



Завершилось
обучение
кадрового
резерва

Стр. 2



Отмечены
профсоюзные
активисты

Стр. 2



Наша самбистка
Екатерина
Оноприенко –
призер
Чемпионата мира!

Стр. 4

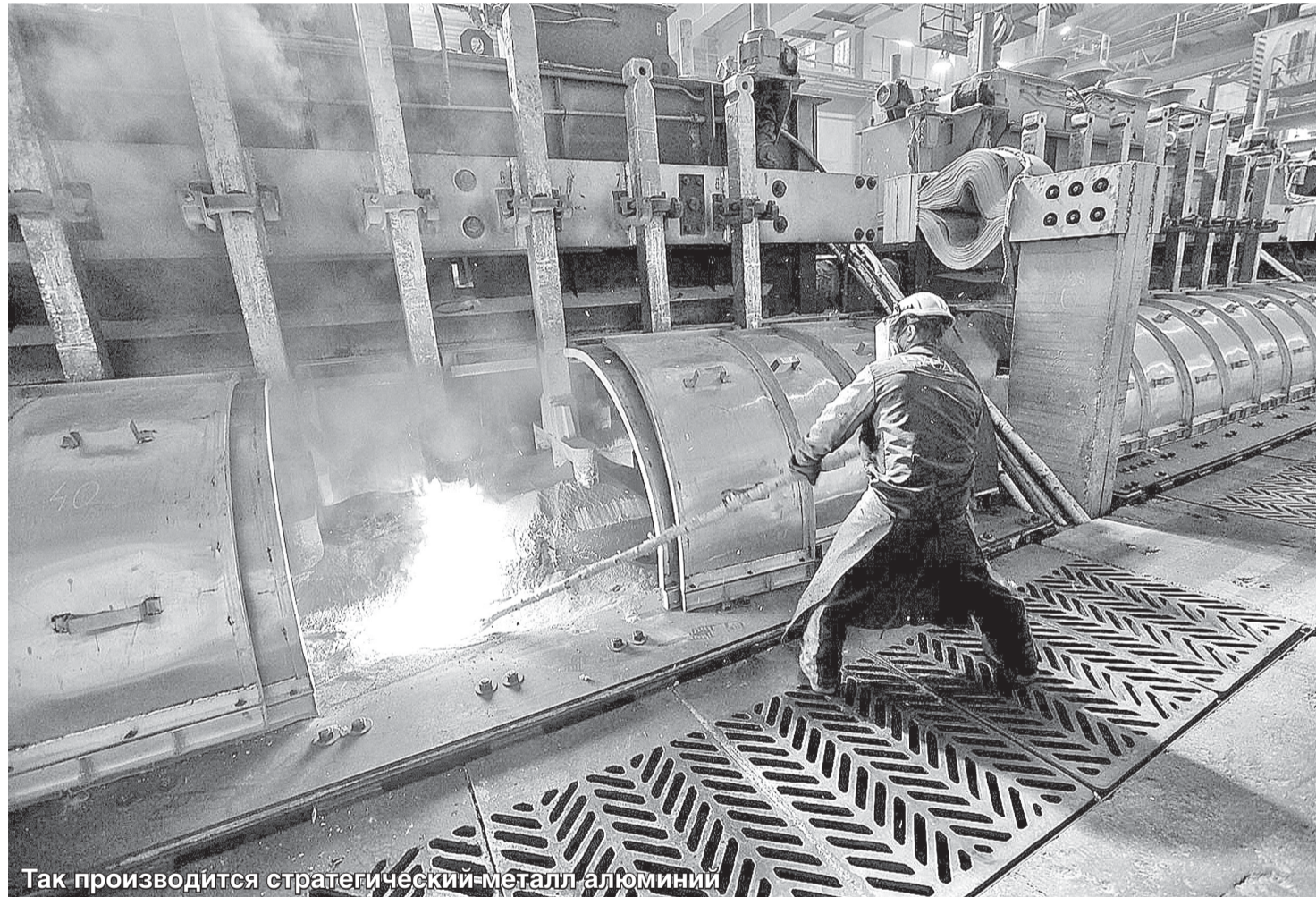
НАШ КАМСКИЙ КАБЕЛЬЩИК

Издается с января 2009 года.

1 декабря 2017 г. №37 (418)

БУДЬ В КУРСЕ

Алюминий берет реванш



Так производится стратегический металл – алюминий

В кабельной промышленности произошло важное событие. Министр энергетики Российской Федерации подписал приказ №968, отменяющий запрет правил устройства электроустановок (ПУЭ) на использование в жилых домах и постройках кабеля и провода с токопроводящей жилой из алюминия. Портал RusCable.Ru рассказал о сути проблемы и о том, почему это важно для кабельной отрасли.

