

Обеспечиваем крупнейшие объекты



2

Важен вклад каждого цеха



3

Участвуем в международном форуме



3

ПРИВЕДИ ДРУГА И ЗАРАБОТАЙ!

ВНИМАНИЕ АКЦИИ!

Выплаты составляют от 2500 до 5000 рублей. Подробности по тел. 26-46.

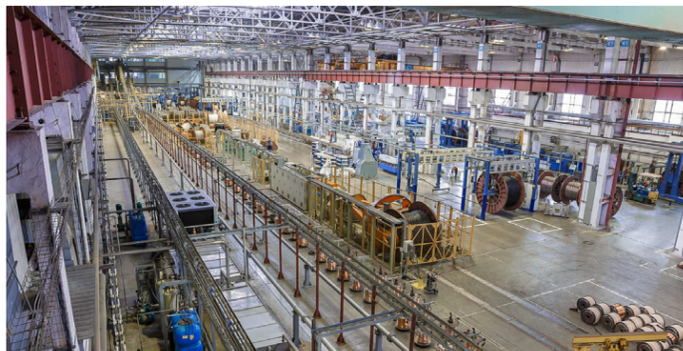
4

НАШ *Камский* КАБЕЛЬЩИК

Издается с января 2009 года

22 октября 2021 г. №17 (495)

ПОЗДРАВЛЕНИЕ



Уважаемые коллеги!
От имени учредителей ООО «Камский кабель» и от себя лично поздравляю вас с нашим общим праздником, Днём работника кабельной промышленности!

Для многих из вас производство кабельно-проводниковой продукции стало делом, которому вы посвятили свою жизнь. Выпуск качественной КПП – достойный и благородный труд. Наша продукция востребована во всех сферах жизни. Кабели и провода с маркой «Камкабель» снабжают электроэнергией городские районы и крупнейшие предприятия, стратегические сооружения и совсем небольшие объекты. Для каждого клиента – будь то компания с мировым именем или покупатель розничного магазина – мы выпускаем продукцию неизменно высокого качества. Приобретая продукцию, выпущенную вашими руками, потребители в России и за рубежом уверены в эффективной и бесперебойной работе своей инфраструктуры, энергетических объектов и оборудования.

Позади у нашей компании долгий путь. Несколько поколений работников завода сумели завоевать авторитет на рынке, заложить прочные традиции и задать высокую планку качества. Сегодня в цехах и службах предприятия также трудятся настоящие профессионалы, готовые непрерывно совершенствовать технологии и осваивать новые марки продукции в ответ на запросы потребителей. Широчайшая в отрасли номенклатура и участие во всех крупнейших российских проектах дают коллективу ощущение надежности, уверенность в будущем.

«Камский кабель» готовится встретить 65-летний юбилей. К этой дате компания подходит с новыми амбициозными планами. Нам предстоит приложить максимум усилий для их воплощения. Мы ценим знания и опыт кабельщиков со стажем, открыты для идей и энтузиазма представителей нового поколения.

Каждого из сотрудников «Камского кабеля» от души поздравляю с профессиональным праздником! Пусть ваши успехи в работе служат прочной основой для семейного благополучия. Мира, добра и здоровья вашим семьям!

Владимир ПОНОМАРЕВ, генеральный директор ООО «Камский кабель»

НОВОСТИ

Кабельщики обучаются по президентской программе

Сотрудники «Камского кабеля» вновь примут участие в Президентской программе подготовки управленческих кадров.

Завершился конкурсный набор специалистов для обучения по Федеральной программе подготовки управленческих кадров РФ. Девять сотрудников нашего предприятия успешно справились со вступительными испытаниями. После прохождения подготовки они повысят свою эффективность и квалификацию в области управления и организации производства, смогут содействовать инновационному развитию российской экономики.

Президентская программа рассчитана на то, чтобы повысить качество работы сотрудников руководящего звена в соответствии с ведущими международными стандартами. Выпускники программы включаются в специализированную федеральную базу данных для последующего формирования резерва управленческих кадров.

Программа реализуется в России с 1998 года. За период ее реализации в Пермском крае прошли обучение более тысячи специалистов для всех отраслей экономики региона.

