



АО «ЗЭМЗ» ВОЗГЛАВИЛ НОВЫЙ РУКОВОДИТЕЛЬ

С 1 февраля 2018 года на основании Решения единственного акционера АО «Златоустовский электрометаллургический завод» Генеральным директором предприятия назначен Александр Сергеевич КРЕТОВ.

В 1986 году Александр Сергеевич окончил Ждановский металлургический институт. По распределению поступил работать на завод «Днепроспецсталь» (г. Запорожье). Прошёл путь от фабриканта стана до заместителя начальника производственного управления. В 2008 году возглавлял производственное управление на ВМК «Красный Октябрь». С 2009 по 2010 годы вновь трудился в ОАО «Днепроспецсталь». В 2011 году вернулся на ВМК «Красный Октябрь» главным специалистом по реализации немобильного металла. В 2012 году был назначен советником Генерального директора по производственным вопросам на том же предприятии. 5 августа 2015 года впервые командирован на Златоустовский электрометаллургический завод в качестве директора по производству. До назначения Генеральным директором АО «ЗЭМЗ» на протяжении длительного времени был директором по производству предприятия.

- ЗЭМЗ сегодня – это стабильно работающее предприятие, имеющее постоянную заказную часть от предприятий различных отраслей, в том числе, – оборонно – промышленного комплекса. Кампания по техническому перевооружению и модернизации производственных мощностей завода будет продолжена. На сегодняшний день на объектах реконструкции завершены масштабные подготовительные работы - ЗЭМЗ приступил к монтажу уникального оборудования, которое станет залогом успешной работы предприятия в будущем. Отмечу, что завод, как и прежде, продолжит финансирование социальных программ, направленных на повышение квалификации персонала, поддержку ветеранов, многодетных семей, спортивного движения и прочих, - рассказал Александр Сергеевич.



Директор по реконструкции и развитию АО «ТД МЗ «Красный Октябрь» Андрей Лыска: «С Александром Сергеевичем я знаком с 1997 года – это прекрасный руководитель, который умеет сплотить вокруг себя команду единомышленников, чётко формулировать задачи и определять приоритеты. Требовательный, справедливый, умеющий решать самые сложные технические и управленческие задачи - это профессионал высочайшего уровня, который направит свои знания и опыт на развитие предприятия. Хочу пожелать в новой должности успехов, реализации намеченных идей и проектов!»

ЗЭМЗ ПРИСТУПИЛ К МОНТАЖУ УНИКАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

На крупнейшем объекте реконструкции Златоустовского электрометаллургического завода - строительстве кузнечно-прессового комплекса - приступили к монтажу оборудования.



В конце января на предприятии была смонтирована станина корпуса пресса, которая является базовой деталью и будет нести на себе весовую нагрузку всего комплекса в сборе. В первых числах февраля на неё были установлены две колонны пресса, по которым, впоследствии, будет перемещаться подвижная траверса с верхним бойком.

Продолжение читайте на стр. 2



Продолжение. Начало на стр. 1

ЗЭМЗ ПРИСТУПИЛ К МОНТАЖУ УНИКАЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Монтаж оборудования кузнечно-прессового комплекса ведётся в соответствии с ранее намеченным графиком. Генеральным подрядчиком указанных работ является ОАО «Прокатмонтаж» (г. Магнитогорск). Технические операции проводятся под строгим контролем заводских специалистов и представителей фирмы-изготовителя – итальянской компании Daniele, – рассказал директор по реконструкции и развитию АО «ТД МЗ «Красный Октябрь» Андрей Лыска. Для оперативного решения возникающих в ходе модернизации вопросов, на ЗЭМЗ орга-

низованы еженедельные совещания по реконструкции, в которых принимает участие менеджмент предприятия.

Отметим, что станина – это сварная металлическая конструкция размерами 5,1 м х 5,45 м х 1,7 м, которая фиксируется восемью 3-х метровыми анкерными болтами. Её вес составляет 64 тонны. Монтаж осуществляется на ранее подготовленный фундамент. Для выполнения этой сложной и ответственной технической операции 26 января на завод прибыл автомобильный кран GROVE грузоподъемностью 420 тонн.

