



14 подразделений заво-
евали призы в конкурсе но-
вогоднего оформления

▶ стр. 4

300 коксохимиков
побывали на ярком ледовом
шоу «Снегурочка»

▶ стр. 6

15 видов спорта охвати-
ла ежегодная спартакиада
предприятия

▶ стр. 7

| НА ПУТИ ИННОВАЦИЙ

Оценили новые идеи заводчан и горняков

Проекты ПАО «Кокс» и участка «Коксовый» стали призёрами VIII Научно-практической конференции ПМХ, прошедшей в декабре. Всего было представлено 79 научных докладов по оптимизации производственных процессов, снижению издержек и повышению эффективности работы предприятий холдинга.

Алиса ЧЕПОВА
chepova_as@metholding.com

Участники Научно-практической конференции Промышленно-металлургического холдинга поделились своими идеями в пяти тематических секциях: «Металлургия», «Коксохимическое производство», «Горное дело и обогащение полезных ископаемых», «Охрана труда, промышленная безопасность, экология. Менеджмент и управление», «Электроснабжение, автоматизация, механизация».

Кузбасские предприятия ПМХ на конференции представляли 17 работников ПАО «Кокс» и двое специалистов участка «Коксовый». Они поделились предложениями по улучшению производства.

Проекты коксохимиков заняли шесть призовых мест в двух профильных секциях – «Коксохимическое производство» и «Охрана труда, промышленная безопасность, экология. Менеджмент и управление».

Лучшим в секции «Коксохимическое производство» был признан проект о повышении качества получа-



емой каменноугольной смолы, автором которого выступил заместитель начальника ЦЗЛ по научно-исследовательской работе Владимир Климчук.

▶ стр. 5



ФОТО ЕКАТЕРИНЫ ЛЕВОНТЬЕВОЙ

Работники ПАО «Кокс» отмечены дипломами и денежными премиями.

| НОВОСТИ РЕГИОНА

Поддай заявку

Кузбассовцы могут предложить свои общественно значимые инициативы на крупнейшем форуме страны.

ako.ru

Жителей Кузбасса приглашают подать заявку на IV всероссийский форум «Сильные идеи для нового времени», который пройдёт в Москве 26-27 февраля. Благодаря этому форуму каждый год около тысячи идей получают различные инструменты поддержки.

Подать заявку может любой житель России до 31 января, для этого необходимо зарегистрироваться на платформе и выбрать нужную номинацию. Со 2 по 14 февраля будут отобраны топ-1000 и топ-100 идей, лучшие предложения представят Президенту России Владимиру Путину.



Идеи можно предлагать по направлениям «Качество жизни населения», «Развитие экономики и предпринимательства», «Пространство для жизни», «Эффективный труд и образование», «Технологическое развитие», «Экономика данных и цифровые решения» и «Эффективное государство». Победители будут определены на основании консолидированной экспертной оценки.

В 2023 году по итогам отбора три кузбасских проекта вошли в топ-1000. Среди них программа «Профессиональная команда – 2035. Кадры для России», социальный проект «Ты не один» и идея проведения экопросветительских пресс-туров на предприятия Новокузнецка.

Всего за 2020 – 2023 годы участниками «Сильных идей для нового времени» стали более 392 тысяч человек.

СВОЕВРЕМЕННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В ЦУХПК № 1 ведутся ремонты оборудования для обеспечения резерва и надёжной работы.

Ремонт мехосветлителя № 8 в отделении конденсации коксового газа продолжает персонал СЦРКО № 2 и ЦУХПК № 1. А в отделении улавливания аммиака круговым фосфатным способом силами работников ЦУХПК № 1

приступили к ремонту регенератора № 1: осуществлена его разборка, внутренняя очистка от отложений и последующая сборка. Это позволит обеспечить стабильность функционирования оборудования цеха.

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ

В ЦУХПК № 2 продолжается ремонт установки доочистки сточных вод № 1.

Долгосрочные работы, подразумевающие замену износившегося корпуса установки доочистки сточных вод, продлятся до лета. В них задействован персонал специализированного цеха по ремонту

коксохимического оборудования № 2. Это позволит обеспечить надёжный резерв оборудования и сохранить экологические показатели подразделения на высоком уровне.

По информации начальника ЦУХПК № 1 **Владимира ПРОТОПОПОВА** и начальника ЦУХПК № 2 **Ивана ФЕОФИЛОВА**

Кадровые изменения

Начальником цеха метрологии и автоматизации назначен **Олег Николаев**. Окончил Кемеровский технический колледж и КемТИПП по специальности «Автоматизация технологических процессов и производств». Трудовой путь начинал слесарем по контрольно-измерительным приборам. В ПАО «Кокс» трудоустроился в 2007 году, но ушёл в армию, после службы работал в ОАО «Алтайвагон». Вернулся и основательно обустроился на «Коксе» в январе 2010 года слесарем по КИПиА в ЦМА. В 2012-м стал бригадиром, а в 2017-м мастером участка. В этот период получил звание «Лучший по профессии» и благодарность от предприятия. В 2022-м стал заместителем начальника, и сейчас, после успешного прохождения испытательного срока, назначен начальником подразделения.

Александра Кудымова назначена на должность заместителя начальника отдела обучения и развития персонала. Окончила Кемеровский государственный университет по специальности «Менеджмент». В ПАО «Кокс» устроилась в 2015 году инженером по подготовке кадров отдела по подготовке персонала. Затем трудилась специалистом по работе с военнообязанными в отделе кадров, с 2021 года до нынешнего назначения занимала должность ведущего специалиста по развитию персонала ООиРП. В 2017 году получила звание «Лучший специалист», награждалась благодарностью от ПАО «Кокс» и Благодарственным письмом территориального управления Заводского района города Кемерово.

Ставка на молодёжь

В ПАО «Кокс» прошло отчётно-выборное собрание актива Совета молодых специалистов. Коксохимики представили доклад о проделанной работе в прошлом году, выбрали новых руководителей направлений и наметили планы на юбилейный год.

