

Заседание Совета по охране труда



1

Качество жилы зависит от фильер



2

Отвечают за доставку грузов



2

На производстве мелочей нет



4

НАШ *Камский* КАБЕЛЬЩИК

Издается с января 2009 года

5 марта 2021 г. №3 (481)

ПОЗДРАВЛЕНИЕ



Дорогие женщины! Примите самые искренние поздравления с праздником!

8 марта в ваш адрес звучит много заслуженных теплых слов. Ни в один другой день не увидишь на улицах столько мужчин с цветами, спешащих поздравить прекрасных дам.

Женщина – самое дорогое, что есть в жизни, ее смысл, движущая сила. И мы, мужчины, восхищаемся вами.

За 63 года в истории завода не было ни одного достижения, в котором не сыграли бы важную роль ваши знания, профессионализм, умелые руки, умение вдохновить мужчин на трудовые подвиги.

В сегодняшней жизни женщины способны достичь любых профессиональных высот, состояться не только в семье, но и на работе. Умение сочетать домашние хлопоты и труд на производстве, сохраняя при этом энергию и обаяние, – лишь одна из многих женских загадок. Вы несете по жизни свои материнские чувства, любовь и доброту, помогаете каждому, кто нуждается в помощи, окружаете близких людей любовью и вниманием, дарите им покой и счастье.

Улыбка женщины, радость в ее глазах – самая лучшая оценка, без которой все успехи сильной половины человечества теряют смысл. Ради вас стоит жить, работать, созидать и выполнять главное предназначение мужчины – помочь женщине стать счастливой.

Спасибо вам за мудрость, терпение, нежность, заботу, любовь и верность. Радуйтесь каждому мгновению своей жизни, будьте прекрасны, счастливы и любимы!

Администрация ООО «Камский кабель»

ТЕХНОЛОГИИ И ИННОВАЦИИ

Поделились опытом профилактики

18 февраля 2021 года на базе ООО «Камский кабель» состоялось заседание Совета по условиям и охране труда в Пермском крае. В нем приняли участие представители краевых министерства промышленности и торговли, министерства здравоохранения, прокуратуры, управления Роспотребнадзора, государственной инспекции труда, союза организаций профсоюзов и работодателей.

Основными темами заседания стали организация вакцинации работников от COVID-19 и современные требования законодательства, направленные на недопущение распространения коронавирусной инфекции на рабочих местах.

Представители ООО «Камский кабель» и ООО «ЛУКОЙЛ-Пермь» поделились успешным опытом организации профилактической работы по предотвращению распростране-

ния вируса. Также были рассмотрены вопросы охраны труда, профилактики производственного травматизма и профессиональной заболеваемости в Пермском крае.

– Наша компания была выбрана в качестве площадки для проведения совета, поскольку мы отлично справляемся с профилактикой коронавируса, у нас хорошие показатели. Мы внедрили и четко выполняем весь комплекс рекомендованных профилактических мер, а также ввели дополнительные. Например, на каждом входе у нас работает антисептический туннель, рабочие места сотрудников оснащены бактерицидными лампами, в медпункте проводят экспресс-тест на антитела, сохранен дистанционный формат работы. Мы ведем статистику по заболеваемости ОРВИ, по количеству сотрудников, прошедших тестирование. Эти данные позволяют вовремя реагировать в случае выявления



заболевших. Кроме того, у нас достигнута договоренности по организации вакцинации наших сотрудников непосредственно на предприятии, – сообщила директор по правовым вопросам ООО «Камский кабель» Елена ЦАВЕЛЕВА.

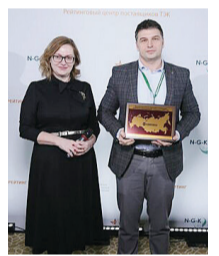
После заседания участники мероприятия посетили медицинский пункт и производственную площадку предприятия.

НОВОСТИ

Лучший поставщик КПП для энергетиков

«Камский кабель» стал победителем в рейтинге поставщиков оборудования для электроэнергетического комплекса.

На третьей ежегодной конференции «Инвестиционные проекты, модернизация, закупки в электроэнергетике» (Инвестэнерго-2021) состоялось награждение лучших поставщиков электроэнергетических компаний. Победители выявляются путем прямого опроса крупнейших заказчиков.



