



Златоустовский МЕТАЛЛУРГ

издается с 5 февраля 1930 года

12+

МЕТАЛЛУРГИ ООО «ЗМЗ» ПОЛУЧИЛИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫЕ НАГРАДЫ

Чествование работников Златоустовского металлургического завода приурочено к 120-летию предприятия, который состоится 22 мая.



31 марта в зале заседаний ООО «ЗМЗ» прошло торжественное собрание, где семеро работников предприятия были награждены Почетными грамотами Министерства промышленности и торговли РФ. Генеральный директор ООО «ЗМЗ» Сергей Марченко лично вручил награды металлургам, поблагодарил за многолетний труд и пожелал дальнейших профессиональных успехов.

Ваши профессионализм, умение решать непростые производственные задачи и ответственный подход к делу позволяют коллективу завода выпускать металлопродукцию неизменно высокого качества, развиваться и одерживать новые трудовые победы. Спасибо за Ваш многолетний благородный труд! – обратился к собравшимся Сергей Александрович.

Как отмечают сотрудники

службы персонала, кандидаты на награждение были выдвинуты коллективами цехов и согласованы руководством предприятия. Рабочий стаж каждого из них насчитывает по два и даже три десятка лет, причем, пятеро в этом году – «золотые» юбиляры, а двое – Александр Квятковский и Николай Лукичев – разменяют седьмой десяток. Профессионализм и преданность этих людей когда-то выбранному делу заслуживают уважения.

Лаборант по физико-механическим испытаниям ЦЗЛ Наталья Воробьева устроилась на предприятие в 1990 году. Она производит физико-механические испытания металлопродукции в соответствии с требованиями методических стандартов и нормативной документации, в числе которых: испытания на растяжение, ударную вязкость при комнатной, пониженных и повышен-

ных температурах, длительную прочность, горячее кручение и прочие. По мнению коллег, нет такого ГОСТа или ТУ на поставку металлопродукции, который бы не знала Наталья Викторовна.

Стаж электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования паросилового цеха Николая Лукичева не юбилейный, но вполне солидный – на заводе он работает уже 36 лет! Электрооборудование участков, исправность которых обеспечивает Николай Алексеевич, за годы работы изучил досконально. Также заводчанин является старшим уполномоченным по охране труда. Его профессиональные качества не раз были отмечены руководством завода, в списке регалий металлурга – Почетная грамота Главы ЗГО, а также Почетная грамота и Благодарственное письмо Собрания депутатов ЗГО.

Почетных грамот Министерства промышленности и торговли Российской Федерации удостоены:

Александр Владимирович Квятковский – сталевар вакуумной печи электросталеплавильного цеха №3;

Лариса Ивановна Выголова – начальник управления информационных технологий;

Александр Сергеевич Тарбулатов – вальцовщик стана горячей прокатки прокатного цеха №1;

Наталья Викторовна Воробьева – лаборант по физико-механическим испытаниям центральной заводской лаборатории;

Екатерина Сергеевна Ледяева – ведущий специалист по кадрам заводоуправления;

Сергей Геннадьевич Туголуков – загрузчик термических печей прокатного цеха №3;

Николай Алексеевич Лукичев – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования паросилового цеха.

Сталевар вакуумной печи ЭСПЦ №3 Александр Квятковский работает на заводе с 2005 года. Как отмечают руководители цеха, бригада, возглавляемая металлургом, всегда выполняет объемные и качественные показатели по вакуумно-дуговому переплаву и неоднократно становится победителем трудовых соревнований. Кроме того, Алек-

сандр Владимирович принимает участие в освоении технологии производства новых марок стали, занимается подготовкой и обучением молодых сотрудников. За трудовые успехи имеет Почетную грамоту предприятия, его портрет в числе фото лучших работников был размещен на стенде «Гордость завода».



ООО «ЗМЗ» ПРИЗНАН СИСТЕМООБРАЗУЮЩИМ ПРЕДПРИЯТИЕМ СТРАНЫ

24 марта 2022 года на заседании Правительственной комиссии по повышению устойчивости российской экономики в условиях санкций под председательством первого заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Андрея Белоусова ООО «Златоустовский металлургический завод» включен в перечень системообразующих организаций российской экономики.

Мы рады, что наше предприятие признано системообразующим, а значит, и стратегически значимым для экономики страны. Златоустовский металлургический завод является одним из ведущих предприятий металлургического комплекса России в области производства высококачественных специальных сталей и сплавов и занимает лидирующие позиции в данном сегменте рынка. Продукция ООО «ЗМЗ» используется практически во всех отраслях промышленности. Мы поставляем нашу сталь предприятиям аэрокосмической отрасли, энергетического, транспортного машиностроения, атомной энергетики, оборонно-промышленного комплекса. Основываясь на принципах результативности, экологичности, наукоемкости и энергосбережения, мы продолжаем формировать эффективную производственную среду и следовать стратегии развития путем улучшения имеющихся и поиска новых уникальных технологий производства стали, освоения

Для справки: Системообразующие предприятия – это компании, оказывающие существенное влияние на развитие экономики страны, обеспечивающие наибольшую занятость в своих отраслях и являющиеся крупнейшими налогоплательщиками. На федеральном уровне для системообразующих организаций действует ряд мер господдержки. В перечень включены государственные гарантии, необходимые для реструктуризации кредитов или получения новых займов, а также субсидии на возмещение затрат.

новых видов металлопродукции, перевооружения производственных мощностей, обновления оборудования, автоматизации и цифровизации систем управления, решения логистических задач, повышения качества продукции, – отметил генеральный директор ООО «ЗМЗ» Сергей Марченко.

ЛИДЕР ПО ПРОКАТУ

Златоустовский металлургический завод признан ведущим производителем сортового проката в России.

Согласно экспертной оценке Ассоциации «Спецсталь», по итогам 2021 года, ООО «ЗМЗ» признано ведущим отечественным производителем сортового проката. На долю предприятия пришлось 36,1% от общего объема производства в стране. Как сообщает профильное издание «Спецсталь – Экспресс», в 2021 году Златоустовский металлургический завод увеличил объем производства сортового проката на 1,7%, достигнув отметки в 21285 тонн.

Кроме того, по результатам рейтинга Ассоциации «Спецсталь», ЗМЗ по итогам 2021 года вновь занял одну из лидирующих позиций среди ведущих российских производителей проката из нержавеющей стали. При создании рейтинга была проанализирована информация о деятельности 98 российских и 62 иностранных компаний. Всего в 2021 году было импортировано 463,04 тыс. тонн основных видов продукции из нержавеющей стали, поставлено на экспорт 13,16 тыс. тонн и произведено проката более 84,5 тыс. тонн. Рейтинг составлялся по трем номинациям: ведущие металлоторгующие компании, ведущие российские производители проката из нержавеющей стали и ведущие иностранные компании-поставщики. Для отечественных производителей в методику оценки включены следующие показатели: динамика и объем производства продукции из нержавеющей стали, экспорт, товарная и марочная номенклатура, качество продукции, сроки поставки и качество менеджмента.



ПОДТВЕРДИЛИ СООТВЕТСТВИЕ

ООО «Златоустовский металлургический завод» успешно пройден ресертификационный аудит системы менеджмента качества, подтверждающий статус завода как производителя высококачественного металла специального назначения.

В ООО «ЗМЗ» состоялась очередная проверка соблюдения положений международного стандарта ISO 9001:2015, устанавливающего требования к различным направлениям работы завода, обеспечивающим изготовление качественной металлопродукции – от снабжения исходными материалами до отгрузки готового проката, включая работу ремонтных, управленческих, производственных, контрольных, испытательных и других подразделений. Только такая комплексная, совместная работа в рамках действующей на заводе системы менеджмента качества, может позволить предприятию уверенно и стабильно выпускать продукцию, в полной мере отвечающую требованиям потребителей. Выдаваемый в случае успешного прохождения проверки документ – сертификат соответствия требованиям ISO 9001:2015, служит для предприятия «пропуском» на рынок сбыта.

Машиностроительные и иные предприятия, в том числе, производящие продукцию ответственного назначения (авиационную, космическую, автомобильную технику, изделия для АЭС, морские и речные суда, железнодорожную технику, изделия для добычи и транспортировки углеводородов, продукцию для Министерства обороны Российской Федерации и пр.) обязаны закупать металлопродукцию только у металлургических предприятий, имеющих вышеуказанный подтверждающий документ.

Текущий аудит имел статус ресертификационного – по его результатам заводу должен быть выдан новый сертификат соответствия на следующие 3 года, при условии успешного прохождения ежегодных инспекционных проверок. Проверку производили ведущие аудиторы TMS RUS (TUV NORD) Вера Уткина и Елена Прусакова. В ходе проведения аудита тщательному анализу подверглись процессы анализа и принятия заказов, снабжения завода сырьем и материалами, осуществления входного контроля, ремонтов, обеспечения персоналом, обучения персонала, метрологического обеспечения, планирования и организации производства, технического контроля, аналитического контроля и испытаний металлопродукции, вопросы охраны труда и окружающей среды, рассмотрение замечаний и пожеланий потребителей, а также работа ЦПП, ЭСПЦ № 3, прокатного цеха № 3 (включая участок КПК), ТКЦ, ЦГП и др.