Напомним, одной из площадок для модернизации предприятия являются пролёты третьего прокатного цеха, где возводится кузнечно-прессовый комплекс итальянского производства, предназначенный для получения кованой заготовки и готовых изделий круглого и квадратного сечений диаметром от 250 до 800 мм и длиной до 10 метров. Максимальный вес обрабатываемой заготовки составит 20 тонн. Указанное оборудование является уникальным и единственным в своём роде.

Комплекс будет состоять из двухколонного гидропресса усилием 25МН для свободнойковки, двух нагревательных камерных газовых печей с массой садки и температурой нагрева заготовки до 1250°C, двух отжиговых газовых печей с выкатной подиной с массой садки 35 тонн и температурой термообработки 1000°C, двух манипуляторов (рельсового и мобильного), а также двух электромостовых радиоуправляемых кранов.

ЗЭМЗ ПРОДОЛЖАЕТ РАСШИРЯТЬ МАРОЧНЫЙ СОРТАМЕНТ

В АО «ЗЭМЗ» освоено производство нового жаропрочного сплава на железоникелевой основе, который широко востребован на рынке металлопродукции.

С целью выполнения заказа для одного из ведущих предприятий космической отрасли, руководством «ЗЭМЗ» было принято решение об освоении нового для завода жаропрочного сплава ХН43БМТЮ-ВД (ЭП915-ВД).

Разработкой технологии производства занимались самые опытные инженеры 3-х исследовательских подразделений ЦЗЛ:

электросталеплавильной лаборатории (С.Б. Свиридов), группы ЭШП, ВДП (Н.П. Павлова), лаборатории передельного производства (В.Н. Егоров). Ими были разработаны технологии на выплавку исходного металла с последующим вакуумно-дуговым переплавом в ЭСПЦ-3 и ковку слитков на готовый сорт в молотовом цехе.

Первым этапом освоения стала выплавка опытной плавки сплава в открытой индукционной печи ЭСПЦ-3. С целью обеспечения необходимого уровня свойств в готовом сорте, выплавка производилась с учётом разработанных суточных пределов содержания элементов.

Большая работа была проведена специалистами отдела аналитического контроля (под руководством Г.Р. Кочергиной) для отработки экспрессных методик определения химического состава данного сплава.

Сплав ХН43БМТЮ-ВД отличается высоким удельным сопротивлением деформации, при ковке склонен к внутренним расслоениям и образованию поверхностных дефектов, поэтому к разработке технологии передела в молотовом цехе отнеслись особенно тщательно. Специалистами лаборатории передельного производства ЦЗЛ были разработаны режимы нагрева, а также схемыковки слитков и заготовок.

Для определения оптимальной температуры пластичности сплава были проведены испытания проб, отобранных при разливе металла, на ударный изгиб.

Контрольные испытания готового сорта опытной плавки проводились в отделении испытаний и контроля. Все характеристики металла: макроструктура, механические свойства при комнатной и повышенной температуре, соответствуют требованиям заказчика.

Итогом слаженной работы всех заводских подразделений явилось производство жаропрочного сплава ХН43БМТЮ-ВД в круг 100 мм.

ПОБЕДИТЕЛИ ТРУДОВЫХ СОРЕВНОВАНИЙ В ЯНВАРЕ 2018 ГОДА.

НОВОСТИ

Цех	Номер смены	Кол-во баллов
ЭСПЦ-2	1 место (начальник смены Е.С. Петров)	70
	2 место (начальник смены Д.Б. Новиков)	65
ЭСПЦ-3	*Участок открытых электропечей, шихтовый и разливающий пролёты (мастер П.Н. Борисов)	85
	*Участок установок ЭШП (сталевары И.В. Кобус, С.А. Куличкин)	75
	*Участок вакуумных печей (сталевар А.А. Дрёмин)	70
	*Участок зачистки металла ТЗО (бригадир Р.Р. Азнутулин)	100
	*Термический участок ТЗО (термист В.В. Иванов)	80

ТАК ТОЧНО!

В преддверии Дня защитника Отечества для металлургов АО «ЗЭМЗ» организуют спортивные и культурные мероприятия.

