

В цехе 4 – высокий сезон



1

Завод посетил Глава города



2

Конкурс #урожайкамкабель



4

**ПРИВЕДИ ДРУГА И ЗАРАБОТАЙ!**

**ВНИМАНИЕ АКЦИЯ!**

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

4

# НАШ *Самский* КАБЕЛЬЩИК

Издается с января 2009 года

10 сентября 2021 г. №14 (492)

**КАК ВСЕ РАБОТАЕТ**

## Объемы растут

**Жаркое лето сменилось прохладной осенью, но только не на производстве низковольтных кабелей и проводов. Здесь в полной мере чувствуется накал высокого сезона.**

– Летом мы были планомерно загружены по всем технологическим цепочкам, а в середине августа дополнительно открылся большой объем ключевого заказа на бронированный кабель, – рассказал **начальник цеха Фагиль ГАБДУКАЕВ**. – Для его выполнения запланирован запуск второй бронировочной линии SPE-88 с параллельным обучением рабочих профессии бронировщика кабелей.

Стабильно высоким остается спрос на продукцию для сети строительных гипермаркетов «Леруа Мерлен». Чтобы выполнить обязательства перед потребителями и обеспечить покупателей качественной кабельно-проводниковой продукцией для строительства и ремонта, монтажа внутренней проводки в зданиях и сооружениях, подключения бытовой техники, в цехе загружены все бухтовочные линии, снята с консервации и запущена линия Efaf. Это позволяет выпускать максимальные объемы, которые отправляются в разные регионы России. Думаю, работники нашего предприятия, посещая магазин «Леруа Мерлен», испытывают гордость: на полках с большим преимуществом преобладает наша продукция, ее качество заметно отличается от остальных в лучшую сторону.

Большой объем проводов ПугВ, ПуВ изготавливается на экспорт, для монгольских потребителей.

Продолжается набор персонала для подготовки к выпуску крупных заказов на кабели для базовых станций сотовых операторов. Эту продукцию, освоенную в рамках импортозамещения, мы производим в кооперации с производством теплостойких кабелей и проводов. В нашем цехе выполняется изолирование скрученной жилы и наложение оболочки на готовую продукцию, а персонал цеха 7 отвечает за операцию оплетки. Планирование выполнения заказов требует повышенного внимания, так как в выпуске разных видов продукции для ключевых заказчиков задействованы одни и те же технологические линии. Оборудование должно быть загружено максимально эффективно, при необходимости задействуем альтернативные маршруты. Такие заказы требуют от смежных подразделений постоянного внимания, четкости, слаженности.

С 2020 года цех принимает участие в освоении и постановке на производство новой для нашего предприятия продукции – кабелей управления. В кооперации по их выпуску задействованы цеха 1, 2, 3, 4, 7. Общая задача – четко и слаженно наладить технологические и логистические цепочки, выполнять заказы в срок и без задержек. Совместно нарабатывали опыт, изготавливали и сдавали первые серийные партии. В настоящее время открыт заказ на выпуск кабелей для сертификации новых марок.

Сентябрь, как и август, радует большой загрузкой. Заказами на бронированный кабель и провода цех обеспечен минимум на два месяца вперед. На линиях Cortinovis и SPE-88 круглосуточно по графику трудится подготовленный персонал.

Повышенное внимание уделяется снижению затрат на несоответствующую продукцию. Над этим трудится рабочая группа, в которую входят руководители и мастера цеха 4, специалисты РЭК, СГТ, ОТК, ОПРС, СВК. Разработка и внедрение корректирующих мероприятий позволили добиться заметных результатов в снижении потерь. Для этого понадобилось создать дополнительные регламенты, методические рекомендации, рабочие инструкции по всем цепочкам и операциям, определить проблемные места и узлы на оборудовании, провести работу с персоналом.

Выполнять планы помогает высокая квалификация и ответственность линейного персонала цеха. Старшие мастера организуют слаженную работу коллектива. В выполнении и сдаче заказов помогают коллеги из СГТ, ОТК. Все переживают за план, заинтересованы в результате работы.