В прошлом учебном году слушателями программы стали 22 человека, двое из которых – сотрудники «Камского кабеля»: директор по развитию В.А. Павлов и заместитель начальника группы «Металлургия» ОРКК Е.Б. Гусев. Они успешно прошли финальное онлайн-тестирование и защитили проекты перед Государственной аттестационной комиссией.

В новый набор слушателей вошли представители цеха 2, контакт-центра, отдела франчайзинга, службы снабжения, службы управления персоналом. Желаем всем плодотворной учебы и успешной защиты проектов!

СОБЫТИЕ

Присвоены корпоративные звания

По традиции, которая сложилась в нашей компании 13 лет назад, в честь профессионального праздника 10 сотрудников «Камского кабеля» удостоены звания «Почетный кабельщик».

Колчанов Михаил Иванович, изготовитель фильера цеха 1

Мазуров Николай Алексеевич, опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной цеха 4

Малахов Вячеслав Владимирович, механик цеха 17

Пигасов Владислав Владимирович, скрутич изделий кабельного производства цеха 3

Пинья Ян Станиславович, мастер цеха 5

Ракова Ольга Михайловна, начальник лаборатории пластмасс ЦЗЛ

Старцев Андрей Викторович, менеджер (по продукту) ОУРП

Старцева Надежда Семеновна, лаборант химического анализа ЛПК

Фазлиахматова Любовь Николаевна, инженер ОГМетр

Халемина Виктория Викторовна, заместитель начальника ОКСиР

Стаж сотрудников, отмеченных высшей корпоративной наградой, составляет от 29 до 46 лет. Почетными кабельщиками становятся со-

трудники, внесшие значительный личный вклад в развитие предприятия, снижение затрат, повышение качества продукции или услуг, внедрение новой техники (технологии) либо в реализацию какой-либо важной задачи, проекта.

Вручение свидетельств о присвоении звания и памятных корпоративных знаков пройдет в торжественной обстановке. Портреты Почетных кабельщиков занесены на стенд на центральной заводской аллее. В течение года газета расскажет об их трудовой биографии и жизненных ценностях.

Всем сотрудникам компании, отмеченным к профессиональному празднику, будет выплачено денежное вознаграждение.

ЦИФРА

1879

В 1879 году на территории России начало свою деятельность первое промышленное предприятие по производству кабеля. 142 года назад инженер Карл Сименс получил свидетельство на производство работ по изготовлению изолированной проволоки и телеграфных кабелей в городе Санкт-Петербурге.



 БУДЬ В КУРСЕ

Продукция, нужная всюду

Наша КПП применяется во всех крупнейших проектах. Отметим лишь некоторые из недавних.

НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЕ ЗАВОДЫ

Среди НПЗ, на которые «Камский кабель» поставляет свою продукцию, можно назвать Антипинский, Московский, Новокуйбышевский, Туапсинский заводы.

Наше предприятие снабжает нефтепереработчиков силовыми кабелями с ПВХ-изоляцией и с изоляцией из СПЭ; контрольными кабелями; проводами ПуВ и ПуГВ; силовыми кабелями EPRon с изоляцией из этиленпропиленовой резины.

Антипинский НПЗ занимает достойное место среди крупнейших участников нефтеперерабатывающей отрасли России, формируя рынок Уральской и Западно-Сибирской нефтепереработки, и известен далеко за рубежом.

Московский НПЗ входит в число крупнейших НПЗ страны по объемам нефтепереработки. Завод обеспечивает более трети рынка топлива столичного региона, снабжая в том числе московский авиаузел.

Новокуйбышевский НПЗ производит топливо для всех видов транспорта, является одним из основных производителей и поставщиков топлива для реактивных двигателей марки РТ высшего сорта – наиболее востребованного в России.

Туапсинский НПЗ составляет единый производственный комплекс с морским терминалом предприятия нефтепродуктообеспечения ПАО «Роснефть». Является единственным российским нефтяным предприятием, находящимся на берегу Черного моря.



