

Сотрудничество с производством



Кабель безопасен при пожаре



Молодежь избрала президента



Вышли на старт марафона



НАШ КАМКАБЕЛЬЩИК

Издается с января 2009 года

8 сентября 2023 г. №14 (531)

КАК ВСЕ РАБОТАЕТ

НОВОСТИ

Качество доверено ОТК

Растущие объемы выпуска продукции в высокий сезон, активное освоение новой номенклатуры КПП повышают нагрузку не только на цеха основного производства, но и на все смежные подразделения. Каждый цех плотно сотрудничает с ОТК. Контролеры кабельных изделий стоят на страже качества продукции не только на финишном этапе, но и на промежуточных операциях.

– Объемы увеличиваются колоссально, – говорит **начальник БТК цехов 4 и 6 Ирина ГИЛЬ**. – В выпуске новой сложной номенклатуры задействовано несколько цехов. При передаче полуфабриката осуществляем операционный контроль. Работники уверены в качестве, получая заготовку со штампом: «Проверено ОТК». При выпуске ключевых заказов измерения проводятся и непосредственно на оборудовании. Это позволяет предотвратить возможные несоответствия на ранних этапах. В каждом конкретном случае точки проверки полуфабриката утверждаются на общем совещании, которое предшествует запуску заказа в производство. Все совместно принятые решения четко выполняются мастерами и рабочими.

Работа ориентирована на приоритетное выполнение задач производства. С начала сезона в цехе 4 была организована круглосуточная работа контролеров ОТК. Коллектив у нас мобильный, активный, все новшества воспринимает адекватно, вот и к этому нововведению отнеслись с пониманием. В свою очередь, персонал цеха помогает нам в подготовке образцов, барабанов с готовой продукцией, сопроводительной документации для предъявления ключевым клиентам на всех этапах инспекционных проверок.

Условия работы порой меняются неожиданно. Так, в апреле 2020 года из-за ограничений пандемии наше бюро первым на заводе освоило дистанционные приемосдаточные испытания продукции. Эксперты тогда не могли приехать в Пермь, и мы проводили детальную фото- и видеосъемку испытаний. Совместно с контролерами БТК цеха 3 вели многочасовые трансляции для клиентов, находившихся в Москве и за рубежом. Планшет с прямым включением Диана Александровна Тронина передавала мне из рук в руки, чтобы не прерывать трансляцию. Справились, выдерживали сроки сдачи.

Сейчас в связи с увеличением заказов ведется большой набор и подготовка персонала. В нашем бюро все сотрудники универсальны: могут работать как на производстве низковольтных кабелей и проводов, так и на производстве СИП. Обучение проводим на базе цеха 4: здесь сложнее марки, разнообразнее номенклатура. Наставниками выступают Лариса Леонидовна Банкетова и Наталья Викторовна Бутырина. Теоретическое обучение проводится с помощью виде-



Контролеры кабельных изделий Е.М. Якутова, Н.В. Бутырина, Н.А. Димасова,



Контролер кабельных изделий Т.М. Денисова проверяет качество СИП

окурсов системы дистанционного обучения. Когда ученики сдают экзамены на разряд, видна основательная подготовка, прочное усвоение технологических цепочек и методов испытаний. Знакомство с процессами в БТК цеха 6 проходит под руководством мастера Марии Валерьевны Тихоновой. У нас приветливый коллектив, всех новичков принимаем доброжелательно. Видим потенциал новых сотрудниц. После обучения они сдают экзамен на 3-й разряд, через 2-4 месяца получают возможность повысить разряд до 4-го, а примерно через год – до 5-го.

Чтобы отвечать растущим потребностям производства, возможности БТК расширяются. В цехе 4 закуплено новое оборудова-

ние для измерения коэффициента затухания и волнового сопротивления. Вскоре произойдет модернизация, будет смонтирован новый бак для водных испытаний продукции на деревянных барабанах. В цехе 6 также введена в строй новая испытательная установка для больших барабанов – до 22-го типа.

