

Выходит с 9 апреля 1939 года, распространяется бесплатно

25 мая 2016 г.

◎ Профессиональный праздник

КОЛЛЕКТИВ ЦЗЛ: ПОБЕЖДАТЬ НЕ ЧИСЛОМ, А УМЕНИЕМ

25 мая в нашей стране традиционно отмечается день химика. Этот праздник последователей Ломоносова и Менделеева — дань уважения тем, кто связал свою судьбу с одним из самых сложных и экономически значимых секторов экономики. Химию не зря называют царицей наук, поскольку современная цивилизация никак не может обойтись без неё в различных сферах: и в быту, и в сельском хозяйстве, и, конечно же, в промышленности.

Без химических реакций также не обходится большинство технологических процессов и на нашем металлургическом предприятии, и большую роль в их успешном осуществлении играет Центральная заводская лаборатория. О том, как трудится сегодня коллектив ЦЗЛ ОАО «Амурметалл», накануне своего профессионального праздника нам рассказали её работники.

Терещук Галина Васильевна, заместитель начальника ЦЗЛ, и.о. начальника ЦЗЛ:

Химическая лаборатория — одно из нескольких подразделений Центральной заводской лаборатории, состоящее из нескольких участков. Основной из них находится в ЦЗЛ. Один из участков — на территории кислородной станции КГЦ, где проводят химический анализ продуктов разделения воздуха. Другой — на участке СОВПИ энергоцеха, где определяют качество питьевой воды. Ещё один участок находится в ЭСПЦ-2, это экспресс-лаборатория, где в ускоренном режиме делают химический анализ выплавляемой стали, что является основной задачей нашей лаборатории. Также проводится входной контроль материалов, которые закупает наше предприятие для производства стали (например, ферросплавы, порошковая проволока, металлом и т.д.), и химический анализ сортового проката.

Сегодня дружный, сплочённый коллектив химической лаборатории насчитывает порядка 70 грамотных, высококвалифицированных специалистов. Пользуясь случаем, не без гордости сообщу, что в нашей химлаборатории трудится человек, который по итогам 2015 года заслужил звание «Лучший работник промышленного предприятия». Это — Ольга Леонидовна Котова — лаборант химического и спектрального анализа. За её особый талант и мастерство, высокий профессионализм и ответственность коллектив бригады предложил её кандидатуру для поощрения по итогам года, затем Ольга была утверждена цеховой комиссией ЦЗЛ, а далее и руководство предприятия выдвинуло её кандидатуру на награждение премией года. Я считаю, что это заслуженная награда, Ольга Леонидовна работает на самом ответственном участке (в экспресс-лаборатории), где за считанные минуты нужно провести химический анализ и передать его результаты в цех, чтобы вовремя добавить необходимые материалы и в итоге получить высококачественный продукт. С этой задачей она справляется успешно.

Разумовский Антон Алексеевич, ведущий инженер спектрального анализа ЦЗЛ:

— Для успешного проведения химических анализов необходимо специальное оборудование, которым располагает наша лаборатория. Самым современным, а именно: двумя спектральными приборами (один российского производства, другой — немецкий) оснащён «горячий» участок работы — экспресс-лаборатория ЭСПЦ-2. Они обеспечивают точность и быстроту проведения анализов. На других участках оборудование используется для исследования состава металломолома, проб проката. Нашей гордостью является атомный эмиссионный спектрометр с индуктивно-связанной плазмой, обладающий универсальными возможностями. Мы его используем с 2012 года для определения качества как входящих материалов, так и для выпускаемой заводом продукции.

Есть также прибор для рентгеновского анализа, отличающийся несложной пробоподготовкой, с помощью которого исследуются сыпучие материалы: ферросплавы, шлаки, известняк и т.д. Благодаря нашему оборудованию, мы можем быть уверены в том, что завод получит для производства добротные материалы и, соответственно, выдаст качественную продукцию.

Калаева Ирина Валерьевна, начальник лаборатории металловедения ЦЗЛ:

— Название нашей лаборатории само за себя говорит — «ведем металлом». Мы проводим микроисследование металла готового проката, изготовленного в сортопрокатном цехе, макроанализ темплетов непрерывнолитой заготовки, а также исследуем узлы и детали оборудования, поступающие из других цехов в результате поломки. Здесь мы проводим металлографическую экспертизу на предмет того, что послужило причиной поломки — то ли это некачественный металл, то ли человеческий фактор сыграл свою негативную роль. Для этого мы используем и микроскопы, и шлифовально-полировальные станки. Коллектив у нас небольшой — пять человек, и все являются профессионалами своего дела, работают добросовестно и с полной отдачей.