До сих пор при проектировании и прокладке проводов для электрификации зданий и сооружений в Российской Федерации было предусмотрено использование только кабеля с токопроводящей жилой из меди. Запрет на использование алюминиевой жилы и тренд перехода на медь были обусловлены рядом негативных свойств проводов из алюминиевых сплавов, основным из которых является его «текучесть». Однако в мировой практике в электроустановках зданий и сооружений широко применяются провода из алюминиевых сплавов, такая продукция является экономически эффективной.

После почти трех лет долгой и упорной работы Минэнерго России при активном

содействии ОК «Русал» и Алюминиевой Ассоциации подписал приказ, утверждающий требования к обеспечению надежности электроэнергетических систем, надежности и безопасности объектов электроэнергетики и энергопринимающих установок. На его основании, в жилых зданиях разрешено применение электропроводки с использованием токопроводящей жилы из алюминиевых сплавов.

Что же изменилось? ОК «Русал» были освоены новые, прорывные марки алюминиевых сплавов для токопроводящих жил. Инновационные разработки ОК «Русал» позволили изменить кристаллическую решетку алюминия для устранения всех недостатков и достижения высокой пластичности для тонкого волочения. Это позволяет делать многопроволочные жилы и увеличивает гибкость кабеля, доводя его до 6-го класса гибкости включительно.

Убрав негативные факторы алюминия, разработчики оставили его положительные качества, главное из которых – легкость и цена готовой продукции. Кабели с жилой из алюминиевого сплава смогут создать серьезную конкуренцию кабелям с медными жилами.

Принятые изменения позволяют увеличить объемы производства и расширить использование инновационной кабельно-проводниковой продукции на основе алюминиевых сплавов, – подчеркивает RusCable.Ru. По оценке экспертов, использование электропроводки с жилой из алюминиевого сплава вместо медной позволяет получить экономию в стоимости соответствующей продукции до 55% на 1 метр кабеля. В масштабах страны это даст значительный экономический эффект при осуществлении капитального строительства, реконструкции, ремонта объектов недвижимости. Также предполагается, что данные кабели значительно сократят контрафакт на рынке.

– Для «Камского кабеля» принятие данного документа может означать рост числа заказов для цеха 4 – производства низковольтных кабелей и проводов. Продолжая изготавливать медные кабели, мы получим дополнительную загрузку по кабелям с алюминиевой жилой, – прокомментировал новость для нашей газеты начальник отдела стратегического маркетинга Н.А. Мицкевич.

НОВОСТИ

Готовимся к выставке



«Камский кабель» примет участие в 20-й юбилейной международной специализированной выставке «Электрические сети России-2017», которая будет проходить с 5 по 8 декабря на территории ВДНХ.

Посетители стенда получат возможность пообщаться с руководителями, специалистами и коммерческими представителями завода, менеджерами нашего дилера – ООО «ТД «Кама» (г. Москва). В экспозиции будут представлены образцы кабельной продукции, каталоги.

Участие в работе отраслевой выставки – возможность не только ознакомиться с основными тенденциями развития электрических сетей, но и внести свой вклад в виде новых разработок, технологий, перспективных проектов и внедрения инновационных продуктов.

ВНИИКП 70 лет

Научно-исследовательский институт кабельной промышленности был создан 16 ноября 1947 г. с целью проведения научно-исследовательских и экспериментальных работ, связанных с внедрением в производство новых типов кабельных изделий, новых видов материалов и развитием производства кабельной продукции. Вот уже 70 лет ВНИИКП успешно решает поставленные задачи, занимаясь разработкой и совершенствованием определяющих видов кабельной продукции и организацией их производства.

В настоящее время ВНИИКП является одним из немногих институтов электротехнической промышленности, сохранивших и постоянно повышающих свой научно-технический потенциал. Разработки института используются многими кабельными заводами нашей страны.

«Камский кабель» высоко ценит наши партнерские отношения и готовность к совместному поиску наиболее эффективных решений!

ЦИФРА НОМЕРА

45

лет назад, 14 ноября 1972 года, изделию завода впервые был присвоен государственный Знак качества. Пятигранный с символическим контуром весов увенчал монтажный провод марки МГСТ в стекловолокнистой изоляции для напольных электроплит, выпускавшийся цехом 14.

НАЗНАЧЕНИЯ

С 7 ноября на должность начальника промышленно-экологической лаборатории назначена Ирина Александровна НАБИУЛИНА.

С 27 ноября на должность главного технолога СГТ назначен Сергей Иванович ЧЕРНОВ.

НОВОСТИ

Telegram – a new era of messaging

Все больше наш мир захватывают социальные сети и мессенджеры. Теперь мы не можем представить себе жизнь без смартфонов с неограниченными возможностями интернета. Можно мгновенно отправить фото, видео, находясь в любой точке мира.

Если раньше основной целью социальных сетей было общение, то сейчас мы переходим уже на новый уровень, когда мессенджеры несут информационную, просветительскую функцию: создаются специальные каналы, с мест событий проводят онлайн трансляции, организуют вебинары.