«Камский кабель» занял первое место в опросе потребителей продукции для электроэнергетического комплекса среди российских компаний в номинации «Кабельно-проводниковая продукция».

– Продукция ООО «Камский кабель» используется на многих энергетических объектах нашей страны. Мы развиваемся вместе с современными реалиями и потребностями наших потребителей. Предприятие выпускает, прежде всего, качественную и надежную продукцию со всеми необходимыми техническими характеристиками. Наш инженеринговый центр, а также технические специалисты готовы решать любые нестандартные задачи заказчиков. Благодарим наших партнеров за высокую оценку нашей продукции, – отметил директор по маркетингу ООО «Камский кабель» Михаил МИНАЕНКО.

Спорт быстрых и метких

Уже завтра команда «Камского кабеля» примет участие в ежегодных биатлонных соревнованиях Пермской краевой организации Электропрофсоюза.

Старт 6 марта в 10 часов на лыжной базе в м/р Южный (ул. Казахская 71).

В программе лыжные гонки, огневые рубежи, детская анимация, горячее питание и чай.

Приглашаются болельщики! В 2019 и 2020 годах сборная «Камского кабеля» становилась ЧЕМПИОНОМ соревнований. Желаем нашим биатлонистам вновь подняться на высшую ступень пьедестала! Верим в команду!

ЦИФРА

1167 женщин трудится в ООО «Камский кабель». Все они вносят неоценимый вклад в выпуск кабельно-проводниковой продукции с маркой нашей компании.

 КАК ЭТО УСТРОЕНО

Груз доставят точно в срок



000 Коллектив транспортного отдела нацелен на выполнение самых сложных задач



000 Через фактурное бюро проходят все грузы, которые отправляет завод



000 Декларант Н.А. Андреева и начальник бюро декларирования Т.Н. Вагина

Продолжаем рассказ о подразделениях управления логистики. Функции, связанные с внешней логистикой, выполняют транспортный отдел и фактурное бюро.

В канун 8 Марта особенно приятно рассказать об этих подразделениях, ведь специалистами и техниками по логистике, экономистами по транспорту, декларантами в нашей компании трудятся исключительно женщины. Им доверено обеспечивать своевременную доставку на предприятие всех технологических материалов, которые требуются для такого материалоемкого производства, как кабельное. Не менее сложная задача – доставка готовой продукции потребителям.

– Работа логистов требует постоянного внимания, четкости, оперативности, самых разносторонних знаний, и наши женщины с ней прекрасно справляются. Умеют принимать решения и брать ответственность, – говорят **начальник управления логистики Эдуард БОНДАРЕВ** и **начальник транспортного отдела Константин МАСЛЕННИКОВ**.

– Первые, кого видит водитель на предприятии, это сотрудницы фактурного бюро. В их обязанности входит проверка документов, оформление приказов, направление водителя на склад, составление счетов-фактур. Работа требует максимального внимания. Она незаметна для большинства, но все, что завод отгружает, проходит через фактурное бюро. Там же находится сменный логист, осуществляющий контроль машин на всем пути следования.

Экспорт в ближнее и дальнее зарубежье – сфера ответственности бюро декларирования. Его сотрудницы взаимодействуют с торгово-промышленной палатой, государственными органами, таможенной, оформляют международные документы и фитосертификаты, ведут статистику, отслеживают изменения в законодательстве.

Отправки осуществляются и по железной дороге, за них отвечают сотрудницы бюро планирования железнодорожных перевозок.

Финальным аккордом по каждой перевозке является предоставление отчетной документации от грузоперевозчика в транспортный отдел. Поток этих документов просто огромный, их проверка требует от экономиста высокой концентрации и собранности.

Поиск, расстановка, комплектация машин – непростое дело.

В месяц через проходную предприятия въезжает и выезжает около 700 автомобилей. Масса груза может составлять от 10 кг (одна бухта) до 27 тонн – столько весит полный барабан 40-го типа.

Мы постоянно работаем над повышением эффективности своей деятельности. Так, с осени 2019 года внедрена комплектация грузов. Принимая заявки на доставку материалов и отправку готовой продукции, мы комплектуем по маршруту несколько заказов для различных клиентов. Это позволяет компании минимизировать расходы, а дирекции по продажам дает возможность предлагать потребителям более выгодные условия. Новая система уже доказала свои преимущества.