Тихонова Людмила Фёдоровна, начальник лаборатории физико-механических испытаний ЦЗЛ:

— Лаборатория физико-механических испытаний проводит испытания готовой продукции, которую выпускает сортопрокатный цех, т.к. прокат должен соответствовать требованиям нормативных документов. Лаборатория оснащена достаточным испытательным оборудованием, которое даёт возможность определять нормируемые параметры. После ис-

пытания образцов мы оформляем протокол, согласно которого ОТК даёт заключение о качестве продукции. Также лаборатория проводит испытания по заявкам подразделений завода и по договорам сторонних организаций.

В коллективе лаборатории 20 человек. Большинство из них работают очень давно, ещё со времён «Амурстали». У всех сотрудников — от стажёника широкого профиля до лаборанта физико-механических испытаний — самые высокие разряды, что позволяет нам не сомневаться в том, что проверка металлоизделий на качество будет проведена на высшем уровне.

Таращевский Юрий Анатольевич, начальник лаборатории неразрушающих методов контроля ЦЗЛ:

— Наша лаборатория занимается выявлением дефектов в металле неразрушающими методами: ультразвуковым и рентгеновским. Также выявляем трещины в металле методом капиллярной дефектоскопии с помощью специальных красок. Сегодня мы занимаемся профилактической работой, направленной на предупреждение аварийных ситуаций: исследуем на предмет дефектов и повреждений оборудование и коммуникации всего завода.

Несмотря на то, что коллектив у нас небольшой (в нашей лаборатории всего трое сотрудников), мы со своими задачами справляемся: своевременно выявляем дефекты, чтобы цеха нашего завода могли работать бесперебойно и производить качественную продукцию.

Брагин Пётр Николаевич, руководитель электромеханической группы:

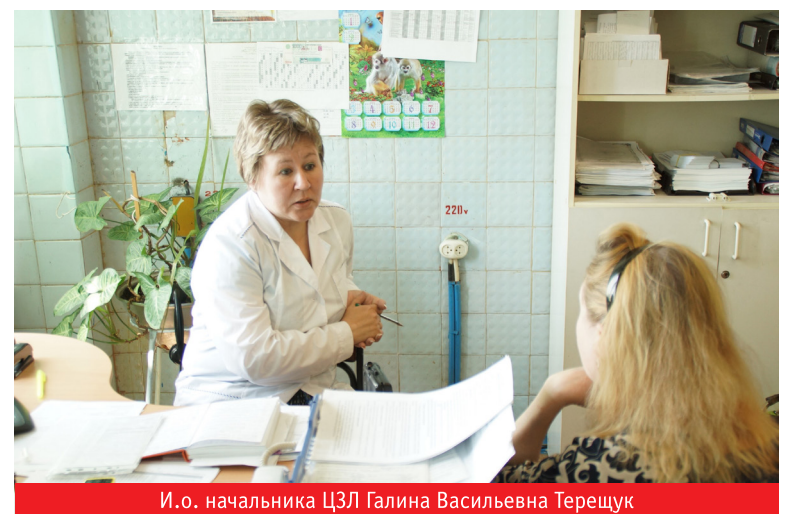
— Наша основная задача — поддержание электромеханического оборудования в работоспособном состоянии. Проводим планово-предупредительные работы во избежание непредвиденного простоя, обслуживаем оборудование, установленное на системах тепло- и водоснабжения, канализации, а также в лаборатории механических испытаний. Со всей работой мы справляемся в шестером.

Б своих пожеланиях накануне своего профессионального праздника — Дня химика — наши уважаемые респонденты были единодушны, все пожелали своим коллегам, заводчанам здоровья, семейного благополучия и достойной зарплаты, а также процветания родному заводу, выражив уверенность в том, что у нашего металлургического предприятия есть шансы вновь заработать, как когда-то, в полную силу. С профессиональным вас праздником, друзья!

Татьяна БЕЛОУСОВА

АДМИНИСТРАЦИЯ ЦЗЛ И ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ЦЕХОВОГО КОМИТЕТА ПОЗДРАВЛЯЮТ РАБОТНИКОВ ХИМИЧЕСКОЙ ЛАБОРАТОРИИ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ ПРАЗДНИКОМ!