Начальник цеха 6 Вячеслав МАНАНОВ о сотрудницах БТК отзывается с благодарностью:

– Контролеры строго стоят на страже качества, подсказывают, в нужном ли направлении движемся мы с технологами. Работаем командой, совместно справляемся с растущей нагрузкой.

Анастасия МЕРКУШИНА

Новые магазины

Продолжается расширение сети розничных магазинов «Камкабель», открываемых по франшизе. Новые торговые точки появляются не только в российских регионах, но и в ближнем зарубежье.

Два магазина открылись у наших соседей в Свердловской области. Давние партнеры нашей компании открыли магазин в г. Арамиле (недалеко от Екатеринбурга) на огромном строительном рынке, который носит название «Торговый город Арамилский привоз». Востребованность магазина была видна сразу: первые продажи сделаны практически в момент открытия. Успешный старт дал начало активным продажам.

Также приступил к работе магазин в Невьянске, жители которого рады появлению на местном рынке качественной КПП и электротехники.

Перед открытием представители всех новых магазинов побывали в Перми, прошли стажировку в местных фирменных магазинах, посетили производство.

Новые партнеры появились у нашей компании и в Казахстане. Участие в открытии магазина в Астане принимал директор розничных продаж А.Г. Рожков. Учредители магазина давно ведут бизнес с Россией и выбирают в партнеры только самых надежных и авторитетных поставщиков. «Камский кабель» отвечает всем этим критериям.

Количество магазинов и партнеров по франшизе постоянно растет, и наши планы по охвату регионов по-прежнему амбициозны. Сотрудники отдела розничной торговли работают над заключением договоров с партнерами в новых городах и регионах. В ближайших перспективах – магазины в Екатеринбурге. Затем на карте появятся новые точки, обозначающие открытие магазинов «Камкабель» с качественной кабельно-проводниковой и электротехнической продукцией. Приглашаем к сотрудничеству новых партнеров. Успевайте начать выгодное сотрудничество с «Камским кабелем»!

От гриппа защитит прививка

В Перми началась прививочная кампания против гриппа.

Прививку вакциной Совигрипп можно поставить в здравпункте предприятия или в поликлинике по месту жительства.

Вспышка заболеваемости гриппом и ОРВИ ожидается уже в октябре, поэтому вакцинироваться нужно заранее.

Остались вопросы? Обращайтесь в здравпункт (тел. 30-03) или в службу охраны труда.

ЦИФРА

172 километра

пробежали наши коллеги на Пермском международном марафоне.

ПЕРСОНАЛ

Молодежь – на завод!



Фото: Николай СИТЧИХИНА

В 2023 году наше предприятие оборудовало в ПМК аудиторию для занятий будущих кабельщиков

Новый учебный год стартовал в Пермском машиностроительном колледже.

Направление обучения «Электроизоляционная, кабельная и конденсаторная техника» выбрали 25 студентов. Ждем, что через несколько лет они станут нашими коллегами. Первое знакомство с «Камским кабелем» состоится у ребят уже совсем скоро, на дне открытых дверей.

Всего в ПМК кабельную специальность сейчас получают около 70 студентов. Производственную практику на нашем предприятии с января по апрель пройдут учащиеся 4-го курса. В конце весны им предстоит преддипломная практика в СГТ. В мае-июне профессии кабельного производства осваивают третьекурсы.

Еще одна специальность, в которой особенно заинтересовано предприятие, – электромонтеры. По направлению «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)» в колледже обучается 370 студентов. Они также находятся в фокусе внимания нашей компании. Ребята охотно принимают на практику. Руководители энергетических подразделений проводят для них экскурсии, увлеченно знакомят с будущим полем деятельности.

Через две недели «Камский кабель» будет встречать 360 гостей. 21 и 22 сентября в компании пройдут дни открытых дверей для студентов и школьников.