Задача логистов – в любых условиях и ситуациях выполнить своевременный точ-

ный просчет и доставку грузов в конкретном временном интервале, высокое качество сервиса и интегрированного взаимодействия всех элементов логистической системы. Выполнение этой задачи осуществимо при условии соединения высокого профессионализма и таких личных качеств, как коммуникабельность, целеустремленность, организованность, способность к обучению, позитивное мышление, креативность и т.п.

В работе логистов есть широкий простор для творчества. Они работают в постоянной связке с менеджерами сбыта и снабжения, грузоперевозчиками. В этой связке логист обязан играть первую скрипку, учитывать интересы своего предприятия, клиента и транспортной компании.

Когда готовится отправка груза, решения принимаются с максимальной оперативностью, счет идет буквально на минуты, требуется молниеносная реакция.

Ряд клиентов осуществляет вывоз КПП самостоятельно, но и этот процесс мы смогли регламентировать в сотрудничестве с дирекцией по продажам. Грамотная организация процесса помогает работникам ПРС и СГП ритмично отгружать и отправлять автомобили.

Логистика представляет собой стык самых разных направлений деятельности компании, пронизывает все ее сферы. Мы постоянно взаимодействуем со службой информационных технологий. По нашим просьбам специалисты СИТ дорабатывают систему ИТ, помогают в составлении отчетов, осуществлении аналитики по грузоперевозкам. Приходится вникать и в технологическое производство, и в конструкцию тары. Раз-

работка новых типов барабанов помогает удешевить перевозки. Параметры груза, его длина, ширина, вес – ключевые при организации грузоперевозок наряду со сроками и маршрутом. Правильная расстановка груза в кузове помогает избежать перегруза по осям и не допустить наложения на предприятие штрафных санкций.

География доставки КПП по России охватывает всю территорию нашей огромной страны. Для нас нет недостижимых пунктов, мы наладили сотрудничество с транспортными компаниями во всех регионах. Доставляем грузы на объекты и стройки, расположенные в лесу, в степи, в самых труднодоступных местах. Для этого мало спланировать маршрут и отправить автомобиль. Приходится следить за прогнозами погоды по всей стране. Хорошему логисту не надо держать перед глазами карту, она у него в голове.

Ни один рабочий день у наших логистов не похож на другой. Постоянно приходится быть готовыми к новым сложным задачам. Умение учитывать все нюансы и быстро находить решение приходит с опытом. Всегда на помощь готовы прийти работающие рядом коллеги. Часто поиск оптимального решения ведется методом мозгового штурма. Команда нацелена на выполнение самых нестандартных заданий. Знаем: что бы ни произошло, груз должен быть доставлен в срок, безопасно и выгодно. В канун праздника хочется сказать нашим женщинам спасибо за профессионализм, пожелать им и всем сотрудникам «Камского кабеля» всего наилучшего!

Анастасия МЕРКУШИНА

 КАК ВСЕ РАБОТАЕТ

Ювелирная работа

Волочильно-крутильный цех дает начало цепочке изготовления КПП. Это известно каждому, кто знаком с технологией производства кабелей и проводов. А какой участок цеха 1 обеспечивает волочильщики инструментом для изготовления проволоки? Фильерный! Во многом качество токопроводящей жилы и всей широкой номенклатуры продукции «Камского кабеля» закладывается именно здесь.

Наряду с мужчинами обязанности изготовителей фильер успешно выполняют женщины, которым доверена поистине ювелирная работа. **Начальник участка Лариса ЦЕОВА** рассказала о работе своих сотрудниц, каждую из которых отличает зоркий глаз и твердая рука. Им приходится иметь дело с твердыми победитовыми сплавами и настоящими алмазами.

Цветные металлы для ТПЖ поступают на завод в виде катанки диаметром 9,0-19,0 мм (алюминиевая) и 8,0-18,0 мм (медная). Для того чтобы стать проволокой

нужного сечения и конфигурации, катанке предстоит пройти несколько этапов на участках грубого, среднего и тончайшего волочения. Заготовка проходит протяжку по маршруту с уменьшающимся диаметром волок до тех пор, пока не достигнет нужного размера. Затем проволока отправляется на операции никелирования, лужения либо передается в другой цех в виде медной или алюминиевой проволоки-заготовки.