«Камский кабель» представлен пока не во всех социальных сетях, но сейчас активно идет работа в направлении Social media marketing (привлечение внимания к бренду через социальные платформы).

Для активных пользователей мессенджеров радостная новость: теперь «Камкабель» есть и в Telegram. Подписывайтесь на наш Телеграм-канал и будьте в курсе всех новостей и событий предприятия!

На страже наших интересов



18 ноября отмечался День профсоюзного активиста.

В канун праздника грамотами Пермской краевой организации Всероссийского Электро-профсоюза за долголетний безупречный труд в деле поддержания и развития профсоюзного движения Прикамья и в связи с 75-летним юбилеем со дня образования пермской энергосистемы награждены профоргии ЧОП «Латник» О.В. Коробейникова, ООО «Технология-Сервис» Н.Ф. Анянова и службы погрузчиков ООО «Камский кабель» О.Л. Суслопарова. Все они много лет входят в актив профсоюзной организации кабельных предприятий.

Экскурсия для экскурсоводов – ответственность двойная!

В музее «Камкабеля» побывали участники клуба «Экскурсовод Прикамья». Целью посещения стало знакомство с особенностями производства одного из крупнейших предприятий города Перми.

15 прекрасных леди прослушали историю завода от председателя профсоюзной организации кабельных предприятий Н.В. Турушева. Было задано много вопросов: что такое сшитый полиэтилен, какая средняя зарплата, где приобретают материал для изготовления кабеля и т.д.

Гиды Прикамья признались: проезжая мимо «Камского кабеля», туристы задают много вопросов. Теперь в программу ряда экскурсий будет включен рассказ о заводе.

Мы рады такому интересу к нашему предприятию!

КАРЬЕРА

Резерв готов к работе



Зам. директора по производству С.И. Чернов, директор по персоналу В.В. Яковleva, мастер цеха 9 Г.И. Горбунов

Завершилось обучение кадрового резерва на мастерские позиции.

Напомним, с 2010 г. в ООО «Камский кабель» действует Положение о кадровом резерве. В соответствии с этим документом и с целью обеспечения компании компетентным управленческим персоналом в апреле 2017 г. был в очередной раз утвержден состав кадрового резерва на мастерские позиции. Главным результатом, на который рассчитана подготовка резерва, должно стать появление в производственных подразделениях команды молодых высококвалифицированных руководителей.

С июня началось обучение рабочих и мастеров цехов, ПРС, контролеров ОТК, для которых были разработаны индивидуальные планы обучения и стажировки. От внутренних преподавателей ООО «Камский кабель» резервисты получили информацию об основах технологии кабельно-проводниковой продукции, о номенклатуре, сфере применения КПП, ознакомились с ситуацией на рынке, основными конкурентами и потребителями нашей продукции. В программу также вошли темы, посвященные охране труда, экономике. К развитию управленческих компетенций был привлечен тренерский состав Института повышения квалификации – РМЦПК.

14 ноября свою готовность подняться на более высокий уровень карьерной лестницы

двенадцать выпускников курсов подтвердили, приняв участие в чемпионате по управленческим поединкам.

Претендентам на победу в чемпионате предлагались реальные ситуации, которые могут встретиться в процессе работы. Каждый мог примерить на себя роль от рядового сотрудника до топ-менеджера, построить тактику и стратегию поведения, продемонстрировать умение убеждать, концентрироваться на результате, настаивать на своем и приходить к разумным компромиссам ради достижения поставленных целей, соблюдая баланс между интересами компании и своими собственными.

В роли членов жюри выступили директор по персоналу В.В. Яковleva, заместитель директора по производству С.И. Чернов, начальник службы управления персоналом Е.В. Осипова, начальники бюро СУП В.А. Лучникова и Е.Р. Болотова. Их оценки, а также развернутые комментарии тренера помогали резервистам видеть зоны для дальнейшего роста и развития, оптимально сочетать эмоциональность и рациональность, делать выводы на будущее, когда придется решать реальные производственные вопросы. «Проигравший всегда получает больше», – резюмировал тренер, имея в виду внутреннюю работу, которая будет продолжаться в умах участников и после поединков.



С этой точки зрения в финале больше получил наладчик технологического оборудования участка защитных покровов цеха З Денис Карманов. А безусловным лидером чемпионата стал мастер участка кабелей из сшитого полиэтилена цеха 9 Григорий Горбунов. Добиться успеха ему, как отметили судьи, позволили последовательность, четкость, уравновешенность, умение владеть собой и контролировать эмоции, в целом более аргументированная позиция. На заводе Григорий трудится 13 лет. В цехе 9 начинал скрутчиком, в 2013 году был назначен мастером. Григорию доверяют замещать старшего мастера. В марте этого года, когда статья о Г.И. Горбунове была опубликована в рубрике «Доска почета», привлекло внимание его необычное увлечение: перевод с английского языка текстов на финансовые темы. Итоговый экзамен кадрового резерва в очередной раз подтвердил незаурядность молодого человека.