БУДЬ В КУРСЕ

Отличились повара



Успешным выдалось участие заводских повара в 4-й Всероссийской олимпиаде по кулинарному искусству и сервису «Легенда». В рамках проекта «Здоровье в промышленном городе» Пермская торгово-промышленная палата провела между поварами предприятий конкурс «Рабочий обед».

12 команд состязались в приготовлении ежедневного меню рабочих столовых. За два часа из одинакового набора продуктов местных производителей им предстояло приготовить три комплексных обеда.

Дебютант конкурса, команда ООО «Камский кабель», заняла третье место, уступив лишь коллегам из «Ависмы» и Верхнекамской калийной компании.

Наша команда состояла из представителей столовых АБК-1, цехов 3 и 4. В нее вошли Ирина Александровна Хамитова, Альфица Назмуллоевна Микова и Мария Александровна Шестакова, – рассказала директор комбината питания Оксана СЛИЗКИХ. – Разработали меню с сезонными нотками: паштет из куриной печени, овощной крем-суп, горячее блюдо из томленных овощей и курицы в порционных тыквах «Уральский сувенир», кекс «Осенний», напиток из свежих яблок с черноплодной рябиной. Особое внимание уделялось принципам правильного и здорового питания. Нам удалось учесть все требования организаторов, представить социальное меню, грамотно сбалансировать все килокалории, оригинально оформить и презентовать блюда. Наши повара справились с волнением, продемонстрировали мастерство и специфику заводских столовых. Соблюдение санитарных норм тоже не вызвало нареканий у строгого жюри. Приятно было подтвердить профессионализм признанием на таком высоком уровне. Ежедневно для сотрудников «Камского кабеля» наши повара готовят так же старательно и с душой. Всем желаем приятного аппетита!

ПРАЗДНИК

На линейку – вместе!

За неделю до начала учебного года в Госдуму был внесен законопроект о введении 1 сентября выходного дня для работающих родителей школьников.

В пояснительной записке инициаторов проекта отмечается, что участие родителей в школьных линейках имеет большое значение для детей, особенно первоклассников. С этой целью предлагается дополнить Трудовой кодекс Российской Федерации статьей следующего содержания: «Работники, воспитывающие детей школьного возраста, имеют право на освобождение от работы на один рабочий день – День знаний – с сохранением за ними места работы (должности) и среднего заработка».

Не знаем, будет ли дан ход этой законодательной инициативе, но **сотрудники нашей компании уже более 15 лет пользуются правом проводить 1 сентября в школу своих детей – учеников начальных классов.**

Согласно Коллективному договору ООО «Камский кабель», работнику по его письменному заявлению по соглашению с работодателем предоставляется дополнительный отпуск с сохранением средней заработной платы для проводов 1 сентября в школу детей с 1 по 4 класс (отцу или матери или одному из усыновителей), если эта дата приходится на рабочий день. В случае переноса праздничной линейки на 2 или 3 сентября, переносится и указанный отпуск.

В этом году правом на дополнительный отпуск воспользовались 152 сотрудника. Дети растут быстро, важно пройти все этапы взросления вместе с ними. Пусть в памяти мальчишек и девчонок останутся ласковое сентябрьское солнце, пестрые букеты осенних цветов и добрые родительские напутствия на торжественной линейке перед началом учебного года.

А всего у наших коллег 1347 детей школьного возраста. Все они



Распределитель работ цеха 5 Ю.И. Горбачева с дочкой Софьей

сели 1 сентября за парты различных учебных заведений. Желаем каждому радости открытий на пути к знаниям!

СТАНДАРТЫ И КАЧЕСТВО

Кабель при пожаре не подведет

Пожаробезопасность стоит на одном из первых мест среди требований, предъявляемых к кабельно-проводниковой продукции. Чтобы КПП оставалась работоспособной при пожаре, максимально выполняла задачи по сохранению жизни и здоровья людей, пять лет назад в ЦЗЛ была организована новая структурная единица – лаборатория испытаний на пожарную безопасность.