Сергей УСТИНОВ
ustinov_sp@metholding.com

ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ

Проведение природоохранных акций, субботников, экодесантов и других экологических мероприятий.
Отв. – **Эдуард Маленьких**

СПОРТИВНОЕ

Привлечение молодых специалистов к участию в спортивных мероприятиях различного уровня.
Отв. – **Валентин Павлюк**

КУЛЬТУРНО-МАССОВОЕ

Проведение мероприятий и праздников для детей сотрудников. Участие в городских и региональных форумах, слётах.
Отв. – **Максим Никифоров**

ИНФОРМАЦИОННОЕ

Освещение событий Совета в корпоративной газете и социальных сетях.
Отв. – **Сергей Устинов**

СОЦИАЛЬНОЕ

Помощь подшефным учреждениям – школам, детским домам и приютам с животными.
Отв. – **Екатерина Дальчанина, Елизавета Легочева, Мария Горбачева, Антон Безденежных и Денис Поляев**

НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ

Организация Научно-практической конференции и тренингов, проведение ежегодного конкурса «Время молодых». Помощь в подготовке проектов ТОП.
Отв. – **Николай Катаев**

АДАПТАЦИОННОЕ

Адаптация новичков, помощь в освоении. Организация экскурсий по предприятию.
Отв. – **Николь Гальчевская**

ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ СОВЕТА МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

На отчётно-выборном собрании действующий председатель СМС Анастасия Сутягина отметила, что все запланированные мероприятия были проведены молодыми специалистами на высоком уровне. Коксохимики участвовали в экологических проектах – очищали берега Томи и Искитимки в рамках проведения акции «Вода России», собирали и сдавали макулатуру. Большое внимание уделили детям сотрудников

и ребятам из подшефных учреждений – детского дома № 2, гимназии № 17 и дома ребёнка «Тёплый дом». Молодые специалисты достойно представили завод на региональных и городских мероприятиях, приняли участие в фестивалях «ПроФЕСТ» и «МЕСТОрождение ПЕРВЫХ». В копилку актива СМС вошли экомарафон «Зубочистка» и форум Советов работающей молодёжи в Белокурихе.

Голосованием были выбраны кураторы направлений, секретарь, заместитель и председатель Совета молодых специалистов. Новым секретарём Совета стала инженер по проектно-сметной работе СДО Татьяна Портян. Заместителем председателя СМС в этом году будет инженер отдела интегрированной системы менеджмента Екатерина Фурсова. Актив единогласно поднял руки за переизбра-

ние на новый срок председателя Совета инженера ЦЗЛ Анастасии Сутягиной. По итогам мероприятий прошлого года многие ребята показали себя очень достойно. Они выразили желание вновь руководить своими направлениями. К активу присоединились и новички. На юбилейный год запланирована масса мероприятий, у Совета много интересной работы, – отметила **Анастасия Сутягина**.



Актив Совета молодых специалистов.

ФОТО АЛЕКСЕЯ ПРОКУДИНА

Путешествие в прошлое: как жила Нижняя Колония

До столетнего юбилея «Кокса» остаётся немного. Самое время полистать заводской фотоальбом и вспомнить страницы истории легендарного Коксохима. Побывать в прошлом можете и вы. Вспомним, как развивалось предприятие, чем жили коксохимики и какой вклад в развитие города они внесли. Сегодня – о посёлке Нижняя Колония.

Екатерина ЛЕВОНТЬЕВА
levonteva_ep@metholding.com

ЗДЕСЬ ЗАЧИНАЛСЯ ГОРОД

С первых дней строительства Коксохим стал обрастать бараками, сараями, землянками, в которых жили рабочие. Сейчас трудно представить, что ещё в прошлом веке на прилегающей к заводу территории располагались дома, магазины, столовая, школа, баня и даже клуб. Днём на улицах играли дети, вечерами мимо ароматных яблонь, высаженных на Коксовом переулке, Лесозаводской и Стахановских, прогуливалась молодёжь. По сути, именно здесь зарождалась городская инфраструктура.

Рабочий посёлок, простирающийся вдоль реки ниже железнодорожной станции и завода, назвали Нижней Колонией. Левобережье застраивалось одноэтажными и двухэтажными бараками. Многие дома здесь строились по типовым объектам голландского архитектора Йоханнеса Ван Лохема. Он был увлечён популярной в Европе идеей

создания города-сада и считал, что рабочие достойны своего дома, окружённого зеленью. Ван Лохем спроектировал сблокированные дома из кирпича, отдалённо напоминающие современные таунхаусы. Дома-«колбасы», построенные стена к стене, были непривычны для местных жителей, однако такой тип сооружения был первым в Кузбассе благоустроенным жилищем с коммунальными удобствами.

Ван Лохем жаловался, что для реализации проекта города-сада, или, как его называли в Кузбассе, соцгорода, в Сибири не хватает качественных стройматериалов. Местные власти предложили архитектору сосновый бор на правом берегу – отличная древесина для возведения домов. Однако идея города-сада для Ван Лохема была несовместима с вырубкой леса, он твёрдо решил сохранить сосновый бор, окружающий территорию рудника, и строить дома из кирпича. Вскоре в Щегловске заработали четыре кирпичных завода. Так голландский архитектор сохранил сосновый бор, который по сей день остаётся уникальным зелёным оазисом для кемеровчан.

УЛИЦЫ ПОМНЯТ ГЕРОЕВ

Со временем в Нижней Колонии появились амбулатория, детский сад и театр – его открыли с лёгкой руки главного инженера Коксохима Ивана Лоханского в революционный 1917 год.

Со студенческих лет Иван Иванович увлекался театром. В первом в городе любительском театре, который он организовал, Лоханский был режиссёром, а рабочие и служащие завода – актёрами.

Первоначально театр располагался в здании школы № 12 – той самой, которую окончили Герой РФ Вера Волошина и Герой Советского Союза Юрий Двужильный. Жили ребята в Нижней Колонии. Мама Веры работала в этой школе учителем, а сестра Юрия Нина Двужильная и её супруг Сергей Терехов трудились на Коксохиме. Семья Двужильного переехала из Донецка в Кузбасс

Тем не менее, проблема чистоты в Нижней Колонии стояла остро. На заседаниях местных и колониетских партийных и комсомольских организаций было принято решение о сносе старых построек и стоек, расширении улиц за счёт огородов, прокладке канализации и проведении озеленения. Вода была подведена к большинству благоустроенных домов к 1925 году.



Строительство жилых домов Нижней Колонии, 1924 год.

вместе с другими инженерами-углехимикиками, приглашёнными на предприятие. Именно здесь, на улицах Нижней Колонии близ Коксохима, Вера и Юрий прогуливались, болтали, смеялись, мечтали...