Впереди у всех резервистов – рабочие будни, в ходе которых у них ежедневно появятся поводы применять новые знания. В завершение экзамена прозвучала главная мысль: учеба пробудила интерес к поднятым темам, вызвала желание заняться самообразованием. Расти саким и развивать предприятие пожелала молодым сотрудникам и директор по персоналу В.В. Яковleva.

Анастасия МЕРКУШИНА

НЕ ТОЛЬКО О РАБОТЕ

Мама – пример во всем

Прекрасный праздник – День матери. Какое счастье, когда есть возможность сказать маме теплые слова, поблагодарить ее за заботу, ощутить тепло и поддержку.

– Нам с братом повезло вдвойне, мы работаем рядом с мамой, – говорит старший мастер участка перемотки, комплектации и сдачи готовой продукции цеха 7 Ксения Зубова. – Она у нас самая лучшая: мудрая, добрая, всегда поможет, поддержит. И внуки ее обожают. Их у нашей мамы четверо!

Отправляюсь знакомиться с **Ниной Петровной КОНАКОВОЙ**. Все в этой женщине вызывает уважение: и отношение к ней семье, и преданность родному предприятию. На «Камкабеле» Нина Петровна трудится уже 36 лет, и все это время в одном цехе – на производстве теплостойких кабелей и проводов!

– Еще учась в техникуме, проходила практику в ОТК, – вспоминает она. – Сестра Евгения Ивановна Фукалова была старшим мастером, она и предложила попробовать себя в цехе. Понравилось сразу! Начинала я укладчиком-упаковщиком. В коллективе приняли хорошо. Наставники отнеслись по-матерински: объясняли, показывали, рассказывали. На скругле осваивала новые машины DSE-40, была распределителем работ. Довелось поработать и оператором магнитной записи в комнате здоровья – была такая в цехе 14. Люди успевали и здоровье укреплять, и выдавать двойные нормы. А потом перешла кладовщиком, работала на этой должности много лет.

Обязанностей очень много, только успевай крутиться! Наш цех перерабатывает большие объемы сырья, вы же знаете, какая у нас номенклатура. И всю информацию надо занести в компьютер. Кроме того, обеспечиваю всех спецодеждой, средствами индивидуальной защиты...



Праздник – хороший повод, чтобы собраться большой семьей!

– Теперь уже вы относитесь по-матерински к коллегам. А ведь в цехе работают и ваши дети! Специально агитировали?

– И Ксения, и старший сын Андрей (он гальваник на новом участке серебрения) с детства слышали дома разговоры о работе, о заводе. По путевкам от профкома в лагерь ездили. Вот и пришли в цех по нашим с мужем столам.

– Кем работает ваш муж?

– Виктор Иванович – машинист газораздаточной станции.

– Как вы воспитывали сына и дочку?

– Росли ребята дружными. В детстве у них было много увлечений и интересных занятий. Каждое лето мы ездили на сенокос к тетке мужа в Оханский район. Дети, конечно, были рады проводить там каникулы. Сама я шью, вяжу, и дочку к этому причула. Ксения все умеет, дома у нее порядок. Да у нас и Андрей хозяйственный. Любим собираться всей семьей, внуки просятся в гости. В День матери поздравили меня, подарили цветы, тортик. Приятно, что есть такой праздник!

Анастасия МЕРКУШИНА

УСЛОВИЯ ТРУДА И БЫТА

Стало комфортнее и светлее

В цех 1 редакцию пригласили, чтобы поделиться радостью. Здесь на втором этаже проведен отличный ремонт душевых, да и в раздевалках покрашены стены, обновлено освещение, заменены трубы.

— Сразу стало свежо, светло, настроение после смены поднимается, — говорит старший мастер участка среднего волочения медной проволоки и волочения алюминиевой проволоки Фагиль ГАБДУКАЕВ. — Ремонт был необходим, люди довольны.

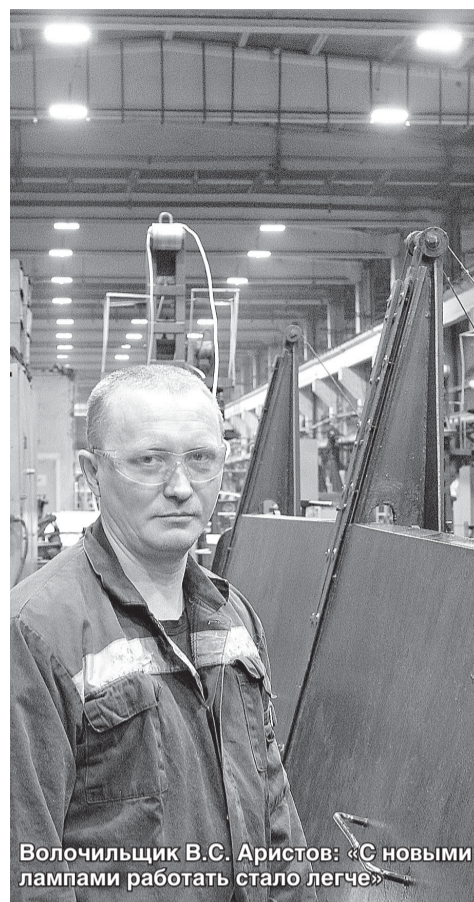
— Конечно, некоторое время пришлось терпеть неудобства: на весь цех была одна душевая, — подключается к разговору профорг Ирина ЧИКУРОВА. — Но оно того стоило.

