инфраструктуры. В его функции входит развитие международного сотрудничества в космической сфере, а также создание условий для использования результатов космической деятельности для социально-экономического процветания России.

Растите здоровыми, малыши!

АО «Златмаш» многие годы оказывает благотворительную помощь учреждениям образования, здравоохранения и культуры через Челябинское областное отделение Российского детского фонда. Сегодня Златоустовский машиностроительный завод вновь доказал, что доброта не знает границ, направив в Челябинскую областную детскую клиническую больницу 50 неонатальных кроваток «Малышка».

Напомним, ранее предприятие оказывало помощь родильному дому и детской больнице Златоуста, администрация которых обращалась с просьбой создать комфортные условия для маленьких пациентов.

— Заявка от Челябинской детской клинической больницы была изначально на 30 кроваток. Однако затем поступил звонок от председателя Челябинского областного отделения Российского детского фонда Вячеслава Николаевича Скворцова с просьбой увеличить количество до 50-ти. Я связался с и.о. заместителя генерального директора по развитию и управлению непрофильными активами Антоном Владимировичем Власевниным, и благодаря его поддержке мы оперативно и успешно решили вопрос, — комментирует начальник отдела № 506 Виталий Высокин.

Для того, чтобы у малышек было все необходимое, специалисты бюро по реализации непрофильной продукции в срочном порядке и максимально качественно выполнили поставленные задачи. Они оформили документацию и подготовили кроватки.

Далее к работе подключились специалисты цеха № 7. Автомобилисты предприятия взяли на себя частичную доставку крупной партии продукции. Как поясняет Виталий Иванович, у детской больницы возникли проблемы с транспортом, поэтому в Златоуст отправили только «Газель», но ее кузов не мог вместить все кроватки.

— Мы ежедневно для разных нужд предоставляем более полусотни машин. Для нас это обычная работа. Виталий Иванович объяснил, насколько важно вовремя доставить кроватки, поэтому мы сразу же подобрали автомобиль, который наилучшим образом подходит для этой цели, — рассказывает начальник цеха № 7 Анатолий Катывев.

Благодаря слаженной работе коллективов разных подразделений Златмаша, предприятие вновь внесло важный вклад в защиту здоровья, детства и материнства.

— Низкий поклон руководству завода за кроватки и за то, что доставка произошла в кратчайшие сроки. Отдельное спасибо Антону Викторовичу, Антону Владимировичу и Виталию Ивановичу. Мы много лет сотрудничаем, и никогда никаких накладок не было! Наш фонд высоко ценит, как Златмаш поддерживает город. Отрадно, что предприятие выходит на областной уровень. Златоустовский машиностроительный завод в числе самых лучших и почетных благотворителей фонда, которые регулярно оказывают любую посильную помощь, — подчеркивает помощник председателя Челябинского областного отделения Российского детского фонда Ирина Морозова.

Градообразующее предприятие Златоуста не останавливается на достигнутом. АО «Златмаш» в дальнейшем планирует в рамках благотворительной помощи выделить еще около ста неонатальных кроваток «Малышка» детским больницам и родильным домам нашего региона.

Егор КОЧЕТКОВ



Счастье — работать с удовольствием!

В преддверии Дня машиностроителя отличившиеся заводчане по традиции были отмечены почетными грамотами и благодарственными письмами. Одним из лауреатов заводской премии в этом году стала главный специалист отдела № 288 Анна Власова.

Анна Сергеевна пришла на Златоустовский машиностроительный завод в октябре 2010 года после окончания Южно-Уральского государственного университета. Трудилась в отделе № 217 специалистом по внешнеэкономической деятельности и таможенному оформлению. Занималась международными поставками, заполнением деклараций. Признается, что выбрала эту работу из-за любви к английскому языку, поскольку на тот момент работы по специальности «инженер-связист подвижных сетей» в нашем городе для нее не нашлось. Однако надолго здесь задержаться не получилось — поняла, что это совсем не то, чем хотела заниматься после окончания довольно сложного факультета. Да и стечение обстоятельств сыграло на руку: Анну пригласили на работу по специальности в одну из телекоммуникационных компаний региона.