<https://vk.com/nknpz63>

ГАЗОПРОВОДЫ

Для экспортных газопроводов «Северный поток» и «Северный поток-2», обеспечивающих высокую надежность поставок российского газа в Европу через Балтийское море, поставлены силовые и контрольные кабели с ПВХ и СПЭ-изоляцией, огнестойкие кабели, СИП.

«Северный поток». Мощность двух ниток – 55 млрд. куб. м газа в год. Протяженность – 1224 км.

«Северный поток-2». Протяженность маршрута – более 1200 км. Совокупная мощность двух ниток «Северного потока-2» – 55 млрд. куб. м газа в год.

Таким образом, суммарная проектная мощность «Северного потока» и «Северного потока-2» составляет 110 млрд. куб. м газа в год.

Для строительства магистрального газопровода «Сила Сибири» поставлены силовые и контрольные кабели с ПВХ-изоляцией, огнестойкие кабели, кабели с СПЭ-изоляцией, силовые и контрольные безгалогеновые кабели.

«Сила Сибири» транспортирует газ с Чаяндинского месторождения – базового для Якутского центра газодобычи – российским потребителям на Дальнем Востоке и в Китай. Протяженность – около 3000 км. Экспортная производительность – 38 млрд. куб. м в год.



<https://www.gazprom.ru>



<https://www.gazprom.ru>



<https://ru.wikipedia.org>

СПОРТИВНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

К Чемпионату мира по футболу наша компания поставила в разные российские города большой объем кабелей общепромышленного назначения для строительства и модернизации стадионов, аэропортов, автомобильных магистралей.

Финальная часть 21-го чемпионата мира по футболу ФИФА прошла в России с 14 июня по 15 июля 2018 года. Россия в первый раз в своей истории стала страной-хозяйкой мирового чемпионата по футболу, кроме того, он впервые проводился в Восточной Европе. Также в первый раз мундиаль проходил на территории сразу двух частей света – Европы и Азии. ЧМ-2018 проводился на 12 стадионах в 11 российских городах.

АТОМНЫЕ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Белорусская АЭС – первая в истории страны атомная электростанция, крупнейший проект российско-белорусского сотрудничества. «Камский кабель» поставил на объект общепромышленные кабели.

Проект предусматривает сооружение двухблочной АЭС с реакторами ВВЭР-1200 общей мощностью 2400 МВт. Генеральный подрядчик строительства – Инжиниринговый дивизион Госкорпорации «Росатом» (АСЭ). Полностью соответствует рекомендациям МАГАТЭ. В ноябре 2020 года энергоблок № 1 Белорусской АЭС выдал первые киловатт-часы электрической энергии в единую энергосистему республики. С 13 января 2021 года блок № 1 работает на 100% проектной мощности.



<https://vk.com/bei.atom>

КОСМОНАВИКА

Космодром «Восточный» расположен в Амурской области, в восьми тысячах километров от Москвы. Это первый гражданский космодром России. 28 апреля 2016 года состоялся первый успешный пуск с выводом на орбиту трех искусственных спутников Земли.

В энергоснабжении сооружений космодрома участвуют общепромышленные кабели марки «Камкабель».

Общая площадь 700 кв. км. На космодроме порядка 500 сооружений. Протяженность автомобильных и железных дорог космодрома – более 200 км.



<https://www.roscosmos.ru>

АЭРОПОРТЫ

В модернизации международных аэропортов федерального значения применяются общепромышленные кабели, выпущенные на нашем предприятии.

Аэропорт Шереметьево – первый в России аэропорт по объему пассажиропотока. Самый крупный по площади аэровокзальный комплекс России. Входит в десятку крупнейших аэропортов Европы и в число 50 самых загруженных аэропортов мира. Единственный аэропорт России, обслуживающий регулярные трансатлантические рейсы. Общий пассажиропоток аэропорта превышает 34 миллиона человек в год.

Аэропорт Домодедово – второй по объему пассажиропотока в РФ. Включает в себя две параллельные взлетно-посадочные полосы. Единственный аэропорт Москвы, который может одновременно осуществлять операции по взлету и посадке. Общий пассажиропоток аэропорта превышает 30 миллионов человек в год.