БЛАГА ЦИВИЛИЗАЦИИ

Рабочий посёлок был электрифицирован от заводской электростанции, запущенной в январе 1924 года. Первый в городе водопровод также появился в Нижней Колонии – на улицах посёлка функционировало около 30 колонок.

Администрация пыталась запретить населению иметь коров, но народ категорично отказался повиноваться – кормилицу держали владельцы многих домов. Постепенно люди стали следить за чистотой улиц, убирать мусор, укладывать дощатые тротуары.

С каждым годом население Нижней Колонии разрасталось, возникла необходимость в строительстве ещё одного рабочего посёлка. Так, на заре индустриализации, в Щегловске выросла Новая Колония. Но это уже совсем другая история...

| НОВОСТИ УЧАСТКА «КОКСОВЫЙ»



Любимый детский праздник прошёл весело.

Подарки для самых маленьких

Сотрудники участка «Коксовый» поздравили с Новым годом детей мобилизованных сотрудников и ребят из детского дома «Теремок».

В дом ребёнка приехали Дед Мороз с внучкой Снегурочкой. В сказочных персонажах перевоплотились Кристина Гених и Сергей Казаченко из СМС.

Вместе с большим сереньким зайцем они поздравили воспитанников с годом Дракона, послушали

стихотворения, поводили хороводы и вручили ребятишкам подарки – раскраски, машинки, развивающие игры и многое другое.

Сказочные герои также навестили детей мобилизованных сотрудников. Ребятам вручили сладкие подарки от предприятия.

УТРЕННИК ДЛЯ РЕБЯТ

Для детей сотрудников участка «Коксовый» прошёл утренник. Сказочные персонажи, подарки и увлекательное новогоднее шоу – всё это ждало их на празднике.

Проводить утренники для детей сотрудников на участке «Коксовый» – добрая традиция. Вместе с Чебурашкой, Малефисентой и другими героями сказок ребята танцевали, пели песни, играли и переживали за судьбу главных героев.

– Закупили 782 подарка. Ни одного ребёнка не обошли стороной. Из года в год проходят праздничные утренники, детки приходят в костюмах нарядные, красивые, – рассказала председатель СМС, секретарь **Кристина Гених.**

ПОДНЯЛИ НАСТРОЕНИЕ

Со Старым Новым годом сотрудников участка «Коксовый» поздравили активисты Совета молодых специалистов предприятия.

Для поднятия настроения кабинеты нового административно-бытового комбината обходили сказочные персонажи – Дед Мороз со

Снегурочкой и два дракона, символы года. Они дарили своим коллегам сладкие подарки и фотографировались со всеми желающими.

По информации помощника директора ООО «Участок «Коксовый» по общим вопросам **Ирины УТЯШОВОЙ**

Уверенно шагая в будущее

Специалист по взаимодействию с образовательными учреждениями ООиРП Николь Гальчевская подготовила для ребят интерактивные игры, которые помогли им разобраться в структуре ПАО «Кокс».

Для начала школьники попробовали составить производственную цепочку с помощью карточек и стрелок. С этим заданием они справились на ура: выстроились в ряд, начиная с УПЦ и заканчивая выпуском готовой продукции.

После этого школьникам, как будущим студентам, предложили попробовать определить обязанности рабочих профессий. Дети узнали, чем занимаются сварщик, электрик и монтажник, составили чек-лист учебных предметов, которые нужны для поступления на ту или иную специальность.

– С будущей профессией я определилась. Однако сейчас есть прекрасная возможность на практике попробовать и другие специаль-

В Центр опережающей профессиональной подготовки Сибирского политехнического техникума приехали 18 школьников, чтобы побольше узнать о рабочих профессиях и предприятиях города, в том числе и о нашем заводе.

Анастасия СЕМЫКИНА
semykina_ae@metholding.com



Всё больше школьников узнают о заводе в увлекательной форме.

сти, это здорово, – делится мнением ученица девятого класса **Полина Боровикова** из города Калтан.

В конце мероприятия ребята сыграли в «Правда или ложь», безошибочно определив, действительно ли на заводе можно работать без высшего образования и правда ли, что ПАО «Кокс» – самый чистый коксохим в стране. Детям подарили призы с символикой ПМХ, а самым активным вручили брендированные флешки и бутылки для воды. Двое ребят сыграли в «Камень, ножницы, бумага», чтобы поменяться приглянувшимися подарками.

– Школьники – наше будущее. Профориентационные мероприятия дают возможность с ними пообщаться, расширить их кругозор и разработать новые методы взаимодействия. Во время таких встреч мы видим, как у детей рушатся стереотипы и появляется новый взгляд на работу на заводе, – говорит специалист ООиРП **Николь Гальчевская**.

ФОТО АНАСТАСИИ СЕМЫКИНОЙ

КОНКУРС

Призы за новогоднее настроение

К Новому году коксохимики создают на заводе настоящую сказку: украшают фасады зданий и сооружений, прилегающие территории, рабочие помещения и кабинеты. Десятки снежных фигур, сотни ёлочных игрушек, тысячи снежинок, километры светодиодных гирлянд – всё ради победы в конкурсе на лучшее новогоднее оформление.

Екатерина ЛЕВОНТЬЕВА
levonteva_ep@metholding.com



Сказочная атмосфера возле АТЦ.

ФОТО АЛЕКСЕЯ ПРОКЛАДИНА

В борьбе за победу заводчане не попустились на творческие идеи. Великолепные снежные фигуры, креативные ёлки, россыпь изящных снежинок на окнах – подготовка к празднику охватила каждое подразделение на заводе и в заводоуправлении.

Для большинства цехов новогодний переполох – ответственная задача, готовиться к которой коллективы начинают задолго до праздника. После разработки дизайн-проектов каждый сотрудник включается в трудоёмкий процесс создания сказочного оформления. Большой вклад в новогодний облик завода ежегодно вносит СЦРКО № 2, выполняя для других цехов заказы

на изготовление различных атрибутов и декоративных элементов, используемых в украшении.

По результатам обхода комиссия выявила 14 коллективов-победителей в разных номинациях. В коксовом цехе сотрудники мастерски рисовали и вырезали из картона драконов, создавали оригинальные новогодние композиции из отработанных материалов и победили в номинации «Самое креативное оформление».