**Анастасия МЕРКУШИНА**



Операцию изолирования на экструзионной линии RN-A выполняет А.В. Бормотов



Оболочку на линии ошлангования Rosendahl накладывает А.Л. Накаряков



Э.И. Ахметов (на снимке – справа) обучил профессии бронировщика кабелей Р.А. Лопатина

**НОВОСТИ**

## Осуществляем шеф-монтаж

**В различных регионах России прокладывается наш высоковольтный кабель.**



Инженер группы «СПЭ 110-220 КВ» отдела развития стратегических проектов Олег Поляков в августе курировал монтаж кабеля ПвПу2г 1х185/95-64/110 в Саратове.

– Наш кабель использовался при переустройстве участка высоковольтной воздушной линии в стационарную прокладку в земле. Для полукилометровой линии, состоящей из двух цепей (в каждой – три фазы и резерв) нашим предприятием было поставлено 4 километра кабеля. Монтаж был выполнен в сотрудничестве с ООО «Саратовэлектросетьремонт».

Инженер Дмитрий Мелехин также побывал в нескольких командировках:

– В Ростове-на-Дону 7,5 км нашего кабеля марки АПвПу2г 1х1400\*(гж)/225-64/110 были проложены при реконструкции путепровода в рамках национального проекта «Безопасные и качественные дороги». Чтобы расширить проезжую часть, заменили высоковольтную воздушную линию. Кабель от опоры до подстанции проложили под землей. Монтаж осуществлялся в сжатые сроки. Изменение схемы электроснабжения позволило своевременно реконструировать важный дорожный объект административного центра Южного федерального округа.

Еще одна поставка была осуществлена в начале лета в Оренбург. Кабель ПвВнг(А) 1х240/95-64/110 использовался при реконструкции подстанции Юго-Восточная, обеспечив надежную бесперебойную подачу электроэнергии на время ремонтных работ.

Инженеры шеф-монтажа курируют каждую прокладку высоковольтного кабеля в СПЭ-изоляции. В перспективе у них командировки в Тольятти, Новосибирск, Губаху и другие города, в которых требуется наш кабель.

**ЦИФРА**

**21945** входящих счетов-фактур проведено бухгалтерами СБУ за 2020 год, **18922** выписано на реализацию КПП, работ и услуг. За первое полугодие 2021 года эти цифры составили 11 245 и 9768 соответственно.

8 сентября коллектив дирекции по экономике и финансам отметил профессиональный праздник, День финансиста. Поздравляем и желаем успехов в работе!

**АВТОРИТЕТНО**

## Разговор с мэром



**Глава города Перми Алексей Демкин побывал с рабочим визитом на «Камском кабеле».**

Мэр рассказал работникам предприятия о концепции развития города на ближайшее десятилетие, презентовал стратегию устойчивого развития «Пермь – наш дом» и отметил роль коллектива крупнейшего кабельного завода страны в процветании краевого центра.

А.Н. Демкин, возглавляющий Пермь с марта 2021 года, полон решимости благоустроить город, сделать его комфортным для земляков. В ближайшее время усилия городских властей будут сконцентрированы на подготовке к 300-летию юбилею Перми. Приближающаяся дата дала толчок новому этапу развития краевой столицы, стала поводом привлечь средства краевого и федерального бюджетов к решению важных для горожан вопросов.

Большое внимание на встрече было уделено строительству новых школ и детских садов, благоустройству парков и скверов, ремонту дорог и дворов. Порадовало, что в перечне уже выполненных объектов звучали адреса нашего микрорайона: ремонт улиц Новогайвинской, Мелитопольской, Тряслобова, Писарева, Пулковской, Репина, дороги в м/р Заозерье, строительство гимназии №3, капитальный ремонт стадиона «Гайва» и другие.

Отвечая на вопросы работников завода, глава города рассказал о программе расселения ветхого и аварийного жилья, об обеспеченности местами в детских дошкольных учреждениях и школах, о важности равномерного развития центральных и отдаленных районов. Сформулирована задача на ближайшие десять лет: Пермь должна войти в пятерку лучших городов России. Нужно сравнивать себя с лидерами, это стимулирует ставить высокие цели и добиваться их реализации. Тогда выпускники школ будут поступать в пермские вузы и оставаться работать в своем городе. Одним из таких перспективных мест работы, где молодежь может реализовать имеющийся потенциал, является «Камский кабель».