Мини-спартакиада под названием «Так точно!» будет включать в себя соревнования по пулевой стрельбе, дартсу и армрестлингу. Финал состязаний, в котором за звание лидера будут бороться лучшие из лучших, а также награждение победителей пройдёт до 23 февраля. Справки по тел.: 89127936137.

22 февраля в 18-00 в ДК «Металлург», также по инициативе и финансовой поддержке ЗЭМЗ, состоится праздничный концерт. Почётными гостями вечера станут папы, чьи дети занимаются в коллективах и студиях дворца. В программе – творческие подарки от юных дарований из ДК. Приглашаются все металлурги и жители города!



АУДИТ ПРОЙДЕН УСПЕШНО

Златоустовский электрометаллургический завод подтвердил своё право на выпуск металлопродукции для авиации гражданского назначения и более чем вдвое расширил перечень сталей и сплавов для производства в указанной сфере промышленности.

В период с 23 по 26 января АО «ЗЭМЗ» успешно прошёл дополнительный сертификационный аудит производства материалов (полуфабрикатов) авиационного назначения и подтвердило компетентность своих аттестованных испытательных лабораторий. Эксперты Авиационного регистра МАК и ООО СЦ «Материал» побывали во втором и третьем сталеплавильных, прокатном №1, а также молотовом и термокалибровочном цехах, где проверили всю технологическую цепочку производства: от выплавки до сдачи готового металла в цех готовой продукции.

По результатам проведенного аудита комиссия подтвердила, что производство АО «ЗЭМЗ» отвечает по своим характеристикам требованиям АР МАК. Предприятие получило разрешение на выпуск ещё 40 марок сталей и сплавов для авиационной промышленности. Это позволит АО «ЗЭМЗ» заявить о себе на новых рынках металлургии, увеличить долю выпуска дорогостоящей продукции и в очередной раз подтвердит его высокое звание производителя сталей и сплавов особого назначения и применения.

Принимать заказы на новые позиции, среди которых такие сплавы как ЭИ435, ЭИ868 -ВД, ЭП866-Ш, ЭП479-Ш и прочие, а также осуществлять их поставку конечным потребителям, предприятие сможет уже в марте этого года. Отметим, что это стало возможным благодаря высокому профессионализму коллектива дирекции по технологии и качеству завода, а именно: отделов менеджмента качества, технического и технического контроля, а также центральной заводской лаборатории, руководителями которых являются Константин Осминин, Сергей Решетников, Сергей Березин и Андрей Селезнёв. Большая подготовительная работа также была проведена в производственных подразделениях, причастных к выпуску данной продукции.

ЯНВАРЬ В ТОННАХ

Итоги работы предприятия в январе 2018 года прокомментировал директор по производству АО «ЗЭМЗ» Олег Родионов:

Производственные участки предприятия отработали удовлетворительно, задание месяца по сдаче готовой продукции выполнено. Как и в прежние периоды, в приоритете было производство дорогостоящей металлопродукции, в частности, – быстрорежущих, нержавеющей никель-

содержащих марок стали, а также жаропрочных сплавов.

В январе на предприятии было выплавлено 4273 тонны стали, что на 154 тонны превышает плановые цифры. ЭСПЦ-2 выполнил производственное задание на 100,6% (3754 тонны), выдав 21 тонну стали сверх нормы.

ЭСПЦ-3 завершил месяц с перевыполнением производственного задания на 34,6% (385 тонн – план, 518 тонн – факт). Коллектив участка ЭШП переплавил 670

тонн стали, превысив плановые показатели на 70 тонн. Участок ВДП отработал на 103%, переплавив 206 тонн стали.

Прокатный цех №1 с планом месяца справился успешно, на технологических участках подразделения произведено 2045 тонн товарного проката, что на 77 тонн больше заданного. В частности, «в плюс» отработал коллектив стана «750» (план – 2108 тонн, факт – 2207 тонн), а также бригады стана «400» (план – 1015 тонн, факт – 1029 тонн).

Молотовый цех производственное задание выполнил на 101,1%, выдав 136 тонн ковальной металлопродукции.

По итогам первого месяца 2018 года на склад готовой продукции сдано 2588 тонн стали, потребителям отгружено 2550 тонн металлопродукции, в том числе: 2031 тонна горячекатаного проката, 78 тонн калиброванной стали, 198 тонн стали со специальной отделкой поверхности и 244 тонны товарных слитков.