В автотранспортном цехе уделили внимание не только рабочим местам, но и технике: в стремлении создать праздничное настроение пассажирам украсили автобусы и другой транспорт иллюминацией,

снежинками и мишурой. Коллектив АТЦ стал лучшим в номинации «За новогоднее гостеприимство».

В ЦУХПК № 1 возвели снежные фигуры Деда Мороза и Снегурочки. Главные новогодние волшебники ещё долго будут встречать заводчан перед зданием администрации цеха. Работники выиграли в номинации «Лучший снежный городок».

Их коллеги по химическому крылу из ЦУХПК № 2 удостоились победы в номинации «Самый огненный дракон». Необычный и, бесспорно, самый яркий символ года коллектив создал из светодиодного дюралайта. Дракоша и другая иллюминация – цифры «2024», надпись «С Новым годом!» – заметны издалека и заставляют улыбнуться проходящих мимо коксохимиков.

УПЦ и ПКО поделили первенство в номинации «Лучшая новогодняя ёлка». «Самый необычный символ года» – у грузовой службы, которая организовала театрализованное представление в китайских традициях. Номинацию «Самый техничный символ года» также взял ПКО, который удивил комиссию необычным «живым» драконом на стене кабинета и затейливой ёлкой с подвижным механизмом в виде шестерёнок.

ОРВЭС стал лидером в номинации «Самый красивый символ года». «Самый креативный подход к новому году» представило УЗМ. В кабинете УИОС поселились дракон и Баба-Яга, которые помогли завоевать номинацию «Новогодняя сказка». В службе по рискам и внутрен-

нему контролю комиссию встретил «Саммит новогодних волшебников», подразделению присудили победу в номинации «Коллекция Дедов Морозов».

СДО превзошёл всех в номинации «Новогодняя мастерская», экономический отдел отличился «Самой сказочной новогодней интерпретацией».

На пятничном оперативном совещании управляющий директор Борис Булаевский отметил лучших оформителей. Каждый номинант получил памятную статуэтку и призы. Праздник отгремел, а яркая сказка продолжает радовать коксохимиков в рабочие будни юбилейного для завода года.



Подарки за победу УПЦ в одной из номинаций получил Сергей Малущин.

Оценили новые идеи заводчан и горняков

– В проекте
стр. 1 рассказывается об организационно-технических решениях, которые позволили получить каменноугольную смолу с требуемыми качественными характеристиками – это необходимо для продажи продукта предприятиям. Была организована отдельная погрузка: одна часть каменноугольной смолы – с показателем нерастворимых в хинолине веществ не более 7 %, другая часть – где этот показатель не играл важной роли. Таким образом нам удалось сохранить и крупного потребителя, и прибыль (около 39 млн рублей в месяц). Это уже вторая моя победа на конференции – в прошлом году я занял первое место в секции «Охрана труда, промышленная безопасность, экология. Менеджмент и управление». В общей сложности принимал участие четыре раза, и всегда это было очень волнительно, потому что хочется получить высокую оценку за свою работу, – поделился **Владимир Климчук**.

Второе место в секции у совместного проекта контрольного мастера ОТК Алёны Гимаевой и ведущего инженера-программиста УИТ Германа Мирошниченко. Их работа посвящена цифровой сертификации коксовой продукции.

– К каждой отгружаемой партии кокса прилагается сертификат качества, который выписывает ОТК после проведения испытаний продукции. Раньше этот процесс – от регистрации погрузки товарного кокса в вагоны до проведения испытаний и формирования бланков сертификатов – производился с помощью журналов и бумажных бланков, а подлинность сертификата подтверждалась подписью мастера ОТК и его печатью. Но при ручном вводе информации высока вероятность ошибок. Поэтому мы вместе с ОТК стали разрабатывать систему цифровой сертификации коксовой продукции. В ней авто-

39 млн рублей прибыли в месяц удалось получить благодаря предложению Владимира Климчука.

матически формируются партии погрузки, и работники ОТК видят, когда и чем были загружены вагоны, куда они будут отправлены. На основании этой информации и проведённых испытаний в системе формируются сертификаты качества для потребителей, мастера ОТК подписывают их электронной под-



Своим проектом по улучшению производства поделился мастер-теплотехник ПМЦ Константин Вильгельм.

писью, и они становятся доступны работникам ОРВЭС. Кстати, мы первые в холдинге, кто реализовал подписание сертификатов качества электронной подписью, а незадолго до конференции коллеги из УК «ПМХ» обращались к нам по поводу системы и просили поделиться опытом, – рассказал

Герман Мирошниченко. Обладателем бронзы в секции «Коксохимическое производство» стал мастер производственного участка углеподготовительного цеха Руслан Рендфлейш. Его доклад – об оптимизации технологических процессов механизированного погрузочно-разгрузочного комплекса хранения угля.

– Внедрение автоматизированной системы управления технологическим процессом и видеонаблюдения на кратцер-кран позволит при помощи датчиков позиционирования определять положение крана и стрел на штабеле, полностью руководить процессом, обеспечивая бесперебойную и стабильную нагрузку. За счёт установки на подгребающей и сгребающих стрелах видеокамер, с выводом изображения в кабину машиниста, можно будет контро-

нологические процессы сделать более безопасными, – отметил **Руслан Рендфлейш**.

В секции «Охрана труда, промышленная безопасность, экология. Менеджмент и управление» победу одержал проект заместителя начальника АТЦ Николая Катаева о современной системе подготовки водителей автотранспортных средств.

– Проект направлен на повышение надёжности водительского состава ПАО «Кокс» и будет полезен заводу во многих направлениях – от перевозки людей до строительства сооружений на предприятии. Тема очень актуальная в связи с возросшим уровнем автомобилизации и достаточно объёмная. Не ожидал, что выиграю – было очень приятно, что высоко оценили мою работу, – прокомментировал **Николай Катаев**.

Третье место в секции занял проект о применении современных методов обучения в сфере охраны труда. Его автор – машинист вагоноопрокидывателя УПЦ Александр Богашов.

– Сегодня для обучения охраны труда на предприятии можно использовать современные автоматизированные системы, которые позволяют снизить вероятность травматизма на производстве и сэкономить время сотрудников. В своём проекте я предложил для этих целей две системы – для обучения, инструктажа и контроля качества знаний работников с помощью стационарных терминалов или через мобильное приложение. В конференции участвую второй раз, впечатления только положительные. Такие мероприятия позволяют получить новые эмоции, выйти из зоны комфорта, разнообразить трудовую деятельность. Очень рад

был поучаствовать и тем более занять призовое место, – рассказал **Александр Богашов**.

