



ИМПУЛЬС

газета «ВМЗ» — филиала ФГУП «ГКНПЦ имени М.В. Хруничева»
издается с 1933 года

СПЕЦВЫПУСК
27 сентября 2017 года

12+

С 89-ЛЕТИЕМ ВОРОНЕЖСКОГО МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА!

Уважаемые коллеги! Поздравляю Вас с 89-й годовщиной Воронежского механического завода!

С 1928 года началось летоисчисление предприятия, которое первоначально называли Заводом по производству триеров, Дизельным заводом, заводом №154, затем — Воронежским механическим заводом. Производство авиадвигателей, в годы военного лихолетья — эвакуация в Андижан, где изготавливали авиационные моторы для легкой авиации, в конце 50-х — запуск в серийное производство ракетных двигателей на жидком топливе, освоение передовых «космических» технологий — такова краткая история известного всей стране предприятия.

Высокий технический потенциал завода и профессионализм персонала подтверждены успешными полетными испытаниями космической системы «Энергия-Буран», двигатели для которой изготовлены на ВМЗ, а также стабильным обеспечением систематических космических полетов ракет-носителей «Союз» и многих других.

Последние 10 лет ВМЗ является филиалом ФГУП «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева». Благодаря двигателям Воронежского механического завода ракета-носитель «Протон-М» обрела славу флагмана отечественной космонавтики. Качество и надежность двигателей ВМЗ — залог наших успешных пусков в рамках федеральных и коммерческих программ.

От имени всего коллектива Космического центра я выражаю чувство признательности за наше плодотворное сотрудничество!

*И. о. генерального директора ГКНПЦ им. М.В. Хруничева
Алексей ВАРОЧКО*



Уважаемые заводчане! Поздравляю вас с 89-летием Воронежского механического завода!

Ваше предприятие имеет славную трудовую историю, которая началась с производства очистительных машин и дизелей для малой энергетики и речного флота. В годы Великой Отечественной войны коллектив ВМЗ поставлял для армии десятки тысяч авиационных моторов, что стало существенным вкладом в общую Победу. С наступлением космической эры ваша продукция играла одну из важных ролей в том, что наша страна стала ведущей космической державой.

Ракетные двигатели ВМЗ устанавливались на многие типы ракет-носителей, при вашем участии в космос полетел первый человек на Земле, на орбиту выведено множество космических систем, создавалась уникальная космическая техника, такая как комплекс «Энергия-Буран». Специалистами ВМЗ были освоены передовые технологии, разработаны уникальное оборудование, новые материалы и методики контроля.

Сегодня ВМЗ является одним из ведущих предприятий российской ракетно-космической отрасли. За годы работы вам удалось не только сохранить научный и производственный потенциал, но и приумножить его.

Следуя духу времени, на предприятии проводятся реформы на всех направлениях, модернизируется производственная, испытательная, научная базы. В тесной кооперации с предприятиями Интегрированной структуры ракетного двигателестроения вы обеспечиваете запуски ракет-носителей «Протон», «Союз», ведется разработка двигателя для перспективной ракеты «Союз-5».

Уверен, что ваше предприятие ждет благополучное и стабильное будущее, полное новых достижений и побед!
С юбилеем, с праздником!

*Генеральный директор АО «НПО Энергомаш имени академика В.П.Глушко»
Игорь АРБУЗОВ*



С днем рождения, Завод!

1 октября вписан в историю Воронежской области — это день рождения Воронежского механического завода. Наш общий праздник!

Уверен, что несмотря на переживаемые сегодня трудности, никому и никогда не перечеркнуть достижений Воронежского механического завода. Они уже вошли в историю развития отечественной космонавтики. И сейчас предприятие сохраняет свое огромное значение в покорении новых космических рубежей и поддержании обороноспособности страны. Воронежский механический завод — предприятие производственной, интеллектуальной мощи. И этого у нас не отнять!

Безусловно, прошедший год принес много тревог и изменений. Требования ко всем сотрудникам Воронежского механического завода — от вспомогательного персонала до руководителей — возросли колоссально. Но чтобы сделать шаг вперед, к чему-то большему, всегда приходится пройти через определенные трудности. Сейчас мы переживаем именно такой период — период преобразований ради серьезной цели.