**Анастасия МЕРКУШИНА**

**АКТУАЛЬНО**

## Проект рекомендован к внедрению

**Предложения «Камского кабеля» будут внедряться на уровне региона**

**26 августа Министерством промышленности и торговли Пермского края проведен круглый стол по профилактике коронавирусной инфекции на промышленных предприятиях. «Камский кабель» был награжден Почетной грамотой за поддержку социального партнерства, разработку концепции по реализации мер по профилактике и борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции.**

Участие в круглом столе приняли Управление Роспотребнадзора по Пермскому краю, Центр общественного здоровья и медицинской профилактики, Государственная инспекция труда в Пермском крае, а также крупные промышленные предприятия региона. АО «ОХК «Уралхим», ПАО «Протон-ПМ» и ООО «Камский кабель» поделились опытом профилактики коронавирусной инфекции и предложили пути решения проблем.

– Благодаря Минпромторгу Пермского края участие в круглых столах представителей бизнеса и региональных властей стало хорошей традицией. Прямое общение является наиболее эффективным инструментом для выработки совместных решений по ключевым вопросам. Мы поделились успешным опытом с коллегами других предприятий и дали обратную связь представителям государственных органов. Наш доклад был посвящен текущим проблемам пандемии, а главное, возможным путям их решения. В компании разработана и внедрена собственная концепция по борьбе и профилактике COVID-19. Мы работаем на опережение, поскольку важно реагировать ранее получения официальной информации

о заболевших, а также выявлять риски самостоятельно. Мы используем свои подходы работы с персоналом, обмениваемся опытом, быстро реагируем на изменение текущей ситуации и нововведения, – отметила директор по правовым вопросам Елена ЦАВЕЛЕВА.

Камский кабель» предложил применить концептуально новый подход к решению проблемных вопросов по данной тематике и выступил с инициативой внедрения совместного Пилотного проекта с участием Минздрава, Минобразования, Минсоцразвития Пермского края и крупных предприятий региона.

Часть наших предложений уже включены в Решение Совета по условиям охраны труда в Пермском крае от 27 августа и рекомендованы к исполнению государственными органами и работодателями региона, а именно:

– включить в учебные планы студентов-медиков, начиная с четвертого курса, еженедельной практики-отработки в составе бригад неотложной медицинской помощи по оказанию помощи больным COVID-19;

– организовать на базе имеющихся здравпунктов промпредприятий мобильных пунктов неотложной помощи с разработкой маршрутных карт для оказания медицинской помощи сотрудникам предприятий и их семьям;

– обеспечить социально незащищенных граждан пульсоксиметрами (предоставление в пользование/аренду), обеспечение их медикаментами, минимальным продуктовым комплектом (исключая контакт с заболевшими).

Руководство компании принимает все меры для того, чтобы не допустить распространения в кол-



лективе коронавирусной инфекции. Ведется постоянный контроль состояния здоровья персонала. Профилактика направлена не только на сотрудников компании, но и на членов их семей и работников подрядных организаций. Все они могут пройти вакцинацию в здравпункте предприятия, куда регулярно приезжает выездная бригада медиков ГБУЗ ПК «ГБ №6». В настоящий момент вакцинирован 941 работник (из них Спутником V – 751 человек, КовиВаком – 50 человек, ЭпиВакКороной – 55 человек, Спутником Лайт – 85 человек) и 75 представителей подрядных организаций.

С мая 2020 г. по настоящее время «Камский кабель» оказывает помощь медицинским учреждениям г. Перми: обеспечивает питанием и питьевой водой медиков городской больницы им. С.Н. Гринберга, инфекционных отделений ГБУЗ ПК «ГБ №6», предоставляет сетевые фильтры для подключения кислородных концентраторов.

Пандемия новой коронавирусной инфекции – серьезный вызов современному обществу, справиться с которым можно, лишь объединив все имеющиеся усилия. Социально ответственный бизнес, к которому в полной мере относится ООО «Камский кабель», со своей стороны делает для этого все возможное и готов к сотрудничеству со всеми заинтересованными сторонами.

