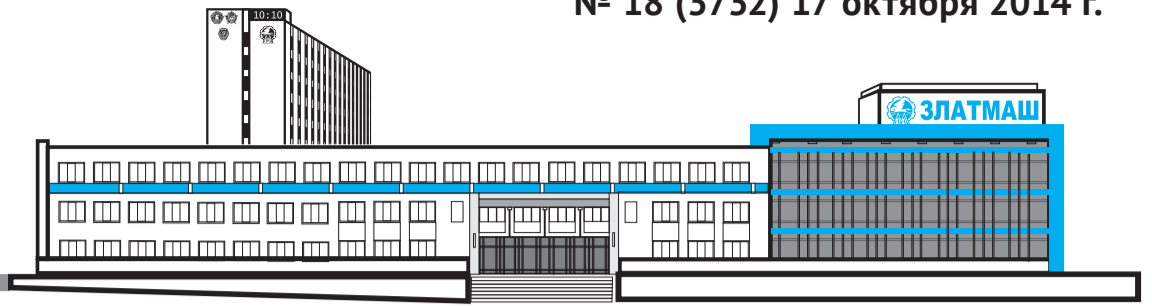




**ЗЛАТОУСТОВСКИЙ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫЙ
ЗАВОД** **75 лет**



Трудовая честь Златмаш

info@zlatmash.ru

Газета выходит с 14 октября 1942 года

Твои люди, завод!

Будь в курсе



ПРОСТО РАБОТАТЬ ИНТЕРЕСНО! Владимир Петрович Иванов дело своё знает на «отлично».

Токарь – профессия творческая

Куда пойти и кем работать он решил случайно: сосед расхвалил «шоровскую академию». Туда и пошёл учиться. Из училища Владимир вышел уже токарем. Всё было как всегда: первые трудовые будни, рабочий коллектив. Сначала работал в 66 цехе, потом «на прорыве» в третьем... С машзавода паренёк ушёл служить в армию. Ушёл и вернулся! Уже повзрослевшим и с полной уверенностью, что токарь – именно его мирная профессия. Предложили работу в 10 «молодёжном» цехе, да так он здесь и «прижился».

– Просто работать интересно! – говорит Владимир Петрович и сегодня, спустя

43 года. Токарь – профессия творческая. Каждый раз что-то новое, скучно не бывает. К каждой детали свой подход нужен, своё решение. Самому интересно, особенно если задача с «заковыркой».

И таких «заковыристых» заданий в его трудовой биографии было предостаточно! И со всеми без исключения Владимир справлялся с небезызвестной народной смекалкой и сноровкой.

«Иванов Владимир Петрович является высококвалифицированным токарем пятого разряда. Как высококвалифицированный станочник-универсал, обладающий глубокими техническими знаниями, большим опытом работы, он выполнял сложные технологические операции, изготавливал сложнейшие детали техно-

логических приспособлений, штампов, пресс-форм без использования вторичной оснастки, специального материального и режущего инструмента... Он постоянно совершенствует свои знания. Более 12 лет является профгруппоргом и проводит большую общественную работу. В коллективе цеха и завода заслужил почёт и уважение. Результаты его работы были отмечены почётными грамотами и благодарственными письмами администрации завода, его фотография неоднократно размещалась на цеховой Доске Почёта».

Это сроки из официальной характеристики, а коллеги про Владимира говорят просто: открытый, человечный, обаятельный, одним словом, свой паренёк, да и дело своё знает на «отлично», поэтому

и уважают! И всё у Владимира получилось! Выполняет работу любой сложности, ищет и успешно находит решения самых трудных производственных задач, опираясь на знания, многолетний опыт и, конечно, свой дружный трудовой коллектив. Когда-то он, придя в цех, чувствовал поддержку «старожилов», набирался ума-разума, а сейчас сам обучает новичков и признаётся: есть толковые!

За успехи в совершенствовании профессионального мастерства, высокие показатели в производственной деятельности и в связи с празднованием Дня машиностроителя Владимир Петрович Иванов награждён Почётной грамотой Федерального космического агентства.

Татьяна ШАГЕЕВА.

Показатели деятельности предприятия за сентябрь 2014 года

1. Выполнение плана в денежном выражении по отгруженной продукции, %

Наименование	Выполнение от начала года к соответствующему периоду прошлого года
Всего	100,8
Гражданская продукция и ТНП	92,6
Оборонная продукция	101,7
Энергоресурсы	110,4
Прочие	131,0

2. Индекс роста промышленного производства по отгруженной продукции, %

Наименование	Январь-август 2014/ январь-август 2013
Челябинская область	1,9
в т.ч. по машиностроению	0,0
Златоустовский городской округ	-43,3
ОАО «Златмаш»	4,4

Индекс промышленного производства – показатель динамики объёма промышленного производства, его подъёма или спада, определяется в виде отношения текущего объёма производства в денежном выражении к объёму промышленного производства в предыдущем году. Для анализа приведены официальные данные Министерства экономического развития Челябинской области за период предшествующий анализируемому.