Мы совершенствуем технологии производства ракетных двигателей, восстанавливаем порядок и дисциплину, параллельно занимаясь освоением новых видов продукции. В этом году запускаем серийное производство титановых шарбаллонов. Это стало результатом трехлетней работы наших инженеров, конструкторов, технологов, который подтверждает высокий научно-технический потенциал ВМЗ. Верю, что для наших специалистов нет невыполнимых задач! Сейчас они ведут разработки сразу по 26 опытно-конструкторским проектам, среди которых современные ракетные двигатели и заказы по гражданской продукции.

От работы каждого из нас зависит успешное осуществление большого числа национальных и международных космических проектов, задач, связанных с экономическим развитием государства.

Я благодарен всем, кто честно и добросовестно выполняет свою работу, безразличен к судьбе завода и прикладывает все силы для того, чтобы предприятие вышло на новый уровень жизненного развития.

Выпуск высококачественной продукции в строгом соответствии с контрактными обязательствами по стоимости и срокам поставки — залог успеха!

С праздником вас, дорогие коллеги! Будем достойно нести знамя ВМЗ!

*Руководитель филиала ФГУП «ГКНПЦ им. М.В. Хруничева»
в г. Воронеж — директор ВМЗ Игорь МОЧАЛИН*



ПЕРВЫЕ ЛИЦА

Этот спецвыпуск «Импюльса» посвящен тем, кого в советской традиции называли ударниками труда, затем — передовиками производства. Вопреки времени суть не меняется — именно на этих сотрудниках, самых ответственных, профессиональных и совестливых, держится Воронежский механический завод. Сегодня они оказались в авангарде, на передовой линии нового этапа жизни, новых задач предприятия по одной общей причине — в самые непростые времена, в сложных условиях, не сдают назад, не считаютя с личным временем, а продолжают честно и достойно выполнять свою работу. И вопреки всему возвращают тяжелый маховик ВМЗ вперед.

20-ка первых — о том, почему они работают на ВМЗ...

ЗОЛОТАРЕВА Нина Васильевна, старший мастер отдела № 132



они решаются, благодаря грамотным специалистам и умелому руководству. Главное, чтобы люди знали, что от результатов их деятельности зависит очень многое».

Нина Васильевна на заводе работает с 1969 года. Зарекомендовала себя квалифицированным, инициативным и исполнительным специалистом. Она в совершенстве владеет знаниями специфики работы участка СГД-62. За годы работы освоила технологию выпускаемых изделий космической техники: узлы автоматики изделий 164, 174/175, 181М ракет-носителей «Союз», «Протон», а также жидкостных ракетных двигателей РД-0110Р и 11Д451М.

Имея богатый опыт работы в производстве спецтехники, помогает молодым специалистам в освоении профессии. Нина Золотарева награждена медалью имени В.В. Терешковой Федерации космонавтики России. Ее трудовые достижения неоднократно отмечены администрацией предприятия. Имеет почетное звание «Ветеран труда ВМЗ».

«Я ощущаю огромную ответственность за каждое выпускаемое изделие, за каждый пуск ракеты-носителя. Несмотря на то, что в работе иногда возникают проблемы и трудности, все

ТОРЦЕВ Дмитрий Олегович, ведущий инженер-технолог отдела № 117



весь. Надеюсь, что и в дальнейшем мне представятся такие возможности».

Дмитрий Торцев пришел на завод в 2014 году. Активно участвовал в выполнении ОКР «УДМ-Н», благодаря которой предприятие получило оборудование, освоил программу моделирования процесса заливки и затвердевания металла в форме «LVM-Flow» и успешно применил ее на практике. Разрабатывал электронные 3D-модели отливок, используемых в цехе № 49 для изготовления огнеупорных оболочек и опытных отливок на их основе. Самостоятельно освоил установку прототипирования.