— Открывали торжественно, с красной ленточкой?

— Какое там! — смеется Ирина Николаевна. — Девчонки сразу побежали принимать работу. Сейчас за состоянием отремонтированных помещений, исправностью сантехники ведется строгий контроль. Начальник цеха лично проверяет, чтобы поддерживали порядок.

— У нас в производственных помещениях улучшены условия, — говорит Ф.Т. Габдукаев. — В пятом и шестом пролетах лампы заменили на светодиодные. Волочильщики, калильщики сразу отметили: работать приятно, качество проволоки повышается. На улице темнеет рано, но мы теперь этого не замечаем!

Анастасия МЕРКУШИНА



Волочильщик В.С. Аристов: «С новыми лампами работать стало легче»

«КАМКАБЕЛЬ» В ЛИЦАХ

В работе важен творческий подход

Начальник бюро разработки информационных систем СИТ Елена ШЕВЦОВА пришла на «Камский кабель» не так давно, пять лет назад. Ее знания и профессионализм оказались востребованы, и сейчас Елене Владимировне доверено одно из самых важных и актуальных направлений: внедрение полноценного цикла системы пооперационного MES-планирования производства.

MES (от англ. manufacturing execution system, система управления производственными процессами) — специализированное прикладное программное обеспечение, предназначенное для решения задач синхронизации, координации, анализа и оптимизации выпуска продукции в рамках какого-либо производства. MES-системы используются для интегрированного управления производством на предприятии в целом.

— Начинала я консультантом по информационным технологиям, — рассказала Е.В. Шевцова. — Должность начальника бюро занимаю с 2016 года. Конечным результатом нашей работы должно стать получение мастерами сменных заданий из IT-системы и формирование в ней директивных данных из изготовления заказов. Перепланирование вручную придется выполнять лишь в случае неисправности оборудования и прочих форс-мажоров. Работа ведется с сопутствующей нормативной документацией, актами выработки. В плотную сотрудничаем с технологами. Загружены все пять сотрудников бюро. В настоящий момент ведется запуск цехов 1, 2, 3, 6.

— Процесс непростой.

— Конечно, сложности есть. Идет доработка и переделка системы, перестройка работы пользователей. На этапе внедрения, в период привыкания всегда непросто. Человеческий фактор нельзя исключать, но главное — настроиться конструктивно, относиться к процессу с пониманием, вовремя выявлять и исправлять ошибки.

— Где вы трудились раньше, набирались опыта?

— Начинала в отделе информационных систем Чусовского металлургического завода. Профессии заинтересовалась мама, она работала экономистом в информационно-вычислительном центре. Сначала я была оператором, занималась вводом данных в систему. После окончания Уральского государственного университета перешла в бюро по внедрению системы Oracle.

— Ваша напряженная работа отнимает много сил. Как удается их восстанавливать, что помогает «перезагружаться» перед новой рабочей неделей?

— Вместе с сыном увлекаемся горными лыжами. Катаемся на Тахмане, в Губахе. Максимум 15 лет, свое будущее он также хочет связать с информационными технологиями. А еще два года назад я увлеклась живописью. Пишу картины маслом. И в жизни, и в работе всегда важно находить источники вдохновения, тогда результаты радуют и тебя, и окружающих.

— Елена Владимировна, результаты вашей работы действительно очень важны для всего предприятия.

— Мне приятно работать в команде профессионалов, где люди привыкли добиваться поставленных целей.

Анастасия МЕРКУШИНА

ИСТОРИЯ И ПАМЯТЬ

Трудился с высоким напряжением

28 октября на 84-м году жизни скончался ведущий ученый в области силовых высоковольтных кабелей, главный научный сотрудник ВНИИ кабельной промышленности, кандидат технических наук Юрий Васильевич ОБРАЗЦОВ.

Вся трудовая деятельность Юрия Васильевича после окончания Ленинградского политехнического института была связана с развитием отечественной кабельной техники. На нашем заводе Юрий Васильевич с 1958 года прошел путь от инженера до руководителя СКТБ высоковольтных кабелей и арматуры. Уже в этот период ярко проявился его талант исследователя, рационализатора производства, создателя новой техники. В 1972 году Ю.В. Образцов был избран по конкурсу заведующим лабораторией технологии производства силовых кабелей ВНИИКП, а с 1973 года возглавил отдел силовых кабелей и арматуры.