3. Заработная плата

Наименование	Январь-июль 2014/ январь-июль 2013 (средняя, руб.)	Январь-июль 2014/ январь-июль 2013 (темпы роста, %)
Челябинская область (средняя в машиностроении)	23176	100,2
ОАО «Златмаш» (средняя) в т.ч.	21465	111,2

4. Выполнение плана в н/ч производственными подразделениями, %

Наименование	Выполнение от начала года от годового плана
Всего по производственным подразделениям	94,2
Подразделения, невыполняющие план	
ц. 4	78,0
о. 222	82,0
ц. 41	90,7

Обращаем внимание работников предприятия, чьи дети оканчивают в 2015 году школы, лицеи, колледжи и желают продолжить обучение на бюджетной основе в ЮУрГУ.

Наше предприятие открывает конкурс на участие в программе целевой подготовки кадров на 2015/2016 учебный год

Надёжный билет в будущее!

по специальностям, востребованным ОАО «Златмаш».

В г. Златоусте: конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, автоматизация технологических процессов и производств; материаловедение и технологии материалов; электроэнергетика и электротехника;

программная инженерия. В г. Челябинске: теплоэнергетика и теплотехника; проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов; проектирование авиационных и ракетных двигателей; химическая технология; конструирование и технология электронных

средств; управление качеством; приборостроение. Целевая подготовка специалистов с высшим профессиональным образованием для ОАО «Златмаш» – это подготовка квалифицированных специалистов, имеющих соответствующее базовое образование, необходимое для эффективной работы

на предприятии.

Для студентов – надёжный билет в будущее, возможность получить качественное образование и рабочее место в ОАО «Златмаш» по окончании университета. ОАО «Златмаш» гарантирует: прохождение всех видов практик, дополнительную стипен-

дию, трудоустройство после окончания вуза.

Отправить заявку на участие в конкурсе можно на электронную почту personal2@zlatmash.ru. За консультацией обращаться по телефону 63-96-79, 63-93-93 или по адресу: Парковый проезд, 1, центральная проходная, 3-й этаж, отдел управления персоналом и мотивации труда, каб. 324.

Наша миссия:

- * Производить лучшие образцы военной и гражданской продукции для обеспечения безопасности страны, способствующие прогрессу во благо человека.

Наши цели:

- * Стать одним из лучших предприятий ракетно-космической промышленности.
- * Быть в числе 10 крупнейших предприятий Челябинской области.

- * Развивая предприятие, развивать социальное партнёрство, способствовать развитию города, региона, России.
- * Соответствовать самым высоким требованиям к качеству выпускаемой продукции, к охране труда, здоровья и окружающей среды.

К 90-летию В. П. Макеева

Мы — «макеевцы»!

(Размышления человека, девять лет (с 1976 по 1985 годы) проработавшего в КБ при жизни В. П. Макеева).

25 октября 2014 года исполняется 90 лет со дня рождения Виктора Петровича Макеева — выдающегося учёного, крупного общественного деятеля, основоположника отечественной школы морского ракетостроения, генерального конструктора стратегических ракетных комплексов с баллистическими ракетами подводных лодок Военно-Морского Флота СССР, человека, который обеспечил своей деятельностью ядерный паритет двух сверхдержав — Советского Союза и Соединённых Штатов Америки.

Вспоминая и вновь переживая годы работы в КБ при жизни Виктора Петровича Макеева, понимаешь, что главное, что было в то время — это непрерывная занятость интересной, нужной работой. Завершалась отработка одного изделия (системы), как наступала необходимость проектировать другое, подчас совершенно не похожее на предыдущее изделие.

Не берусь судить о других отделах, но в нашем, тогда 4, позднее 104 отделе жизнь «била ключом». Мы проектировали новые узлы, системы, разрабатывали схемы, проводили расчёты, разрабатывали КД на ЗУ, топливные баки, элементы систем наддува и т.д. Наши специалисты вели изготовление экспериментальных узлов, проводили испытания как в отделах КБ, так и на Златоустовском химвагоде, в Фаустово, Загорске, Красноярске, а часть работников отдела участвовала в летных испытаниях изделий с наземного стенда. Доводили

задуманное до ума и давали «добро» на применение своих систем в ракете. Месяцами били в командировках, выполняя порученное задание, и, конечно, скучая по дому. Но зато возвращаться домой после завершения работ было радостно: нас ждали родные, друзья, коллеги по работе. Сколько было событий, разговоров, мечтаний — ведь мы были так молоды!