– К нам обращаются практически все цеха основного производства, – рассказала **начальник лаборатории Лариса БОГДАНОВА.** – Испытаем кабель на нераспространение горения при одиночной прокладке. Кроме того, кабели должны демонстрировать огнестойкость, сохраняя работоспособность одновременно под воздействием пламени и под напряжением. Определяем горючесть полимерных материалов, способность образца поддерживать горение при определенной концентрации кислорода. При проверке кабелей на дымогазовыделение при горении и тлении, контролируем снижение светопрозрачности. Также испытываем стойкость кабелей к нераспространению горения при групповой прокладке в пучках.

С 1 января 2023 года вступили в силу изменения к стандарту ГОСТ 31565 «Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности». Внедрены в работу ГОСТ ИЕС 60331-1-2021, ГОСТ



Монтер кабельного производства М.К. Нифонтов, инженер-лаборант В.В. Гуляев

ИЕС 60331-2-2021 «Метод испытания кабелей на номинальное напряжение до 0,6/1,0 кВ включительно при воздействии пламени температурой не менее 830°C одновременно с механическим ударом». Во исполнение этих требований в нашей лаборатории модернизирована установка для испытания электрических кабелей в условиях воздействия пламени. Ранее такие испытания проводились в сторонней организации. Теперь мы выполняем их в своей лаборатории, предприятие экономит время и финансы.

Модернизированы еще три установки. Новые приборы удобны в управлении, исключают вероятность ошибки со стороны

исполнителя, не зависят от температуры окружающей среды. В ближайших планах дальнейшая модернизация и автоматизация на этом направлении.

Перед лабораторией стоит задача проведения входного контроля полимерных материалов по показателю максимальной оптической плотности дыма при горении и тлении для повышения качества КПП с применением полимерных композиций с низким дымо- и газовыделением. В этом поможет установка, поставка которой запланирована на ближайшее будущее.

Также планируется модернизация установки для измерения плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях. Это позволит улучшить условия проведения испытаний, повысит надежность оборудования, обеспечит возможность одновременного проведения измерения плотности дыма при горении кабелей в заданных условиях и огнестойкости с механическим ударом.

Наша работа очень важна для потребителей КПП. Кабель, который в течение нескольких часов сохраняет работоспособность в условиях пожара, позволит произвести эвакуацию людей, гарантирует работу механизмов, систем освещения и вентиляции. Разработки новых конструкций, применение современных материалов, совершенствование испытаний делают нашу продукцию еще более безопасной и надежной.

Анастасия МЕРКУШИНА



Начальник лаборатории Л.В. Богданова, ведущий инженер С.Ю. Головин



ДОСКА ПОЧЕТА

Делятся опытом с учениками

Приходя на завод, работники осваивают профессии кабельного производства, повышают квалификацию, становятся настоящими универсалами

Опрессовщик кабелей и проводов пластикатами и резиной цеха 3 Семен ТАНАЧЕВ трудится в бригаде с коллегами, которых подготовил сам.

– Из нашей семьи я первым пришел на завод. Отец служил на речном флоте, был капитаном на метеорах, буксирах-толкачах. Мое детство прошло на реке. Много где побывал, ходили по всей Каме. Конечно, хотел продолжить династию, но речной флот, к сожалению, пришел в упадок. Я получил в училище специальность автомеханика и в 2005 году пришел на завод.

– В каких цехах вы работали?

– Начинал слесарем в цехе 4. Потом друг позвал на УКПИ в цех 3. Заинтересовала новая профессия и возможность больше зарабатывать. Обучался у опытных опрессовщиков на старых прессах, которые были установлены на участке защитных покровов. Когда на УКПИ поставили новый пресс, нас перевели на силовой участок. С тех пор освоил практически все оборудование. Недавно сдал экзамен на шестой разряд. У разных прессов есть нюансы, но принцип действия один. Накладываем внутреннюю, наружную оболочку из ПВХ и полиэтилена, выдаем готовую продукцию. На силовом участке действует вся основная технологическая цепочка, после нашей операции кабель идет на испытания.