— В Златоустовском узле связи проработала два года, оттуда пригласили в Челябинский. Так пролетело пять с половиной лет, — рассказывает Анна Сергеевна. — Жизненные обстоятельства сложились так, что вернулась в родной город и решила снова устроиться на наше предприятие, но уже по специальности и с накопленным опытом.

В сентябре 2016 года девушка приступила к обязанностям инженера-электроника первой категории в отделе № 288, на участке связи. А в октябре 2017 года, после реструктуризации участка, была переведена на должность главного специалиста вновь образованного участка АТС и ЛКХ, где трудится и сегодня.

Анна — активный участник заводских конкурсов среди молодых специалистов АО «Златмаш». Один из масштабных проектов «Модернизация телефонной сети предприятия», представленный ею в 2017 году, занял второе место. Он предполагал полный переход на технологию VoIP (передача голосовой информации по существующей локальной сети), изменение перечня услуг, предоставляемых внешними операторами связи и, как следствие, сокращение расходов и улучшение качества связи внутри предприятия. Полное завершение проекта позволило свести все внутренние и внешние коммуникации в единую точку. Работы, активно начатые в далеком 2016 году, полностью завершились в июле 2019 года при непосредственном участии Анны Власовой.



Скачай бесплатное мобильное приложение ARGIN (AR2017) и наведи телефон. Видео В. Голынкина.



— Работа над проектом отчасти была творческой, но началась она с тщательного анализа текущей ситуации: какое имеет оборудование, в каком состоянии кабельные линии связи, какими услугами внешних операторов пользуется предприятие. Нужно было обследовать каждый корпус и принять решение: каким образом переключать абонентов, в каком количестве, на какие данные, где разместить оборудование, — вспоминает заводчанка. — Для этой цели была создана электронная система технического учета кабельных линий связи, карты-схемы корпусов, проработаны спецификации. Некоторые коллеги не верили, что удастся завершить проект, было трудно, но большинство поддерживало и помогало. Недавно меня даже сравнили с «тепловозом» в реализации этого проекта.

За время работы на предприятии Анна зарекомендовала себя высоко-

квалифицированным специалистом. Профессиональная и добросовестная, она не боится брать на себя ответственность за принятые решения и их последствия. И реализация проекта «Модернизация телефонной сети» под ее руководством — явное тому подтверждение. По тому, как Анна относится к своим обязанностям, видно, что работу свою она любит и открыто об этом говорит:

— С уверенностью могу сказать, что нашла себя в жизни. Для меня завод стал тем местом, где работает с удовольствием, где созданы условия для реализации идей, способностей, где есть стабильность, уверенность и поддержка. Горжусь, что тружусь именно здесь и косвенным образом вношу свой, пусть и небольшой, вклад в стабильную работу машиностроительного завода!

Юлия ГАЛКИНА

Дело молодое

Златмашевский экодесант

В один из солнечных октябрьских выходных активисты Совета работающей молодежи АО «Златмаш» организовали туристический поход в национальный парк «Таганай» под лозунгом «Дорогу осилит идущий», который совместили с экологической акцией «Чистая тропа».

Любители живописных пейзажей и уральских гор идут туда, чтобы испытать себя, получить эмоциональный заряд, вдохновение, укрепить здоровье. Многие из них уносят с собой замечательные фотографии и превосходные впечатления, а после себя оставляют мусор. Именно поэтому молодые инициативные златмашевцы, вооруженные пакетами для мусора и перчатками, встретились ранним осенним утром у входа в нацпарк с благородной миссией — сделать мир вокруг себя чище. Не случайно был выбран национальный парк «Таганай», ведь это гордость Златоуста и его жителей, и просто немисливо спокойно смотреть на то, как пренебрежительно относятся путники к первозданной чистоте его природы.