<https://aeromoscov.ru>


 КАК ВСЕ РАБОТАЕТ

Важен вклад каждого



В День работника кабельной промышленности заместитель директора по производству Евгений БУЗИНОВ рассказывает о работе основных цехов в 2021 году.

— Коллективы выполняют производственные задания, успешно справляются с планами. Этому не могут помешать ни сложности, связанные с пандемией, ни ситуация на рынке труда. Компания выполняет обязательства перед клиентами, подтверждает свою деловую репутацию, благодаря чему получает новые заказы.

ЦЕХ 1

Волоочно-крутильный цех стоит в начале производственного цикла, обеспечивает все технологические цепочки токопроводящей жилой для выпуска готовой продукции. Подразделение не подводит коллег, справляется с поставленными задачами. В этом году в структуре заказов цеха алюминий преобладает над медью. Учаски волочения алюминия и скрутки загружены по максимуму. Своевременно и качественно выпускает цех и готовую продукцию: провода АСп и МФ.

Рабочие основных профессий, наладчики, мастера владеют знаниями по смежным специальностям. Эта универсальность выручает, когда нужно быстро реагировать на изменения ситуации и растущие объемы заказов.

ЦЕХ 2

Производство шланговых кабелей не только выпускает серийные марки КПП, кабели общепромышленного назначения, неизолированные провода и шахтные кабели, но и осваивает новые направления в кооперации с цехами 3, 4, 9. Номенклатура расширяется за счет взрывобезопасных кабелей, кабелей управления. В сотрудничестве с коллективами СГТ, ОТК, ОВП цех внедряет в производство новые марки и материалы, выполняет большое количество опытных работ. Персонал цеха ответственно относится к выполнению сменных заданий и внедрению новшеств. Опытные партии дают гарантию загрузки цеха в будущем, привлечения новых клиентов и укрепления связей с уже имеющимися потребителями.

ЦЕХ 3

Производство силовых кабелей — крупнейшее подразделение нашего предприятия. Его персонал выпускает около половины всей продукции, отгружаемой клиентам ООО «Камский кабель». В течение года с постоянной нагрузкой работал участок по выпуску кабелей в пластмассовой изоляции. Для кабелей с БПИ характерна сезонность, но крутильно-изолировочный участок стал широкопрофильным, выпускает разнообразную номенклатуру и обеспечен заказами не только по изолированию ТПЖ бумагой, но и по экранированию шахтного кабеля медными лентами, обмотке жилы силовых кабелей различными материалами. Участком прессования и бронирования в кооперации с цехом 9 освоено наложение алюминиевой оболочки на силовые кабели. По этому направлению достигнуты положительные результаты, выполнены отгрузки

потребителям. Завершение года характеризуется ростом заказов на нефтекабели, что также не может не радовать.

ЦЕХ 4

Для производства низковольтных кабелей и проводов уже несколько лет характерно отсутствие колебаний загрузки. Она остается высокой в течение всего календарного года. Это происходит благодаря налаженному сотрудничеству с сетью строительных гипермаркетов «Леруа Мерлен», выпуском продукции для крупных ключевых заказчиков, в том числе на экспорт. Продукция цеха в любое время года востребована в быту, при прокладке внутри помещений. Летом подразделение было планово загружено по всем технологическим цепочкам, в конце лета дополнительно поступил большой объем ключевого заказа на бронированный кабель. Цех принимает участие в освоении и постановке на производство новой для нашего предприятия продукции — кабелей управления, что требует четкого и слаженного взаимодействия с другими производственными подразделениями.

ЦЕХ 5

Из месяца в месяц производство обмоточных проводов превышает плановые показатели. Здесь постоянно идет работа по освоению новых марок, учитываются самые сложные дополнительные требования заказчиков, в число которых входят крупные международные концерны. Репутацию добросовестных поставщиков оценили ведущие производители электрооборудования, ставшие постоянными потребителями продукции цеха. Весомым преимуществом на рынке является факт, что некоторые марки эмальобмоточных проводов в нашей стране может выпускать только «Камский кабель». Весь коллектив, а также смежные подразделения работают над повышением конкурентоспособности провода, не отказываясь даже от небольших партий с особыми требованиями к конструкции и испытаниям. Такой подход себя оправдывает.