– У вас большой опыт. Передаете его новым работникам?

– Да, ко мне направляют новичков. Один из моих учеников Иван Башкуров уже сам трудится старшим на прессе. Больше десяти лет я работал в бригаде с Почетным кабельщиком, опытным опрессовщиком Владимиром Ивановичем Ширяевым. Рабочий старой закалки, он давал мне много ценных советов, подсказывал, как лучше приступить к делу. Зимой Владимир Иванович вышел на пенсию, мы сформировали новую бригаду. В нее вошли Олег Березин и Ринат Доминов, которым я помог освоить профессию. Находим общие интересы, понимаем друг друга, как и должно быть в бригаде. От слаженности многое зависит. Экструзионная линия, на которой мы работаем, – одна из новых, многофункциональная. Выпускаем на ней тяжелые кабели. Через наш пресс проходит много опытных заказов. Совместно с технологами осваиваем новые марки, материалы. Профессия опрессовщика подходит тем, кто не боится физической работы, находит общий язык с коллегами, готов трудиться внимательно и ответственно. Коллектив у нас дружный, люди везде хорошие.



«Думала, что производство – это не мое». Сейчас Олеся ТКАЧУК с улыбкой вспоминает, как шесть лет назад пришла на завод. С тех пор в цехе 7 она стала одним из лучших термообработчиков проводов и кабелей.

– Моя мама трудилась в ОТК завода имени Дзержинского. То есть я знала, что такое производство, дисциплина, но себя на заводе не представляла. Работала в торговле. А когда переехала на Гайву и стала искать работу ближе к дому, за компанию с подружкой решила сходить на кабельный.

Меня направили в седьмой цех, а там сразу предложили место на термообработке. Конечно, все казалось удивительным, я решила просто попробовать это новое для меня дело. И постепенно мне стало интересно! Меня прикрепили к опытному наставнику, я узнала все тонкости профессии, принципы работы оборудования.

– В вашем цехе большинство работников – универсалы. Сколько профессий освоили вы?

– Могу работать изолировщиком жил и кабеля в цехе 4, изолировщиком проводов и кабелей в своем цехе. Но больше всего мне нравится на термообработке. Умею работать и на горизонтальных, и на вертикальных печах. Одновременно могу обслуживать до 15-ти.

К нам привозят провод после скрутки и изолирования пленкой. Мы запекаем его в печах при температуре до 500 градусов и отправляем на участок перемотки.

Самое главное качество у нас – внимательность. Провода идут разные. Постоянно пробуем новые марки. Нужно вовремя менять катушки, подвязывать провод. Скорость зависит от сечения провода. Чем он тоньше, тем скорость выше, до 12 метров в минуту. Самое тонкое сечение 0,03 миллиметра. Проводок почти не виден, а ведь надо правильно заправить его и контролировать качество запекания. Сначала изолированный провод блестит, а когда выходит из печи, теряет блеск.

– Привыкли к графику?

– Да, график 2/2 меня устраивает. Бывает, что в будний день надо куда-то сходить, мы как раз имеем такую возможность.

Я уже сама готовлю учениц. Стараюсь объяснять и показывать так же, как учили меня. Была наставником у Надежды Шеиной, Ксении Барановой. Татьяну Трофимову, с которой работаем в паре, тоже учила я.

Стараюсь не допускать брак, получаю доплату за право сдавать продукцию с личным клеймом. Главное – мне интересно здесь работать!



«КАМКАБЕЛЬ» В ЛИЦАХ

Сделал верный выбор

Лучшим игроком летнего кубка «Камско-го кабеля» по мини-футболу признан ведущий технолог СГТ Игорь ПЕРЕДЕРНИН. Рассказывая об этом, начальник КТБ ПИК О.П. Варин назвал коллегу «наш Месси», и в этом обращении прозвучала не только шутка, но и уважение к спортивным достижениям молодого сотрудника.