– По итогам проверки аудиторами TMS RUS (TUN NORD) сделан вывод о возможности продления сертификации завода по требованиям международного стандарта ISO 9001:2015 с выдачей предприятию нового экземпляра сертификата соответствия, – резюмировал начальник отдела менеджмента качества ООО «ЗМЗ» Константин Осминин.

Златоустовский металлургический завод в очередной раз подтвердил статус сертифицированного предприятия – изготовителя высококачественной, сложной, ответственной металлопродукции, покорившей все стихии.

Для справки: TUV (ТЮФ) – Technischen Ueberwachungs Vereine (Ассоциация технического надзора, Германия) – один из ведущих международных органов, результаты проверок (аудитов) которого по подтверждению соответствия установленным требованиям признаются всем мировым сообществом. Для соблюдения германского антимонопольного законодательства географически разделен на TUV NORD, TUV SUD, TUV Rheinland и др. Официальным представителем органа по сертификации TUV NORD на территории Российской Федерации является в настоящее время ООО «TMS RUS», г. Москва (TMS – TUV Management Service). Напомним, что сертификат TUV, подтверждающий высокое качество металлопродукции и процессов ее производства, был получен нашим заводом одним из первых в России – в 1992 году.

ООО «ЗМЗ»: ДВИЖЕМСЯ В НОГУ СО ВРЕМЕНЕМ

Златоустовский металлургический завод уверенно идет по пути модернизации и технического перевооружения. На сегодняшний день на предприятии проводятся масштабные мероприятия по расширению парка технологического оборудования, приобретаемого в рамках научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.



Несмотря на сложную ситуацию в мире, ЗМЗ сегодня занимает устойчивое положение на рынке черных металлов, имеет стабильный уровень спроса и постоянную заказную часть от потребителей металлопроката всех отраслей хозяйства страны, а также продолжает расширять горизонты партнерства. Согласно экспертной оценке Ассоциации «Спецсталь», по итогам 2021 года, ООО «ЗМЗ» признано ведущим отечественным производителем сортового проката. На долю предприятия пришлось 36,1% от общего объема производства в стране. По данному профильному изданию «Спецсталь – Экспресс», в 2021 году Златоустовский металлургический завод увеличил объем производства сортового проката на 1,7%, достигнув отметки в 21285 тонн. Кроме того, на протяжении четырех последних лет он стабильно удерживает одну из лидирующих позиций среди ведущих российских производителей проката из нержавеющей стали.

Программа технического перевооружения, проводимая на предприятии, является инструментом для достижения более качественных характеристик производимой металлопродукции и поиска новых позиционных решений. Масштабная технологическая трансформация – необходимый, диктуемый современными реалиями процесс. Учитывая данный факт, руководство ЗМЗ и, в частности, контролирующей акционер Павел Кротов, обозначили конкретные задачи в данном направлении, вкладывая значительные инвестиции в программу развития предприятия.

Результаты работы в рамках данной стратегии уже имеются на ЗМЗ, процесс модернизации движется последовательно. Так, в 2018 году пущен в промышленную эксплуатацию производственный участок термических печей для проведения различных видов термической обработки горячекатаного проката и ковальной продукции, оснащенный современным печным оборудованием (Bosio, Словения). Два года назад производственные мощности завода пополнил интегрированный высокотехнологичный кузнечно-прессовый комплекс (Danieli, Италия). Освоение новых видов ковальной продукции в условиях КПК позволило значительно пополнить заказную часть предприятия и вывести производство на качественно новый уровень. Вместе с тем, повсеместно ведется работа по оснащению станочного парка завода новым металлообрабатывающим оборудованием. Начиная с 2020 года, предприятие реализует крупный экологический проект по строительству современной системы газоочистки с последующей модернизацией электродуговых печей.

Еще более важное событие для предприятия произошло в апреле прошлого года – ООО «ЗМЗ» подключился к участию в стратегически значимом государственном проекте, конечной целью которого является импортзамещение. Златоустовский металлургический завод получил право на субсидирование из федерального бюджета проведения научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ в области современных технологий в рамках реализации инновационных проектов. В настоящее время специалистами завода выполняются НИОКР по разработке и освоению технологии производства феррито-аустенитной коррозионностойкой стали типа SUPER DUPLEX 25Cr, применяемой в системах подводной добычи углеводородов и аустенитной немагнитной коррозионностойкой стали типа STABALLOY AG17 для изготовления тяжелых буровых труб, широко применяемых в нефтедобывающей отрасли.

Технология изготовления проката из данных марок стали по окончании работ будет запатентована ЗМЗ. Разработанные материалы планируются к использованию в качестве импортных аналогов в АО «Нижегородский завод 70-летия Победы» (АО «Концерн ВКО «Алмаз-Антей»), производящий оборудование для добычи углеводородов по заказам ПАО «Газпром», а также на ведущих отечественных нефтегазодобывающих и нефтесервисных предприятиях, таких как: ПАО «Сибур», ПАО «Лукойл», ПАО «Транснефть» и др.

В марте текущего года в ООО «ЗМЗ» прошел технический и технологический аудит. Представитель консалтинговой компании ООО «Бизнес тренд», заказчиком которого является ООО «Газпромнефть-Снабжение», посетил производственные участки завода с целью оценки возможностей действующе-

го сталеплавильного, прокатного, прессового и термического оборудования, а также участка отделки готовой продукции, ознакомился с действующей на предприятии системой менеджмента качества. Главным критерием настоящего мероприятия была оценка производственных возможностей завода на соответствие требованиям Типового технического задания INTI S.100.6-2021 «Немагнитная коррозионноустойчивая сталь», в котором изложены основные технические характеристики металлопродукции, закупаемой ведущими нефтедобывающими и нефтесервисными российскими компаниями, предъявляемые к ее импортным аналогам. По большинству изложенных в техническом задании качественных характеристик, требования уже адаптированы под отечественную нормативную базу, что в дальнейшем должно облегчить освоение и внедрение новых видов продукции в производство. По результатам прошедшего аудита эксперт выразил мнение о достаточной компетенции предприятия в реализации поставленных целей по разработке новых марок стали.

В рамках проведения НИОКР на предприятии в настоящий момент проводится серьезная работа по приобретению нового исследовательского и вспомогательного оборудования, а также обновления существующей испытательной базы предприятия. В общей сложности в основные подразделения предприятия и ЦЗЛ планируется приобрести 27 наименований новых единиц оборудования. Эти мероприятия необходимы для проведения исследований структуры металлопродукции новых марок и обеспечения контроля сдаточных характеристик, в соответствии с предъявляемыми требованиями. На новом оборудовании заводские специалисты будут готовить образцы стали и проводить соответствующие испытания металлопродукции на всех этапах ее производства.

В частности, для обеспечения требуемого качества подготовки образцов для испытаний в отделения аналитического и испытательного контроля уже приобретены сверлильные, токарные, отрезные, шлифовальные и полировальные станки, пресса для запрессовки образцов, весы и др. Из исследовательского оборудования получен твердомер Микро-Виккерса. Для проведения испытаний и контроля механических свойств осуществлена закупка маятникового электрического копра, а также универсальной испытательной машины на растяжение с нагревательной печью. Для целей проведения неразрушающего контроля приобретены два ферритометра – локального и объемного типов, магнитоизмерительная установка, установка магнитопорошковой дефектоскопии. Оборудование соответствует всем современным требованиям, оснащено цифровым, либо программным управлением.

Как мы уже рассказывали ранее, исследовательские работы запланированы в шесть этапов, рассчитанных на три года. На данный момент идет третий этап. Сегодня совместно с коллегами из Златоустовского филиала Южно-Уральского государственного университета проведены исследовательские плавки с различными композициями химического состава, ведется подготовка к проведению экспериментальных плавков. По результатам исследовательских плавков будет подобран оптимальный анализ для каждой разрабатываемой марки и смоделирован последующий технологический процесс горячей деформации и термической обработки, с целью получения требуемого уровня эксплуатационных характеристик.

Следующим этапом станет производство экспериментальных плавков в условиях завода с выплавкой исходного металла в индукционных печах ЭСПЦ-3, а затем – в ЭСПЦ-2, так как по требованию заказчика, технология производства данных сталей должна предусматривать использование установки вакуумно-кислородного рафинирования.

Производство металлопродукции из феррито-аустенитной коррозионностойкой стали типа SUPER DUPLEX 25Cr и аустенитной немагнитной коррозионностойкой стали типа STABALLOY AG17 – стратегически важный проект для нашего предприятия. Златоустовский металлургический завод станет «пионером» в их производстве, что даст ему значительные преимущества в данном сегменте рынка и, тем самым, повысит конкурентоспособность выпускаемой продукции среди производителей специальных марок стали в стране.