ЦЕХ 6

Производство самонесущих проводов загружено бесперебойно. Поступают заказы на СИП всех марко-размеров, в том числе на провода со специальными требованиями для стран ближнего зарубежья. Объем увеличивается в весенне-летний период, когда крупные энергетические компании ведут большие работы по ремонту и обновлению сетей. Цех осваивает альтернативные технологические материалы, активно развивает сотрудничество с другими производственными подразделениями, расширяет выпускаемую номенклатуру, участвует в сертификации КПП, модернизируется. Значительную часть плановых заданий составляет изготовление полуфабрикатов для цехов 3 и 4. Персонал цеха 6 на постоянной основе выполняет изолирование и сшивку секторной жилы на напряжение 1 кВ и заготовки под другие виды кабеля, помогает коллегам справляться с заказами.

ЦЕХ 7

Производство теплостойких проводов отличается максимально широкой номенклатурой. В зависимости от спроса растет количество выпускаемых проводов различных марок. Максимально загружена цепочка по выпуску обмоточных проводов с алюминиевой и медной жилой в бумажной изоляции АПБ и ПБ. Видна динамика по монтажным авиаводам типа МС, растет спрос на бортовые провода типа БПВЛ. Оптимально маневрировать между операциями в зависимости от структуры заказов позволяет универсализация — здесь она очень развита. В цехе ведется работа над повышением качества, совершенствованием охраны труда, культуры производства, корпоративной культуры. Цех 7 можно отметить за высокий уровень развития и современный подход к управлению.

ЦЕХ 9

Производство силовых кабелей с изоляцией из сшитого полиэтилена трудится с ровной нагрузкой. В коллективе сформирован костяк профессионалов, который позволяет поддерживать стабильно высокие показатели качества, осваивать новые кабели, выполнять поставленные планы. Цех 9 — самое современное и высокотехнологичное подразделение нашего предприятия, но совершенствование продолжается и здесь: на базе цеха идет внедрение проекта по оптимизации процессов. Номенклатура выпускаемой продукции усложняется, цех развивает сотрудничество с другими подразделениями, выполняет сложные заказы для ключевых потребителей.

Требования к качеству выпускаемой продукции постоянно растут. Это требует от персонала непрерывного профессионального роста. В этом году совместно с дирекцией по персоналу мы уделяем значительное внимание повышению квалификации мастеров и обучению рабочих, вошедших в кадровый резерв. Обучение обязательно будет продолжаться. Мир меняется, побеждать в конкурентной борьбе можно, лишь базируясь на современной информации. Компания вкладывает силы и средства в развитие работников. Трудоустройство на заводе гарантирует не просто постоянный, но растущий доход. Руководство высоко ценит вклад производственников в выпуск КПП.

Ключевые потребители размещают в производство долгосрочные заказы большими пулами, это дает основания говорить о загрузке на следующий год. Продолжается набор персонала для выполнения производственных планов. Для кабельной отрасли все меньше характерна сезонность. Номенклатура, выпускаемая нашим предприятием, настолько разнообразна, что загрузка цехов становится равномерной, производственный персонал круглогодично обеспечен работой.

Поздравляю персонал производственных подразделений, весь коллектив компании с Днем работника кабельной промышленности! Спасибо за ваш труд — гарантию успешной деятельности нашей компании. Счастья и благополучия желаю вам и вашим семьям!


 НОВОСТИ

Разработки для нефтяников

«Камский кабель» представил продукцию для предприятий нефтяной отрасли.

Представители ООО «Камский кабель» приняли участие в совещании Совета главных энергетиков нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий России и СНГ.

Руководитель инвестиционных проектов ООО «Камский кабель» Илья МАСЛОВ выступил с докладом, в котором обозначил актуальные темы для энергетиков, а также презентовал новую продукцию нашего предприятия: кабели управления, саморегулирующиеся нагревательные кабели, силовые кабели в этиленпропиленовой изоляции для взрывоопасных зон по ГОСТ Р 58342-2019.