8 февраля - день научного работника в России

АТОМНО-АБСОРБЦИОННЫЙ АНАЛИЗ В СТИХАХ? ЛЕГКО!

Истинный учёный — это мечтатель. И каждый находит в науке свою музу, ищет решение каверзных задач, покоряет новые горизонты, набирая знаний и опыта. В летопись нашего предприятия вписаны имена учёных-металлургов, некогда прославивших златоустовскую сталь на весь мир. Сегодня мы хотим рассказать о молодой смене — современном человеке науки. Знакомьтесь — Олеся Гураль — ведущий инженер контрольно-методического участка ОАК ЦЗЛ.

НЕМНОГО БИОГРАФИИ Гураль Олеся Игоревна

Представитель династии металлургов, общий заводской стаж которой насчитывает 110 лет. Родоначальником династии является Сергей Францевич Гураль (дед Олеси), 40 лет проработавший на блюминге.

В 2004 году окончила Челябинский государственный педагогический университет по специальности «Учитель химии и английского языка». В 2004 году устроилась на завод лаборантом технологической химико-спектральной группы ОАК ЦЗЛ. Спустя 2 года назначена там инженером 1 категории. В 2014 году стала ведущим инженером контрольно-методического участка ОАК.

Имеет педагогический опыт - преподавала курсы по нескольким направлениям в Техникуме технологий и экономики и учебном центре. 2 года обучалась в аспирантуре (заочно) сдала кандидатский минимум. В 2006, в числе команды молодых специалистов предприятия, стала финалистом заводского конкурса «Лучший молодой специалист». В этом же году её фото было размещено на стенде «Гордость завода». В 2006 и 2013 годах, вместе с коллегами, представляла предприятие на научных конференциях различного уровня, где становилась победителем. Активно участвует в общественной жизни завода - в прошлом году стала серебряным призёром конкурса «Я-мама». Воспитывает сына. Пишет стихи.

- Олеся, почему из всего многообразия наук Вы выбрали именно химию?

- Честно говоря, не собиралась быть преподавателем, в вуз поступила по целевому направлению от школы. К химии особо не тяготела, делала упор на английский язык. Но, буквально через месяц, изменила мнение. У нас была замечательный педагог по неорганической химии, благодаря которой, я полюбила этот предмет. Я поняла - вот то, чем хочу заниматься. Чем дальше постигала эту дисциплину, тем интереснее становилось. А когда началась аналитическая химия - это колбы, пробирки, - то окончательно осознала, что это дело моей жизни. Следом начался и педагогический курс - прохождение практики в школе, работа с детьми. Это мне тоже стало интересным. Вот так, вроде бы спонтанный выбор, определил два главных направления в моей жизни - наука и педагогика.

- Как судьба связала с заводом, ведь собирались возвращаться в школу?

- Да, уже представляла, как буду преподавать школьникам химию. Но, по совету подруги, пришла на предприятие. Для меня большой завод, огромная химическая лаборатория представлялись чем-то масштабным. А как хотелось всему научиться! Я благодарна судьбе, что начинать пришлось с самой простой профессии - лаборанта. Азы знаний, которые получила, - ценнейший опыт для меня. Очень интересно было постигать работу - атомно-эмиссионного спектрометра, с помощью которого определяют микропримеси

в ферросплавах и в готовой продукции. Поначалу было сложно, но когда стало всё получаться, по словам коллег, у меня «загорелись» глаза.

Главная задача нашего отделения - своевременная выдача результатов анализов с целью выпуска продукции соответствующего качества. Также занимаюсь разработкой и аттестацией аналитических методик, постигаю азы менеджмента качества.

Много добрых слов хочу адресовать людям, которые помогли сделать первые шаги в профессии и полюбить её. Это - Г. Р. Кочергина, Л. В. Шарикова, Г. В. Артёмова, Н. А. Трусова, Т. В. Шильникова, Т. А. Кадышман, А. В. Путенихина. Хотя многие из них сейчас на заслуженном отдыхе, мы продолжаем общаться. Они никогда не уходили от ответа, учили всему, что знали сами. Порой с высоты своего опыта давали и важные жизненные советы.