**КАК ЭТО УСТРОЕНО**

## Новости промышленной безопасности

**Промышленная безопасность при эксплуатации технических устройств на опасных производственных объектах – одно из важных направлений работы на крупном промышленном предприятии. На «Камском кабеле» оно находится в ведении бюро производственного контроля РЭК.**

Промышленная безопасность опасных производственных объектов – состояние защищенности жизненно важных интересов личности и общества от аварий на опасных производственных объектах и последствий указанных аварий.

– 2021 год принес нововведения в области технологического надзора, – рассказал начальник бюро производственного контроля РЭК Игорь СМЕРНОВ. – В рамках реализации механизма «регуляторной гильотины» отменены 180 нормативно-правовых актов, в том числе большое количество норм и правил в области промышленной безопасности, признанных Ростехнадзором устаревшими и излишними. Вместе с тем, с 1 января вступили в силу новые нормативно-правовые акты, которые содержат актуализированные требования, разработаны с учетом риск-ориентированного подхода и современного уровня технологического развития в соответствующих сферах. Модернизированное законодательство в области промышленной безопасности полностью отвечает современным требованиям.



В частности, обновлены Правила безопасности при использовании оборудования, работающего под давлением и Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения. Появилось новое понятие «техническое диагностирование оборудования», «аудит промышленной безопасности». С 2021 года Ростехнадзор проверяет предприятия согласно проверочным листам. Изменилась и форма годового отчета.

Одним из направлений работы бюро является участие в работе комиссии по проверке знаний и аттестации в области промышленной безопасности. Это направление также претерпело изменения. Изменились вопросы по тестированию и шифры областей аттеста-

ции по промышленной безопасности.

Дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности должны получать работники, осуществляющие производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности; члены аттестационных комиссий; работники, осуществляющие строительный контроль. Аттестацию по промышленной безопасности в территориальной комиссии должны проходить работники, получившие дополнительное профессиональное образование в области промышленной безопасности, руководители организаций.

Все остальные работники могут проходить аттестацию в аттестационной комиссии предприятия. Для этого создано два рабочих места с компьютерами, подключенными к Единому portalу тестирования на сайте Ростехнадзора. В бюро обучения СУП находится рабочее место для первичной аттестации руководителей и специалистов по промышленной безопасности. В бюро производственного контроля РЭК проводится периодическая аттестация. С начала года проведено более 60 аттестаций с успешным результатом, во время которых работники правильно ответили на сложные вопросы под контролем фотофиксации со стороны Ростехнадзора.

С января 2021 г. ФНП ОПБ «Правила безопасности при использовании оборудования, работающего под давлением» дают право лицам, ответственным за исправное состо-

яние (на нашем предприятии это работники цеха 17 и отдела энергообеспечения), самостоятельно проводить техническое освидетельствование оборудования, работающего под давлением, не попадающего под учет Ростехнадзора, и выдавать разрешение на его эксплуатацию.

На учете в бюро производственного контроля состоит 301 единица подъемного оборудования и 217 единиц оборудования, работающего под избыточным давлением.

На учете в Ростехнадзоре состоит 67 единиц подъемного оборудования и 27 единиц оборудования, работающего под избыточным давлением.

На сегодняшний день в государственном реестре зарегистрировано 9 опасных производственных объектов (ОПО), из них 3 – третьего класса опасности, остальные – четвертого класса опасности. Все опасные производственные объекты застрахованы, имеют полисы обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на ОПО.

Бюро производственного контроля совместно с сотрудниками СГМ, цеха 17 и ОЭ проводит в год около 450 технических освидетельствований, испытаний, экспертиз промышленной безопасности подъемного оборудования и оборудования под давлением, которые подтверждают, что все исправно и работает в штатном режиме.

**Анастасия МЕРКУШИНА**

## ДОСКА ПОЧЕТА

# Есть возможности для роста

### Продолжая заводские династии, кабельщики осваивают новые направления работы

**Монтер кабельного производства БТК цеха 9 Александр ТРУШНИКОВ пришел на завод еще до службы в армии.**

– В цехе по выпуску обмоточных проводов работала моя мама Магазима Ахматуровна Трушниковна. Я окончил школу, профессиональное училище и тоже пришел на «Камкабель». Работал слесарем-ремонтником в цехе 11, затем получил повестку в армию.