ООО «ЗМЗ» ПОЛУЧИЛО СВИДЕТЕЛЬСТВО ЧЛЕНА МЕЖДУНАРОДНОЙ АССОЦИАЦИИ «СОЮЗ АВИАЦИОННОГО ДВИГАТЕЛЕСТРОЕНИЯ» (АССАД)

30 марта на заседании АССАД Президент Ассоциации Виктор Михайлович Чуйко лично вручил документ представителям ООО «ТД ЗЭМЗ»: начальнику департамента по продажам продукции для ОПК и АЭ Сергею Грызуну и ведущему менеджеру департамента по коммерческим продажам Светлане Шмелевой с пожеланиями дальнейшего успешного сотрудничества.



Соглашение о вступлении ООО «Златоустовский металлургический завод» в Международную ассоциацию «Союз авиационного двигателестроения» было подписано 30 сентября 2021 года. АССАД сегодня играет важнейшую роль в технологическом будущем России, сохранении и приумножении лучших традиций отечественных конструкторских и технологических школ. Со вступлением в АССАД наше предприятие обрело право участвовать в лице руководителя в заседаниях высшего органа управления Ассоциацией с правом решающего голоса, вносить предложения и принимать участие в их обсуждении на совещаниях и рабочих заседаниях ее органов управления.



Следует отметить, что особое доверие ЗМЗ и высокая оценка качества златоустовской марки – результат многолетней эффективной деятельности предприятия и совершенствования технологических процессов и мастерства в производстве спецсталей. Сегодня Златоустовский металлургический завод является одним из лидеров среди поставщиков металлопродукции для российского авиадвигателестроения. Во всех современных авиационных двигателях отечественного производства присутствует металл, произведенный на ЗМЗ.

Для справки: Международная ассоциация «Союз авиационного двигателестроения» (АССАД) – добровольный союз разработчиков и изготовителей высокотехнологичной и наукоемкой продукции, основу которой составляют двигатели для самолетов, вертолетов, ракетно-космической техники, речных и морских судов, энергетические и газоперекачивающие комплексы, агрегаты и комплектующие к двигателям, а также широкая номенклатура товаров широкого спроса. Ассоциация создана в феврале 1991 года по инициативе 58 организаций. В настоящее время в АССАД входят 100 фирм различного профиля и форм собственности из многих стран мира. В Ассоциации сосредоточен большой научный потенциал – 8 НИИ, 6 вузов.

Следует отметить, что особое доверие ЗМЗ и высокая оценка качества златоустовской марки – результат многолетней эффективной деятельности предприятия и совершенствования технологических процессов и мастерства в производстве спецсталей. Сегодня Златоустовский металлургический завод является одним из лидеров среди поставщиков металлопродукции для российского авиадвигателестроения. Во всех современных авиационных двигателях отечественного производства присутствует металл, произведенный на ЗМЗ.

ВО ГЛАВЕ УГЛА – БЕСПЕРЕБОЙНАЯ РАБОТА ОБОРУДОВАНИЯ

В ООО «ЗМЗ» проведены капитальные ремонты основных агрегатов производственных цехов предприятия с целью обеспечения качества металлопродукции, соответствующего мировым стандартам.

Поддержание агрегатов в исправном состоянии, а также модернизация их основных функциональных систем является одной из приоритетных задач, обозначенных контролирующим акционером предприятия Павлом Кротовым. В рамках данной деятельности в прокатном цехе № 3 проведен капитальный ремонт гидравлического пресса СТД-400, предназначенного для правки металла в холодном состоянии. В ходе работ осуществлен ремонт приводов отводящего и подводящего рольгангов с заменой комплектующих, ревизия механизмов загрузочного стола с заменой изношенных деталей и ревизия системы гидравлики и смазки. Также произведена замена направляющих пластин пресса, ревизия четырех рабочих роликов, реконструкция больших и малых плунжеров двух рабочих гидравлических цилиндров. Над обновлением пресса трудились работники ремонтной службы прокатного цеха №3, цеха ремонта металлургического оборудования, а также подрядчики.

В электросталеплавильном цехе №3 состоялся капитальный ремонт печи вакуумно-дугового переплава №25. Основные работы коснулись модернизации системы управления агрегата и ремонта электрооборудования. Взамен старого автоматического регулятора дуги был установлен новый, оснащенный современным программируемым контроллером. Разработка проекта нового автоматического регулятора дуги и его программного обеспечения производилась сотрудниками специализированной подрядной организацией совместно с работниками лаборатории автоматизированных систем управления технологическим процессом ЦЛАП. Также специалистами АСУТП под руководством начальника Ильи Огурцова и электротехническим персоналом ЭСПЦ-3 произведен монтаж кабельно-проводниковой продукции, ремонт схем управления и пуско-наладочные работы.

В прокатном цехе №1 проведен капитальный ремонт первой группы нагревательных колодцев регенеративного типа стана «1150». Нагревательные колодцы предназначены для нагрева холодных и горячих слитков, поступающих из ЭСПЦ-2, для дальнейшего проката на блюминге. На время ремонта, который продлился 31 сутки, остановка агрегата не потребовалась: стан работал в штатном режиме и продолжал выполнение производственного задания. Для нагрева блюмсов использовалась четвертая группа нагревательных колодцев. Все ремонтные процедуры были организованы силами заводских служб согласно графику. Проведена частичная замена металлоконструкций нагревательной группы колодцев, очистка баровых дымоходов, насадок регенераторов, замена сводов регенераторов и огнеупорной кладки стен ячеек нагревательных колодцев, частичная замена стен регенераторов, ревизия и ремонт газовой запорной арматуры. Проведенный ремонт позволил добиться снижения тепловых потерь в процессе нагрева слитков, что приведет к существенной экономии энергоресурсов.

Итоги работы предприятия в феврале 2022 года комментирует директор по производству ООО «ЗМЗ» Евгений Крюков:

В феврале производственный блок завода отработал успешно – план по сдаче на склад товарной металлопродукции был перевыполнен на 59 тонн и составил 3358 тонн.

Силами двух электросталеплавильных цехов произведено 5807 стали, что на 247 тонн превышает плановые показатели. Коллектив ЭСПЦ-2 выполнил производственное задание на 103,4%, выплавив 5055 тонн жидкой стали. В третьем электросталеплавильном цехе плановые цифры выполнены на 112,3%, факт составил 753 тонны. На участке ЭШП при плане в 720 тонн переплавлено на 20 тонн стали больше. А на участке ВДП фактические цифры (379 тонн) оказались на 11 тонны меньше запланированных, что связано со структурой заказов. По производству товарных слитков (22 тонны) факт совпадает с планом.

Бригады стана «1150» справились

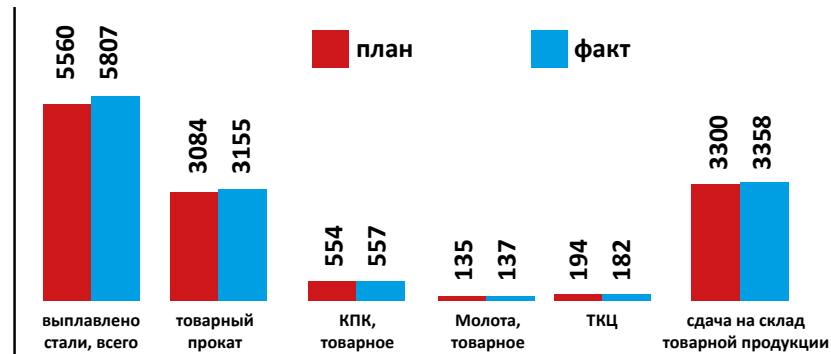
ФЕВРАЛЬ В ТОННАХ

с заданием месяца на 98,6% – на блюминге прошло передел 4366 тонн металла. Коллектив стана «750» превысил изначально заданные цифры на 140 тонн, произведя 2683 тонн стальной заготовки. На среднесортном стане «400» произведено 1146 тонн проката (101,9%), стан «280» отработал на 122,9%, прокатав 250 тонн.

Кузнечно-прессовый комплекс отработал с небольшим перевесом в тоннах – 100,5%, произведя 557 тонн ковальной продукции. Молотый цех

также отлично справился с заданием (100,9%), выдав 137 тонн поковок.

В термокалибровочном цехе фактический результат оказался немногим меньше планового – 93,7%, на всех участках цеха обработано 182 тонны металла. Участок калибровки отработал с перевыполнением плана (103,3%), выдав 38 тонн, как и участок обточки – 84 тонны фактических против 73 плановых. А вот участки шлифовки (65%, 44 тонны) и полировки (94,9%, 16 тонн) немного не дотянули до плановых показателей.