Особый акцент был сделан на новых разработках в области управления и безопасности электрических сетей. Данная тема является актуальной, поскольку российские компании строят и реконструируют большое количество новых мощностей по переработке нефти и газа в нефтепродукты и полимеры. Значительная часть площадей этих предприятий относится к взрывоопасным зонам и требует особого подхода к защите от возможной детонации атмосферы из-за искрообразования или иных опасных процессов. В первую очередь это требование относится к электрическим сетям и распределительным устройствам.

— Мы освоили производство всего спектра кабелей для применения во взрывоопасных средах, получили необходимые сертификаты. Данные кабели отличают герметичность — для предотвращения выхода продуктов горения и искр наружу кабеля при аварийных ситуациях; стойкость к воздействиям ударных нагрузок — для исключения коротких замыканий при механических воздействиях на кабельную линию; минимальное значение удельного поверхностного сопротивления наружной оболочки кабеля — для исключения искрообразования на поверхности кабеля. «Камский кабель» предлагает нефтегазовой отрасли и другие разработки: кабели управления, серийное производство которых освоено в этом году, а также саморегулирующиеся нагревательные кабели, предназначенные для защиты от промерзания или поддержания технологической температуры поверхностей труб, резервуаров и емкостей, для защиты элементов кровли и водосточных систем от образования наледи и сосулек, — прокомментировал Илья Маслов.

«Камский кабель» на ПМГФ-2021

«Камский кабель» принял участие в совместной экспозиции Пермского края на Международном газовом форуме в Санкт-Петербурге.

На стенде были представлены новые разработки «Камского кабеля», которые наиболее востребованы на объектах нефтегазового хозяйства: силовые кабели с изоляцией из этиленпропиленовой резины торговой марки EPRon в пожаробезопасном и хладостойком исполнении, взрывобезопасные кабели в соответствии с требованиями ГОСТ Р 58342-2019, нагревательные кабели TEnon, кабели управления — для передачи сигналов малой мощности от датчиков к аппаратуре контроля.

На стенде Пермского края наряду с «Камским кабелем» свою продукцию продемонстрировали 19 компаний и организаций. Экспозицию посетили губернатор Пермского края Дмитрий Махонин, представители топ-менеджмента ПАО «Газпром», начальники департаментов, отвечающих за импортозамещение технологий, добычу, хранение и транспортировку газа, ООО «Газпром нефть шельф», а также ООО «Сименс Энергетика».



ПЕРСОНАЛ

Обновлена Доска почета



**С ДНЁМ РАБОТНИКА
КАБЕЛЬНОЙ
ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

В честь Дня работника кабельной промышленности на заводскую Доску почета занесены портреты 50 сотрудников, которые в 2021 году внесли значительный вклад в развитие компании.

Акчурин Евгений Сергеевич, опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной цеха 6

Бахматов Егор Анатольевич, скрутич-изолировщик жил и кабеля цеха 3

Бекмететьев Анатолий Иванович, ведущий инженер службы организации ремонтов оборудования

Беложевская Светлана Борисовна, укладчик-упаковщик цеха 7

Богданова Тамара Ивановна, контролер кабельных изделий отдела технического контроля

Галкин Андрей Александрович, сменный мастер цеха 4

Голомидов Денис Анатольевич, сменный мастер погрузочно-разгрузочной службы

Долганов Сергей Викторович, менеджер (по продажам) регионального отдела продаж «Восток»

Емельянов Михаил Сергеевич, начальник бюро службы информационной безопасности

Жданова Елена Вячеславовна, начальник отдела внешнего финансирования обособленного подразделения ООО «Кабель Технологии Инновации» в г. Перми

Жужгова Любовь Владимировна, изолировщик жил кабеля цеха 3

Жуков Александр Леонидович, наладчик технологического оборудования цеха 3

Зеленина Алина Мухаметдиновна, отделочник-универсал отдела капитального строительства и ремонтов

Кайгородов Юрий Александрович, начальник бюро планирования службы главного механика