В процессе работы волокно постепенно изнашивается, геометрия нарушается. Задача изготовителя фильер – удалить дефекты, восстановить внутреннюю геометрию волока, переточив на следующий размер, отполировать до зеркального блеска и довести до заданного конечного диаметра. Затем из восстановленных волок нужно скомплектовать маршрут, который далее выдается волочильщику проволоки согласно карте эскизов.

Изготовление и ремонт фасонных волок производят мужчины фильерного участка, а

круглые твердосплавные волокна доверены опытным и умелым рукам Оксаны Юрьевны Поповой и Юлии Анатольевны Рузатовой. Ремонт алмазных волок осуществляют высококлассные специалисты Валентина Васильевна Сырыгина, Елена Валерьевна Колесникова и Дарья Владимировна Рябинина. За 2020 год на участке было изготовлено и отремонтировано около 41 тысячи волок.

– Волоки, твердосплавные глазки и калибры мы ремонтируем, шлифуем, полируем не только для своего цеха, но и для цехов 2, 3, 5 и 7, – говорит Лариса Юрьевна. – Если изготовление твердосплавных волок требует приложения физических усилий, то работа с алмазными волокнами поистине ювелирная, требующая опыта, больших знаний и кропотливого труда. Здесь не обойтись без микроскопа, умения чувствовать геометрию и кончиками пальцев улавливать малейшие дефекты проволоки. Собрав маршрут, наши изготовители фильер вручную протягивают проволоку и профессиональным чутьем определяют работоспособность маршрута. При необходимости проводят доработку. Устанавливая маршрут на машину, волочильщики знают, что проволока пойдет качественная.

Чтобы выполнять столь ответственную и уникальную работу, нужны усидчивость, внимание, желание получить качественный результат, а еще – любовь к своему делу и стремление подходить к нему с душой. Это в один голос подтверждают и Валентина Васильевна Сырыгина, которая трудится на участке с 1980 года, и Дарья Рябинина, которая пришла в цех чуть больше года назад. Принцип работы с годами не меняется, хотя, конечно, на участок приходит новое оборудование. Недавно приобретен новый, более мощный ультразвуковой станок фирмы Eder, с помощью которого восстанавливается геометрия волока. В паре с ним работает полировальный станок той же фирмы. Такое оснащение в сочетании с опытом и усердием изготовителей фильер позволяет обеспечивать производство высококачественными волокнами, восстанавливать их и экономить средства предприятия на приобретении новых волок.

– Когда дело по душе, смена пролетает незаметно, – улыбаются сотрудницы участка. – Мы любим свою работу, трудимся дружно. Посмотрите, как у нас красиво, зелено. Растения цветут, даже лимон плодоносит. Весну и свой женский праздник встречаем с хорошим настроением!

Анастасия МЕРКУШИНА

«Фильера (волокно) – инструмент волочильной машины, в котором осуществляется обжатие металла при его обработке волочением. Фильера состоит из стальной оправы и закрепленного в ней натурального, синтетического (монокристаллического или поликристаллического) алмаза или твердосплавной заготовки.



Стремиться к совершенству

Многие направления работы на нашем предприятии доверены прекрасным дамам.

Изолировщик проводов Любовь КАЗАНЦЕВА за 15 лет работы в цехе 5 освоила все типы оборудования.

– Я пришла на «Камкабель» в феврале 2005 года. В Пермь приехала из г. Верхняя Тура Свердловской области.

Меня приняли учеником изолировщика в цех эмалированных и обмоточных проводов.

– Сложно было изучить совершенно новое для себя дело?

– Помог сплоченный коллектив. Под руководством наставника Любви Останиной освоила профессию, сдала на разряд. Сейчас в смену обслуживаю две машины. У нас трудятся очень хорошие женщины. Если обратишься за помощью, никто не откажет. Иногда в работе своих двух рук не хватает, просишь коллег провод подтянуть, включить машину. Обязательно откликаются, и я так же. Мы и вне работы рады общению друг с другом.