- Расскажите о научных изысканиях, к которым Вы непосредственно причастны.

- Я участвовала в разработке методик определения микропримесей в ферросплавах и готовой продукции, которые влияют на качество получаемого металла, а превышение допустимой концентрации приводит к браку. С докладом по данной теме в 2013 году в Магнитогорске представляла завод на международной научно-технической конференции молодых специалистов. В номинации «Лучшая исследовательская работа» в секции «Аналитическая» я стала лауреатом 1 степени.

- Любите ли свою работу, и, если да, то за что?

- Конечно! Я исследователь в душе, аналитика - моя сфера. Поставить задачу и найти оптимальное решение - вот главная награда за труды.



ОГНЕВУШКА-ПОСКАКУШКА «ПРИНЕСЛА» ПОБЕДУ!



Анастасия Ермолаева - воспитанница художественной студии «Нюанс» (ДК «Металлург») - победила в пятом городском конкурсе на «Лучший эскиз художественного изделия гравюры на стали и украшенного оружия».

Жюри, в состав которого вошли ведущие художники Златоустовской оружейной фабрики, определило лучшие среди двухсот представленных на конкурс работ.

- Мы с группой художников отобрали лучшие эскизы, достойные и премии, и, возможно, бонуса в виде воплощения в металле, - отмечает исполнительный директор ЗОФ Елена Кремнёва.

В результате именитые мэтры отдали пальму первенства эскизу Анастасии Ермолаевой, на котором акварелью была изображена Огневушка - Поскакушка - героиня одной из самых известных сказок Павла Бажова.

- Настя занимается в студии «Нюанс» второй год и показывает хорошие результаты. Очень любит изображать природу: как флору, так и фауну. Вдохновение для подготовки конкурсной работы черпала в сказках П. Бажова, а также в одноименном парке, который есть в Златоусте, поэтому эскиз тарелочки «родился» сам собой. Очень рада, что ему дали такую высокую оценку, - рассказывает руководитель студии «Нюанс» Наталья Хворонова.



ВЗГЛЯД ЧЕРЕЗ ОБЪЕКТИВ

Профсоюзная организация АО «ЗЭМЗ» объявляет фотоконкурс «Инь-Ян», приуроченный к 23 февраля и 8 марта.

Организацию, подготовку и проведение фотоконкурса осуществляет комиссия по работе с молодежью ППО АО «ЗЭМЗ» ГМПР. К участию приглашаются молодые сотрудники АО «ЗЭМЗ» (до 35 лет). Фотоработы должны отражать тематику праздников, которая может быть воплощена в пейзажных, репортажных и семейных композициях.

Фотоработы необходимо предоставить до 20 февраля. Принимаются снимки качества не ниже 300dpi (3508x4961 точек), которые необходимо направить на эл. адрес dk.zmk@mail.ru. К фотографии должна прилагаться

информация об участнике - авторе - Ф.И.О., цех, контактный телефон, название работы.

Каждый участник может представить на суд жюри лишь одно фото. Все фотографии, отправленные на конкурс, будут размещены на фотовыставке в фойе первого этажа ДК «Металлург».

Тройку лидеров определяют 28 февраля. Участники, не занявшие призовых мест, в качестве приятного бонуса, получат свои фотографии в напечатанном виде формата А3, оформленные в стилистике конкурса.

НОВОСТИ

В ТИК ЗЛАТОУСТА РАССКАЗАЛИ О ПОДГОТОВКЕ К ВЫБОРАМ ПРЕЗИДЕНТА РФ 18 МАРТА 2018 ГОДА.

Территориальная избирательная комиссия Златоуста сообщает:

На сегодняшний день в Златоусте уже утверждены границы избирательных участков. Данная информация опубликована в газете «Златоустовский рабочий» и на официальном сайте городского округа.

Для реализации избирательных прав граждан, планирующих на дату проведения выборов - 18 марта 2018 года - отъезд за пределы города, области или страны созданы условия для подачи заявления о голосовании по месту нахождения. С 31 января такие заявления принимаются в МФЦ, на портале «Госуслуги» и в Территориальной избирательной комиссии Златоуста. С 25 февраля заявления будут приниматься в любой участковой избирательной комиссии при предъявлении паспорта. Крайний срок подачи заявления о голосовании по месту нахождения - 12 марта. С 13 по 17 марта (до 14-00 часов) заявление подаётся строго в УИК по месту прописки.