В это солнечное воскресенье мая
Поздравить вас, друзья, черёд настал.
С Днём химика сегодня поздравляем
Всех тех, кто с химией свою судьбу связал!
Своим трудом вы благодарность заслужили
И уважение! Ведь куда не кинешь взгляด,
Вы всюду свою руку приложили!
Для вас сегодня пожелания звучат:
Пусть бьётся мысль, пусть не устанут руки
Вершить благие, добрые дела!
Успехов вам, служители науки,
И счастья вам, и радости сполна!



И.о. начальника ЦЗЛ Галина Васильевна Терещук



Химическая лаборатория — место проведения различных опытов



С помощью этого микроскопа можно увидеть внутреннюю структуру металла

От всей души!

26 мая исполнится 50 лет резчику горячего металла Рыжакову Олегу Александровичу! Коллектив сортопрокатного цеха от всей души поздравляет Олега Александровича с юбилеем, желает ему крепкого здоровья, семейного благополучия, удачи в делах и на работе!

Достигнут полувековой рубеж,
Но не стареет тот, кто юн душой,
Кто полон добрых,
радостных надежд,
Кто жизнь познал,
остаться смог собой.

А мы вас знаем именно таким,
И потому в день вашего рождения
Желаем много лет и много зим,
Здоровья, счастья, радости, везенья!

29 мая отметит 30-летие оператора поста управления стана горячей прокатки сортопрокатного цеха Титков Сергей Владимирович! Коллектив цеха от всей души поздравляет Сергея Владимировича с юбилеем и желает ему крепкого здоровья, удачи в делах и на работе!

Желаем успеха, желаем удачи,
Легко отдыхать
и трудиться с отдачей!
Чтоб радость в судьбе твоей
чаще встречалась,
Чтоб всё выходило
и всё получалось.

Юбиляры июня

С большим уважением и теплотой мы поздравляем юбиляров июня — бывших работников нашего завода, ушедших по возрасту на заслуженный отдых и состоящих на учёте в первичной ветеранской организации ОАО «Амурметалл».

В июне 2016 года шестеро ветеранов-металлургов отметят свои знаменательные даты.

85-летие отметит Бескровная Татьяна Мироновна (Заводоуправление).

Двое ветеранов отпразднуют **80-летний юбилей**. Это — Айсина Асия Ахметзяновна (Мартен) и Котенева Зоя Дмитриевна (СГПТУ-23).

75-летнюю юбилейную дату встретит Шевченко Галина Фёдоровна (ЭСПЦ-1).

70-й день рождения отметят Бурляева Альбина Константиновна (ЭСПЦ-1) и Сиберов Виктор Романович (Литейный).

Совет первичной ветеранской организации ОАО «Амурметалл» от всей души поздравляет юбиляров июня с юбилейными датами в их жизненных биографиях и желает каждому из них здоровья, неиссякаемой бодрости, семейного благополучия, внимания и заботы родных, близких, товарищей по прежней работе на нашем металлургическом предприятии.

Председатель Совета ветеранов ОАО «Амурметалл» В. Я. Киринович

В ООО «АМУРМЕТАЛЛ-ЛИТЬЁ»
ТРЕБУЮТСЯ:

- СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК
- ЭЛЕКТРОМОНТЕР

Обращаться в отдел кадров,
каб. № 101, 102,
телефоны:
52-95-19, 52-94-20, 52-93-63.

Истории строки

ЛЕГЕНДА РУССКОГО НЕБА

1916 год подарил Советскому Союзу будущего человека-легенду — Алексея Маресьева. 20 мая Почётному гражданину Комсомольска-на-Амуре, Герою Советского Союза исполнилось 100 лет.

Алексей Петрович Маресьев родился в городе Камышин Волгоградской области в семье рабочего. Он был последним в многодетной семье и имел слабое здоровье. Алексей часто болел мальарией, и по его собственному выражению, был похож более на китайца, чем на русского мальчишку. Его мать воспитывала сыновей одна, так как отец вернувшись с Первой мировой войны, скончался от ран. Скромный доход матери и её волевой характер, заставил мальчиков рано изучить и понять главные законы честной жизни. Заработок уборщицы деревообрабатывающего завода не позволял жить роскошно, и мальчики с детства приучались к труду. В конце своей жизни Маресьев назовёт добросовестное отношение к труду главным положительным качеством человека.

Алексей окончил 8 классов, школу фабрично-заводского обучения, стал работать токарем по металлу на заводе в родном городе. В Комсомольске-на-Амуре Алексей Петрович попал в 1934 году, по призыву Центрального Комитета комсомола, а также желая поправить своё здоровье. У него в юности были серьёзные проблемы с суставами, что доставляло ему немалые страдания. Страдал мальчик и от мигреней. Точный диагноз Маресьева так и не был установлен, однако после переезда на Дальний Восток болезни прошли сами собой. По словам самого Алексея Петровича, ему помог климат.