ПОБЕДИТЕЛИ ТРУДОВЫХ СОРЕВНОВАНИЙ В ФЕВРАЛЕ 2022 ГОДА

Цех	Номер смены	Кол-во баллов
ЭСПЦ-2	1 место (начальник смены Е.С. Петров)	80
	2 место (начальник смены В.В. Миронычев)	70
ЭСПЦ-3	*Участок открытых электропечей, шихтовый и разливочный пролеты (мастер С.А. Трубицын)	65
	*Участок установок ЭШП (сталевары И.В. Кобус, Ч.А. Агамагомедов)	75
	*Участок вакуумных печей (сталевары П.И. Чураков, К.В. Астафьев, Б.М. Тачмамедов)	70
	*Участок зачистки металла ТЗО (бригадир Г.В. Пекишев)	100
Прокатный цех №1	*Термический участок ТЗО (термист проката и труб Р.М. Ахметханов)	70
	*Участок стана «1150» (мастер С.А. Суворов)	85
	*Участок стана «750» (мастер Е.С. Томилов)	90
	*Участок станов «400» и «280» (мастер А.В. Надькин)	80
Прокатный цех №3	*Участок зачистки металла (мастер Д.О. Хабибулин)	75
	*Участок печей высокого отпуска (О.Е. Корлыханов)	100
	*Участок отделки металла (С.М. Скворцов)	100
	*Участок кузнечно-прессового комплекса (В.С. Валиев)	100
Прокатный цех №3	*Печной участок (К.В. Балабанов)	100
		100

В ФЕВРАЛЕ МОЛОТОВЫЙ И ТЕРМОКАЛИБРОВОЧНЫЙ ЦЕХА ООО «ЗМЗ» ОТМЕТИЛИ 80-ЛЕТИЕ

Основанные в военное лихолетье (1942 г.) ТКЦ и молотовый цех по сей день являются одними из ключевых звеньев технологической цепи предприятия, выпускающие ковную сталь, прокат сортовой горячекатаный, сталь холодноотянутую со специальной отделкой поверхности («серебрянку»).



18 февраля рабочие собрания цехов-юбиляров посетила поздравительная делегация от предприятия во главе с генеральным директором Сергеем Марченко, в составе заместителя генерального директора Эдуарда Панкова, директора по персоналу Татьяны Милкиной, заместителя директора по персоналу – руководителя учебного центра Екатерины Панковой, а также председатель профсоюзной ор-

ганизации ЗМЗ Лилия Хасанова и депутат Собрания депутатов ЗГО Владимир Лубнин. Представители руководства завода и гости поздравили коллективы цехов со славными юбилейными датами, пожелали дальнейших производственных успехов, здоровья, счастья и благополучия. Добрые слова адресовали рабочим начальник термокалибровочного цеха Олег Гусев и начальник молотового цеха Анатолий Сандин.

В честь юбилея за большой личный вклад, многолетний и добросовестный труд пятерым работникам термокалибровочного цеха и пятерым – молотового были вручены Почетные грамоты ООО «ЗМЗ», а также трое металлургов от каждого из двух подразделений награждены Благодарственными письмами Собрания депутатов ЗГО.

В 2021 году коллектив термокалибровочного цеха выполнил

план по товарному производству на 114% – на участках полировки, калибровки, шлифовки и обточки было обработано 2412 тонн металлопродукции, в том числе выпущено 1893 тонн стали со специальной отделкой поверхности. Молотовый цех произвел в прошлом году 1372 тонны товарной металлопродукции.

Для справки: Термокалибровочный цех производит холодноотянутую сталь круглого сечения диаметром 0,8-50 мм, холодноотянутый шестигранник размером 4-41 мм, холодноотянутый квадрат размером 4-24 мм,

сталь со специальной отделкой поверхности диаметром 1,2-47 мм, горячекатаную обточенную диаметром 12-47 мм. Освоено производство холодноотянутой арматурной стали, выполняется термообработка и обработка горячекатаной стали всего марочного и профильного сортамента ООО «ЗМЗ». Молотовый цех предприятия осуществляет обработку металла давлением всех видов марок стали и сплавов, в том числе, труднодеформируемых, жаропрочных сплавов, таких как: ЭП708-ВД, ЭП199-ВД, ЭП915-ВД и пр.



КУЗНЕЧНО-ПРЕССОВЫЙ КОМПЛЕКС ОТМЕТИЛ ВТОРУЮ ГОДОВЩИНУ С МОМЕНТА ПУСКА

Интегрированный кузнечно-прессовый комплекс итальянской фирмы **Danieli (Италия)** – является одним из высокотехнологических производственных подразделений предприятия. За два года работы на уникальном в своем роде оборудовании КПК уже освоено более 100 марок стали – современный ковочный комплекс сегодня является одним из ключевых звеньев заводской производственной цепи.



2 марта 2020 года в ООО «ЗМЗ» произошло знаковое событие – пуск в работу нового интегрированного кузнечно-прессового комплекса Danieli (Италия), на который заводом были направлены значительные инвестиции. Особенность комплекса – производство кованых заготовок и готовых изделий круглого, полосового и квадратного сечений диаметром от 200 до 800 мм и длиной до 10 метров. Максимальный вес обрабатываемого слитка – 20 тонн.

Вновь запущенное производство успешно вписалось в продуктовую линейку Златоустовского металлургического завода и существенно повысило его конкурентоспособность на рынке спецсталей. Предприятие позволило предложить своим основным потребителям из государственных корпорацийковки из коррозионностойких

нержавеющих и жаропрочных сталей и сплавов (типа 90X18MФ, 08-12X18H10T, 08X18H10ТУ, 10X17H13M2T, 03X12H10MTP-ВД, 07X16H4Б-Ш, ХН35ВТ, ХН78Т и др.), что усилило позиции завода в данном сегменте.

Благодаря слаженной работе коллектива, его высокому профессионализму, преданности общему делу, за два года работы на КПК освоено более 100 марок стали и сплавов, что явля-

ется залогом успеха сегодня и в будущем. На сегодняшний день на оборудовании кузнечно-прессового комплекса налажено производство поковок круглого, прямоугольного, а также переменного сечения.

В 2021 году суммарный объем готовой продукции комплекса достиг отметки в 5596 тонн, а производительность в феврале текущего года составила 758 тонн продукции.

В настоящий момент ООО «ЗМЗ» не только удерживает завоеванные позиции, но и выходит на новые рынки по производству кованой продукции и продолжает расширять сортамент. В рамках увеличения продаж поковок приоритетными определены нержавеющие, высоколегированные, инструментальные, жаропрочные стали и сплавы открытой выплавки, а также полученные методом электрошлакового (ЭШП) и вакуумно-дугового переплава (ВДП).

Для справки: Кузнечно-прессовый комплекс Danieli (Италия) состоит из двухколонного гидропресса для свободнойковки усилием 2,5 тыс. тонн, двух нагревательных камерных газовых печей с температурой нагрева заготовки до 1250°C, а также двух отжиговых газовых печей с выкатным подом и температурой термообработки 1000°C. Высокоэффективная печная группа (Bosio, Словения) позволяет проводить термическую обработку металла любого типа с целью получения однородной структуры изделий в процессе дальнейшейковки на прессе. Благодаря современной автоматике (ABB, Siemens) система управления комплекса предусматривает как ручной, так и автоматический, без участия оператора, режимы работы.

ДОСКА ПОЧЕТА

В связи с 80-летним юбилеем термокалибровочного и молотового цехов Почетная грамота ООО «ЗМЗ» вручена:

- Павлу Николаевичу ЛАВРОВУ – волочильщику ТКЦ;
- Екатерине Алексеевне ЕПЕТИНОЙ – шлифовщику ТКЦ;
- Вячеславу Валерьевичу СТАРИКОВУ – волочильщику проволоки ТКЦ;
- Евгению Александровичу ЕЛИСТРАТОВУ – огнеупорщику ТКЦ;
- Константину Геннадиевичу ХЛЫНОВСКОМУ – правильщику проката и труб ТКЦ;
- Виктору Александровичу НИКИТИНУ – посадчику металла молотового цеха;
- Андрею Сергеевичу ВОРОБЬЕВУ – слесарю-ремонтнику молотового цеха;
- Татьяне Валентиновне КОРОБЧИКОВОЙ – ведущему инженеру по подготовке производства молотового цеха;
- Венере Гаялетдиновне КОРОЛЕВОЙ – обработчику поверхностных пороков металла молотового цеха;
- Евгению Валерьевичу РОМАНОВУ – электромонтеру по ремонту и обслуживанию электрооборудования молотового цеха.

Благодарственным письмом Собрания депутатов ЗГО награждены: Татьяна Николаевна РАЗУМОВСКАЯ – станочник широкого профиля ТКЦ;

- Любовь Вильгельмовна ГАЛКИНА – машинист крана металлургического производства ТКЦ;
- Дарвин Дамирович ГИБАДУЛЛИН – электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования ТКЦ;
- Денис Николаевич ФЕРАМОНТОВ – машинист на молотах, прессах и манипуляторах молотового цеха;
- Ильяз Гаптанурович МИНИБАЕВ – слесарь-ремонтник молотового цеха;
- Евгений Сергеевич БУСЫГИН – бригадир по перемещению сырья, полуфабрикатов и готовой продукции в процессе производства молотового цеха.



ООО «ЗМЗ» ПОЗДРАВИЛО КОЛЛЕКТИВ С ПРАЗДНИКАМИ

В честь Дня защитника Отечества и Международного женского дня по инициативе и при финансовой поддержке руководства предприятия, для заводчан был организован традиционный праздничный розыгрыш.

Реализация социальных программ является важной составляющей жизнедеятельности предприятия и играет основополагающую роль в формировании благоприятных условия для труда, профессионального развития и роста, а также отдыха заводчан. Одно из ключевых звеньев социальной политики – организация мероприятий, посвященных праздничным и памятным датам.