— После паузы, вызванной пандемией, волонтеры по всей стране возобновили уборку мусора на природоохранных территориях, и молодые специалисты Златмаша не остались в стороне! — отметил предсе-

датель Совета работающей молодежи предприятия Михаил Давлетшин.

По словам одного из участников экологической акции, заместителя начальника отдела № 506 по административно-хозяйственной работе Никиты Егорова, компания подобралась дружная, веселая — что называется, «с огоньком»!

— То, что мы — работники одного предприятия, послужило сплочению команды. Незнакомые — познакомились, остальным было приятно увидеться в очередной раз в неформальной обстановке, — рассказал Никита Игоревич. — Пока шли до Белого ключа, где сделали первый привал, собрали по мешку мусора. Работники нацпарка встречали нас на каждой остановке, принимали «урожай».

Конечно, нельзя утверждать, что после однодневной уборки в районе Белого ключа полностью удалось избавиться от мусора, но его крупных скоплений явно стало меньше. Как отметил напоследок Никита Егоров, «возможно, если каждый из нас будет не только оставлять порядок после себя, но и не станет тесниться поднимать фантик за другим, то мир вокруг нас заметно преобразится!».

Пресс-служба АО «Златмаш»

Фото Михаила Давлетшина



Твои люди, завод

Будьте здоровы!

Отмечен благодарственным письмом

Благодарственным письмом от администрации и профсоюзного комитета АО «Златмаш» с вручением денежной премии был отмечен начальник участка цеха № 14 Павел Мелешук.

Выпускник Златоустовского индустриального колледжа имени П.П. Аносова («ЗлатИК»), яркий представитель своей профессии, Павел работает на Златмаше с 2011 года и достиг весомых успехов. Вручение заслуженной награды совпало с празднованием 80-летнего юбилея системы профессионально-технического образования.

Павел Владимирович окончил колледж заочно по специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» в 2013 году. Сегодня он повышает свою квалификацию на базе Златоустовского филиала ЮУрГУ без отрыва от производства.

Азы профессии Павел Мелешук начал познавать еще в юности: перед глазами всегда были примеры отца и дяди. Будучи профессиональными электриками, увлеченными своей работой, мужчины щедро делились знаниями



с Павлом, обучали тому, что знали сами. Поэтому ожидаемым стало его решение пойти по стопам старших родственников.

Спокойный, вдумчивый, ответственный, аккуратный, трудолюбивый — качества, в полной мере отражающие характер Павла Владимировича и его отношение к работе. Более того, он неоднократно выступал в качестве наставника для молодых специалистов, передавая им свои знания и опыт.

За добросовестный труд, ответственное отношение к обучению и подготовке молодых специалистов предприятия и в связи с празднованием 80-летия системы профессионально-технического образования благодарственное письмо заводчанину-аносовцу вручил и. о. директора по персоналу и социальной политике Сергей Семенов.

— Наше предприятие много лет сотрудничает с «Аносовским» колледжем. Студенты проходят в «ЗлатИКе» практику и в дальнейшем отправляются работать на Златмаш. Колледж гордится тем, что не теряет связи с нашим градообразующим предприятием, а его выпускники трудятся здесь на благо города и страны!

Юлия ЦВОР

Не дадим «короне» шанса

Сезон ОРВИ и гриппа, усугубившийся в этом году коронавирусной инфекцией, уже начался. С целью борьбы с ее распространением в АО «Златмаш» возобновлена работа оперативного штаба, куда ежедневно стекается информация о состоянии здоровья работников предприятия.

Каждая смена в АО «Златмаш», как и прежде, начинается с измерения температуры тела бесконтактным термометром и обработки рук антисептиком. В случае выявления повышенных показателей, работники на территорию предприятия не допускаются.