Два специалиста участка «Коксовый» выступили с научными докладами в секции «Горное дело и обогащение полезных ископаемых». Лучшим был признан проект инженера по 3D-моделированию технической службы Александра Иванова – об изменении технологической схемы перевозки угля.

– Идея заключается в использовании для транспортировки угля от забоя до угольного склада автосамосвалов с таким же объёмом кузова, как у БелАЗа 7558, но с меньшими эксплуатационными расходами на топливо и автошину. Также я предложил перераспределить транспортные

потоки, направив все БелАЗы на перевозку вскрышных пород, где будет по максимуму использована их грузоподъёмность. Внедрение этого предложения позволит сэкономить около 50 млн рублей в год. Впечатления от конференции положительные – спасибо оргкомитету УК «ПМХ» за её организацию и за предоставленную возможность обмена опытом с коллегами из других предприятий холдинга. Я очень рад результатам, приятно,

что твой труд высоко оценило независимое жюри, – отметил **Александр Иванов**. Второе место в секции занял проект инженера по эксплуатации автотранспортом Евгении Колчановой об увеличении ходимости крупногабаритных шин.

– Работа заключается в продлении срока эксплуатации шин в целях снижения себестоимости продукции. Большая ходимость достигается благодаря перестановке их с передней оси на заднюю. Помимо ротации резины на разные оси, мы стали чаще осматривать колёса на предмет дефектов.

Постепенно внедрили идеи этого проекта на предприятии, экономический эффект – более 61 млн рублей. Впечатления от участия в конференции положительные, и я рада, что заняла второе место, – рассказала **Евгения Колчанова**.

Лучшие проекты работников ПАО «Кокс» и участка «Коксовый» отметили наградами и денежными премиями, а работы всех участников конференции по традиции будут опубликованы в сборнике научных статей холдинга.



ФОТО АЛЕКСЕЯ ПРОКУДИНА

Ледовое шоу в канун Рождества

Работники ПАО «Кокс» вновь получили возможность насладиться ледовым шоу Евгения Плющенко. В начале января олимпийский чемпион привёз в столицу Кузбасса сказку-балет на льду «Снегурочка». Как и в «Русских сезонах», в представлении приняли участие не только фигуристы, но и артисты классического балета.

Билеты в ЛДК получили 300 коксохимиков. В канун Рождества они посмотрели добрую сказку, где роли исполнили знаменитые фигуристы – Александра Трусова, Макар Игнатов, Александр Самарин, Александр Плющенко, выступающий под псевдонимом Гном Гномыч.

«Снегурочка» – это яркий симбиоз фигурного катания, балета и циркового искусства под музыку величайших русских композиторов – Сергея Рахманинова, Петра Чайковского, Георгия Свиридова.

Эффектным дополнением действия на льду стали выступления артистов балета, создавших на сцене атмосферу настоящего волшеб-

Прекрасный подарок получили коксохимики накануне Рождества: 300 сотрудников и членов их семей посмотрели сказку-балет на льду «Снегурочка».

Екатерина ЛЕВОНТЬЕВА
levonteva_ep@metholding.com



Сказка-балет «Снегурочка» – красивое и зрелищное шоу.

ства. Эта уникальная «изюминка» придаёт масштабность ледовым шоу Евгения Плющенко.

Зажёг публику и юный фигурист Саша Плющенко: как истинный джентльмен, он сопровождал

Снегурочку при каждом выходе на лёд, чисто исполнял все элементы и вызывал шквал аплодисментов.

Известное произведение Александра Островского команда Плющенко представила в лучших народных традициях – с хороводами, ярмарками, гаданиями, танцами и песнями. Неподражаемые акробатические трюки на высоте в исполнении Саши Трусовой, которая примерила на себя образ воздушной гимнастки, взволновали зрителей, весёлый Снеговичок покориł детские сердца, в очередной раз поразили мастерством фигуристы на коньках-ходулях.

Самобытность русской культуры переплелась с современной авторской интерпретацией сказки, в финале которой Снегурочка превращается в человека – выходит на сцену в пуантах. Неожиданное перевоплощение, торжество любви и победа добра над злом стали лучшим завершением сказки, которая создала праздничное настроение не только маленьким зрителям, но и взрослым.

ФОТО ТАТЬЯНЫ КИЩЕВОЙ

| ЗДОРОВЬЕ

Перезимуем без простуд

Традиционно зимний период – сезон простуд. Вопрос, как пережить его с минимальным ущербом для здоровья, волнует каждого. Главный врач МСЧ ПАО «Кокс» Анна Ждан рассказала, как уберечься от ОРВИ и гриппа в сезон простуд.

Екатерина ЛЕВОНТЬЕВА
levonteva_ep@metholding.com

БОЛЕЕМ МЕНЬШЕ

– Прошлогодня статистика порадовала: в сравнении с 2022 годом заболеваемость ОРВИ снизилась на 8,5 % – 1157 случаев, и на 9,9 % – 10 711 дней временной нетрудоспособности, – отмечает главный врач медико-санитарной части ПАО «Кокс» **Анна Ждан**.

– Улучшилась картина по заболевшим коронавирусной инфекцией. Если в 2022-м было зафиксировано 284 подтверждённых случая ковида, то в 2023-м – всего 56. Это, несомненно, связано с общей эпидемиологической обстановкой: в 2023 году таких подъёмов заболеваемости не было. Все наши пациенты проходили лечение амбулаторно, среднее пребывание на листке нетрудоспособности составило около 10 дней. Также оптимистично выглядит и заболеваемость гриппом среди работников ПАО «Кокс»: если в 2022 году было зафиксировано 12 подтверждённых случаев гриппа, то в 2023-м – всего два случая этого заболевания.

Как рассказала Анна Ждан, рост заболеваемости гриппом, ОРВИ и ковидом традиционно начинается в

ноябре-декабре, а пик заболеваемости приходит сразу после январских праздников. Этот факт объясняется длительными новогодними каникулами с частым посещением мероприятий.