В этом году, в очередной раз, в честь праздников сильной и прекрасной половины коллектива предприятия, состоялись розыгрыши, победители которых были определены генератором случайных чисел, разработанным специалистами заводского отдела информационных технологий. Каждому работнику был присвоен уникальный номер, а генератор случайных чисел в хаотичном порядке в момент команды «стоп» определял победителей.

Счастливыми обладателями призов, среди которых подарочные сертификаты и бытовая техника, стали 36 работников и столько же работниц цехов и подразделений завода. Главные призы по итогам розыгрыша достались электрику электросталеплавильного цеха № 2 Анатолию Азаркову – он выиграл телевизор – и машинисту крана металлургического производства того же цеха Вере Деминой – ей удача преподнесла робот-пылесос.

Чистоту проведения розыгрышей контролировали руководители из различных подразделений и профсоюзной организации завода. Часть призов заводчанам вручил заместитель генерального директора ООО «ЗМЗ» Эдуард Панков, поздравивший их с выигрышем и пожелавший дальнейших успехов, как в работе, так и в жизни.



МИЛЫЕ ЖЕНЩИНЫ!

*Сердечно поздравляю вас
с Международным женским днем 8 Марта!*

Во все времена Вы были и остаетесь символом жизни, любви и возрождения. И какие бы слова мы ни говорили Вам, трудно выразить восхищение, достойное Вашей доброты, красоты и щедрости души. Спасибо Вам за то, что Вы любите, прощаете, ждете, верите в нас, вдохновляете на благородные поступки! Вы не только умеете делать мир светлым и чудесным, но и старательно трудитесь во всех сферах производства наравне с нами, мужчинами. Вкладываете душу и сердце в воспитание детей и внуков!

Благодарю Вас, дорогие женщины, за работу и трудовой вклад в жизнедеятельность предприятия! В этот прекрасный весенний праздник желаю Вам и Вашим семьям большого счастья, достатка в доме, крепкого здоровья и успехов во всем. Пусть Вас всегда окружает любовь родных и близких, а рядом находится сильный и надежный мужчина!

**С.А. Марченко, генеральный директор
ООО «Златоустовский металлургический завод»**

УВАЖАЕМЫЕ МЕТАЛЛУРГИ!

От всей души поздравляю вас с Днем защитника Отечества!

23 февраля – один из важнейших праздников, который является символом мужества, самоотверженности, достоинства и чести. Обеспечивать мир и спокойствие своей страны, семьи – предназначение каждого из мужчин.

В этот день мы в первую очередь чествуем ветеранов Великой Отечественной войны, участников боевых действий и локальных конфликтов. Выражаем благодарность воинам за негибаемую волю и выдержку и чтим память тех, кто отдал жизнь ради мира.

У многих из вас за плечами служба в вооруженных силах. Но всех нас объединяет то, что в любые времена мы работаем, приумножая профессиональные достижения, необходимые для развития и укрепления мощи и обороноспособности нашей страны.

Дорогие металлурги, уважаемые ветераны предприятия! Примите благодарность за самоотверженность в службе и в труде! Желаю Вам стального здоровья, надежного семейного тыла, профессиональных успехов, благополучия и исполнения желаний!

**С.А. Марченко, генеральный директор
ООО «Златоустовский металлургический завод»**

МЕДАЛИ – ЗАЩИТНИКАМ!

В преддверии Дня защитника Отечества в ООО «Златоустовский металлургический завод» состоялось чествование работников предприятия – участников боевых действий и ликвидаторов ЧАЭС.



21 февраля в зале заседаний предприятия было организовано торжественное собрание, почетными гостями которого стали металлурги, кому пришлось сражаться за мир в Афганистане, Чечне, Таджикистане, а также участвовать в других военных конфликтах и исправлять

последствия Чернобыльской катастрофы. 68 заводчан получили премии и подарки к празднику, а 36 из них – юбилейные медали.

Приветствовал собравшихся и.о. генерального директора ООО «ЗМЗ» Эдуард Панков, который поздравил металлургов с Днем защитника Отечества – праздником мужества, благородства и чести. Он отметил, насколько важен подвиг тех, кто защищал население охваченных войнами регионов России и других стран. Сегодня эта тема является особенно актуальной, поскольку на защите мирных жителей Украины стоят тысячи российских солдат.

От имени главы Златоустовского городского округа Максима Пекарского металлургов с наступающим праздником поздравил его первый заместитель Андрей Сюзев. К нему присоединились

помощник депутата Законодательного Собрания Челябинской области Татьяна Кузнецова Евгений Мешавкин, председатель Собрания депутатов ЗГО Алексей Карюков и депутат округа Владимир Лубнин.

Медали и подарки заводчанам вручали приглашенные на мероприятие ветераны боевых действий полковники МВД Евгений Метелев и Марат Фаттахов. Также специальными гостями торжественного собрания стали учащиеся кадетского класса ВДВ подшефной заводу школы № 37 во главе с их руководителем – заместителем председателя Союза десантников РФ Александром Лузгиным. Они поздравили металлургов с Днем защитника Отечества и выразили благодарность за выполнение воинского и интернационального долга.





ВПЕРЕДИ – ТЫСЯЧЕЛЕТИЕ

Трудовой династии Синьковых более 950 лет.

К 120-ЛЕТИЮ ЗАВОДА

Основатель династии – Григорий Ильич Синьков – родился в 1885 году в Калужской области, вырос в крестьянской семье. Повзрослев, освоил искусство кладки печей, снискав славу знатного мастера в этом деле. Волею судьбы попал на Московский металлургический завод «Серп и молот», где в совершенстве освоил работу огнеупорщика. А в 1934 году в качестве приглашенного специалиста приехал вместе с семьей в Златоуст. Есть основания полагать, что он стал одним из «двадцатипяти-тысячников» – профессионалов, переселявшихся в регионы, чтобы поднимать там промышленность. Вот так Синьков-старший стал каменщиком в первом мартене ЗМЗ. В 1951-м за многолетний труд Григорий Ильич награжден орденом Ленина за рацпредложение по модернизации кладки свода мартеновской печи. В 1955 году ушел на заслуженный отдых с должности бригадира каменщиков.

К моменту приезда в Златоуст Григорий Ильич уже создал семью. Вместе с супругой Марией Осиповной он воспитывал пятерых детей: четырех сыновей и дочку. Впоследствии каждый из них связал свою жизнь с ЗМЗ – придя работать в первый мартен, встретил там вторую половинку. Примечательно, что в предоставленной городом квартире Григорий Ильич жить не стал. Построил в Чапаевском поселке дом, завел хозяйство. Позднее на той же улице, что и отец, устроили свои «семейные гнездышки» его дети.

«Веточка» первая – Василий

Когда семья приехала в Златоуст, ему было уже 24 года. Стал работать вместе с отцом в мартене № 1 каменщиком. На производстве познакомился с будущей супругой Анастасией, которая в ту пору была подсобным рабочим. У них родилось трое сыновей. Старший, Алексей, прорабо-

тал на заводе 51 год: 10 лет – в ТЦК и 41 год – в ЭСПЦ-3. Был мастером, бригадиром по отгрузке готовой продукции. Из воспоминаний ветерана:

– Я хочу сказать спасибо своим родителям за то, что они в тяжелейшие годы Великой Отечественной поставили нас с братьями на ноги. Это были голодные годы. Малые дети и старики получали в ту пору по карточке суточный паек, который состоял из 300 граммов хлеба, 40 – 50 граммов крупы. Чтобы как-то выжить, ели крапиву и лебеду. То, что в таких условиях наши родители выдюжили – настоящий подвиг!

Средний сын, Юрий, начинал свой трудовой путь в ПСЦ – подручным сталевара, затем отработал 45 лет в ТКЦ, втором и третьем электросталеплавильном. Его жена Галина проработала на заводе 33 года и ушла на пенсию с должности начальника планового отдела предприятия.

Третий сын, названный в честь отца, проработал на метзаводе 19 лет. На сегодняшний день «возраст» трудовой семьи Василия Григорьевича на ЗМЗ насчитывает 236 лет.

«Веточка» вторая – Пелагея

По примеру отца и старшего брата пришла работать в первый мартен. Здесь встретила будущего супруга, стала Хабарововой. В те времена многие женщины из частного сектора занимались домашним хозяйством. Поэтому, когда минуло военное лихолетье, Пелагея полностью посвятила себя воспитанию пятерых детей.

Муж Пелагеи – Александр Хабаров – проработал на ЗМЗ более четырех десятков лет. Награжден медалями «За трудовое отличие», «За трудовую доблесть».

Старшая дочь супругов, Валентина, всю жизнь проработала на заводе. После окончания института 38 лет трудилась в центральной заводской лаборатории. Стаж ее мужа, Рудольфа Гридичина, 43 года. Он ушел на пенсию в 2005 году с должности инженера ЗДУ.