Приехав на строительство нового города на берегу Амура, Алексей Маресьев работал сначала лесорубом на Пиванском

лесоучастке, а затем механиком-дизелистом на катере «Партизан».

С 1935 по 1937 год Алексей Петрович учился в городском аэроклубе. С августа 1941 года и всю Великую Отечественную войну лётчик-истребитель А. П. Маресьев воевал на разных фронтах. В апреле 1942 года в воздушном бою его самолёт был подбит и упал в лес, в тыл врага. 18 суток пробирался он к своим войскам. После ампутации голеней обеих ног, проявив необычайную силу воли, Маресьев вернулся на передовую.

За время войны А. П. Маресьев совершил 86 боевых вылетов, сбил одиннадцать самолётов противника: четыре — до ранения, семь — после ранения.

24 августа 1943 года Указом Президиума Верховного Совета СССР Маресьеву за образцовое выполнение заданий командования и проявленное при этом мужество присвоено звание Героя Советского Союза.

После выхода книги Бориса Полевого «Повесть о настоящем человеке» Алексей Маресьев стал известен во всём Советском Союзе. Но, оказывается, в Комсомольске-на-Амуре он был известен всему городу ещё до начала войны.

В городской газете «Сталинский Комсомольск» (ныне — «Дальневосточный Комсомольск») 30 июня 1937 года вышла большая статья об Алексее Маресьеве «Мечтаю стать военным лётчиком». Там же его фотография.

После окончания Великой Отечественной войны Алексей Петрович четыре года работал начальником авиационной подготовки в Московской спецшколе.



фия. До боевых вылетов с протезами вместо ног после ранения А. П. Маресьева оставалось шесть лет. А «Сталинский Комсомольск» о нём уже писал!

После окончания Комсомольского аэроклуба Алексей Маресьев был призван на службу в Рабоче-Крестьянскую Красную Армию. Новобранец был направлен служить в 12-й авиаэскадрон на Северный Сахалин (Южный был японским с 1905 года, после поражения Российской Империи в русско-японской войне), ловил японских диверсантов.

Затем был направлен в 30-ю Читинскую школу военных пилотов, которую в 1938 перевели в Батайск, где закончил авиационное училище в 1940 году, получив звание младшего лейтенанта. После окончания училища был оставлен там инструктором. Там же встретил войну.

После окончания Великой Отечественной войны Алексей Петрович четыре года работал начальником авиационной подготовки в Московской спецшколе.

С 1956 года, защитив диссертацию и получив учёную степень кандидата исторических наук, был ответственным секретарём, а с 1983 года — первым заместителем председателя Советского комитета ветеранов войны.

Полковник в отставке А. П. Маресьев награждён орденами Ленина (дважды), Октябрьской Революции, Красного Знамени, Отечественной войны I степени, Трудового Красного Знамени (дважды), Дружбы народа, Красной Звезды и многими медалями.

В 1977 году Алексею Петровичу Маресьеву присвоено звание «Почётный гражданин города Комсомольска-на-Амуре». В городе на пересечении улиц Комсомольской и Мира ему установлен бюст. Жизненный путь Алексея Петровича закончился в 2001 году, в возрасте 85 лет.

Дмитрий БОНДАРЕВ

По материалам пресс-службы администрации Комсомольска-на-Амуре, а также сайтов kmslife.ru и militariorgucoz.ru

Ваше здоровье

ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ПРИВИВКИ ДЛЯ ВЗРОСЛЫХ

являются аллергические реакции на компоненты вакцин.

ПРИВИВКА ПРОТИВ ДИФТЕРИИ И СТОЛБНЯКА

Первая ревакцинация против дифтерии и столбняка делается взрослому человеку в 24 года, в виде однократного введения вакцины. Далее прививку необходимо повторять каждые 10 лет.

ПРИВИВКА ПРОТИВ КОРИ

Данная прививка делается всем, кто в детстве не болел корью. И тем, кто такую прививку раньше не делал.

ПРИВИВКА ПРОТИВ КРАСНУХИ

Прививаются женщины в возрасте до 25 лет, которые ранее не болели краснушкой и не делали в детстве эту прививку. Вакцинация особенно рекомендуется женщинам до 40–45 лет, планирующим

беременность. Защита от инфекции действует в течение 7–10 лет. Через 10 лет вакцинацию можно повторить, и тогда стойкий иммунитет от краснушки вырабатывается на всю жизнь.