При непосредственном участии Ю.В. Образцова впервые в СССР были разработаны внедрены силовые кабели с изоляцией из смешанного полиэтилена на напряжение 10-110 кВ. Большой вклад он внес в создание и развитие производства маслонаполненных высоковольтных кабелей на напряжение 110-500 кВ.

Ю.В. Образцов награжден орденом «Дружбы народов», медалью «За трудовое отличие», ему присвоено звание «Заслуженный энергетик России». Юрий Васильевич — участник ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС, лауреат Премии Совета Министров СССР за создание и внедрение серии электрических кабелей, не распространяющих горение, и поливинилхлоридных композиций для их выпуска.

Кабельщики нескольких поколений, кому довелось сотрудничать с Ю.В. Образцовым, приносят глубокие соболезнования его родным



и близким. На уход из жизни этого незаурядного человека откликнулся бывший генеральный директор завода «Камкабель» Ф.Д. Демиковский, приславший письмо в нашу редакцию:

«Дорогие друзья! Получил прискорбную информацию из Перми от редакционной коллегии заводской многотиражки «Камкабель» о том, что умер Юрий Васильевич Образцов. Примите мои самые искренние соболезнования в связи с этой утратой.

Мы долгие годы работали с Юрием Васильевичем вместе на «Камкабеле». Он быстро вырос в первоклассного специалиста в области высоковольтных силовых кабелей, что позволило ему занять ответственный пост заведующего отделом силовых кабелей во ВНИИКП. Вместе с ним мы прошли труднейшие события, связанные с освоением производства, прокладки и эксплуатации 500 кВ кабелей типа МВДТ.

Юрий Васильевич был не только профессионалом, но и прекрасным другом, честным и порядочным человеком. Передайте, пожалуйста, мои искренние соболезнования также членам его семьи. С огромным уважением, Демиковский Ф.Д. Нью-Йорк, США. 14 ноября 2017».

ДОСКА ПОЧЕТА

Главные достижения — впереди!

Рассказывать о работниках предприятия, чьи портреты занесены на обновленную Доску почета, начинаем, как и положено, с буквы А. Молодому технологу цеха 15 Динаре АБГАНИЕВОЙ мы предложили ответить на несколько вопросов.

— Динара Рафисовна, как давно вы работаете на «Камском кабеле»?

— С 2013 года. Пришла еще во время учебы на электротехническом факультете ПНИПУ. Начинала работать в отделе развития производственной системы, в 2015 году перешла в цех 15.

— Почему вы выбрали местом работы наше предприятие?

— Я целенаправленно шла на специальность КЭТИ. Всегда знала, что живу рядом с таким крупным предприятием, где трудился дедушка, работала мама. И свою профессию решила связать с «Камкабелем».

— Кем вы мечтали быть в детстве?

— Кем только ни мечтала! Поначалу не чувствовала призыва к технике, точным наукам. Любила заниматься с животными. Но постепенно выбрала ту сферу деятельности, в которой тружусь сейчас.

— Кого можете назвать своим наставником?

— В первую очередь, конечно, Наталию Нязовну Гилину. Я пришла в ее отдел студенткой, не знала работу, не умела держать себя в производственном коллективе. Наталия Нязовна учila меня работать с документами, советовала, направляла. Под ее руководством я разрабатывала стандарт операций перехода, знакомилась с производством. В институте нам преподавали в основном теорию, а на заводе пришлось окунуться в практику. Когда перешла в цех 15, здесь многому училась у начальника цеха Николая Николаевича Кислова и начальника производственно-диспетчерского бюро Алексея Александровича Михалева. Поначалу все здесь было для меня совершенно новым и непривычным. Изменилось само направление работы: до сих пор я училась изготавливать кабель, собирать его воедино, а здесь процесс идет в обратную сторону.

— В ноябре как раз отмечался профессиональный праздник вашего цеха — День вторичной переработки. Динара, что вы считаете своими главными достижениями в работе и в жизни?

— Мне сложно ответить на этот вопрос. Считаю, мои основные достижения еще впереди. Пока я продолжаю учиться, осваивать свою профессию, набираться опыта.

— Как любите проводить свободное время?

— Общаюсь с друзьями, зимой катаюсь на коньках. Недавно увлеклась изготовлением ростовых цветов из гофрированной бумаги. Мне даже предложили провести мастер-класс!

— Какие цели ставите перед собой на перспективу?

— Если говорить о работе — хотелось бы, чтобы в наш цех было приобретено новое оборудование. Мы выбрали и обосновали такое, которое может увеличить выход чистого металла. Его реализация позволит заводу получать прибыль.



Анастасия МЕРКУШИНА

ВНИМАНИЕ, КОНКУРС!