Сам Игорь рассказал, что возобновил занятия футболом год назад, благодаря проведению заводских соревнований.

– В Пермь я приехал из Чердынского района. Родился и вырос в поселке Керчевский. Когда-то это был крупный населенный пункт, основанный на молевом сплаве. Молевой лес сплавляют россыпью, а затем связывают в плоты. В советские годы Керчевский сплавной рейд был вторым по величине в мире и крупнейшим в стране. Знаю по рассказам, что тогда из плотов и переходов между ними на Каме был построен целый город. Огни не гасли даже ночью.

– Когда вы пришли на завод?

– В декабре 2018 года. После школы я поступил на электротехнический факультет политехнического университета. Выбрал кафедру «Конструирование и технологии в электротехнике». Конечно, сразу хотел устроиться в СГТ, но не было вакансий. Мне предложили для начала поработать на производстве, освоить выпуск кабеля. Я согласился, в цехе 4 получил профессию опрессовщика. Затем два месяца проработал сменным мастером, и в мае 2019 года меня пригласили в СГТ.

– Что входит в сферу вашей ответственности?



– Работаю в КТБ кабелей и проводов. Вначале отвечал за поддержку технологии в уже знакомом мне производстве низковольтных кабелей и проводов, затем к

обязанностям добавились технологические процессы производства самонесущих изолированных проводов. Сейчас оба подразделения активно развиваются. В цехе 6 значительно увеличиваются объемы СИП, в цехе 4 монтируется новое оборудование. Я участвую в обучении новых рабочих, объясняю им технологию выпуска КПП. Приятно, когда новички с интересом подходят к делу, вникают в процесс, задают вопросы. Каждый рабочий день проходит насыщенно, приходится решать много интересных задач. Начальник бюро Олег Павлович Варин дает возможность проявить самостоятельность, при необходимости всегда помогает советами. Считаю, очень хорошо, что я начал с производства, познакомился с рабочими, понял их взгляды. Таким же образом пришел на завод мой коллега Иван Щеголев: тоже поработал опрессовщиком, теперь трудится технологом в нашем КТБ. Мы вместе и работаем, и в футбол играем.

– Да, перейдем к спортивной теме. Вы увлечены только футболом?

– С детства я играл в футбол, баскетбол, волейбол, хоккей, настольный теннис. Потом

приостановил занятия, а год назад на летнем кубке завода по футболу вошел в состав сборной команды СГТ и ЦЗЛ. Призового места тогда мы не заняли, но я понял, что хочу тренироваться. Весь год по приглашению Анатолия Ивановича Бекметьева играл в спортивном комплексе «Сосновый бор». Участвовал и в зимнем кубке. Нового летнего кубка ждали все. Хорошо, что завод организует такие мероприятия! У всех, кто собрался в выходные на стадионе, было ощущение спортивного праздника. Особенно приятно было стать победителями и получить главный кубок! Мы собрали крепкую команду, в которую вошли представители СГТ, цеха 2, ЦЗЛ и СОРО. Провели восемь игр, шесть из которых выиграли.

– Вы надеялись стать лучшим игроком турнира?

– Нет, удивился, когда вручили индивидуальную награду. Я играл в нападении. Забил три гола, отдал три голевых передачи. Кстати, лучшим бомбардиром стал еще один участник нашей команды, Сергей Попов из цеха 2.

– Игорь, оправдались ожидания, с которыми вы почти пять лет назад пришли на «Камский кабель»?

– Да, и даже больше. Я нашел интересную работу, в которой планирую совершенствоваться дальше. Мне нравятся именно те процессы, которыми занимается наше КТБ. Ну и самое главное, на заводе я познакомился со своей женой! Наталья работает в ОМК. Год назад в июне создали семью. Так что выбор профессии и места работы оказался для меня правильным.