– Коксохимики, которых первые признаки простуды застали на работе, могут обратиться в МСЧ ПАО «Кокс», – подчеркнула Анна Владимировна. – Всех пациентов с признаками инфекционного заболевания врач осматривает в отдельном кабинете, условно называемом «красной зоной». В обязательном порядке проводится экспресс-тестирование на коронавирусную инфекцию и вирус гриппа. Уже

через 10 минут врач определит, что у вас: коронавирус, грипп или другое ОРВИ. Это важно, потому что в лечении

коронавирусной инфекции и гриппа есть принципиально важные отличия. На приёме врач также определит сатурацию – насыщение крови кислородом, послушает дыхание пациента и назначит лечение.

УКРЕПЛЯЕМ ИММУНИТЕТ

Основной механизм защиты организма от вирусов и бактерий – это наш иммунитет. Если он крепкий, то вовремя отреагирует на внешнюю угрозу и болезнь нас не сломит. Но если иммунитет оставляет желать лучшего, шансы разболеться весьма велики.

– Важное правило – избегать стрессов. Они, как доказано, – главные враги снижения защитных сил организма. Кроме того, в борьбе против простудных заболеваний наш главный союзник – витамин С, или аскорбиновая кислота, – отмечает главный врач МСЧ. – Его запас необходимо пополнять, так как клетки человека не могут самостоятельно синтезировать витамин С, в сутки его необходимый минимум для взрослого человека составляет 100 миллиграммов. Это количество

современной жизни намного выше этого уровня. Современные исследования показывают, что принимать нужно не менее 200 миллиграммов. Именно такая суточная доза витамина С при простуде позволит покрыть повышенную потребность организма. Кроме лимонов и смородины, витамином С богаты шиповник, сладкий перец, облепиха, петрушка, укроп, белокочанная капуста, яблоки и ананасы.

Хороший метод укрепления иммунитета – закаливание, главные принципы которого – умеренность, постепенность и регулярность. Начинать нужно с малого: больше гуляйте, чаще проветривайте квартиру, ходите по дому босиком, умывайтесь прохладной водой.

На втором этапе можно переходить к обливанию холодной водой, контрастному душу. Он полезен и для тренировки сердечно-сосудистой системы, улучшения состояния кожи, профилактики целлюлита.

Только не забывайте про осторожность и постепенность. Если у вас уже есть проблемы с сердечно-сосудистой системой, предварительно проконсультируйтесь с вашим кардиологом.

О правильном приёме витаминных комплексов читайте в одном из следующих номеров нашей газеты.





Соблюдать гигиену рук (мыть руки с мылом или протирать спиртосодержащими или дезинфицирующими салфетками, гелями).



Избегать близкого контакта с больными людьми.



Ограничить пребывание в местах массового скопления людей.



Соблюдать чистоту в помещениях, делать влажную уборку, проветривание.



Употреблять в пищу продукты, обогащённые белками, витаминами.

При появлении признаков заболевания ОРВИ необходимо обратиться к врачу.

содержится в 225 граммах лимонов или всего в 45 граммах чёрной смородины. Реальная же потребность в витамине С в условиях

Коксохимиики – за бег!

Шестеро заводчан приняли участие в «Забеге обещаний», прошедшем 1 января в столице Кузбасса. Спортивный праздник собрал более 1700 бегунов по всей области.

Алиса ЧЕПОВА
chepova_as@metholding.com

В Кемерове марафон проходил в десятый раз, в нём приняли участие более тысячи человек. Необходимо было пробежать символические 2024 метра и дать себе обещания, что необходимо выполнить в наступившем году.

От ПАО «Кокс» пробежали шестеро заводчан – замначальника отдела ООС, ГО и ЧС Роман Золкин, замначальника АТЦ, инженер по ремонту вычислительной и копировальной техники УИТ Руслан Шакиров, инженер-конструктор ПКО Вадим Ромашенков, ведущий специалист по ГО, ЧС и экологическому развитию Елена Плотникова, инженер-конструктор ПКО Александр Ушаков, Николай Катаев и его собака Скай.

– В этом марафоне я принимаю участие с 2017 года и считаю такие мероприятия очень важными для поддержания здорового образа жизни, а также укрепления корпоративного духа. В прошлом году обратил внимание, что многие бегают со своими собаками, решил тоже попробовать. Себе в этот раз не стал давать никаких обещаний, а вот Скай пообещал меньше лаять в новом году, – поделился **Николай Катаев**.

– «Забег обещаний» для меня уже традиция: увидиться с друзьями, сделать совместные фотографии и начать год с постановки целей. Участвовал в восьмой раз, и каждый год забег по-своему уникален – ведь это всегда соперничество с собой. Некоторые бегуны, в том числе я, фиксируют старты в спортивных часах и затем делятся информацией в социальных сетях. Такой формат даёт возможность быть примером для других, знакомиться с новыми людьми из разных спортивных сообществ. Думаю, таким образом можно выполнить поставленную цель, написанную на нагрудном номере – как это получилось со мной, когда я впервые пришёл 1 января 2016 года, – рассказал **Руслан Шакиров**.

– Я занимаюсь бегом с 2012 года и в «Забеге обещаний» участвую не впервые. Это отличная возможность ворваться в новый год спортивно, в тонусе, встретиться с множеством беговых друзей.

меньше тысячи человек, а в этом набралось уже более 1700. Уверен, что такому примеру обязательно последуют их друзья и знакомые, – отметил глава региона **Сергей Цивилев**.



Руслан Шакиров принимает участие в январском забеге уже восьмой раз.

Мероприятие было организовано качественно, и всё прошло душевно, – прокомментировал **Александр Ушаков**.

– Радует, что каждый раз количество участников забега увеличивается: в прошлом году их было

Губернатор также обратил внимание на то, что многие кузбассовцы пришли на марафон семьями.

По итогам забега все участники традиционного забега получили памятные медали, а дети – также сладкие призы.

Спортивно завершили год



Кубок Metallurgov вновь отправляется в коксовый цех.

Закончились ежегодные соревнования между 15 цехами в 15 видах спорта – от дартса и шахмат до лыжных гонок и хоккея на валенках. Традиционно места спартакиады распределялись по возрастанию количества очков – чем меньше, тем лучше. Личное первенство отнимало один балл у команды, тем самым увеличивая шансы на победу.