– Мы благодарны матери и отцу за то, что помогли найти свой путь в жизни. Все мы получили образование, трудились на металлургическом заводе. Думаю, что и наши потомки станут достойными продолжателями династии, – говорила Валентина Александровна.

Еще одна дочь Пелагеи – Мария Токарева – трудилась на ЗМЗ 16 лет. Была лаборантом в ЦЗЛ, контролером ОТК, инженером ЗДУ, а после преподавала в Златоустовском техникуме технологий и экономики.

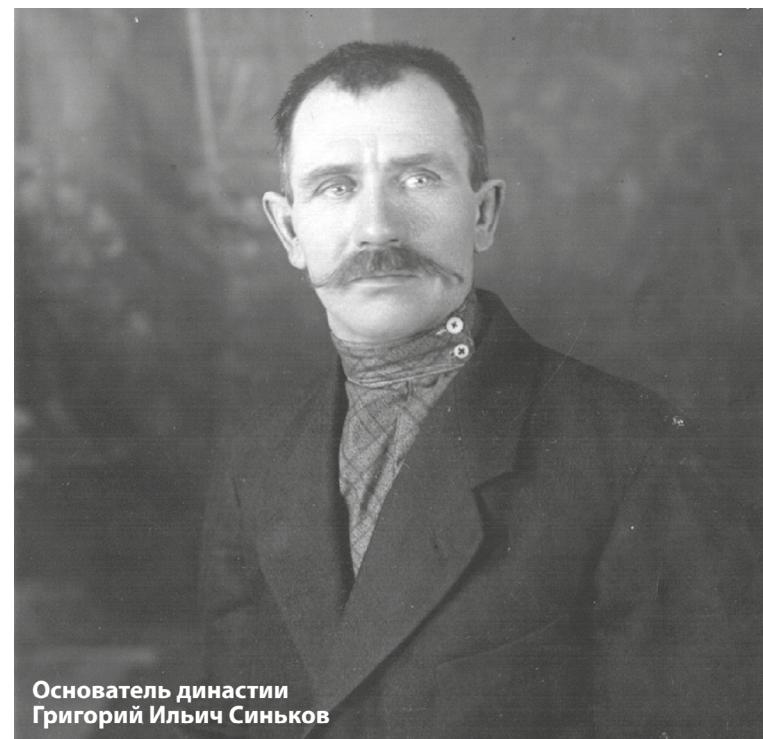
Остальные трое детей Хабаровых – Иван, Анатолий и Раиса – проработали на метзаводе совсем недолго. А вот дочь Ивана – Светлана Шердакова – более 20 лет трудилась в ТКЦ. Общий трудовой стаж на заводе «веточки» Пелагеи Григорьевны – более 210 лет.

«Веточка» третья – Иван старший

Начинал трудовую деятельность каменщиком, и тоже в мартене. В 1941 году вместе с младшим братом Николаем ушел на фронт. Служил на Дальнем Востоке, участвовал в войне с Японией. В мирное время стал кадровым военным, капитаном советской армии в авиации. Демобилизовавшись в 1954 году, пришел на завод и устроился мастером в цех ремонта металлургических печей. Три его сына: старший (приемный) – Александр Дубовик, средний – Анатолий, и младший – Евгений – свой трудовой путь также начинали на ЗМЗ. Их общий стаж на ЗМЗ составил 76 лет.

«Веточка» четвертая – Николай

Начал работать в 1936 году в мартене № 1. В сентябре 41-го был мобилизован, служил в танковых войсках. В 1943 году комиссован по ранению, был удостоен ордена Славы III степени, а также других знаков отличия. Вернувшись с фронта, продолжил работу на ЗМЗ, его стаж – 49 лет. Следуя традиции, именно в мартене он еще до войны позна-



Основатель династии
Григорий Ильич Синьков

комился со своей супругой Марией. В семье родились достойные продолжатели династии: Валерий, Владимир и Нина.

Валерий Синьков трудился на ЗМЗ 48 лет. Начинать со старшего посадчика горячего металла в ЭСПЦ-2. Восемь лет возглавлял подразделение бюро ЦЛОТОС. Затем пять лет был председателем профсоюзного комитета завода, а с 1988 года в течение десяти лет – коммерческим директором предприятия. В 1999 году назначен начальником службы гражданской защиты, откуда и ушел на заслуженный отдых. Его дочь Лариса Бухарина трудилась на ЗМЗ. Ее стаж уже «перевалил» за два десятка лет. Владимир Николаевич начинал в ЦЭС, потом до самой пенсии был оператором поста управления в прокатном № 3. Его стаж – 42 года. Удостоен звания «Почетный металлург». Общий трудовой стаж этой «веточки» более 250 лет.

«Веточка» пятая – Иван младший

Последний сын, тоже Иван, пришел на завод в 1941 году в

ремонтно-механический цех. За время работы был и шофером АТЦ, и машинистом крана в ЭСПЦ-2, и оператором обдирочных станков. В 85-м ушел на пенсию. Его жена Анна Петровна – кавалер ордена Трудового Красного Знамени – отработала на заводе 17 лет. Начинать в цехе благоустройства, а через два года перешла машинистом крана в ЭСПЦ-2. Их сын Виталий отработал на ЗМЗ 38 лет. А внук Сергей сейчас начальник цеха сетей и подстанций. На сегодняшний день их общий стаж – 130 лет.

Вряд ли Григорий Ильич, приехавший в Златоуст в далеких 30-х, предвидел, что потомки пойдут по его стопам... Тем не менее, ему было суждено стать основателем большой рабочей династии, которая трудится на благо ЗМЗ уже более 950 лет.

Материал подготовлен на основе биографических данных, собранных и систематизированных Александром дубовиком

ВАТЕРПОЛЬНЫЙ КАЛЕЙДОСКОП

«ДИНАМО-УРАЛОЧКА» ЗАВОЕВАЛА «СЕРЕБРО» ВАТЕРПОЛЬНОГО ЧЕМПИОНАТА РОССИИ

В Златоусте завершился «Финал четырех» Чемпионата России по водному поло. В нем участвовали лучшие команды страны, пробившиеся в ТОП-4 по итогам регулярного первенства.

По формуле розыгрыша «Динамо-Уралочка» сначала сыграла полуфинальный матч с московским «СКИФом», где практически без проблем выиграла 10:7, и вышла в главный Финал. В матче за «золото» златоустовские ватерполистки сражались с многократным Чемпионом России «Кинефом» из Киришей. Драматичная игра высшего уровня, в которой со-

перники показали максимум мастерства, и где «Уралочка» была очень близка к победе. За две с половиной минуты до финальной сирены наши ватерполистки вели 10:8, но не удержали преимущества. «Кинеф» сумел спастись в концовке 10:10 и затащить матч в серию пенальти. А в этой лотерее нашим спортсменкам не хватило немного везения. Поражение в серии штрафных бросков – и серебряные медали Чемпионата России.

Святослав Накоряков, директор ВК «Динамо-Уралочка»:

– Достойный финал очень зрелищный матч сильных соперников. Победитель определился только в серии пенальти. У нас все было, чтобы выиграть золото, но не хватило удачи. Проанализируем, сделаем выводы и возьмем реванш.

Ирина Гехт, Почетный Президент ВК «Динамо-Уралочка»:

– Конечно, очень хотелось золота, мы ждем главных награды



На праздновании «серебряной» победы команды «Динамо-Уралочка ЗМЗ» в Чемпионате России присутствовали генеральный директор ООО «ЗМЗ» Сергей Марченко и заместитель директора по персоналу – руководитель Учебного центра предприятия Екатерина Панкова. Они поздравили златоустовских ватерполисток с успешной игрой и преподнесли памятный подарок.

уже много лет. Не хватило совсем чуть-чуть. Но я верю, что в следующем сезоне наши девочки обязательно выигрывают. Они это могут сделать. И сегодняшние слезы поражения обязательно превратятся в слезы радости от победы.

Ирина Текслер, общественный деятель, руководитель «Фонда социальных, культурных и обра-

зовательных инициатив»:

– Всегда болею за наших спортсменок, приехала в Златоуст поддержать их. Финал запомнился накалом страстей и классной игрой. К сожалению, не хватило везения в серии пенальти. Но есть к чему стремиться, и я верю, что «Уралочка» завоюет золото.

<https://wpcluburalochka.ru>

ЗЛАТОУСТОВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД ВЕДЕТ РАБОТУ ПО ПРОФОРИЕНТАЦИИ

Представитель предприятия принял участие в круглом столе на тему «Взаимовыгодные формы взаимодействия ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» и работодателей в подготовке специалистов и трудоустройстве выпускников».



Крупный форум, состоявшийся на базе ЗТТиЭ 15 марта, собрал руководителей и специалистов учебного блока техникума, выпускников, работодателей, а также представителей Центра занятости и общестественности Златоуста. Главной целью мероприятия был обозначен поиск форм конструктивного сотрудничества с потенциальными работодателями в вопросе организации производственной практики и трудоустройства выпускников.