Мне довелось участвовать в разработке систем подачи компонентов топлива изделий З М-65, З М-37, изделие темы «Барк». Первое из этих изделий уже отслужило своё и сейчас утилизируется; второе является до настоящего времени гордостью России и подводного флота; третье, в которое вложено столько творческих сил, идей, вдохновения, не нашло, к великому сожалению, своего завершения. А жаль.

Почти четверть века нет с нами Виктора Петровича Макеева, но пока живы люди, работавшие с ним, мы ещё долго будем называться



«макеевцами» — инженерами, которые много нужного сделали для своей страны, и, хочется верить, сделают ещё.

Каждый рабочий день, утром, вот уже более 33 лет, проходя мимо дома, где когда-то жил В. П. Макеев и на котором теперь установлена памятная доска, я приветствую его словами: «Здравствуй, Виктор Петрович». А иногда, когда я представляю его молодым, говорю: «Привет, ВП!» После этих слов на душе почему-то становится теплее, может быть от осо-

знания маленькой причастности к его великим делам. Мне не довелось общаться с ним лично, я видел его на собраниях, конференциях, где он иногда выступал, здоровался при редких, случайных встречах на территории предприятия, слушал рассказы людей, близко общавшихся с Виктором Петровичем.

Нам всем свойственно вспоминать только хорошее... И чем дальше мы отдаляемся от того времени, когда жил и работал Виктор Петрович, тем пронзительнее мысль о величии его дела, тем больше хочется

идеализировать личность человека, навсегда ушедшего от нас.

Однажды, в мае 1995 г., мне довелось побывать в командировке на Севере, в деревне Нёнокса. Посреди хаоса, разрухи, облупившихся домов, заброшенных пусковых шахт, посреди маленького посёлка военных моряков, перед пятиэтажкой-гостиницей, где когда-то кипела жизнь, я увидел островок чистоты и светлой памяти о Викторе Петровиче Макееве — гранитный обелиск, перед которым ярким пламенем

на фоне пробивающейся кругом зеленой травы «горел» букет алых тюльпанов... Что-то защищало в глазах, стало трудно дышать от нахлынувшего чувства благодарности морякам-североморцам, сумевшим сохранить, насколько это возможно в этом суровом краю, бережное отношение к памяти человека, отдавшего всю свою жизнь делу создания морских баллистических ракет, делу — которое когда-то было очень нужно нашей стране.

Вячеслав БАХАРЕВ.

В ГРЦ

Центральным событием юбилейных мероприятий станет научно-техническая конференция «Макеевские чтения» с заявленной темой «Ракетные комплексы, созданные макеевской кооперацией, — основа морских стратегических ядерных сил России в начале XXI века».

На конференцию будут приглашены учёные, военные и гражданские специалисты, связанные с созданием, производством и эксплуатацией вооружения для подводного флота страны, руководители и представители российских оборонных предприятий, ВМФ, учебных заведений и научно-исследовательских институтов Министерства обороны РФ. Конференция пройдет 28 октября в ДК «Прометей».

В Государственном ракетном центре состоится вручение юбилейных премий имени В. П. Макеева, а также ведомственных наград, памятных дипломов, грамот и благодарственных писем работникам предприятия, будут названы победители конкурса дипломных проектов среди студентов, защищавшихся в ГРЦ. В структурных подразделениях ГРЦ пройдут встречи с ветеранами предприятия, которые внесли большой вклад в создание морских стратегических ракетных комплексов. Для работников предприятия состоится показ фильмов о генеральном конструкторе баллистических ракет для подводных лодок, будет организован цикл радиопередач с воспоминаниями соратников В. П. Макеева, выйдет специальный выпуск корпоративной газеты «Конструктор», на основе архивных материалов готовится фотовыставка о В. П. Макееве, а завершатся мероприятия торжественным вечером.

Пресс-служба ОАО «ГРЦ Макеева».

Работа депутатов машзавода

Будь здоров, малыш!



ХОРОШО! Маленькие пациенты, их мамы да и сами врачи уже оценили все плюсы новых радиаторов отопления.

Ещё в одном лечебно-профилактическом учреждении здравоохранения Златоустовского округа стало уютнее и теплее. В городской детской больнице № 3 заменены старые чугунные батареи отопления на со-

временные алюминиевые радиаторы «Термал». Это стало возможным благодаря златоустовским машиностроителям.

Первого октября помощник генерального директора по связям с общественностью Юлия Прокопьева и

заместитель председателя профкома Игорь Ющенко побывали в детской больнице и узнали, как работает новое оборудование. Маленькие пациенты при виде многочисленной делегации гостей заулыбались, особенно фотографу. В палатах стало комфортно. Маленькие пациенты, их мамы да и сами врачи уже оценили все плюсы нового отопительного оборудования.