Калачин Евгений Вячеславович, вальцовщик резиновых смесей цеха 2

Каракулова Елена Александровна, мастер цеха 5

Карапетян Рафаэль Асатурович, сборщик изделий из древесины цеха 3

Карпов Алексей Ильич, инженер (системный администратор) службы информационных технологий

Карпов Евгений Николаевич, опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной цеха 2

Квашнин Александр Сергеевич, ведущий конструктор службы главного технолога

Кырова Татьяна Сергеевна, ведущий инженер лаборатории производственного контроля

Лучникова Вера Александровна, начальник бюро службы управления персоналом

Медведев Виталий Евгениевич, машинист козлового крана погрузочно-разгрузочной службы

Мицкевич Николай Артурович, начальник отдела стратегического маркетинга

Назаров Денис Юрьевич, волочильщик проволоки цеха 1

Назаров Илья Константинович, ведущий технолог службы главного технолога

Накаряков Александр Леонидович, опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной цеха 4

Напольских Константин Сергеевич, начальник производства по ремонту и обслуживанию оборудования цеха 17

Нифонтов Константин Александрович, скрутич изделий кабельного производства цеха 1

Подашова Ирина Владимировна, мастер отдела технического контроля

Плотников Владимир Сергеевич, старший мастер цеха 1

Подашова Елена Сергеевна, руководитель проектов (110-220 кВ) обособленного подразделения в г. Санкт-Петербурге

Половникова Олеся Марсовна, намотчик электроизоляционных изделий цеха 7

Попов Николай Андреевич, скрутич-изолировщик жил и кабеля цеха 9

Пушкарев Алексей Александрович, специалист (по контролю технологии производства) службы внутреннего контроля

Рассамахина Яна Анатольевна, начальник бюро отдела менеджмента качества

Рожкова Татьяна Викторовна, лаборант по электроизоляционным материалам центральной заводской лаборатории

Самойлова Александра Леонидовна, изолировщик жил кабеля цеха 3

Симончик Оксана Владимировна, ведущий бухгалтер службы бухгалтерского учета

Смирнягин Василий Анатольевич, консультант отдела развития производственной системы

Софронов Алексей Владимирович, заместитель начальника электроремонтного производства

Софронова Наталия Сергеевна, специалист по продажам индустриального отдела продаж

Суслов Юрий Михайлович, эмалировщик проволоки цеха 5

Танаев Виталий Сергеевич, водитель погрузчика (авто) службы погрузчиков

Фадеев Дмитрий Владимирович, старший мастер цеха 9

Черанева Елена Владимировна, изолировщик проводов цеха 7

Черепанова Елена Валентиновна, кладовщик службы сырья и материалов

Шляпин Роман Алексеевич, мастер цеха 2

Яринская Майя Вениаминовна, ведущий юрист-консульт отдела правового сопровождения

Яхнович Владимир Михайлович, мастер цеха 15

Список работников, получивших Почетную грамоту Министрства промышленности и торговли Пермского края

Забродская Евгения Ивановна, директор по качеству

Окулов Евгений Сергеевич, вальцовщик резиновых смесей цеха 2

Утемова Юлия Ивановна, изолировщик проводов цеха 5

Хакимов Дамир Тагирович, начальник участка цеха 19

Шабанова Татьяна Викторовна, старший мастер участка цеха 3

ПОЗДРАВЛЕНИЯ

Поздравляем с профессиональным праздником коллектив службы погрузчиков и всех работников автомобильного транспорта! Примите от коллектива предприятия благодарность за неоценимый вклад, который вы вносите в доставку сырья и материалов, выпуск кабельно-проводниковой продукции и отправку ее потребителям! Желаем здоровья, успехов в работе и благополучия!

Коллектив отдела управления и развития продуктов поздравляет с юбилеем своего уважаемого коллегу, менеджера по продукту **Андрея Викторовича СТАРЦЕВА!** Желаем, чтобы оптимизм и жизнелюбие не покидали Вас! Пусть близкие люди будут здоровы и счастливы, в доме царят радость и свет! Пусть жизнь дарит неожиданные, но всегда приятные подарки! Желаем, чтобы энергии было в два раза больше, чем в 30, а здоровья хватало бы на троих 20-летних!