Создаем новогоднее настроение

Всех поздравляем с первым днем зимы. Наконец-то сезон подготовки к Новогодним праздникам можно считать ОТКРЫтым!

Чтобы создать новогоднее настроение, объявляем о начале конкурса по праздничному оформлению рабочих мест. Вспоминаем навыки по вырезанию снежинок, вооружаемся гирляндами, новогодним дождиком, и вперед к победе.

Что мы оцениваем?

- Эстетичность
- Оригинальность
- Масштабность
- Мастерство
- Наличие новогодних символов
- Концептуальность

Как будет проходить конкурс?

- 1 этап – 1-20 декабря – прием заявок на участие.
- 2 этап – 21-26 декабря – выходы комиссии на объекты.
- 3 этап – 27-28 декабря – награждение победителей.

Что ждет самых лучших?

Три призовых места.

Как принять участие?

Отправить заявку на эл. почту главного специалиста по корпоративной культуре: lkukanova@kamkabel.ru

По вопросам проведения конкурса можно обращаться к Лукьяновой Ирине, вн. тел. 48-36.

СПОРТ

Завоевана медаль чемпионата мира!

С 10 по 12 ноября в Сочи проходил чемпионат мира по самбо. В последнее время активно ведутся разговоры о включении этого вида спорта в олимпийскую программу. Символичным стал выбор в качестве места проведения состязаний столицы Игр-2014.

На чемпионат съехались спортсмены из 93 стран мира. Количество участников превысило 600 человек. Лучшие самбисты планеты состязались на арене дворца спорта «Айсберг».

В состав сборной России вошла воспитанница спортклуба «Камкабель» чемпионка Европы 2016 года, чемпионка России 2017 года, мастер спорта международного класса Екатерина ОНОПРИЕНКО.

В своей весовой категории Екатерина заняла третье место, завоевав бронзовую медаль. О ходе соревнований рассказал тренер К.Е. Шабалин, которому мы адресовали слова поздравлений с этим достижением.

– В весовой категории 64 кг Катя противостояли 17 соперниц из разных стран. Первая встреча с украинкой закончилась в нашу пользу. Во второй встрече Катя уступила своей основной сопернице – спортсменке из Беларуси, чемпионке Европы этого года, прошлогодней чемпионке мира. За третье место Катя боролась с титулованной спортсменкой из Монголии и смогла одержать над ней верх.



Отдельно хочется отметить неповторимую атмосферу, царящую на соревнованиях – столь высокого уровня. Участие в них дает уникальный шанс получить опыт, пережить весь спектр эмоций. Предыдущим достижением среди наших воспитанниц было первое место Валерии Малышевой на первенстве мира по борьбе самбо в 2011 году. Успех приходит как результат большого труда, самоотдачи, целеустремленности, настроя на результат. Виден рост спортсменов, которых мы помним с самого юного возраста. К вершинам поднимаются самые упорные. Это мы стараемся внушить ребятам, приходящим на тренировки в спортзал АБК-2 ООО «Камский кабель»!

САМ: МОГУ!

Лама или альпака?

25 ноября команда «САМ: МОГУ!» выступила в Чемпионате по интеллектуальным играм во Дворце молодежи г. Перми. По результатам первой игры, которая проходила в сентябре, команда оказалась в середине рейтинга интеллектуалов. В субботу же ребятам предстояло пройти сразу два тура: один проходил в формате игры «Пентагон», заключительным этапом чемпионата стала «Своя игра».



Борьба за призовые места была очень напряженной. По результату второго тура наша команда вошла в первую десятку. Третий тур был менее успешным, упорная борьба, и мы оказались в середине.

В этот раз победа не стала нашей, но для многих ребят участие в подобном состязании стало первым опытом. На следующий год мы пойдем на игру, предварительно выучив наизусть все реки Пермского края и Перми (только в черте города их протекает более 300), а также натренируемся с первого взгляда отличать ламу от альпаки.

Газета зарегистрирована Управлением Роскомнадзора по Пермскому краю. Свидетельство ПИ №ТУ 59-1118 от 07.09.2016 г. Учредитель и издатель – ООО «Газета «Наш Камский кабельщик».

Главный редактор МЕРКУШИНА А.А.

Компьютерный дизайн и верстка БАБЫШЕВ И.С.

Наш адрес в Интернете:

<http://www.kamkabel.ru/press/paper>

Социальные сети: <https://vk.com/kamkabel>

Адрес редакции и издателя:

614030, Пермь, ул. Гайвинская, 105, АБК-2, комн. 302

Телефон редакции: (342) 274-74-73 (22-56).

E-mail: nkkgazeta@gmail.com

Тираж газеты «Наш Камский кабельщик» – 3000 экз.

Заказ №2419. Объем 1 пл. Печать офсетная. Время подписания в печать

по графику – 17.00, фактически – 17.00.