Наш призыв был первым, кто служил один год. Отправили нас в Краснодарский край, в железнодорожные войска. Рядом служило много земляков, до сих пор общаемся в соцсетях. Армия дала хорошую физическую подготовку, она мне сейчас помогает в работе.

**– После демобилизации вернулись на завод?**

– Не сразу. Пробовал устраиваться в разные места, но с 2012 года тружусь здесь.

В пользу завода сыграли стабильность, гарантированная «белая» зарплата, близость к дому.

В цехе 7 освоил профессию скрутки изделия кабельного производства, а через год перешел в БТК цеха 9. Разделке и испытаниям учился под руководством Дмитрия Олеговича Кузнецова. Сейчас я работаю по высшему шестому разряду, бригадир смены. Сам готовлю монтеров к повышению разряда.

**– Александр Сергеевич, сложно испытывать высоковольтный кабель?**

– Бывает нелегко, продукция крупногабаритная. У нас бригада, помогаем друг другу. Состав постоянный, все с опытом. Вместе осваиваем новые марки кабеля. Как бригадир я распределяю задание, полученное от мастера. Для подготовки образцов и испытания барабанов высоким напряжением на установках Highvolt и Haefely требуются специальные знания. Все должны знать инструкции, ежегодно сдавать экзамен по электробезопасности на третью группу допуска. В 2020 году я дополнительно получил профессию электромонтера по ремонту и монтажу кабельных линий. Обучал меня Федор Михайлович Старцев. Стараюсь качественно выполнять свои обязанности. Думаю, это и есть главное достижение, за которое мой портрет занесли на Доску почета.

**– Как думаете, продолжит ли кто-то вашу династию?**

– Оплетчиком проводов и кабелей в цехе 2 сейчас работает моя жена Ксения. На завод она пришла раньше, чем я. Здесь мы и познакомились. У нас трое сыновей. Надеюсь, заинтересуются моим увлечением – альпинизмом и спелеологией. С друзьями мы поднимаемся в горы, спускаюсь в пещеры. Пока трудно сказать, придет ли кто-то из ребят на производство, но если захотят – смогут найти применение своим способностям. Все возможности для этого на заводе есть.



Фото с Доски почета

**Начальнику казначейства Елене ШАБУНИНОЙ не раз доводилось с нуля осваивать совершенно новое дело.**

– На «Камкабель» я пришла после окончания ПГУ. Мама Валентина Дмитриевна Волохова работала в техотделе, а я выбрала профессию экономиста. Никто не мог предположить, что экономиста в ходе перестройки так кардинально изменится. В 1989 году меня приняли в лабораторию экономических методов хозяйствования. Моим первым руководителем стала Валентина Тимофеевна Новикова. Также большое влияние на становление в профессии оказала Светлана Игоревна Коноплева. Под ее началом я трудилась в ПЭО, отделе цен, отделе акционирования и ценных бумаг. Во многих направлениях приходилось быть буквально первопроходцами, российская экономика менялась на глазах.

Затем я перешла в планово-экономическую службу, где занималась бюджетированием. С 2013 года тружусь в казначействе.

**– Это подразделение тоже было новым.**

– Да, в этом году ему исполнилось десять лет. Главный принцип работы казначейства: здесь ничего нельзя отложить на завтра, перенести на другой день, все надо сделать в срок, без ущерба для качества, чтобы исполнить все денежные обязательства предприятия. В наши задачи входит организация финансовой деятельности компании, направленная на эффективное использование оборотных средств и обеспечение необходимыми для производства финансовыми ресурсами, минимизации затрат на операционные расходы банков и проценты по кредитам, контроль исполнения бюджета движения денежных средств, установленных лимитов, корректности исполнения платежей и своевременности поступлений денежных средств, мониторинг и контроль дебиторской и кредиторской задолженности. Для выполнения столь глобальных задач коллективы финансово-расчетного бюро, бюро финансового и валютного контроля находятся в постоянном контакте с кредитными организациями и со всеми службами завода. Все оплаты стекаются к нам, четкая работа казначейства делает возможным функционирование всех бизнес-процессов. Важное значение имеют ответственность, скрупулезность, внимательность наших сотрудников.