ФОТО АЛЕКСЕЯ ПРОХЛАДИНА

Анастасия СЕМЫКИНА
semykina_ae@metholding.com

ВИД	ЦЕХ															ОЧКИ	МЕСТО
	перетягивание каната	лыжные гонки	гиревой спорт	воркаут	настольный теннис	шахматы	лёгкая атлетика	плавание	баскетбол	стрельба	дартс	бильярд	волейбол	хоккей на валенках	мини-футбол		
Коксовый цех	1	2	1	2	8	5	1	3	2	0	0	6	2	4	1	38	1
АГСС	6	3	5	0	3	2	2	2	3	6	4	0	1	3	2	42	2
Заводоуправление	5	5	0	2	2	0	5	1	5	5	2	8	3	1	3	47	3
ЦУХПК № 2	7	1	4	7	6	3	3	9	1	9	8	7	7	7	4	83	4
СЦРКО № 2	3	8	7	4	7	4	4	8	4	10	5	3	9	5	6	87	5
УПЦ	2	5	20	8	9	20	20	4	8	4	20	2	5	20	8	155	6
АТЦ	20	10	20	9	20	20	20	7	20	11	7	4	6	2	5	181	7
ЦУХПК № 1	4	9	20	4	4	20	20	20	6	20	20	20	4	6	10	187	8
КЭС	20	20	20	20	20	20	20	6	7	2	6	9	11	20	7	208	9
ПКЦ	20	20	20	20	0	20	20	20	20	8	3	5	20	8	9	213	10
ЦЗЛ	8	20	20	11	20	20	20	11	9	3	20	20	20	20	20	242	11
ЦОФ «Берёзовская»	20	7	3	6	10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	246	12
СЦРКО № 1	20	20	20	20	20	20	20	4	20	7	20	11	8	20	20	250	13
ЦМА	20	20	20	20	5	20	20	10	20	20	20	20	10	20	20	265	14
ЖДЦ	20	20	6	10	20	20	20	20	20	20	20	10	20	20	20	266	15

X – лучший личный результат, показанный спортсменом, даёт -1 к очкам*, набранным командой.
* – очки за каждый вид спорта начисляются в соответствии с местом, занятым командой.

Итоговая таблица ежегодной спартакиады ПАО «Кокс» 2023 года.

Безоговорочным лидером в спортивных состязаниях 2023 года стал коксовый цех, который набрал 38 очков в общем зачёте и завоевал первое место, с лучшим личным результатом в гиревом спорте (толчок гири), воркауте (отжимания), стрельбе и дартсе.

Серебро взяли газоспасатели, набрав 42 очка и показав два лучших личных результата – в воркауте (поднятие прессы) и бильярде. С разницей в пять баллов – 47 очков – третье место заняла команда заводоуправления с лучшим личным результатом в лыжных гонках, шахматах и гиревом спорте (рывок гири).

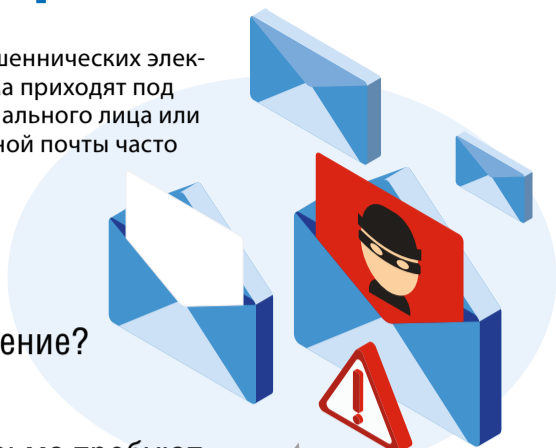
На четвёртом и пятом местах расположились ЦУХПК № 2 и СЦРКО № 2. Шестое место взяла команда УПЦ с лучшим личным результатом по плаванию. Седьмую строчку итоговой таблицы занял АТЦ, а восьмую – ЦУХПК № 1 с лучшим личным результатом в воркауте (подтягивание). На девятом месте – КЭС, на десятом – ПКЦ с лучшим личным результатом в настольном теннисе.

Места с 11-го по 15-е в итоговой таблице заняли ЦЗЛ, ранее входившая в холдинг ЦОФ «Берёзовская», СЦРКО № 1, ЦМА и ЖДЦ. Остальные подразделения в спортивных батальонах не участвовали.

За прошедший сезон лучшим спортсменом признали Максима Инкина из ЦУХПК № 2, лучшей спортсменкой Ирину Ветошкину из ЦЗЛ. В награду за активное участие, мастерство и высокие результаты в соревнованиях за свой цех и за сборную ПАО «Кокс» они получили сертификаты на приобретение спортивной экипировки и посещение базы отдыха.

Почтовый фишинг

Фишинг – рассылка мошеннических электронных сообщений. Письма приходят под видом сообщения от официального лица или компании. Адрес электронной почты часто является подделкой.



Как распознать фишинговое сообщение?

- 1** Фишинговые письма требуют **СРОЧНОГО ОТВЕТА**
- 2** Провоцируют совершить необдуманное действие: например, **НАЖАТЬ НА ССЫЛКУ ИЛИ ОТКРЫТЬ ПРИЛОЖЕНИЕ**
- 3** Требуют **ПЕРЕДАТЬ ЛИЧНУЮ ИНФОРМАЦИЮ** при регистрации

Правильные действия: свяжитесь со службой информационной безопасности для проверки подозрительного письма!

Правила безопасности на железнодорожных путях

Каждый работник должен знать и помнить, что отступление от требований, установленных правилами и инструкциями по охране труда, может привести к несчастному случаю с тяжёлыми последствиями.

Каждый работник цеха обязан принять меры по остановке состава во всех случаях, угрожающих жизни людей и безопасности движения.

Помните, что железнодорожный транспорт является объектом повышенной опасности.

1. На железнодорожных путях следует быть осторожными;
2. Пути следует переходить под прямым углом, не наступая на головки рельсов. Предварительно посмотреть влево и вправо, чтобы убедиться в отсутствии движущегося локомотива;
3. Стрелочные переводы нужно обходить;
4. Если пути заняты вагонами, переходить следует на расстоянии 5 метров от последнего вагона;
5. Между расцепленными вагонами расстояние должно быть 10 метров, переходить пути в этом месте нужно, придерживаясь середины;
6. Проходя по междупутью, идти посередине, с особой бдительностью смотреть под ноги;
7. В ночное время нужно, чтобы глаза привыкли к темноте;
8. Соблюдать особую осторожность и бдительность во время снегопадов и тумана, так как в такую погоду ухудшается видимость.
9. Если железнодорожные пути заняты грузовым поездом, переходить следует через тормозную площадку или технические сооружения станции.