Обновлена разметка для социального дистанцирования. Ограничители движения также способствуют контролю дистанции в 1,5 метра между работниками на заводской проходной. Вход и перемещение по территории предприятия без масок строго запрещены. Рекомендовано использование перчаток, а также соблюдение режима проветривания и регулярная влажная уборка в помещениях.

Стоит отметить, что контроль за температурой тела ведется и записывается в журнал учета в каждом подразделении. В случае обнаружения симптомов ОРВИ, работник направляется домой под наблюдением медиков. Сведения стекаются в оперативный штаб. Также, согласно действующему приказу, для всех работников, переболевших ОРВИ, обязательна сдача анализов крови на наличие антител. Заводчан допускают на производство только при подтверждении отрицательного анализа.



Аллеи новое «лицо»

Новый Стенд трудовой славы появился в преддверии Дня машиностроителя на территории АО «Златмаш».

Новый стенд, выполненный в корпоративных цветах с использованием современных прочных материалов, представляет собой два щита, объединенных в единую конструкцию стелой с датой основания.

Правая часть стенда отражает историю развития и достижений Златоустовского машиностроительного завода. Краткая, но емкая информация дана о продукции гражданского и оборонного назначения, выпускаемой сегодня

в АО «Златмаш» (опорно-поворотные устройства, составные части ракетного комплекса стратегического назначения, комплектующие авиационной противолодочной ракеты, бытовые плиты «Мечта» и «Злата», радиаторы «Термал», алюминиевый профиль, стрелковое оружие), а также об энергетической службе предприятия.

В левой части конструкции, как это исторически сложилось, размещены портреты лучших работников завода, чьи добросовестный труд и общественная деятельность явились большим вкладом в решение задач, поставленных перед коллективом. По краям обеих частей стенда разме-

щены уникальные фотоснимки, отражающие 80-летнюю историю нашего предприятия.

Демонтаж старой конструкции и монтаж новой, а также установку дополнительных усиливающих элементов выполнила подрядная организация с помощью специалистов цехов № 20 и 299. Установили светильники и провели электричество работники цеха № 14. Огневые работы на территории предприятия курировал заместитель начальника отдела № 506 по административно-хозяйственной работе Никита Егоров.

Юлия ГАЛКИНА



Меры профилактики COVID-19:

- ношение маски и перчаток в транспорте и местах большого скопления людей;
- соблюдение социальной дистанции в 1,5 метра;
- более частое мытье рук с мылом, использование дезинфицирующих средств в течение рабочего дня;
- обработка гаджетов антисептическими салфетками;
- максимальное сокращение контактов с людьми, имеющими признаки простуды и ОРВИ;
- ограничение визитов в места массового скопления людей;
- к ручкам, перилам, другим предметам и поверхностям в общественных местах — минимум прикосновений;
- отказ от приветственных рукопожатий, поцелуев и объятий.

Помните, что любому вирусу способен противостоять только крепкий организм, поэтому укрепляйте свой иммунитет: ведите здоровый образ жизни, высыпайтесь, сбалансировано питайтесь и занимайтесь физическими упражнениями.

Симптомы COVID-19:

- повышение температуры тела;
- кашель — сухой или с небольшим количеством мокроты;
- одышка;
- ощущение сдавленности в грудной клетке.

Осложнения

Синусит, пневмония, бронхит, острая дыхательная недостаточность, отек легких, сепсис, инфекционно-токсический шок.

Кто находится в группе риска?

В группе риска люди старше 65 лет. Именно у них из-за нагрузки на иммунную систему не исключены осложнения. По возможности помогайте своим старшим родственникам с оплатой коммунальных услуг, приобретением продуктов и медикаментов.

Почувствовав недомогание, оставайтесь дома и вызовите врача. Минимизируйте контакты с другими людьми. Берегите себя и своих близких!

Достоверная информация с новостями о коронавирусе размещена на сайтах Министерства здравоохранения РФ, Роспотребнадзора, Всемирной организации здравоохранения и на «Стопкоронавирус.РФ».