Когда была производственная необходимость, я перешла в цех 7 испытателем проводов – это моя дополнительная профессия. Увидела, насколько отличается его номенклатура: совершенно другие провода, станки. Было интересно, но в свой цех вернулась с радостью.

– Любовь Валерьевна, какие функции вы выполняете?

– Получаем полуфабрикат из цеха 1, устанавливаем заготовку на станок, обматываем жилу стеклонитью с лаком. Затем провод запекается в печах, наматывается на барабан и после испытаний готов к отправке к потребителю.

Номенклатура расширяется, приходится осваивать новые маркоразмеры проводов, лаки, оборудование. Работаем в постоянном контакте с технологом. Бывает, что потребитель выдвигает дополнительные требования. Скажем, добавить к стеклополиэфиру лавсан, использовать другой лак, соблюдать определенный вес на барабане. Все эти требования мы выполняем, ведь главная задача – чтобы клиент остался доволен качеством нашей продукции и снова обратился за проводом на «Камский кабель».

– Что нужно, чтобы добиться успеха в вашей профессии?

– Выполнять растущие требования к качеству, соблюдать технологию, стремиться свести брак к минимуму.

Вслед за мной осенью прошлого года в цех пришла дочь Ксения. Сейчас она под руководством более опытных коллег осваивает профессию укладчика-упаковщика на участке эмалирования проволоки. Будет продолжать династию.



Фото с Доски почета

Для специалиста по договорам СГМ Натальи ЗУЕВОЙ завод – единственное место работы.

– На «Камкабель» я пришла в 17 лет, сразу после школы. Начинала свой трудовой путь на производстве шланговых кабелей. Затем перешла в ремонтно-механический цех, где трудилась моя мама Валентина Назмиевна Пьянкова. Параллельно окончила колледж, затем политехнический университет по специальности «Экономика и управление на предприятии».

В цехе я работала распределителем работ, инженером-нормировщиком, экономистом. С 2013 года тружусь специалистом по договорам в бюро планирования СГМ.

– За какое направление вы отвечаете?

– Выполнение подрядными организациями проектных, монтажных работ, изготовление и доработку деталей для ремонтов оборудования. Наша служба курирует также ремонты и сервисное обслуживание оборудования, они находятся в ведении моего коллеги Андрея Валентиновича Коротких.

После того как отдел организации и проведения тендеров передает нам заказ на оформление договорных отношений, я составляю и заносю в ИТ договоры с подрядными организациями, дополнительные соглашения, спецификации. При необходимости корректирую некоторые позиции стандартных шаблонов, согласовываю их с ответственными службами.

Учитывая большой парк оборудования, который имеется на нашем предприятии, договоров приходится заключать немало. Также в мои обязанности входит проверка правильности заполнения отчетной документации, предоставляемой нам контрагентами (акты выполненных работ, счета-фактуры, УПД и пр.), отслеживание оплат.

Помимо этого, я отвечаю за ведение договоров по экспертизе промышленной безопасности и страхованию опасных производственных объектов: сосудов, работающих под давлением, лифтов, грузоподъемных кранов. Веду табельный учет.

– Наталья Сергеевна, практически каждый процесс можно улучшить. Какие новшества вы планируете внедрить в своей работе?

– Мы оптимизируем документооборот с нашим генеральным подрядчиком по производству и доработке деталей – ООО «Технология-Сервис». Делаем это совместно с коллегами и руководством службы.

Коллектив у нас дружный. Так сложилось, что кроме меня здесь трудятся только мужчины. Коллеги надежные, всегда готовы прийти на помощь. Недавно я поздравляла их с 23 февраля, в духе времени сшила всем стильные маски с логотипом СГМ. Конечно, встречать женский праздник в таком окружении тоже очень приятно.



Фото с Доски почета



Жизненные ценности О.Е. Паньшиной

Каждая компания выбирает корпоративные ценности, которые помогают ей двигаться вперед и добиваться успеха. Как и любые установки, ценности организации работают лишь тогда, когда сотрудники разделяют их и применяют в повседневной жизни.

**Ольга Евгеньевна Паньшина
Термообработчик проводов и кабелей
Работает на заводе с 1993 года**

ЦЕННОСТЬ: ТРАДИЦИИ СЕМЬИ

Мой муж Алексей – скрутильщик в цехе 4. Здесь трудились наши родители. На заводе работает уже третье поколение нашей семьи: дочь Александра – распределитель работ в цехе 9.