Дмитрий Торцев занимается разработкой электронных 3D-моделей отливок деталей нового осваиваемого двигателя. Им подано 10 рационализаторских предложений и ППУ, из которых четыре уже внедрены в производство. В 2016 году занял 2-е место в областном конкурсе «Инженер года» и стал победителем I этапа Всероссийского конкурса «Инженер года». Награжден благодарственным письмом Губернатора Воронежской области А.В. Гордеева.

«Я пришел на завод после окончания вуза. С тех пор мне довелось поучаствовать во многих ответственных ОКР предприятия, каждая из которых была значима для меня как для специалиста, повышала мой профессиональный уро-

МЕЛЬНИКОВ Алексей Александрович, токарь цеха № 3



«Мне нравится работа на заводе, все задания стараюсь выполнять качественно и в срок. Хочется, конечно, чтобы было больше молодежи, которая могла бы перенимать опыт и строить будущее предприятия».

Алексей Мельников работает на Воронежском механическом заводе с 2000 года. Проявил себя дисциплинированным и добросовестным сотрудником. Сегодня он занимается изготовлением деталей для нефтегазового оборудования. Постоянно повышает свой профессиональный уровень, является инициатором нескольких рационализаторских предложений по усовершенствованию процессов обработки деталей. Сменные задания Алексей Александрович выполняет на 150%.

ЗЮЗИН Николай Иванович, старший мастер участка цеха № 11



«Главное, что мне нравится в работе — это возможность видеть результат. Сейчас мы осваиваем новые гальванические линии, которые, я уверен, помогут нам не только повысить качество выпускаемой продукции, но и привлечь молодых специалистов».

Свою трудовую деятельность на предприятии Николай Иванович начал в 1986 году электромонтером в цехе № 7. С 2005 года работает старшим мастером в цехе № 11. Зарекомендовал себя как грамотный, исполнительный и трудолюбивый сотрудник. В его обязанности входит освоение автоматизированных гальванических линий и отработка технологий нанесения на них покрытий. Много времени он уделяет молодым рабочим — передает им свой опыт и знания. Группа, возглавляемая Николаем Ивановичем, неоднократно являлась победителем в соревнованиях по качеству продукции.

ТАРАСОВ Сергей Иванович, испытатель специзделий цеха № 18



«В свое время для меня было большой удачей попасть в коллектив, где работают люди с большим опытом, причем не только профессиональным, но и жизненным. Они многому меня научили. Сегодня мне удается реализовывать себя не только в качественном выполнении работы, но и в совершенствовании процессов, разработке рацпредложений».

Сергей Тарасов на предприятие пришел в 2012 году. Зарекомендовал себя технически грамотным, исполнительным и инициативным сотрудником. Быстро освоил технологию испытаний, постоянно повышает профессиональный уровень в области гидравлики. Активно занимается рационализаторской работой. В 2014 году Сергей Тарасов занял 1-е, а в 2017 — 2-е место в соревнованиях по системе менеджмента качества.

ЖИНКИНА Наталья Ивановна, начальник бюро цеха № 34



«Конечно, сейчас приходится много сил и времени отдавать заводу, но ничто не сравнится с отдачей от хорошо выполненной работы».

Наталья Жинкина трудовую деятельность на ВМЗ начала в 1982 г. За это время зарекомендовала себя квалифицированным и опытным руководителем. Эффективно и своевременно организует систему внутрицехового оперативно-производственного планирования и диспетчирования.

Наталья Жинкина обеспечивает оперативное регулирование производства, ритмичный выпуск качественной продукции. От подчиненных требует четкого соблюдения утвержденных лимитов и норм расхода материала. Кроме того, она всегда готова поделиться с коллегами богатым профессиональным опытом.

ТУРИЩЕВ Владимир Федорович, токарь цеха № 19

«Профессия токаря привлекла меня в ранней юности, когда я только опреде-

лялся с выбором трудового пути. С тех пор отдаю любимому делу все силы. Хотелось бы, конечно, чтобы было, кому передать опыт работы на классических токарных станках, но молодежь сейчас хочет работать, в основном, на более современном оборудовании».