Сотрудники предприятий города с непрерывным рабочим циклом смогут реализовать свои избирательные права на определенных решением ТИК Златоуста 5 избирательных участках, голосование на которых начнется в 7.00, то есть на 1 час ранее.

РЕШАЕМ ВМЕСТЕ

Парк им. О. И. Тищенко, расположенный возле ДК «Металлург», может быть благоустроен в рамках программы «Формирование комфортной городской среды на территории Златоуста на 2018-2022 годы».

Соответствующее онлайн голосование проводится на официальном сайте Златоустовского городского округа (www.zlat-go.ru). Необходимо выбрать один или несколько объектов из предварительного адресного перечня, в который вошли 15 городских

скверов и парков.

По итогам собранных предложений будет сформирован список общественных территорий, которые войдут в бюллетень для итогового рейтингового голосования 18 марта 2018 года.

От всей души!

Администрация, профсоюзный комитет, совет ветеранов и коллектив ЭСПЦ-3 то всей души поздравляют с 80-летием **Тамару Марковну АГАПИТОВУ** и 70-летием **Владимира Дмитриевича ТИМЕЙКО**

Администрация, профсоюзный комитет и коллектив ЭСПЦ-2 сердечно поздравляют с 60-летием **Татьяну Степановну ПАВЛЕНКО**, с 55-летием **Андрея Сергеевича КРАПЧИНСКОГО**, **Саловата Мухаматгависовича БАДРЕТДИНОВА**, **Всеволода Михайловича ЧЕРНЕНКО**, с 50-летием **Павла Леонидовича КОЖЕВНИКОВА**

Администрация, профсоюзный комитет, совет ветеранов и коллектив отдела технического контроля поздравляют с 85-летием **Нину Михайловну ПУТЯТО**, с 65-летием **Тамару Леонидовну ЛИПАТОВУ**

Администрация, профсоюзный комитет, совет ветеранов и коллектив ЦЛАП то всей души поздравляют с 80-летием **Гильмана Гинувановича ХАЙРУЛЛИНА**

Администрация, профсоюзный комитет, совет ветеранов и коллектив центральной заводской лаборатории от всей души поздравляют с юбилеем **Татьяну Андреевну НЕВРАЕВУ**

Администрация, профсоюзный комитет и коллектив паросилового цеха от всей души поздравляют с 40-летием **Татьяну Владимировну ЛЮБИМОВУ** и **Анатолия Александровича ДУЛАЕВА**

Коллектив производственного управления сердечно поздравляет с юбилейными датами **Антонину Ивановну БОЯРШИНОВУ** и **Ольгу Петровну ШЕРСТНЁВУ**

АЛЕКСЕЙ ВАВИЛОВ: «МЫ ВОССТАНАВЛИВАЛИ МИР...»

Среди металлургов немало тех, кто служил в горячих точках. Нагревальщик металла прокатного цеха №1 Алексей Вавилов - один из тех, кому довелось побывать в самом центре событий Чеченской войны. За службу награждён медалью «За отличие в охране общественного порядка».



- По специальности я – газозвекросварщик. В этом году уже 18 лет, как работаю на заводе. Образование получил в базовом для металлургов профессионально-техническом училище №111, после - окончил школу кинологов в Копейске. В 1991 году был призван на срочную службу, попал во внутренние войска, дислоцирующиеся в республике Коми. Проходил службу не один, а вместе с четвероногим помощником – немецкой овчаркой Диной, которую привёз из дома.

После армии работал в центральном отделе УВД кинологом. В начале 2000 года из работников МВД всей горнозаводской зоны: «оперов», участковых, ППСников, конвоиров... набирали сводный отряд для работы в Чеченской республике. Я тоже записался.

Уже в январе меня командировали в Аргун. В это время в Чечне шла партизанская война. Я стал одним из 12 бойцов взвода немедленного реагирования, в обязанности которого входило разминирование дорог, сопровождение федеральных войск. Местное население сообщало о месте нахождения боевиков.