Главный врач городской больницы № 3 Наталья Ахтарьянова рассказала, что проблемы начинались с наступлением холодов. Отопительная система детской больницы порядком износилась, и температура в некоторых помещениях не соответствовала санитарным нормам, и тогда она обратилась к генеральному директору, депутату Законодательного Собрания Челябинской области Сергею Лемешевскому с просьбой оказать помощь. Златоустовские машиностроители откликнулись: к новому отопительному сезону в детской больнице установили 18 радиаторов водяного отопления.

— Конечно, мы стараемся беречь наше лечебное учреждение. Но годы берут своё: больница была построена 35 лет назад, — говорит Наталья Ахтарьянова. Выручил Златоустовский машиностроительный завод. Мы очень благодарны трудовому коллективу и генеральному директору Сергею

Антоновичу за понимание и своевременную поддержку. Часть радиаторов «Термал» обогревает инфекционное отделение, часть работает в дневном стационаре, стерилизационной комнате, пищеблоке. Ещё хочется сказать огромное спасибо машиностроительному заводу за постоянную поддержку, очень приятно сотрудничать с таким крупным предприятием.

Сегодня в больнице работает около 100 сотрудников, круглосуточно персонал обслуживает 87 коек. Уже на протяжении пяти лет машиностроительный завод оказывает поддержку этому лечебному учреждению, и нынешний подарок далеко не первый. Кроме радиаторов «Термал» ОАО «Златмаш» в этом месяце предоставило детской больнице 10 бытовых электроплит «Мечта». Заводская продукция уверенно заняла своё место в процедурных кабинетах, лабораториях, пищеблоке.

Медсестра с гордостью демонстрирует автоклав, который тоже в своё время подарил больнице машиностроительный завод. В прошлом году в этой детской больнице появилось новое медицинское оборудование — газовый анализатор «GEM premier 4000». Анализ крови показывает состав клетки крови на молекулярном уровне. Умный аппарат стоимостью в два миллиона рублей появился благодаря нашему заводу и сотрудничеству с областным филиа-

лом Детского фонда России.

— Наше предприятие градообразующее, поэтому мы считаем своим долгом помогать социально значимым учреждениям, — подчеркнул заместитель председателя профкома Игорь Ющенко. — Здесь лечатся дети наших работников, нашего района и всего города. Поэтому мы всегда откликаемся на такие просьбы и оказываем всестороннюю поддержку.

Помощник генерального директора по связям с общественностью, депутат

собрания ЗГО Юлия Прокопьева поблагодарила сотрудников больницы за работу и внимательное отношение к маленьким златоустовцам:

— Очень приятно, что продукция машиностроительного завода сегодня востребована. И радиаторы «Термал», и плиты «Мечта», и неонатальные кровати. Очень радует, что они приносят пользу детям.

Юлия ФРИЗЕН.



В БОЛЬНИЦЕ. Юлия Прокопьева и Игорь Ющенко побывали в детской больнице и узнали, как работает новое оборудование.

Основные направления развития ОАО «Златмаш» для достижения поставленных целей

* По существующим направлениям деятельности предприятия увеличить объёмы реализации продукции в 2,5 раза.

* Повысить производительность труда не менее, чем в 2 раза за счёт внедрения современных технологий и методов управления.

* Внедрить управление по направлениям деятельности с организацией бюджетного планирования и управленческого учёта фактических затрат.

Со спортом дружим!

В исполнении заводчан

30 сентября в развлекательном центре «Дискавери» прошли соревнования по боулингу. В этот раз в них приняли участие 72 работника нашего предприятия, что в 2 раза больше, чем в прошлом году.

Популярность игры в боулинг растёт год от года. Это азартная игра завоевала сердца многих активных заводчан. В ней каждый находит что-то своё: одни выходят на дорожку, чтобы попробовать свои силы, другие — чтобы побить рекорды и завоевать призы. В этом году в личном первенстве приняли участие и молодые работники предприятия, и те, кто постарше.

Председатель цехкома отдела № 263 Татьяна Артюгова и председатель комиссии профкома Ольга Ватолина обеспечили чёткое судейство. Впервые зону игры отделили от зоны болельщиков, что, безусловно, способствовало тому, что каждый спортсмен смог максимально сконцентрироваться. Итоги подвели в двух возрастных категориях (первая — до 35 лет и вторая — старше 35 лет).

Лучшим игроком нынешнего турнира стал Роман Бахтиев из отдела № 210. Это



Мы лучше! Лучшие игроки войдут в сборную команду, которая примет участие в областном турнире по боулингу.