**– Елена Анатольевна, какие нововведения появляются в вашей работе?**

– Мы постоянно следим за изменениями в законодательстве. Так, в соответствии с Федеральным законом большое внимание уделяется работе с госконтрактами. Это достаточно новое и очень ответственное направление. Ни один вопрос в нашем деле не должен оставаться без внимания. Вот и День финансиста 8 сентября коллектив казначейства, как и коллеги из других подразделений, встретил на рабочих местах.



Фото с Доски почета

## ПОЧЕТНЫЙ КАБЕЛЬЩИК

# Жизненные ценности А.И. Чуклинова

**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.**

**Андрей Иванович Чуклинов**  
Энергетик участка ремонта и обслуживания технологического оборудования цехов 2 и 6 электроремонтного производства  
Работает на заводе с 1987 года  
Победитель конкурсов «Мастер года», «Лучший энергетик».



**ЦЕННОСТЬ: ПРАВИЛЬНЫЙ СТАРТ**

В Пермь я приехал из Соликамского района. Профессию выбирал универсальную, востребованную. Решил, что электромонтеры точно нужны повсюду, и поступил в Пермский электромеханический техникум на специальность «Электрооборудование промышленных предприятий и установок». Техникум связал меня с заводом. Моим единственным местом работы был и остается корпус 2. В 1986 году проходил здесь практику, затем писал диплом. 6 апреля 1987 года по распределению пришел на РДУ помощником мастера по ремонту электрооборудования. Вскоре был переведен мастером. На заводе трудятся и мои одноклассники: наша староста Яна Циплякова, Юрий Солохин, Алексей Челухиди.

**ЦЕННОСТЬ: ПРЕДАННОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЮ**

Цеху 2 я не изменял. В 1990-е годы на базе нашего корпуса действовало совместное российско-германское предприятие. Было интересно осваивать незнакомый формат техдокументации, монтировать новое оборудование, приобретать опыт работы с зарубежными специалистами. Как раз тогда в нашем цехе появился автоматизированный склад технического углерода, благодаря чему существенно улучшились условия труда на РДУ.

Впоследствии в ходе централизации ремонтных служб «Камского кабеля» я перешел энергетиком в электроремонтное производство, но, по сути, мои обязанности все эти годы оставались прежними.

И коллектив пришелся по душе. Желания сменить место работы не возникало. 34 года тружусь в родных стенах, где многое сделано моими руками и при моем участии, внедрен не один десяток предложений. В 2006 году функционал расширился: в мое ведение перешел не только РДУ, но и весь цех 2, а затем к нему прибавился цех 6.

**ЦЕННОСТЬ: НАСТАВНИЧЕСТВО И ОПЫТ**

Большое участие в моем профессиональном и жизненном становлении сыграли энергетик цеха Михаил Геннадьевич Домзоров и Сергей Николаевич Пахалуев, сейчас он трудится энергетиком в нашем цехе 19. После техникума старшие коллеги учили практике, объясняли,

как молодому мастеру работать с людьми, действовать в разных ситуациях. Под их руководством я прошел школу жизни.

Впоследствии самому доводилось обучать новичков. У каждого нового сотрудника в первую очередь проверяю теоретические знания (как бы ни шагала вперед автоматизация, но закон Ома знать нужно). Рассказываю о специфике работы. Основопологающим является соблюдение правил техники безопасности. Оборудование на производстве мощное, энергоемкое. Электричество – вещь опасная. Ты его не видишь, но оно присутствует везде, поэтому нужно соблюдать осторожность.

**ЦЕННОСТЬ: КОМАНДНАЯ РАБОТА**

Все электромонтеры участка – профессионалы своего дела. Коллектив дружный, давно трудимся вместе, хорошо знаем друг друга. Общение не ограничивается работой. Иногда нужно поговорить по душам, чтобы узнать, есть ли у человека проблемы, чем помочь.