Сама я думала посвятить себя работе в детском саду. У «Камкабеля» были свои дошкольные учреждения. Когда сады передали в муниципалитет, я не захотела терять связи с заводом и устроилась на производство теплостойких кабелей и проводов. Муж мое решение поддержал. Так я пришла в цех, в котором работаю уже почти 17 лет.

ЦЕННОСТЬ: НАСТАВНИЧЕСТВО И ОПЫТ

Придя на участок сдачи готовой продукции, после короткой стажировки приступила к самостоятельной работе. Работницы с большим стажем охотно помогали новичкам осваиваться. Со временем коллектив обновился, но традиция поддержки и взаимовырочки сохраняется.



На термообработке меня обучала Ирина Игнатова. Сейчас я сама уже подготовила несколько учениц. Для новичка главное – освоиться, не бояться станков. Механизмы движутся, многое нужно делать на ходу. Учу работать спокойно, не торопясь. Все осваиваются по-разному, но если есть желание работать, мастерство приходит с опытом.

ЦЕННОСТЬ: ЛЮБИМОЕ ДЕЛО

На участок термообработки поступает провод в изоляции из пленки ПМФ или фторопласта. Мы запекаем его в печах при температуре 300-400 градусов. Постоянно ведем визуальный контроль качества.

Специфика нашего цеха – миниатюрные провода. Сечение самого мелкого – 0,03

кв. мм. Он скручен из проволочек, диаметр каждой из которых равен диаметру самого тонкого человеческого волоса.

ЦЕННОСТЬ: ОТКРЫТОСТЬ НОВОМУ

Меня никогда не пугает необходимость изучать что-то новое. Привыкать к работе на производстве было очень интересно. Освоила три профессии: укладчик-упаковщик, термообработчик проводов и кабелей, изолировщик проводов. При необходимости перехожу с термообработки на изолировку фторопластом. Это помогает обеспечить наш участок бесперебойной работой, сделать заготовку для следующей смены.

Интересно осваивать новые марки проводов. У каждой свои нюансы, которые требуют тщательного подбора режимов.

Когда на нашем участке проводили монтаж и пусконаладку итальянской машины WTM, я осваивала ее под руководством представителей фирмы. На этой машине изолирование и термообработка провода производятся одновременно. Не отказываю коллегам, когда они консультируются по вопросам настройки машины.

ЦЕННОСТЬ: ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Стараюсь всегда качественно выполнять свои обязанности, никого не подводить. Понимаю, что наши провода идут очень серьезным потребителям, которые должны быть уверены в их качестве. Делаю все от меня зависящее, чтобы провод выдержал испытания. Такое отношение к работе отличает многих моих коллег и позволяет нам делать самую лучшую продукцию.

ЛИДЕРЫ МЕСЯЦА

Победители января

Подведены итоги конкурса «Лучший участок цеха по развитию Производственной системы» в цехах основного производства.

Тема месяца – Повышение производительности Лидеры января

Батуев В.Н., старший мастер участка оплетки, лакировки проводов и изолирования бумагой цеха 7

Дерябин О.В., старший мастер волоочильно-крутильного участка цеха 2

Димасов А.Х., мастер волоочильно-крутильного участка цеха 2

Минуллин Д.Р., ведущий технолог КТБ волоочения и обмоточных проводов СГТ

Пекарева Н.В., мастер участка сдачи готовой продукции цеха 9

Плотников О.В., старший мастер участка №1 цеха 4

Фадеев Д.В., старший мастер участка сдачи готовой продукции цеха 9

Худеньких Е.Ю., старший мастер участка скрутки жилы, изолирования и термообработки проводов цеха 7

Шагалов К.Г., мастер участка нефтепогружных кабелей цеха 3

Шляпин Р.А., мастер волоочильно-крутильного участка цеха 2

Лучшие участки января

1 место

Участок скрутки жилы, изолирования и термообработки проводов цеха 7

2 место

Участок оплетки, лакировки проводов и изолирования бумагой цеха 7

3 место

Участок самонесущих проводов цеха 6

Елена ХУДЕНЬКИХ, автор восьми улучшений, победитель конкурса по итогам 2020 года:

– На производстве нет мелочей. И модернизация оборудования, и внимание к культуре производства в итоге влияют на повышение качества продукции и производительности труда.