Общий трудовой стаж Владимира Федоровича на Воронежском механическом заводе составляет 33 года. Он начинал учеником токаря в инструментальном цехе, там же работает и теперь. Владимир Турищев выполняет уникальные операции по изготовлению деталей для изделий РД-124, РД-110, РД-146, РД-191, 11Д451М и др. Является автором более десятка рационализаторских предложений. Свои опыт и знания активно передает молодым рабочим. За достигнутые успехи Владимир Федорович неоднократно поощрен администрацией завода. В 2009 году ему присвоено почетное звание «Ветеран труда ВМЗ».

ЛЕСНЫХ Александр Иванович, слесарь механосборочных работ цеха № 32

«Самое яркое впечатление для меня за время работы на ВМЗ — это участие в

проекте «Энергия-Буран». Я помню, как мы трудились, не жалея сил. Работали сутками и по выходным. Результат наших усилий тогда превзошел все ожидания».

Начал трудовую деятельность на Воронежском механическом заводе в 1981 году учеником слесаря механосборочных работ. Участвовал в освоении второй ступени космическим кораблям «Восток», «Союз-ТМ», «Прогресс», «Энергия-Буран». Сегодня Александр Лесных выполняет самые сложные и ответственные операции по окончательной доработке шнеков, крыльчаток, турбин под общую сборку турбонасосных агрегатов всех изделий. В настоящее время принимает участие в освоении нового изделия РД-0110Р. Александр Лесных уделяет немало времени молодым рабочим, передавая им опыт и знания. В 2009 году на конкурсе молодых рабочих именно его ученики заняли 1-е, 2-е и 3-е места, а в общем зачете — 1-е место. Это говорит о высокой квалификации их учителя.

КОРОЛЕВ Юрий Петрович, электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования участка № 61

«Одно из самых ярких воспоминаний о работе на ВМЗ — это мой первый трудовой день. Помню, как искал свой цех, рабочее место, как знакомился с коллективом. С тех пор прошло много лет, но работа на заводе мне по-прежнему нравится».

Юрий Королев работает на предприятии с 1976 года. Проявил себя инициативным и грамотным специалистом. Его отличительной чертой коллеги и начальство называют творческий подход к разрешению проблем. Он всегда стремится найти неординарное решение поставленной задачи, проявляет инициативу. За успехи и многолетний добросовестный труд Юрий Петрович отмечен руководством ВМЗ и администрацией города Воронежа.

ЧВОКИН Денис Вячеславович, ведущий инженер по надзору за строительством отдела № 158

«Меня в работе привлекает разнообразие задач, которые приходится выполнять, поиск интересных и нестандартных решений. Здесь невозможно заскучать и это всегда держит тебя в тонусе. Также хочется отметить дружный и сплоченный коллектив, который поможет и поддержит в любой ситуации».

Денис Чвокин работает в отделе № 158 с 2008 года. За это время показал себя ответственным сотрудником с глубокими практическими знаниями. Принимал активное участие в доработках проектной документации на устройство фундаментов под оборудование в корпусе № 130 общим объемом 220 м³. В настоящее время осуществляет контроль СМР.

МЯЧИН Александр Иванович, слесарь механосборочных работ цеха № 6

«С ВМЗ связана большая часть моей жизни, даже мои друзья — здесь. Надеюсь, смогу трудиться на благо предприятия еще много лет».

Работает на заводе с 1974 года. На протяжении долгого времени занимался дооборудованием, консервацией и упаковкой изделий авиационной тематики. В настоящее время обеспечивает упаковку и отгрузку изделий и узлов нефтегазового оборудования.

Имея столь продолжительный трудовой стаж, охотно передает свой опыт молодым и вновь поступившим на работу сотрудникам, является наставником. За добросовестный труд неоднократно поощрен руководством цеха и завода.

КОЛПАКОВ Дмитрий Александрович, шлифовщик цеха № 10

«Выполнять задания сверх плана мне удается благодаря навыкам, которым в свое время меня обучил мой наставник — Александр Иванович Иванов. Он добросовестно и доходчиво передает свой бесценный опыт молодым сотрудникам. Конечно, мы и сейчас продолжаем учиться, стараемся работать лучше и качественнее».