Эти телефоны вы обязаны знать:
**Здравпункт – 14-55,
АГСС – 11-88,
диспетчер – 14-50.**

ЖЕЛЕЗНАЯ ДОРОГА – ЗОНА ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ!



ДНИ РОЖДЕНИЯ В ФЕВРАЛЕ

ПАО «КОКС»

- 2 февраля** – Филиппова Светлана Сергеевна, заместитель начальника ЦЗЛ,
– Ширкин Игорь Владимирович, начальник участка по обслуживанию оборудования вспомогательных цехов электроцеха;
4 февраля – Воронцов Илья Алексеевич, старший мастер, занятый на горячих участках работ коксового цеха;
6 февраля – Прудников Вадим Юрьевич, главный механик;
– Меркулов Павел Александрович, начальник участка подстанций и сетей электроцеха;
8 февраля – Солодов Вячеслав Сергеевич, начальник центральной заводской лаборатории;
9 февраля – Мищенко Вадим Николаевич, начальник СЦРКО № 2,
– Корчагин Дмитрий Владимирович, начальник смены ЖДЦ;
13 февраля – Быков Сергей Геннадьевич, начальник ПКО,
– Некрасов Иван Юрьевич, начальник участка электромастерской электроцеха;

- 14 февраля** – Золкин Роман Сергеевич, заместитель начальника ООС, ГО и ЧС;
17 февраля – Костюков Роман Владимирович, начальник смены УПЦ;
20 февраля – Ниничук Иван Сергеевич, начальник участка водопроводно-канализационных сетей ПКЦ;
21 февраля – Манин Николай Сергеевич, начальник ПТО;
22 февраля – Соколов Роман Юрьевич, заместитель начальника ЖДЦ;
25 февраля – Ульянов Михаил Сергеевич, начальник смены КЭС.

ООО «УЧАСТОК «КОКСОВЫЙ»

- 7 февраля** – Семенова Ирина Вадимовна, начальник отдела перспективного развития территорий и землепользования;
21 февраля – Абрамов Андрей Николаевич, начальник смены производственной службы.

По информации отделов кадров ПАО «Кокс» и ООО «Участок «Коксовый»

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Вакансии ООО «Участок «Коксовый»

- аналитик информационной безопасности
- слесарь по ремонту автомобилей
- горнорабочий (погрузка угля в ж/д вагоны)
- горнорабочий (учёт и сверка угля)
- слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования
- слесарь-электрик
- водитель автомобиля НЕФАЗ, КАМАЗ, ГАЗ
- электрослесарь дежурный
- электрослесарь (верхолаз)
- электрогазосварщик
- токарь
- уборщик помещений
- слесарь-сантехник
- дежурный стрелочного поста
- машинист насосных установок

Подробная информация по телефону отдела кадров 8-900-054-96-08

Вакансии ПАО «Кокс»

- слесарь-ремонтник
- дверевой
- монтер пути
- электромонтер
- слесарь-электромонтажник
- токарь
- плотник-столяр
- штукатур-маляр
- электрослесарь по ремонту электрических машин
- монтажник
- электросварщик ручной сварки
- бухгалтер
- слесарь по ремонту оборудования котельных и пылеприготовительных цехов
- слесарь по сборке металлоконструкций
- каменщик-бетонщик
- тракторист
- оператор котельной
- дворник
- рабочий по уходу за животными
- инженер-конструктор (электрик, ЭМ и ЭО)
- инженер-конструктор (строитель, ПГС)
- ведущий инженер-конструктор (ОВ и ВК)
- футеровщик (кислотоупорщик)
- составитель поездов
- машинист экскаватора
- инженер в лабораторию
- машинист газодувных машин
- администратор
- ремонтник плоскостных спортивных сооружений

Официальное трудоустройство, стабильная з/плата, компенсация за жильё. Обучение, карьерный рост, бесплатный оздоровительный комплекс, дежурный транспорт.

Подробная информация по тел.: 77-62-22, 77-30-52. E-mail: hr-koks@metholding.com



Электронную версию газеты читайте на metholding.ru

Свежие фото смотрите здесь:



Награды газеты «Вперёд»: лауреат главной номинации конкурса «Лучшая корпоративная газета» конкурса корпоративных медиа «Серебряные нити» в 2023 году, лауреат всероссийского конкурса «Лучшее корпоративное медиа – 2020» АКМР, лауреат Гран-при «Лучшая корпоративная газета-2019» национального конкурса «Серебряные нити», лауреат главной номинации конкурса «Серебряные нити» «Компания – лидер: лучшая система корпоративных медийных коммуникаций» в 2018 году; лауреат Гран-при «Лучшая корпоративная газета-2017» национального конкурса «Серебряные нити»; лауреат Гран-при «Лучшая корпоративная газета-2015» национального конкурса «Серебряные нити»; дипломант Гран-при «Лучшая корпоративная газета-2014» «Серебряные нити»; диплом «Лучшая корпоративная газета-2014, 2013» межрегионального конкурса «Сибирь-Дальний Восток – Серебряные нити»; диплом «Лучшая корпоративная газета – 2012, 2008»; диплом «Лучшая корпоративная газета в области электроэнергетики и угольной промышленности-2013»; диплом «Высокий уровень решения корпоративных задач-2013»; Лучшее корпоративное издание Кузбасса в конкурсе «День шахтера-2012»; Гран-при «Лучшая корпоративная газета-2011» «Серебряные нити»; I место в категории «Холдингообразующие предприятия» ООО УК «ПМХ»-2011; «Эффективная редакционная концепция и контент-2010»; диплом «Лучшая газета ООО УК «ПМХ»-2008».

Редакционная коллегия: Б. Х. Булаевский, С. П. Субботин.
Главный редактор: Т. Ю. Клещева.
Выпускающий редактор: К. А. Храмова. **Вёрстка:** Д. А. Сокотухин.
Дизайн: пресс-служба ПАО «Кокс». **Корректор:** Н. А. Александрова.

Адрес редакции: г. Кемерово, ул. 1-я Стахановская, 6; ПАО «Кокс».
Телефоны: 57-15-31, 16-94, 11-78. **E-mail:** kleshcheva_tiu@metholding.com
Газета отпечатана в АО «Советская Сибирь».
650000 г. Кемерово, ул. Карболитовская, 1г. Тираж 999 экз.