В январе мы произвели капитальную чистку и покраску пяти сигарокрутильных машин СРН, на которых выполняется скрутка жилы. Участок сразу преобразился. На красивых машинах и работать приятнее.

Для предотвращения утечки углекислоты, которая подается на участок термообработки, доработана емкость. Мы улучшили условия труда машинистов и не допустили перерасход углекислоты.

Замена крепежных болтов и укрепление обмотчика вертикальной изолировочной машины ВИМ-3А способствует равномерному наложению изоляции. Модернизация отдающего устройства агрегата запечки монтажных проводов АЗМП позволяет с легкостью менять барабаны. Изготовление дополнительных сменных шестерней для литцекрыльных машин дает возможность задействовать несколько единиц оборудования и выполнять скрутку тончайшей проволоки для больших заказов. Оформление стенда с весом пустых колец ускорило процесс снятия НЗП такого дорогостоящего изоляционного материала, как лента СКЛ, помогает инженерам СПП при распределении заказов.

Еще одним нововведением стала ежесменная проверка уборки каждого рабочего места на всем участке с подтверждающей подписью мастера. Усилен контроль за выполнением регламента, повышается личная ответственность работников, исключено появление брака из-за неправильного хранения материалов. Пылка на фторопласте может привести к прогару на термообработке. Поэтому внимание к чистоте оборудования у нас повышенное.

Работы выполняются при участии всех мастеров и работников участка, сотрудников СОРО и ОКСиР. Конечно, порядок в цехе в значительной мере поддерживается благодаря тому, что коллектив преимущественно женский. Наши работницы и всех сотрудниц завода хотим от души поздравить с первым весенним праздником!

АКТУАЛЬНО

Как оформить выплату на детей?

Подать заявление на детские выплаты необходимо до 31 марта.

Отделение ПФР по Пермскому краю напоминает: всем семьям, в которых рождение детей будет зарегистрировано в органах ЗАГС до 31 марта 2021 года включительно, необходимо подать заявление на единовременную выплату в размере 5000 рублей. Сделать это можно на портале Госуслуг или лично в клиентской службе Пенсионного фонда.

ОФОРМЛЯЕМ ВЫПЛАТУ НА ДЕТЕЙ ДО 7 ЛЕТ (ВКЛЮЧИТЕЛЬНО)

КОМУ ПОЛОЖЕНА ВЫПЛАТА?



Родителям



Усыновителям



Опекунам и попечителям

УСЛОВИЯ ПОДАЧИ ЗАЯВЛЕНИЯ НА ЕДИНОВРЕМЕННУЮ ВЫПЛАТУ

1 Ребенок появился в семье после 1 июля 2020 года

2 Вы еще ни разу не обращались ни за одной из выплат на детей в течение года

3 Подать заявление необходимо самостоятельно на портале Госуслуг или лично в клиентской службе ПФР

4 Срок подачи до 31.03.2021

ЧТО НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ В ЗАЯВЛЕНИИ?



Данные свидетельства о рождении ребенка



Реквизиты банковского счета для перечисления средств

ПОЛУЧИТЬ БОЛЬШЕ ИНФОРМАЦИИ?

переходи по QR-коду на сайт ПФР



ПОЗДРАВЛЯЕМ!

Дорогие женщины! Сердечно поздравляю с Днем 8 Марта!

Это праздник, наполненный теплыми словами, искренними улыбками и весенним настроением.

Женщины олицетворяют собой природную красоту, любовь и нежность. Вы – это мудрость и забота в воспитании детей, энергичность и трудолюбие, умение создавать уют и гармонию в доме. Вы делаете нашу жизнь ярче и краше.

Желаю вам как можно меньше тревог и огорчений, а счастье и удача пусть сопутствуют всегда. От всей души желаю крепкого здоровья, любви и мира!

Владимир МОЛОКОВСКИХ,
депутат Пермской городской Думы

НАША БЕЗОПАСНОСТЬ

Медосмотры. Что нового?