Отпечатана в ОАО «ИПК «Звезда», 614990, г. Пермь, ул. Дружбы, 34. Распространяется БЕСПЛАТНО

ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Коллектив лаборатории пластмасс ЦЗЛ поздравляет с юбилеем начальника лаборатории Ольгу Михайловну РАКОВУ!

Более 30 лет ее трудовая деятельность связана с ЦЗЛ. Это солидный трудовой стаж, и ее профессионализм неоднократно по достоинству был отмечен руководством завода.



Как принципиальный, ответственный человек и руководитель Ольга Михайловна с особой требовательностью относится к качеству выпускной продукции.

Наша Ольга Михайловна замечательный человек, любящая жена, заботливая мама. Она очень любит путешествовать! От всей души желаем солнечного настроения, ярких лучиков удачи, вдохновения, потрясающих творческих идей, быть постоянно окруженной счастьем и радостью!

Коллектив службы главного энергетика от души поздравляет с юбилеем инженера планового бюро Марину Александровну СИБИРЕВУ!

Марина Александровна – грамотный и ответственный специалист, профессионал с более чем 30-летним стажем на нашем предприятии, доброжелательный и отзывчивый человек, заботливая мама и бабушка, увлеченный садовод и прекрасная хозяйка!



Прими,уважаемая Марина Александровна, пожелания крепкого здоровья, благополучия, ярких эмоций, незабываемых впечатлений, чтобы тебя всегда согревали теплые слова близких и родных. Побольше в жизни улыбок и позитива!

Коллектив отдела правового сопровождения поздравляет с днем рождения начальника ОПС Елену Михайловну ЦАВЕЛЕВУ!

Здоровья отменного, вида цветущего
В Ваш день рождения спешим пожелать.
Благополучия быстрорастущего,
Побольше идей, чтобы их воплощать!



Сотрудницы склада №16 СГП от души поздравляют с круглыми датами Татьяну Анкудинову и Елену Костины!

С юбилеем, с днем рождения!
Счастья, мира, доброты,
Чтобы каждое мгновение
Исполнялись все мечты!



Служба бухгалтерского учета от всей души поздравляет с юбилеем начальника бюро Наилию Рафаиловну СТАРКОВУ!

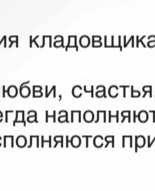
Хотим выразить Вам свою признательность за добросовестное отношение к работе и профессиональное выполнение своих обязанностей на протяжении долгих лет.

Мы очень ценим, что в нашем коллективе есть такой замечательный сотрудник.

Желаем счастливых солнечных дней, взаимопонимания с близкими и родными, искренней любви!

Коллектив участка перемотки СГП сердечно поздравляет с юбилеем мастера Елену Семеновну РУСАНОВУ!

Пусть этот день красивым будет, ясным,
Пусть счастье не обходит никого.
Пусть будет настроение прекрасным,
Желанья пусть сбываются всегда!



Коллектив производства силовых кабелей поздравляет с днем рождения кладовщика Ольгу Павловну БОРОДИНУ!

Желаем крепкого здоровья, удачи, благополучия, добра, радости, любви, счастья, хорошего настроения, улыбок, ярких впечатлений. Пусть тепло и уют всегда наполняют Ваш дом, пусть солнечный свет согревает в любую погоду, а желания исполняются при одной мысли о них!

АФИША

Приглашают Дворец культуры им. Чехова

2 декабря, 20.00-23.00 – Дискотека «Нева» (для тех, кому за...). Вход 500 р.

9 декабря, 16.00 – Цирк зверей «Меланж». Цена билета от 300 рублей. Дети до 6 лет бесплатно.

22, 23 декабря, 20.00-01.00 – Развлекательная программа «Новогодний корпоратив». Цена билета 500 рублей.

23 декабря, 11.00 – Новогодняя елка для детей 3-14 лет (сказочное представление, мини-дискотека). Цена билета от 300 р.

Справки по тел. 274-01-54, 274-53-84.

ГАЙВА.NEWS

Точите коньки!

Новый для Пермского края вид спорта будет развиваться в ДЮЦ «Фаворит».

На средства администрации города и депутатской программы В.Е. Молоковских здесь модернизирована хоккейная коробка. Как рассказал руководитель ДЮЦ «Фаворит» Р.Т. Азманов, это позволит развивать совершенно новый для региона вид конькобежного спорта шорт-трек, а также традиционные фигурное катание и хоккей.

15 декабря в 10.00 в АБК-2 состоится ежеквартальное собрание ветеранов предприятия кабельной отрасли.

Повестка собрания:

1. Отчет председателя Совета ветеранов о работе правления в IV квартале 2017 г.
2. Информация специалиста районного отдела Минсоцразвития Пермского края по мерам социальной поддержки ветеранов в 2018 г.
3. Лекция врача-кардиолога «Центральная нервная система».
4. Новогодняя анимация.
5. Разное.

12+