было ожидается турнира прошлого года, не попал в тройку призёров, а вот в этом году он настроился на победу как настоящий спортсмен, которого неудачи только подстёгивают. Роман набрал 150 победных очков. В старшей возрастной категории Константин Крючков (цех № 10) и Артём Дубовой (отдел № 218), набрав одинаковое число очков, поделили второе место. А вот Дмитрий Босых (отдел № 218), побе-

тов из цеха № 10 и Сергей Чернышов из отдела № 219 (с одинаковым результатом — 134 очка) и Екатерина Матвеева из отдела № 298 (102 очка). Вторые места заняли Рустам Шамсутдинов (отдел № 298) и Анастасия Дютина (отдел № 208), третьи — Александр Чебыкин (отдел № 218) и Наталья Ершова (отдел № 231).

Победители и призёры игры в боулинг получили дипломы и денежные премии. Теперь из лучших игроков создадут сборную команду, которая будет защищать спортивную честь нашего предприятия уже на областном уровне — выступит в традиционном областном турнире по боулингу «Работающая молодёжь». Кстати, в прошлом году впервые за всю историю этих игр нашим удалось стать первыми!

В этом году 625 заводчан посетили зал боулинга в развлекательном центре «Дискавери». Уровень боулинга в исполнении заводчан вырос солидно, растёт мастерство и талантливых игроков. Может, именно поэтому заводская сборная команда лучшая!

Елена ФАДЕЕВА.

Фото Татьяны Артюговой.

В одной команде

Форум молодёжи

19 сентября 2014 года в головном ЮУрГУ состоялся региональный форум технологического лидерства России «Технодоктрина-2014». Наше предприятие представляли инженер-технолог отдела № 230 Семён Мазанов и ведущий инженер по организации и нормированию труда отдела № 234 Владимир Клабуков.

— Инициаторами данного мероприятия выступили Межрегиональная общественная организация развития инновационной экономики «Русское технологическое общество», Ассоциация технических университетов, российский союз научных и инженерных общественных организаций, Ассоциация инженерного образования России. Целью конференции было содействие разработки Доктрины технологического развития России. Одной из первоочередных задач конференции стало конструктивное обсуждение ключевых проблем, стратегий, механизмов технологического развития России, построение и развитие национальной системы инженерного дела нашей страны.

Представителем от оргкомитета форума «Технодоктрина-2014» был ответственный секретарь комитета инициативной группы Русского технологического

общества Евгений Мирошниченко. Он рассказал о форуме технологического лидерства России и инициативах, реализуемых в его рамках. Во-первых, это разработка Доктрины технологического развития нашей Родины — программного политико-управленческого документа, связывающего в единую систему сферы образования, науки и промышленности, закрепляющая ценности и цели технологического развития страны, а также механизмы и инструменты развития. Важно, что над Технодоктриной трудятся молодые инженеры и учёные. Во-вторых, это, пожалуй, главный ответ на «кадровый удар» — инициатива создания Общероссийской инженерной организации «Русское техническое общество», призванной объединить молодых инженеров и специалистов страны.

— «Русское техническое общество» — это технологический спецназ Владимира Путина, инженерный кадровый резерв новой индустриализации России, — подчеркнул докладчик. — Именно в рамках деятельности инженерного общества можно содействовать решению проблем и задач.

После завершения работы конференции все пришли к общему выводу, что значимость объединения и са-

моопределения молодого инженерного сообщества резко возросла и индустриальная революция, идущая во всём мире, может быть осуществлена в России только с опорой на молодёжь.

На региональном форуме мы получили уникальную возможность пообщаться с представителями молодёжи разных предприятий, подчеркнули для себя важность принятия «Технодоктрины-2014», которое состоится на Учредительном съезде РТО в Москве в этом году 7 ноября. Беседа проходила в благоприятной обстановке, каждый мог высказать своё мнение, задать интересующий его вопрос.

Семён МАЗАНОВ.



«ТЕХНОДОКТРИНА — 2014». В региональном форуме приняли участие представители ОАО «Златмаш».

Будь в курсе

Решаем вместе

14 октября в филиале ЮУрГУ в г. Златоусте состоялся «Круглый стол» по теме «Стратегическое партнёрство вуза и предприятия — основа инновационного развития экономики города Златоуста».

В нём приняли участие представители городской администрации, ректората ЮУрГУ, руководители предприятий, организаций и учреждений города. Наше предприятие представляли заместитель генерального директора по персоналу Наталья Пиксайкина, помощник генерального директора по связям с общественностью Юлия Прокопьева и менеджер по персоналу отдела № 208 Татьяна Зайкова.

В ходе «Круглого стола» собравшиеся обсудили актуальные вопросы: взаимодействие образовательных учреждений высшего и среднего профессионального образования при реализации программ прикладного бакалавриата; реализация взаимодействия образовательных учреждений профессионального образования и работодателей в целях успешного трудоустройства выпускников; формирование системы образования, ориентированной на обеспечение доступности качественного образования, соответствующего требованиям инновационного развития.