Обеспечивать стабильную работу оборудования помогает взаимопомощие с руководством цехов. Совместно определяем, когда осуществить плановый ремонт, предупредить возможные неисправности. Это гарантирует стабильную работу и выпуск качественной продукции. Конечно, взаимодействуем с механиками. Начальник СОРО Николай Николаевич Тебеньков был заместителем начальника цеха 2 по оборудованию, много лет трудимся с ним неразрывно. Давно работает в нашем

цехе и ведущий инженер Анатолий Иванович Бекметьев.

**ЦЕННОСТЬ: ЛЮБИМОЕ ДЕЛО**

Цеха, за которые я отвечаю, оснащены разноплановым оборудованием. За годы моей работы в цехе 2 произошло значительное техпереворужение, производство преобразилось. Конечно, на крутильных машинах еще можно встретить электрические валы, но в основном продукция выпускается на агрегатах, насыщенных электроникой. Повсеместно стоят контроллеры, частотные приводы. Что касается цеха 6, это одно из самых молодых подразделений предприятия, здесь установлено современное импортное оборудование. Сотрудники нашего участка обслуживают силовую часть, а за программное обеспечение отвечает бюро программистов. В любом случае электромонтеры первыми выходят на ремонт, определяя причину неисправности. Мы участвуем и в монтажах новых линий.

**ЦЕННОСТЬ: ОТВЕТСТВЕННОСТЬ**

В энергетике, как и в любой другой сфере, к своему делу нужно относиться ответственно, работать так, чтобы за результат не было стыдно, не приходилось переделывать. Выбрал профессию – изучай, разбирайся до тонкостей. А если не интересно, ищи другую сферу деятельности. Любая работа должна приносить удовлетворение, это обязательно скажется на результате.

**Анастасия МЕРКУШИНА**

## НАША БЕЗОПАСНОСТЬ

# Защищаемся от COVID и от гриппа

На «Камском кабеле» начата вакцинация от гриппа.

Прививку можно поставить в здравпункте предприятия, где работает мобильная бригада ГБУЗ ПК «ГБ №6». Уточнить время вакцинации можно по тел. 03, 30-03.

Если вы поставили вакцину против коронавирусной инфекции, имейте в виду: между прививками от разных заболеваний должно пройти не меньше месяца.

Если от коронавируса вы еще не вакцинировались, не откладывайте. Врачи подтверждают: прививка защищает от инфекции или существенно снижает риск ее тяжелого течения.

В настоящее время в здравпункте можно поставить Спутник V, КовиВак (лицам до 60 лет), Спутник Лайт (спустя полгода после первой вакцинации или перенесенной болезни). Ожидается поступление ЭпиВакКороны. Все вакцины прошли испытания, эффективны и безопасны, дорабатываются по мере появления новых штаммов вируса.

Записаться на прививку работники завода и их родственники могут в службе охраны труда, тел. 28-28.

## КОНКУРС

# Вырастили красивое? Показывайте!

Замечательное лето-2021 закончилось, но это не повод расстраиваться! Ведь бюро управления корпоративной культурой СУП подготовило для вас интересный и аппетитный конкурс!

Это лето выдалось очень теплым и солнечным – то, что нужно для хорошего урожая и великолепного настроения садоводов!

Предлагаем вам проявить свою творческую фантазию: сделать из разнообразных плодов интересную поделку, сфотографировать фрукты, овощи, цветы или нарисовать аппетитный натюрморт.

Работы будут оцениваться конкурсным жюри по номинациям: рисунок, поделка, фотография. К конкурсу допускаются только работы в электронном виде в формате JPEG.

Все участники получат дипломы.

Участники, занявшие 1-3 призовые места, получат диплом победителя и подарки.

В конкурсе могут принимать участие только сотрудники «Камского кабеля».

Работы принимаются до 1 октября по электронной почте kurbatova@kamkabel.ru.



Фото Ирины Фоминых

Также их можно размещать в соцсетях ВКонтакте и Инстаграм под хэштегом #уржайкамкабель.

Ждем ваших фотографий и желаем удачи!

Представляем работы первых участников.