Анастасия МЕРКУШИНА

САМ: МОГУ!

Президент избран!

5 сентября состоялось собрание Сообщества активной молодежи. Наибольшее количество голосов среди кандидатов в президенты набрала ведущий специалист по подбору и оценке персонала СУП Таисия ИЛЬИНСКАЯ.

– Я работаю в компании с 2022 года. Участвовала в организации практически всех спортивных и творческих мероприятий: эстафеты, турслета, кубка по футболу. Самое главное – я люблю наше сообщество «САМ: МОГУ!» Люблю помогать организовывать мероприятия и участвовать в них. Вижу потенциал и перспективы нашего сообщества, выявление сильных сторон каждого активиста, увеличение количества мероприятий для молодежи нашего предприятия и всего Орджоникидзевогo района. Планирую развивать волонтерское, спортивное и культурное направления.

Сделать жизнь молодежи «Камского кабеля» интереснее мы можем только все вместе! Очень рассчитываю на помощь и инициативу кандидатов в президенты Павла Штро, Татьяны Кыровой и всех молодых сотрудников нашей компании.

23 сентября приглашаю всех поехать на спортивно-музыкальный фестиваль «День туризма», который проводит Юго-Камский конно-спортивный клуб.



Чтобы записаться, звоните мне (тел. 22-90) или руководителю группы по корпоративной культуре Александре Бересневой (тел. 48-36).

СПОРТ

Обладатели медалей Пермского марафона

2-3 сентября в центре города состоялся 6-й Пермский международный марафон. Среди 12 тысяч легкоатлетов, конечно, были и наши коллеги. «Камский кабель» оплатил участникам стартовые взносы. 21 сотрудник решил преодолеть дистанцию в 3, 5, 10 или 21 километр.

Поздравляем всех с успешным финишем и установлением личных рекордов! Пермский марафон – большой спортивный праздник, в котором бегуны участвуют семьями и трудовыми коллективами. Кто-то, как мастер цеха 1 Алексей МАЗУНИН, даже успел преодолеть на одну дистанцию:

– Я пробежал пять километров, а потом с 9-летним сыном Андреем еще три километра. Награды (в этом году на них изображен лось) повесили в медальницу сына, он занимается лыжными гонками. Для меня это не первая беговая дистанция. Весной я участвовал в полумарафоне «Забег.РФ». В июле пробежал на фестивале «White fest-2023» на Белой горе. В планах на новый сезон – участие в лыжном благотворительном забеге олимпийского чемпиона Альберта Демченко. Многих людей увлекает спорт. Здорово, что наш завод поощряет эти занятия и дает возможность выходить на старт вместе с коллегами!



ЕСЛИ У ВАС НЕТ ОПЫТА РАБОТЫ, ОБУЧИМ ПРОФЕССИЯМ КАБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА МУЖЧИН И ЖЕНЩИН

ПРЕДЛАГАЕМ:

- освоить профессию за 2-3 месяца за счет предприятия
- стипендию на период обучения: **30 тыс. руб.** в месяц
- з/п после получения профессии от **45 тыс. руб.**
- медицинскую комиссию за счет предприятия
- гарантию трудоустройства после обучения
- служебный автобус



ОТКРЫТЫ ВАКАНСИИ: (наличие профессии и опыта работы обязательны)