Поздравляем мастера погрузочно-разгрузочной службы **Олега Владимировича КАМАШЕВА** с победой на Чемпионате мира по пауэрлифтингу и силовым видам спорта «Золотой тигр-XV» и с присвоением статуса судьи федеральной категории Национальной ассоциации пауэрлифтинга! Рады, что в нашем коллективе трудятся такие настойчивые и целеустремленные люди! Пусть спортивный характер и упорство помогают в достижении производственных результатов!

ОБУЧИМ ПРОФЕССИЯМ КАБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА,

а также профессии **ВОДИТЕЛЬ ПОГРУЗЧИКА** (авто, электро), МУЖЧИН И ЖЕНЩИН

ПРЕДЛАГАЕМ:

- освоить профессию (за 2-3 месяца) за счет предприятия
- стипендию на период обучения: от **15 до 19** тыс. руб. в месяц
- заработную плату после получения профессии от **40** тыс. руб.
- мед. комиссию за счет предприятия
- гарантию трудоустройства
- служебный автобус



Имеются ВАКАНСИИ (наличие профессии, опыта работы обязательны):

- **аппаратчик нейтрализации** - до 30 тыс. руб.
- **водитель погрузчика** (с обучением) - до 38 тыс. руб.
- **врач-профпатолог** - до 24 тыс. руб.
- **грузчик** - от 28 тыс. руб.
- **кладовщик** - от 25 тыс. руб.
- **кровельщик** - до 32 тыс. руб.
- **лаборант химического анализа** - до 31 тыс. руб.
- **машинист насосных установок** - до 25 тыс. руб.
- **медицинская сестра** - до 20 тыс. руб.
- **отделочник-универсал** - до 32 тыс. руб.
- **раздельщик лома и отходов металла** - до 29 тыс. руб.
- **слесарь-ремонтник** - до 42 тыс. руб.
- **стропальщик** - до 34 тыс. руб.
- **токарь** - до 30 тыс. руб.
- **электромонтер** - до 42 тыс. руб.

Пермь, Гайвинская, 86, учебный корпус, каб. 120

8-800-220-5000 (бесплатно)

podbor@kamkabel.ru

vk.com/kamkabel

kamkabel_work

При себе иметь документы для трудоустройства.

Собеседования: **8:30–14:00**

Перерыв: **12:00–12:30**



ВАКАНСИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

- АНАЛИТИК
- ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР-ПРОГРАММИСТ АСУ
- ВЕДУЩИЙ ЭКОНОМИСТ
- ИНЖЕНЕР-КОНСТРУКТОР
- ИНЖЕНЕР ПО ПАТЕНТНОЙ РАБОТЕ
- ИНЖЕНЕР – ЭЛЕКТРИК
- КОНСТРУКТОР ПО РАБОТЕ В ИТ
- МАСТЕР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УЧАСТКА

- СПЕЦИАЛИСТ ПО МАРКЕТИНГОВЫМ КОММУНИКАЦИЯМ
- СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБУЧЕНИЮ
- СПЕЦИАЛИСТ ПО РЕГИСТРАЦИИ ДАННЫХ В ИТ
- ТЕХНОЛОГ КАБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
- ЭЛЕКТРОНИК
- ЭНЕРГЕТИК

ООО «Технология-Сервис» В транспортную службу требуются

ТРАКТОРИСТ – от 35 000 руб.

ВОДИТЕЛЬ АВТОМОБИЛЯ – от 23 000 руб.

ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРЩИК – от 25 000 руб.

Телефон 8-912-583-12-07.

В ремонтно-механическое производство требуется

ФРЕЗЕРОВЩИК – от 21 600 руб.

Телефон (342) 274-74-45



Технология-Сервис

В корпоративную столовую требуются: повар (з/п 23 000 руб.), мойщица посуды (з/п 18 500 руб.), кухонный работник (з/п 18 500 руб.). Желательно наличие санитарной книжки. Обращаться: Тел. 8-908-248-8008