ПРИВИВКА ПРОТИВ ГРИППА

Эта прививка проводится ежегодно, однократно, в начале каждого сезона. Вакцинация рекомендуется беременным женщинам во 2–3 триместре беременности.

ПРИВИВКА ПРОТИВ ВИРУСНОГО ГЕПАТИТА В

Рекомендуется всем взрослым, особенно пациентам с хроническими заболеваниями печени, тем, кто принимает препараты, подавляющие иммунитет. Иммунитет вырабатывается на 10 лет. Тем, кто принимает иммуносупрессоры, прививку нужно повторять каждые 5 лет.

ПРИВИВКА ПРОТИВ ПНЕВМОКОККОВОЙ ИНФЕКЦИИ

Рекомендуется всем взрослым, особенно курящим людям старше 65 лет и тем, кто страдает заболеваниями печени, сердца, легких, сахарным диабетом. Делается однократно. После прививки возникает иммунитет на 5 лет.

ПРОТИВ КЛЕЩЕВОГО ЭНЦЕФАЛИТА

У привитого взрослого защита от ви- руса действует три года. Вакцинацию проводят сезонно весной (январь, февраль, март) и осенью (сентябрь, октябрь).

Сделайте необходимые для вас при- вивки, и вы защитите свой иммунитет от ряда инфекционных заболеваний!

Т. М. ФОМЕНКО,

медицинская сестра высшей категории поликлиники № 10 ГБУЗ «Городская больница № 3»

Пенсионный фонд сообщает

ОФОРМИТЬ ПЕНСИЮ, НЕ ВЫХОДЯ ИЗ ДОМА

мут кабинету гражданина на сайте ПФР www.pfrf.ru

Данная услуга будет интересна гражданам, которые в ближайшее время собираются выйти на пенсию, так как подать заявление на назначение пенсии теперь можно, не выходя из дома. У заявителя будет возможность отслеживать все стадии обработки его заявления. Кроме того, гражданину будут приходить уведомления о возможных дальнейших действиях.

Получив заявление в электронном виде, специалисты управления оценят информацию о пенсионных правах гражда-

нина, имеющуюся в распоряжении ПФР. В случае, если документов нет или они имеются не в полном объеме, то гражданину придет уведомление о перечне документов, которые необходимо предоставить дополнительно, а также о сроке их предоставления.

Напомним, согласно действующему законодательству гражданин вправе подать заявление о назначении пенсии не ранее, чем за месяц до даты, с которой у гражданина возникает право на пенсию. Для того чтобы к моменту выхода на пенсию у гражданина был собран полный пакет необходимых документов, а также произ-



ПЕНСИОННЫЙ ФОНД
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

веден их правовая оценка, рекомендуем гражданам заблаговременно, не позднее чем за полгода до достижения пенсионного возраста, обратиться в Управление для оценки их пенсионных прав.

Получение услуг через интернет возможно и для тех, кто уже сегодня на пенсии. Для них реализована возможность подачи заявления о выборе способа доставки пенсии. Не нужно терять своё время, приходить в управление и ожидать в очереди на приём. Все это можно сделать через личный кабинет гражданина.

УПФР в г. Комсомольске-на-Амуре и Комсомольском районе

В ООО «АМУРМЕТАЛЛ-ЛИТЬЁ»

ТРЕБУЮТСЯ:

- СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК
- ЭЛЕКТРОМОНТЕР

Обращаться в отдел кадров,
каб. № 101, 102,
телефоны:

52-95-19, 52-94-20, 52-93-63.

Учредитель и издатель:
ОАО «Амурметалл»
Адрес издателя:
68100, г. Комсомольск-на-Амуре,
ул. Вагонная, 30.
Адрес редакции:
68100, г. Комсомольск-на-Амуре,
ул. Заводская, 2.
Телефоны редакции:
24-63, 23-52, 32-72.

Ответственность
за содержание рекламы
несут рекламируемые.
Точка зрения редакции
не всегда совпадает
с мнением авторов.

Газета зарегистрирована в Дальневосточном окружном межрегиональном территориальном управлении Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств массовой коммуникации (г. Хабаровск).
Рег. номер ПИ № 15-0648.
Подписано в печать: 25.05.2016 г., по графику — 16.00.
фактически — 16.00. Газета отпечатана в типографии «Агора».
Адрес типографии: г. Комсомольск-на-Амуре, пр. Ленина, 39.
Тираж 500 экз.

И.о. редактора
Д.А. Бондарев