- **водитель погрузчика** (обучим) – до 43 000 руб.
- **грузчик** – от 35 000 руб.
- **кладовщик** – до 43 500 руб.
- **комплектовщик-упаковщик** – 43 000 руб.
- **контролер кабельных изделий** – до 45 000 руб.
- **контролер кпп** – до 24 000 руб.
- **лаборант по электроизоляционным материалам** – до 45 000 руб.
- **машинист крана (мостового, козлового)** – от 40 000 руб.
- **машинист насосных установок** – до 41 000 руб.
- **наладчик технологического оборудования** – до 40 000 руб.
- **оператор ЭВМ** – до 28 000 руб.
- **отделочник-универсал** – до 46 000 руб.
- **раздельщик лома и отходов металла** – до 34 000 руб.
- **рамщик** – от 55 000 руб.
- **сборщик изделий из древесины** – от 50 000 руб.
- **слесарь АВР** – до 47 000 руб.
- **слесарь-ремонтник** – до 50 000 руб.
- **слесарь по КИПиА** – до 45 000 руб.
- **стропальщик** (обучим) – до 42 000 руб.
- **токарь** – до 55 000 руб.
- **фельдшер** – до 30 000 руб.
- **электрогазосварщик** – до 49 000 руб.
- **электромонтер** (обучим) – до 50 000 руб.
- **электромонтер ОПС** – до 45 000 руб.

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

☎ 8-800-220-5000 (бесплатно)

✉ podbor@kamkabel.ru

🌐 vk.com/kamkabel

При себе иметь документы для трудоустройства

🕒 Собеседования: 8:30–14:00

🕒 Перерыв: 12:00–12:30



КАМКABEL
ваш проводник в мире энергии

ВАКАНСИИ СПЕЦИАЛИСТОВ

- ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР АСУ ТП
- ВЕДУЩИЙ ИНЖЕНЕР ПО ПЛАНИРОВАНИЮ
- ВЕДУЩИЙ СПЕЦИАЛИСТ ПО ПБ, ГО И ЧС
- ВЕДУЩИЙ ТЕХНОЛОГ КПП
- ВЕДУЩИЙ ЮРИСКОНСУЛЬТ
- ИНЖЕНЕР ВпК
- ИНЖЕНЕР КИПиА
- ИНЖЕНЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ НАДЗОРУ (ПГС)
- ИНЖЕНЕР-ПРОГРАММИСТ
- ИНЖЕНЕР-ЭЛЕКТРИК
- КОНСТРУКТОР СГМ
- МАСТЕР ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УЧАСТКА
- МЕХАНИК
- СПЕЦИАЛИСТ НАПРАВЛЕНИЯ ПО ГОЗ
- СПЕЦИАЛИСТ ПО ЗАКУПКАМ
- СПЕЦИАЛИСТ ПО ПРОДАЖАМ
- ЭКОНОМИСТ

ООО «Технология-Сервис»

ВАКАНСИИ (наличие профессии, опыта работы обязательны):

- **водитель автомобиля** (кат. С, D з/п от 30000 до 43000 руб.)
- **водитель погрузчика** (з/п от 40000 руб.)
- **заточник** (з/п до 400 руб./час)
- **мастер по подготовке производства** (з/п от 44800 руб.)
- **оператор станков с ПУ 5 разряда** (з/п от 65000 руб.)
- **ремист 4-5 разряда** (з/п от 33 000-38000 руб.)
- **токарь 4-5-6 разряда** (з/п от 45000-51000-60000 руб.)
- **фрезеровщик 4-5-6 разряда** (з/п от 45000-51000-60000 руб.)
- **электрогазосварщик** (з/п от 35000 руб.)

Тел. (342)274-74-45. E-mail: oshmarina@kamkabel.ru



Технология-Сервис

ВАКАНСИИ ООО ЧОП «Латник»

ОПЕРАТИВНЫЙ ДЕЖУРНЫЙ

(з/п 35 000 руб./мес. Требование: удостоверение охранника 6 разряда)

ТЕЛ.: 274-73-54

Газета «Наш Камский кабельщик»
Учредитель и издатель:
ООО «Газета «Наш Камский кабельщик»
Главный редактор: Меркушина А.А.
№ 14 (531) 8.09.2023
Тираж – 1000 экз.
Распространяется бесплатно

12+

Адрес редакции и издателя:
614030, г. Пермь, ул. Гайвинская, 105.
Отпечатано в типографии
АО «ИПК «Звезда»,
614990, г. Пермь, ул. Дружбы, 34.
Заказ 9562
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