Дмитрий Колпаков на ВМЗ пришел в 2014 году учеником шлифовщика. За прошедшее время смог в полной мере овладеть профессией, получив 5-й производственный разряд. Успешно освоил изготовление большой номенклатуры деталей всех изделий ракетно-космической и авиационной техники, а также нефтегазового оборудования. Является одним из ведущих шлифовщиков, производственные задания выполняет на 120-140%.

ПЛЕТНЕВА Елена Павловна, старший мастер участка цеха № 12

«Мне повезло работать в хорошем, дружном коллективе и под грамотным руководством. Сегодня на предприятии чувствуется потребность в продукции, которую мы изготавливаем, а это очень важно. Надеюсь, что и в дальнейшем мы будем работать на благо нашего завода».

С 1983 года Елена Плетнева трудится в кузнечнопрессовом цехе — занимается регулированием хода производства, обеспечивая ритмичный и качественный выпуск продукции, эффективное использование производственных мощностей, полную загрузку и правильную эксплуатацию оборудования. Зарекомендовала себя как квалифицированный и добросовестный работник, умеющий принимать нестандартные решения и добиваться высоких производственных результатов. Неоднократно отмечена администрацией завода за трудовые успехи.

ДИХНОВА Людмила Николаевна, главный специалист отдела № 104

«Изначально я трудилась экономистом в цехе № 10 и многие процессы мне удалось изучить буквально «изнутри». Поэтому в отдел я пришла уже готовым специалистом. Сейчас у нас, конечно, много работы, но благодаря сплоченности коллектива мы со всем справляемся».

За 20 лет Людмила Дихнова зарекомендовала себя высококвалифицированным, инициативным и грамотным специалистом. В круг ее должностных обязанностей входит расчет на продукцию по производствам, а также решение вопросов по анализу плановой и фактической себестоимости товарной продукции, ведение счетов-заказов в системе ИСФЭУ. За многолетний и добросовестный труд она неоднократно отмечена администрацией завода. Присвоено звание «Кадровый работник ВМЗ».

ВОЛКОВА Татьяна Владимировна, инженер-технолог отдела № 144

«Из последнего запомнилось освоение камеры сгорания РД-191, когда возникла потребность в измерении толщины

никелевого покрытия. Благодаря слаженной работе и профессиональному подходу нашего коллектива удалось успешно решить этот вопрос».

Профессиональную деятельность на ВМЗ начала в 1996 году. Прошла большой трудовой путь от комплектовщицы до инженера-технолога I категории. При непосредственном участии Татьяны Волковой разработан и внедрен целый ряд технологических инструкций, применяемых для проведения капиллярного и ультразвукового контроля ДСЕ всех производств завода. Разработано более 100 операционных карт. Также Татьяна Владимировна получила II квалификационный уровень по ультразвуковому контролю, что дало ей право разрабатывать технологическую документацию по неразрушающему контролю объектов, поднадзорных Ростехнадзору РФ и АРИ. В 2015 году награждена грамотой Департамента промышленности Воронежской области.

ТЮНИН Сергей Иванович, начальник участка цеха № 14

«Впервые на завод я попал в 1989 году. С тех пор приходилось несколько раз менять место работы, но в конечном итоге

я вернулся на ВМЗ. Именно здесь мне удалось хорошо изучить производство и стать настоящим специалистом в обслуживании спецоборудования».

Сергей Тюнин зарекомендовал себя как технически грамотный, инициативный и исполнительный специалист.

В настоящее время осуществляет оперативный контроль за бесперебойным снабжением подразделений завода сжатым воздухом и оборотной водой, а также за своевременным ремонтом вентиляционного оборудования в подразделениях. Является уполномоченным по рационализаторской работе. Под его руководством разработаны предложения по улучшению работы вентиляционных систем.

За высокие производственные показатели и безупречный труд Сергей Тюнин неоднократно поощрялся руководством цеха.

КАБУЛОВА Мадина Анатольевна, старший мастер контрольный отдела № 145

«На завод я пришла ученицей и с тех пор работаю в ОТК, стараюсь хорошо выполнять все порученные мне задания. Когда возникают трудности, мы успешно преодолеваем их благодаря сплоченному коллективу».