С 1 апреля в России начнет действовать новый порядок проведения медосмотров, а также новый перечень факторов и работ, при которых проводятся обязательные медосмотры.

Новый порядок и перечень придут на смену тем, которые были утверждены приказом Минздрава от 12.04.2011 №302н.

Закреплена возможность оформления и обмена электронными документами при наличии у работодателя и работника электронных подписей.

Ряд изменений коснется только работодателей: в направлении на медосмотр будут указаны более подробные реквизиты работников и медорганизации; изменены названия списков контингентов и перечень

организаций, которые направляют в Роспотребнадзор списки работников, проходящих периодические медосмотры.

Основанием для внеочередного медосмотра станут медицинские рекомендации не только после медосмотра, но и после нетрудоспособности работника.

При медосмотре работник должен будет предоставлять полис обязательного (добровольного) медицинского страхования.

Еще одно важное изменение: работодателям разрешено в рамках медосмотров организовать первый этап диспансеризации или профилактического медосмотра за счет средств обязательного медицинского страхования. Их результаты будут учитываться при подготовке медзаключения врачебной комиссии.

КОНКУРС

Взгляд сквозь годы

В феврале ко Дню защитника Отечества в группе ВКонтакте мы провели необычный конкурс кофлера (перевоплощения).

Его участникам было необходимо повторить кадр из фильма или сюжет картины на тему героических поступков, связанных с праздником. Сегодня мы решили поделиться с вами самой потрясающей работой. Главный приз – USB-колонку получила контролер БТК цеха 7 Екатерина ИБРАГИМОВА. Она преобразилась в героиню фильма «В бой идут одни старики». Остальным участникам вручены стильные коферы.



ООО «Камский кабель»

ЕСЛИ У ВАС НЕТ ОПЫТА РАБОТЫ, ОБУЧИМ ПРОФЕССИЯМ КАБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

ПРЕДЛАГАЕМ:

- получить профессию за счет предприятия (срок обучения 2-3 мес.),
- стипендию на период обучения от 15000 до 19000 рублей в месяц,
- медкомиссию за счет предприятия,
- гарантированное трудоустройство.

А также ВАКАНСИИ (наличие профессии, опыта работы обязательны):

- водитель погрузчика (авто, электро)
- грузчик
- кладовщик
- контролер кабельных изделий
- машинист крана (мостового, козлового)
- сборщик изделий из древесины
- СТРОПАЛЬЩИК

Обращаться:

г. Пермь, ул. Гайвинская, 86, учебный корпус, каб. 120.
При себе иметь: паспорт, трудовую книжку, военный билет (для мужчин), ИНН, СНИЛС, документ об образовании.
Собеседование: с 8:30 до 15:00, обед с 12:00 до 12:30.
Тел. 8-800-220-5000 (звонок бесплатный)
E-mail: podbor@kamkabel.ru
ВКонтакте: vk.com/kamkabel
Instagram: kamkabel_work

ВАКАНСИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

- ВЕДУЩИЙ СПЕЦИАЛИСТ ВЭД
- ИНЖЕНЕР КИПИИ
- ИНЖЕНЕР ЛАБОРАТОРИИ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ
- НАЧАЛЬНИК СМЕНЫ ЭЛЕКТРОРЕМОНТНОГО ПРОИЗВОДСТВА
- СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕНДЕРАМ
- ЭНЕРГЕТИК

Газета «Наш Камский кабельщик»
Учредитель и издатель:
ООО «Газета «Наш Камский кабельщик»
Главный редактор: Меркушина А.А.
№ 3 (481) 5.03.2021
Тираж – 1000 экз.
Распространяется бесплатно



Адрес редакции и издателя:
614030, г. Пермь, ул. Гайвинская, 105.
Отпечатано в типографии
АО «ИПК «Звезда»,
614990, г. Пермь, ул. Дружбы, 34.
Заказ 6279
Объем 1 п.л.

СМИ зарегистрировано в Управлении
Роскомнадзора по Пермскому краю.
Свидетельство ПИ № ТУ 59-1118
от 07.09.2016 г.

Телефоны редакции:
(342) 274-74-73 (22-56).
E-mail: nkkgazeta@gmail.com
Наш адрес в Интернете:
www.kamkabel.ru/press/paper
Социальные сети: https://vk.com/kamkabel