По итогам «Круглого стола» был принят проект резолюции. От ОАО «Златмаш» были озвучены предложения о внесении в резолюцию следующих пунктов:

1. Выделение бюджетных мест по заочной форме обучения по специальностям, необходимым предприятиям-заказчикам.
2. Согласовывать с предприятиями темы дипломных проектов и программы прохождения практики.
3. Увеличить продолжительность производственной практики для студентов с совместным подведением её итогов.
4. Включить в учебный процесс стажировку преподавателей вуза на предприятиях с целью ознакомления их с особенностями технологического процесса, внедрением новых технологий и т.п.

Участники мероприятия отметили положительный результат таких встреч в надежде на эффективное сотрудничество.

Время, назад!

26 октября 2014 года в два часа ночи жители большинства субъектов РФ переведут стрелки часов на один час назад. В дальнейшем сезонного перевода времени осуществляться не будет.

Напомним, сейчас Россия вёт по летнему времени, которое на два часа отличается от астрономического. Подписанный главой государства закон закрепляет порядок, при котором не производится сезонный перевод стрелок: в марте — на час вперед («летнее время»), в октябре — на час назад («зимнее время»). То есть теперь не будет нервотрёпки, связанной с весенне-летними часовыми скачками в расписании и графиках работы транспорта, госучреждений, предприятий сервиса и т.п.

Также в новом законе утверждаются 11 часовых зон вместо существующих девяти.



Спрашивали? Отвечаем!

— Почему нельзя пройти в завод на смену заранее, чем за 1 час до начала смены? Приходится ждать, вместо того, чтобы идти работать.

Отвечает начальник отдела безопасности И. М. Григорьев: — Приказом генерального директора от 25.08.2014 № 946 «О введении в действие инструкции» утверждена «Инструкция о пропускном и внутриобъектном режимах в ОАО «Златоустовский машиностроительный завод» № ГВ 251/265. В соответствии с пунктом 2.3. вышеуказанной инструкции: «Вход очередной смены на предприятие производится за один час до начала работы, а выход — в течение одного часа после окончания очередной смены».

Чтоб и тело, и душа были молоды

Физкультурно-оздоровительный центр «Златмаш» проводит набор в оздоровительные группы общей физической подготовки для женщин в возрасте от 45 до 70 лет. Занятия ведёт тренер Нина Давыдова.

Для Вас: пластическая гимнастика по системе «Пилатес»; общеразвивающие упражнения для позвоночника и суставов; фитбол; аква-аэробика; дыхательная гимнастика Стрельниковой; самомассаж и взаимомассаж; приёмы психомыслительной регуляции (психологическая разгрузка, аутотренинг); индивидуальные занятия.

Запись в группы и приобретение абонементов в кассе ФОЦ. Расписание занятий: с 11 часов — вторник, четверг. Информацию можно получить по тел. 63-44-44. Для заводчан компенсация 50% от стоимости занятий.

Основные направления развития ОАО «Златмаш» для достижения поставленных целей

* Постоянный мониторинг и анализ отраслевых, территориальных и мировых рынков.

* Разработка амбициозных задач по созданию и продвижению конкурентоспособной продукции предприятия, укрепление позиций предприятия на рынках.

* Разработка и реализация перспективного проекта, обеспечивающего развитие предприятия на период 2013—2025 гг.

Актуальное интервью

Юлия Гладких: «Я с гордостью говорю, что работаю на Златоустовском машиностроительном заводе»

В этом году к Дню машиностроителя награды получили 77 работников нашего предприятия. Среди них — очаровательная инженер-электроник Юлия Гладких. Впервые за свою трудовую деятельность девушка удостоилась Благодарности губернатора Челябинской области «за вклад в развитие отрасли».

В 2004 году Юлия окончила индустриальный колледж имени П. П. Аносова, защитила диплом по специальности «Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем» и сразу поступила работать в кадровую службу завода. Юлия признаётся, что мечтала работать с людьми. В отделе девушка получила весьма ценный опыт общения, одновременно она училась без отрыва от производства в Златоустовском филиале ЮУрГУ по специальности «Технология машиностроения». Через три года решила покорить новые профессиональные вершины. Так она попала в отдел IT-технологий, где успешно трудится по сей день в бюро программно-аппаратных технологий и коммуникаций. А в детстве она мечтала стать, как многие маленькие девочки, певицей...

— Юлия, почему вы стали инженером-электроником? Программист — это ведь не совсем «женская» профессия...