Перед участниками был поставлен ряд задач, в числе которых подняты актуальные на сегодня темы, связанные с трудоустройством и адаптацией выпускников, прохождения студентами практики, поиск форм конструктивного сотрудничества с потенциальными работодателями в вопросе формирова-

ния единого портрета молодого специалиста, востребованного на рынке труда и прочие. Представители предприятий дали краткую информацию о своих компаниях, о выпускаемой продукции, перспективах и вакансиях, ответили на вопросы.

В качестве делегата от ООО «ЗМЗ» на круглом столе присутствовала заместитель директора по персоналу – руководитель учебного центра Екатерина Панкова. Она выступила с докладом на тему «Разработка программ привлечения будущих выпускников на предприятия Златоустовского городского округа».

В своей речи Екатерина Борисовна отметила наиболее важные аспекты программы, позволяющие повысить качество совместной работы техникума и работодателей по содействию

трудоустройства обучающихся и выпускников и меры для организации развития существующей системы консультирования студентов об имеющихся вакансиях. Среди популярных инструментов привлечения молодых специалистов на предприятия она выделила: использование интернет-ресурсов, размещение объявлений о вакансиях в учебных заведениях, экскурсии и дни открытых дверей в организациях, ярмарки рабочих мест, презентации, специальные программы и др.

После череды выступлений и обсуждения поднятых вопросов, участники круглого стола приняли проект решения, включающий ряд предложений по совершенствованию механизма взаимодействия работодателей и техникума.

ООО «ЗМЗ» ИНВЕСТИРУЕТ В КАДРЫ

Этой весной, благодаря действующей на заводе программе целевого обучения, 9 металлургов получили дипломы магистров.

Златоустовский металлургический завод заинтересован в повышении компетентности сотрудников, благодаря чему на предприятии создаются условия для повышения эффективности производственных процессов, что особенно актуально в условиях ведущейся модернизации технических мощностей и освоения новых технологий. Программа целевого обучения осуществляется при финансовой поддержке ООО «ЗМЗ» и является одной из многочисленных мер социальной поддержки для заводчан, обозначенных контролирующим акционером ООО «ЗМЗ» Павлом Кротовым.

В феврале текущего года девять работников предприятия, обучающиеся по программам магистратуры в рамках целевого об-

учения, защитили свои дипломные проекты. Восемь заводчан обучались по направлению «Металлургия, и один – «Технологические машины и оборудование». Полученные знания специалисты будут применять в стенах родного предприятия.

Предприятие открывает большие возможности для молодых сотрудников, желающих расти и совершенствоваться. Профильное образование позволит стать специалистом высокого уровня, откроет новые возможности и перспективы, - отмечает магистр металлургии Регина Жмаева.

Регина начала свой трудовой путь на заводе в 2004 году. Сначала на протяжении десяти лет работала контролером ОТК в ТКЦ на участках калибровки, шлифовки, а затем и на складе готовой продукции, проверяя соответствие качества поверхности и параметров отгружаемого металла требованиям потребителя. В 2014 года перешла в ОТК

на участок ЭСПЦ-3 контролером по учету брака, где занималась составлением отчетов по ежемесячной выплавке, отбраковке по видам контроля всех выплавляемых марок стали как в ЭСПЦ-3, так и в передельных цехах. Работая в стенах ЭСПЦ-3, Регина заинтересовалась переплавными процессами. Поэтому, как только появилась возможность, она, не раздумывая, перевелась в ЦЗЛ. И вот уже на протяжении четырех лет заводчанка работает в группе электрошлакового и вакуумного дугового переплава под началом Натальи Петровны Павловой, которая делится с ней своим богатым профессиональным опытом и знаниями.

Два с половиной года пролетели быстро. Сейчас все волнения позади, хочется поблагодарить наших преподавателей за проведенную работу, и, конечно, руководство предприятия за предоставленную возможность повысить уровень образования,



- говорит коллега Регины Анна Кушникова.

Анна – инженер отделения аналитического контроля центральной заводской лаборатории. Она трудится в ЦЗЛ без малого 18 лет. За плечами у девушки – опыт работы лаборантом на различных участках ОАК, мастером участка экспресс-анализа ОАК при ЭСПЦ №2,3, инженером спектрального участка. Окончание магистратуры по металлургическому направлению совпало для Анны с назначением на новую должность – ей доверили возглавить участок рентгеноструктурного анализа. Как отмечает девушка, новая сту-

пень в трудовой биографии – это серьезная и ответственная, но не менее интересная деятельность.

Напомним, что образовательная программа целевого обучения в ООО «ЗМЗ» действует с 2015 года – данной возможностью воспользовались несколько десятков заводчан. Обучение организовано по заочной форме в профильных для предприятия учебном заведении – Южно-Уральском Государственном Университете. В настоящее время обучение по целевой программе продолжают еще 86 металлургов, в том числе – по программам магистратуры.

МЕТАЛЛУРГИЯ ДЕТСКИМИ ГЛАЗАМИ

Представители ООО «ЗМЗ» наградили победителей конкурса детского рисунка, организованного предприятием среди учащихся подшефного учебного заведения.

Творческое состязание под названием «Я металлург» прошло в феврале в школе № 13 поселка Центральный, с которой завод взаимодействует по программе профориентации. В конкурсе, организованном среди учащихся 1-5 классов, приняли участие 19 школьников. Ребята изобразили ковши с раскаленным металлом, печи, и, конечно, представителей «горячей» профессии. Каждый юный участник сам выбирал художественную технику, в которой будет представлена конкурсная

работа, будь то коллаж или гравюра. Итоги конкурса рисунков помогли подвести металлургии. Представители ООО «ЗМЗ» - советник генерального директора - председатель совета ветеранов Александр Рыбкин и начальник бюро развития персонала отдела кадров Татьяна Чистякова - вошли в состав жюри. Победителями были признаны шестеро учащихся, их разделили по двум возрастным номинациям. В группе «1-3 класс» абсолютным лидером была признана Кристина Валеева (3 класс)

- девочка представила на конкурс 2 рисунка и даже написала стихотворение о металлургах. Второе место занял Тимофей Кокора (3 класс), а третье – Софья Кириченко (1 класс). В группе «4-5 класс» лучшей стала Снежана Дружкова (5 класс), «серебряным» призером – Софья Егорцева (5 класс), а «бронзовым» – Варвара Козулина (4 класс).

Делегаты от ООО «ЗМЗ» торжественно поздравили победителей конкурса и вручили памятные подарки.



НАБОРЫ ИГР – В ПОДАРОК ОТ ООО «ЗМЗ»

По инициативе и при финансовой поддержке Златоустовского металлургического завода для библиотеки «Окна» приобретены детские настольные развивающие игры.

Вручила подарок от предприятия заместитель директора по персоналу – руководитель учебного центра ООО «ЗМЗ» Екатерина Панкова. Познавательные

игры, которые помогут юным посетителям больше узнать о мире, разгадать сложные загадки и ребусы, с яркими иллюстрациями и захватывающим сюжетом пополнили фонд библиотеки.

Давно мечтали о том, чтобы в библиотеке была возможность не только читать, но и играть. Мечта начала сбываться благодаря помощи и поддержке единомышленников и партнеров

библиотеки. Среди них – ООО «Златоустовский металлургический завод». Для библиотеки и ее читателей – это настоящее событие! «Здорово!», – таким емким и эмоциональным словом отреагировали молодые ребята, которые собираются в библиотеке поиграть в «настолки». Ведь играя, можно не только разнообразить досуг, но и познать новое, развивать мышление и

логику, учиться общаться и взаимодействовать, – выразили благодарность работники библиотеки.

Сотрудники храма книги также отметили, что администрация завода понимает важность воспитания, образования, профориентации и развития молодежи. В ноябре 2021 года при ООО «ЗМЗ» открылся Учебный центр, одной из миссий которого явля-

ется развитие у учащихся знаний и навыков, отвечающих современным требованиям. По мнению руководителя центра, кандидата психологических наук, Екатерины Панковой, в процессе игры человек может достаточно быстро и с удовольствием развить в себе качества, над которыми в реалиях будних дней может трудиться без удовольствия и безрезультатно.

СПОРТСМЕНЫ ООО «ЗМЗ» - ЛУЧШИЕ!



Состязания были организованы по двадцати видам спорта: лыжный кросс, дартс, шахматы, шашки, настольный теннис, плавание, спортивное ориентирование, легкая атлетика, гиревой спорт, мини-футбол, волейбол, пулевая стрельба.

Подведены итоги спартакиады среди работников промышленных предприятий города «Отличное здоровье – залог долголетия»-2021. В масштабной спортивной схватке представители Златоустовского металлургического завода стали золотыми призерами. Серебро – у сборной АО «Златмаш», почетная бронза – у команды Златоустовского региона ЮУЖД (ФСК «Локомотив»).

Традиционными участниками спартакиады стали команды ООО «ЗМЗ», АО «Златмаш», Златоустовского региона ЮУЖД (ФСК «Локомотив»), СМАРТ, МЧС России. Металлурги, как и в предыдущие годы, проявили спортивный характер и волю к победе. Заводчане четыре раза становились абсолютными чемпионами, завоевав «золото» в настольном теннисе, шахматах, легкой атлетике и пулевой стрельбе. «Серебро» честно заработано заводской сборной в лыжном кроссе, дартсе и мини-футболе. На третьей ступени лидерства ЗМЗ в волей-

боле, плавании, гиревом спорте, шашках и спортивном ориентировании.