- В первые дни командировки, конечно, было страшно, а потом... привыкли. До сих пор тяжело вспоминать о погибших ребятах, с которыми служил бок о бок. В один день подорвались на

фугасе две машины с сослуживцами и командиром взвода «на борту» – все погибли. Мы отбили атаку, но ребят не вернёшь... В общем, повидал много, драматичных эпизодов хватало.

Командировка в Чеченскую республику Алексея длилась 7 месяцев. После возвращения домой решил уйти из правоохранительных органов и начал трудовой путь по гражданской специальности.

В конце 2000 года Алексей Вавилов устроился на завод. Сначала работал в охране, в 2003 году перевёлся в прокатный цех №3 обработчиком поверхностных пороков металла огневым способом, затем трудился в копровом цехе шихтовщиком. Последние полтора года работает в прокатном цехе №1 нагревальщиком стана «400». Осуществляет посадку в печь и выдачу металла, контролирует нагрев заготовок.

Каждый день дома металлурга ждут супруга Александра, десятилетняя дочь Василиса и девятимесячный сын Илья. Для них папа – настоящая защита и опора.

- Хотел бы, чтобы о войне мои дети узнали только из учебников истории. Такой жизненной школы, как у меня, своему сыну не желаю. Но служба в армии, считаю, нужна для настоящего мужчины, - отмечает Алексей.



СНЕЖНО! ДРУЖНО!

26 января молодёжный актив АО «ЗЭМЗ» принял участие в традиционном семейном празднике «Снежно! Дружно!», который был организован на базе центра активного отдыха «Евразия» (Кусинский район).

В мероприятии приняли участие 150 работников предприятий горно-металлургического комплекса области и членов их семей. Организатором выступил Координационный молодёжный совет областной организации ГМПР. В делегацию Златоустовского электрометаллургического завода вошли Эльвира Галлямова (УПЭБиОТ), Юлия Валиева (заводоуправление), Альбина Загитова (УПЭБиОТ), Денис Таймуллин (ЦЗЛ) и председатель комиссии по работе с молодёжью профкома ЗЭМЗ Дарья Тарасова.

- Участники мероприятия обсудили молодежные дела, профсоюзные планы и трудовые проблемы, а также прошли спортивно-оздоровительные процедуры, надышались горным воздухом, поучаствовали в творческих конкурсах, - сообщает www.gmpr74.ru.

2018 год является годом организационного укрепления. Участники посмотрели ролики о профсоюзных акциях, а затем выступили сами: рассказали о своих предприятиях, об уровне зарплат, социальных гарантиях, о вовлечении молодежи в коллективные дела...

- Главным плюсом таких мероприятий является возможность не только обсудить планы на будущее, но и познакомиться с новыми людьми, обменяться опытом в неформальной обстановке, - поделилась Дарья Тарасова.

Программу дня дополнили мероприятия на свежем воздухе – катание на сноубордах, горных лыжах, тюбингах и обзорная экскурсия на подъёмнике на местную высоту.



МАСЛЕНИЦА!

17 февраля с 12-00 на площади перед ДК «Металлург» по инициативе и при финансовой поддержке АО «ЗЭМЗ» пройдут масленичные гуляния. В программе мероприятия – ярмарочная улица с самыми вкусными блинами, пирогами, шашлыком и пловом, сувенирная продукция мастеров города. Спортивные состязания – перетягивание каната, шуточная эстафета, петушиные бои (бой мешками), «столб». Призы и подарки ждут самых активных и спортивных! Команда, победившая в «перетягивании каната», получит главный приз – поросёнка.

На импровизированной сцене сотрудники дворца культуры проведут развлекательную праздничную программу с конкурсами для детей и взрослых.

Приглашаем всех желающих!

17 февраля в 12-00
площадь перед
ДК "Металлург"

ЗЛАТОУСТОВСКИЙ
ЭЛЕКТРОМЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ
ЗАВОД

МАСЛЕНИЧНЫЕ ГУЛЯНИЯ

В программе:

- концерт
- спортивные состязания
- шуточные эстафеты
- ярмарка
- развлечения для детей и взрослых

Самым активным
и спортивным - ПРИЗЫ!

**ВСТРЕЧАЙ
ВЕСНУ!**