— Я не думаю, что программист — это мужская профессия. У нас в отделе много девушек, которые успешно освоили эту науку. Мне кажется, выбор профессии зависит от самого человека. К тому же это современная и необходи-

мая в современном мире профессия, за ней будущее! В этой области много интересных и перспективных направлений. Об этом я знала сразу, когда ещё поступала в «ЗлатИК».

— Почему ваш выбор пал именно на Златоустовский машиностроительный?

— После окончания техникума я решила продолжить обучение и поступила в ЮУрГУ на машиностроительный факультет. Ведь программирование предполагает знание прикладных наук, и как раз машиностроение — это огромная отрасль, в которой можно реализовать свои знания и приобрести новые. Почему выбрала именно наше предприятие? На сегодняшний день единственный самый крупный завод в Златоусте, который поддерживает молодых специалистов-машиностроителей, — это наш «Златмаш».

— В этом году к Дню машиностроителя вам объявлена Благодарность губернатора Челябинской области. Что для вас значит эта награда?

— Очень многое! Это, прежде всего, оценка моего труда. Когда я узнала о награде, то была очень удивлена. Это было очень неожиданно и, честно говоря, очень приятно. Значит, руководство и мои коллеги видят мою работу и по до-



стоинству её оценивают. Для меня награда такого уровня стала стимулом к дальнейшему развитию.

— Юлия, вас заметили, ваш труд оценили. Что бы вы посоветовали молодым специалистам?

— Я считаю, что нужно просто хорошо делать свою работу. Это, пожалуй, весь секрет успеха! Я получаю удовлетворение от своего труда, мне очень нравится моя работа. Ещё один плюс — в нашем отделе очень тёплая, дружеская атмосфера, здесь комфортно работать, и за это я, конечно, благодарна.

— Вы проработали на заводе 10 лет...

— Время пролетело очень быстро, 10 лет — как один миг. Казалось бы, только вчера пришла на завод, ничего не умела. Сейчас я чувствую себя уверенно, специалистом. Ежедневно приходится общаться с большим количеством людей, сотрудничаем со всеми подразделениями. Именно

в такие моменты чувствуешь себя нужным человеком на предприятии. Информационные технологии — это передовое направление, мы постоянно развиваемся, не стоим на месте. Каждый день появляются новые системы, открываются новые возможности, пространство для дальнейшего роста в нашей отрасли безгранично. Судя по нашему отделу, за те годы, что я здесь работаю, произошли колоссальные изменения. Раньше, когда только начала здесь работать, был один компьютер на двоих, сейчас каждый работник имеет свое хорошо оборудованное рабочее место. За 10 лет я получила огромный опыт. Сегодня я с гордостью говорю, что работаю на машиностроительном заводе.

— Юлия, коллеги отзываются о вас как о человеке очень ответственном и перспективном. Вы постоянно стремитесь к развитию. Как вам это удаётся?

— Во многом успех конкретного человека зависит от работы всей команды. Мне повезло: коллектив у нас очень дружный, со мной вместе работают настоящие профессионалы своего дела. У нас сильная команда, мы всегда друг друга поддерживаем. Я считаю, что многое зависит и от руководства. Хотелось бы выразить благодарность руководителю нашего отдела, который умеет нас правильно организовать.

— Работа — это только часть жизни. У вас есть хобби? Чем вы занимаетесь в свободное время?

— Я предпочитаю активный отдых. Зимой — это лыжи, коньки, а летом — велосипед, путешествия.

Беседовала
Юлия ВОЛЬСКАЯ.

Поздравляем!

С 50-летием:

Г. М. Перину — электромонтёра цеха № 14

З. Р. Манакову — слесаря механосборочных работ отдела № 244.

С Днём рождения:

В. Ф. Терёхина — б/заместителя главного инженера-начальника отдела № 296

В. Д. Велькина — б/начальника отдела безопасности

В. М. Авкишева — б/начальника цеха № 29.

С 15-летием непрерывной трудовой деятельности:

И. Г. Фахретдинову — инженера-технолога отдела № 234.

С 20-летием непрерывной трудовой деятельности:

И. А. Толчеву — ведущего инженера отдела № 288.

С 30-летием непрерывной трудовой деятельности:

Н. Ф. Фаршатову — распределителя работ цеха № 69

М. П. Наумова — главного специалиста отдела № 234.

С 35-летием непрерывной трудовой деятельности:

С. Н. Самойлова — начальника смены цеха № 69.