Самыми активными участниками спартакиады среди заводчан стали Геннадий Скиртин, Александр Богоявленский, Андрей Квасов, Павел Галкин и Егор Корлыханов из прокатного цеха №1, Ульяна Зимнухова, Алена Шакирова и Сергей Пузанков, (ЭСПЦ-2), Игорь Зиязетдинов (ЭСПЦ-3), Андрей Новичихин (прокатный цех №3), Антон Антоновский (ТКЦ), Максим Усанов (ЗДУ) и многие другие. Свою лепту в общую победу внесли ветераны предприятия Ирина Попо-

ва, Надежда Тараканова и Софья Сутинова. Усилили заводскую сборную своим участием и бывшие работники завода – Екатерина Зеленцова и Елизавета Заплата (ватерполистки команды «Динамо-Уралочка ЗМЗ»), Ирина Гусак и Михаил Скурляев.

Отметим, что заводская сборная с 2018 года держит звание абсолютного лидера городской спартакиады! Поздравляем заводчан с очередной красивой победой! Пусть спортивный дух не покидает металлургов, и они радуют нас новыми успехами!

ПЕРВЫЕ НА ЛЬДУ

Команда Златоустовского металлургического завода заняла первое место в спортивных состязаниях, посвященных Дню защитника Отечества, прошедших 23 февраля на хоккейном стадионе «Металлург».

Спортивными оппонентами заводской сборной были участники из Администрации Златоустовского городского округа и Собрания депутатов ЗГО, компаний СМАРТ и ДИЗЕЛЬ, а также ветераны спорта. В программу соревнований входили хоккей на валенках, лыжный кросс (400 м) и перетягивание каната. Сборная завода участвовала в двух первых видах состязаний.

Хоккей на валенках проходил по круговой системе – два периода по пять минут. Великолепную семерку игроков ООО

«ЗМЗ» составляли: работники ЭСПЦ-2 Павел Логинов и Глеб Худан, специалисты молотового цеха Александр Панишев и Александр Ярулин, а также Максим Усанов из заводоуправления, Владислав Бояришинов (копровой цех) и Александр Богоявленский (прокатный цех № 1). На воротах стоял вратарь Вячеслав Бударов (ЭСПЦ-2).

Заводские хоккеисты провели четыре блестящих матча, в трех из которых одержали победу абсолютно «всухую»! В забитии голов отличились все участники ко-

манды. Вратарь Вячеслав Бударов (ЭСПЦ-2) стойко отражал атаки соперников – всего единожды он пропустил шайбу сборной Собрания депутатов. В итоге – абсолютная победа металлургов! На втором месте – игроки Администрации ЗГО, третье заняли спортсмены Собрание депутатов округа.

В лыжном кроссе на 400 м заводчан представляли работники прокатного цеха № 1 Татьяна Матвеева и Геннадий Скиртин, а также ветераны предприятия Сергей Маклыгин и Надежда Тараканова. И здесь ме-



таллурги стали лучшими! В личном первенстве Геннадий Скиртин и Татьяна Матвеева завоевали «золото», а Надежда Тараканова стала «бронзовым» призером забега.

Поздравляем заводскую команду с победой! Желаем не терять боевой дух и новых спортивных достижений!

ЗАВОДСКИЕ СПОРТСМЕНЫ ВЗЯЛИ ПОЧЕТНУЮ «БРОНЗУ»

Металлурги приняли участие в соревнованиях по лыжным гонкам, организованных в зачет рабочей спартакиады среди работников промышленных предприятий Златоуста.

Лыжный кросс стал одним из самых массовых соревнований еще не ушедшей спортивной зимы. Эстафета проходила на стадионе им. С.И. Ишмуратовой и собрал в любителей данного зимнего вида – работников четырех златоустовских предприятий: ООО «ЗМЗ», АО «Златмаш», ФСК «Локомотив» и компании СМАРТ.

Участникам забега сопутствовали хорошее настроение, мартовское солнце и дух здоровой конкуренции. В програм-

му входило как командное, так и личное первенство. Мужчины преодолевали дистанцию в 3 км, женщины в 2 км. Команду ООО «ЗМЗ» составляли: Светлана Панычева (ЭСПЦ-2), Геннадий Скиртин (Пр-1), Ульяна Зимнухова (ЭСПЦ №2), Дарья Тарасова (профсоюзная организация завода) и ветеран предприятия Сергей Маклыгин.

В общем зачете заводчане взяли почетную «бронзу», уступив пальму первенства

сборным машиностроительного завода и компании СМАРТ. Зато в личном первенстве среди металлургов были золотые и серебряные призеры. Так, в возрастной категории «18-30 лет» среди женщин второе место у Дарьи Тарасовой. Среди участников кросса в группе «46 и старше» лучшее время показала Светлана Панычева. У сильной половины заводских лыжников в данной возрастной категории на второй призовой ступени Геннадий Скиртин.



Работники ООО «ЗМЗ» стали участниками яркого спортивного события в жизни Златоуста, местом проведения которого стал стадион и им. С.И. Ишмуратовой.

Мероприятие было организовано в округе впервые благотворительным фондом «Сердце Урала» при поддержке Министерства по физической культуре и спорту Челябинской области, Администрации Златоустовского городского округа, спортивных федераций и партнерских организаций.

В соревнованиях приняли участие 14 команд муниципальных и коммерческих предприятий, образовательных и общественных организаций Южного Урала. Сборную ООО «ЗМЗ» представляли заводские спортивные активисты: Геннадий Скиртин, Денис Ишмухаметов, Егор Корлыханов, Денис Квасов и его племянник Владислав из прокатного цеха № 1, Константин Болховских (ОИТ), Сергей Коннов (ЦРМО), Анна Куртышева (УПЭБИОТ), Ульяна Зимнухова (ЭСПЦ №2), а также участницы команды «Динамо-Уралочка ЗМЗ» Полина Косолапова и Полина Забалуева. Возглавлял команду металлургов капитан Максим Усанов. Поддержать заводчан приехала заместитель директора по персоналу – руко-

МЕТАЛЛУРГИ ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ В ЗИМНИХ КОМАНДНЫХ ИГРАХ «БОЛЬШЕ ЖИЗНИ»

водитель учебного центра ООО «ЗМЗ» Екатерина Панкова.

В основу состязаний легли как традиционные, так и инновационные виды спорта, а также популярные традиционные подвижные игры многих поколений – «царь горы», «салочки», «городки», «вышибалы» и другие.

Победителем зимних командных игр стала команда администрации Златоустовского городского округа. Второе место заняла сборная спорткомплекса «ЭкоТайм» (г. Миасс), третье – у спортсменов приборостроительного завода имени К.А. Володина (г. Трехгорный).

–Замечательный спортивный праздник! Получили огромный заряд бодрости и позитива – провели воскресенье весело и с пользой для здоровья! Рад, что у нас в городе появилась новая спортивная традиция! – Отмечает капитан команды ООО «ЗМЗ» Максим Усанов.

От всей души!

Администрация, профсоюзный комитет, совет ветеранов и коллектив центральной заводской лаборатории от всей души поздравляют с юбилеем Елену Валентиновну АЛЕШКО, Любовь Михайловну ИСТОМИНУ, Валентину Ильиничну МАНЬКО, Татьяну Владимировну МОЛОДЦОВУ, Сергея Борисовича СВИРИДОВА, Александра Васильевича СКОРЫНИНА, Надежду Геннадьевну ШИПИЦИНУ, Наталью Львовну ПУЧКОВУ, Галину Александровну ЖИДКОВУ, Ольгу Альбертовну МАСЛЕНИКОВУ, Татьяну Алексеевну РОЖНОВУ, Татьяну Леонидовну ХЛЕБНИКОВУ и Лидию Андреевну ЧЕРЕПАНОВУ

Администрация, профсоюзный комитет, совет ветеранов и коллектив ЦРМО сердечно поздравляют с юбилеем Шарифьяна Гильметдиновича ДИНИСЛАМОВА, Галину Захаровну АРИСТОВУ, Галину Кузьминичну ГОРШЕНИНУ и Тамару Николаевну ТАТАРИНЦЕВУ

Совет ветеранов от всей души поздравляет с юбилейными датами ветеранов предприятия: Бориса Сергеевича ДЕВЯТОВА, Владимира Павловича ШЕРАШОВА, Валерия Михайловича ГОЛОВАНЕВА, Виктора Васильевича ПАНИШЕВА и Павла Ивановича СУВОРОВА

Администрация, профсоюзный комитет и коллектив дирекции по персоналу сердечно поздравляют с юбилеем Екатерину Сергеевну ЛЕДЯЕВУ

Администрация, профсоюзный комитет и коллектив управления информационных технологий сердечно поздравляют с юбилеем Ларису Ивановну ВЫГОЛОВУ

Желаем любви и добра в торжество, Здоровья отменного, бодрости, смеха, Заботливых близких, веселых друзей, Достатка, внимания, мира, успеха!