Свою трудовую деятельность на ВМЗ Мадина Кабулова начала в 2005 году в отделе технического контроля. Без отрыва от производства в 2015 году окончила Воронежский государственный технический университет по специальности «Технология машиностроения». В сферу ее деятельности входит технический контроль как серийных изделий: 11Д55, 8Д49, 8Д411К/8Д412К, 11Д58М, так и новых изделий ракетно-космической промышленности: 14Д23, РД-0110Р, 11Д451М, КС РД-191, ТШБ.

За добросовестный труд Мадина Кабулова неоднократно отмечена руководством.

ХАРИН Дмитрий Валерьевич, старший мастер участка цеха № 55

«Мне повезло попасть в хороший коллектив, где работают настоящие профес-

сионалы. Каждый раз, когда очередная ракета-носитель улетает в космос, мы все испытываем искреннюю гордость за результат своей работы и причастность к чему-то великому и значимому».

Дмитрий Харин на ВМЗ пришел в 2004 году после окончания ВГТУ. За время работы в совершенстве освоил операции по сборке особо ответственных узлов автоматики для двигателей 11Д55, 8Д411К/412К, 14Д23/РД0124А.

Руководство цеха утверждает: Дмитрий Валерьевич умело организует и руководит всей производственной деятельностью участка, отлично разбирается в экономике производства, а также в заводской системе планирования. Является наставником для молодых специалистов, приходящих работать на ВМЗ. За успехи в работе Дмитрий Харин награжден Почетной грамотой Воронежской городской Думы, неоднократно поощрен руководством завода.

МАТВЕЕВА Галина Ивановна, модельщик выплавляемых моделей цеха № 49

«На предприятие я пришла в 17 лет. Здесь работали мои родители, так что, можно сказать, я из рабочей династии. Свою работу люблю, она не просто ин-

тересная — она творческая. Коллектив у нас дружный, если ко мне обращаются за советом или помощью, я всегда иду навстречу людям».

Галина Матвеева работает в литейном цехе ВМЗ с 1984 года. Производит запресовку особо сложных по конфигурации и ответственных по назначению лопаточных деталей производства «Спецтехника», деталей изделия РД-191, РД-0110Р; 11Д451М. При отработке новых изделий оперативно и грамотно решает вопросы по сборке оснастки, вносит предложения по улучшению качества, снижению трудоемкости. Она освоила операции изготовления моделей сложных и крупногабаритных корпусов нефтегазового оборудования. Сменные задания выполняет на 130-140%. Активно участвует в рационализаторской работе.

За высокий профессионализм и умение добиваться результатов Галина Ивановна неоднократно была признана «Лучшим по профессии» среди работников цеха.

ПАРИНОВ Алексей Петрович, слесарь механосборочных работ цеха № 86

«Когда я пришел на завод, оборудование, на котором предстояло работать, было еще незнакомо мне. Но благодаря профессиональному опыту, удалось быстро

его освоить. К любому делу я подхожу с душой, ведь когда все получается, и работать хочется».

Алексей Паринов работает на ВМЗ с 2010 года. В совершенстве освоил технологию выпускаемых изделий космической техники, в т.ч. узлы автоматики для двигателей изделий 164, 174/175, РН «Союз», «Протон», «Ангара». Сегодня Алексей Паринов принимает активное участие в освоении новых изделий ЖРД: РД-0110Р, 11Д451М, а также в аварийных работах на двигателях 8Д411К/8Д412К, 8Д49, выполняет контроль входящих деталей в газогенератор 8Д48-03-02.

Выполняет производственные задания на 120% с отличным качеством, работает на самоконтроле, имеет личное клеймо качества. Активно участвует в рационализаторской работе.

Свой производственный опыт Алексей Петрович передает молодым рабочим. За достижение высоких показателей в экономическом соревновании удостоен звания «Лучший по профессии».

**ПОЗДРАВЛЯЕМ С 89-ЛЕТИЕМ
ВОРОНЕЖСКОГО МЕХАНИЧЕСКОГО ЗАВОДА!**