С 40-летием непрерывной трудовой деятельности:

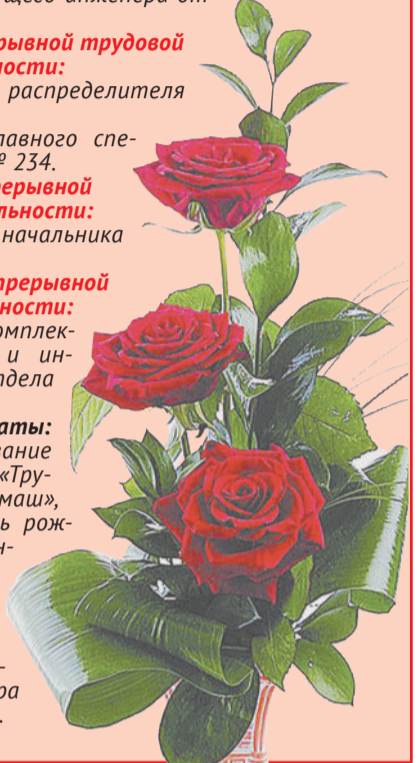
Е. Я. Мамаеву — комплектовщика изделий и инструмента отдела № 222.

Праздничные даты:

14 октября — основание заводской газеты «Трудовая честь Златмаш»,

24 октября — День рождения главного конструктора Алексея Михайловича Исаева,

25 октября — День рождения генерального конструктора Виктора Петровича Макеева.



Уважаемые заводчане!

Новая рубрика, которую мы открыли в праздничном номере нашей газеты, вызвала много откликов у наших читателей. Поэтому мы решили продолжить рубрику «Задайте вопрос». Напомним, в этой рубрике вы можете не только высказать своё мнение на различные темы заводской жизни, но и предложить варианты решения различных проблем.

В следующем номере мы предлагаем высказать своё мнение на тему «К зиме готовы?!» Что ещё необходимо сделать, чтобы зимой на рабочем месте было тепло и уютно? Насколько ваше подразделение и завод в целом готовы к отопительному сезону?

Ваши замечания, предложения и пожелания вы можете посылать на электронный адрес pr@zlatmash.ru

Дела молодых

Прошедший с 3 по 5 октября в национальном парке «Таганай» профсоюзный туристический слет ещё раз показал, что молодых активистов не испугать ничем!

Начало октября выдалось прохладным. Под ногами хрустел первый лёд, а деревья и траву покрывал яркий белый снег. Осенний лес был на редкость спокоен и тих. И только радостные голоса молодежи нарушали прозрачное спокойствие Таганая...

На идею провести туристический слёт откликнулись 20 профсоюзных активистов из Москвы, Самары, Екатеринбурга, Усть-Катава и Златоуста. Ни ужасные прогнозы погоды, ни дальняя дорога не смогли удержать ребят от возможности проверить себя на прочность, выносливость и характер. Утром третьего октября на «центральной усадьбе» национального парка познакомились друг с другом будущие альпинисты. Им предстояло пройти первое испытание: 9 километров горной дороги в практически зимних усло-

виях. Добравшись до места стоянки, отогрелись, покусав и обсохнув, участники слёта решили не сидеть на месте и со-

шили восхождение к скальной гряде «Миткины скалы». Вечер завершился интересным

знакомством в горячо натопленной избушке, а на следующий день...

Местами снег



НА ТАГАНАЕ. Вместе мы способны преодолеть любые испытания, взять любые вершины.

чики крепких дружеских отношений.

Профсоюзный формат слёта предполагал и наличие учебной программы. Ирина Козлова, одна из организаторов, подготовила лекцию на тему «Мотивация профсоюзного членства». Довольно быстро разговор сошёл к одной теме: «А что мне «даёт» профсоюз?» Кому-то профсоюз помог материально, кого-то защитил в конфликте с работодателем, кому-то просто даёт возможность участвовать в подобных интересных мероприятиях. В общем, мотивация у всех разная, но всё же все сошлись в том, что профсоюз — это серьёзная общественная школа, которая воспитывает молодое поколение и не позволяет забыть, что взаимная поддержка и помощь делают нас людьми. Вместе мы способны преодолеть любые испытания. Как говорил Владимир Высоцкий:

Для остановки нет причин — Идем скользко... И в мире нет таких вершин, Что взять нельзя.

Иван ТАНКОВ.



Газета зарегистрирована в Управлении Роскомнадзора по Челябинской области. Свидетельство: ПИ № ТУ 74-00640. Учредитель: ООО «Златмаш». Отпечатана в ООО «Златоустовская типография»: 456228, г. Златоуст, ул. Таганайская, 198/1.

Адрес редакции и издателя: 456208, г. Златоуст, Парковый проезд, 1. Редакция - 8-51-92. Редакция радиовещания - 8-58-73. Фотограф В. В. Голынкин - 8-58-83.

Газета выходит два раза в месяц. Номер подписан в 16 часов. 16.10.2014 г. По графику — 16 часов.

Редактор Т. А. ПЕРЕПЁЛКИНА. Тираж 5000 экз. Заказ 28572. Распространяется бесплатно.