Фото Татьяны Кыровой

## ГАЙВА.NEWS

# Благоустроены дворы

В Орджоникидзевском районе завершены работы по благоустройству придомовых территорий – сообщает интернет-сайт районной администрации.

В рамках программы «Формирование современной городской среды» в 2021 году отремонтировано семь дворовых территорий, которые объединяют десять многоквартирных домов. Это дворы по адресам: Молдавская, 12; Генерала Черняховского, 84; Евгения Пузырева, 23; Евгения Пузырева, 14; Воркутинская, 80а, 82, 84; Маршала Толбухина, 16а; Старикова, 11. Дворовые территории обновляются в рамках утвержденных проектов, ремонтируются проезды и тротуарная часть, обустраиваются парковочные места.

Полностью завершены работы на всех восьми объектах в рамках муниципальной программы «Развитие системы жилищно-коммунального хозяйства в городе Перми». Обновленные придомовые территории появились по адресам: ул. Бушмакина, 6; 1-й Еловский, 18; Щитовая, 11; Васнецова, 5, 11; Социалистическая, 7; Томская 36, 38.



## НОВОСТИ ПРОФСОЮЗА

# Колдоговор продлен

В Министерстве промышленности и торговли Пермского края зарегистрирован продленный Коллективный договор ООО «Камский кабель».

ООО «Камский кабель» и Первичная профсоюзная организация Всероссийского Электропрофсоюза кабельных предприятий заключили дополнительное соглашение к Коллективному договору на 2017-2020 годы, договорившись продлить его действие еще на один год.

## 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
- заработная плата после получения профессии от 40 тыс. руб.
- медицинскую комиссию за счет предприятия
- гарантию трудоустройства после обучения
- служебный автобус



## ПРИГЛАШАЕМ НА ВАКАНСИИ:

Наличие профессии, опыта работы обязательны!

- **водитель погрузчика** (с обучением) - до 33 тыс.руб.
- **врач-профпатолог** - до 24 тыс.руб.
- **грузчик** (с обучением на стропальщика) - до 28 тыс.руб.
- **контролер** - до 25 тыс.руб.
- **кровельщик** - до 28 тыс.руб.
- **лаборант** - до 33 тыс.руб.
- **машинист мостового крана** - до 32 тыс.руб.
- **наладчик технологического оборудования** - до 32 тыс.руб.
- **отделочник-универсал** - до 28 тыс.руб.
- **оператор контакт-центра** - до 24 тыс.руб.
- **разделщик лома и отходов металла** - до 28 тыс.руб.
- **слесарь-ремонтник** - до 37 тыс.руб.
- **токарь** - до 25 тыс.руб.
- **электромонтер** - до 37 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: паспорт, трудовую книжку, военный билет (для мужчин), ИНН, СНИЛС, документ об образовании.

Собеседования: **8:30–15:00**

Перерыв: **12:00–12:30**



**КАМКАБЕЛЬ**  
ваш проводник в мире энергии

## ПРИВЕДИ ДРУГА И ЗАРАБОТАЙ

АКЦИЯ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА ВАКАНСИИ

- ВОДИТЕЛЬ ПОГРУЗЧИКА (АВТО-, ЭЛЕКТРО-)
- ГРУЗЧИК
- КОНТРОЛЕР
- ЛАБОРАНТ
- МАШИНИСТ МОСТОВОГО КРАНА
- СЛЕСАРЬ-РЕМОНТНИК
- УЧЕНИКИ ОСНОВНОГО И ВСПОМОГАТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА
- ЭЛЕКТРОМОНТЕР

**Выплаты составляют от 2500 до 5000 рублей.**

Обращаться 274-74-73 (доб. 26-46), podbor@kamkabel.ru

В транспортную службу ООО «Технология-Сервис» требуются

**ВОДИТЕЛИ АВТОМОБИЛЕЙ  
ТРАКТОРИСТЫ**

Обращаться по телефону 274-74-73 (доб. 28-43).



Газета «Наш Камский кабельщик»  
Учредитель и издатель:  
ООО «Газета «Наш Камский кабельщик»  
Главный редактор: Меркушина А.А.  
№ 14 (492) 10.09.2021  
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 6876  
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