

# Под знаменем Ленина

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 29 (9190). Год издания 40-й.

ЧЕТВЕРГ, 11 ФЕВРАЛЯ 1971 ГОДА

Выходит пять раз в неделю. Цена 2 коп.

© В ГОРКОМЕ КПСС

## ПРОГРАММА ПОМОЩИ СЕЛУ

Состоялось совместное заседание бюро Первоуральского горкома и Ачитского райкома партии. В нем приняли участие хозяйственные руководители, секретари партийных организаций и председатели комитетов профсоюза промышленных предприятий, строок и организаций города и подшефных совхозов. Рассмотрен перспективный план шефской помощи промышленным предприятиям совхозам города и Ачитского района на 1971—1975 годы.

С докладом выступил председатель Ачитского исполкома райсовета П. З. Сысолятин. Он сообщил о том, что сельские труженики за истекшее пятилетие повысили урожайность зерновых культур, картофеля и продуктивность животноводства. В результате совхозы успешно справились с пятилетним планом продажи государству зерна, молока, мяса и шерсти. Достигнутые успехи — результат и большого вклада в дальнейший подъем сельскохозяйственного производства шефов — предприятий и организаций Первоуральска.

Действительно, только в прошлом году на заготовке кормов и уборке урожая на полях городских и ачитских совхозов работало 1200 первоуральцев и 400 грузовых автомашин. Только в субботние, воскресные и другие нерабочие дни горожане убрали и вывезли в совхозах «Первоуральский» и «Уткинский» картофель с 300 гектаров, турнепс — с 170, овощи — с 50 гектаров, заскирдовали солому на 900 гектарах.

В прошлом году шефы механизировали навозоудаление в 19 животноводческих фермах, помогали соорудить производственные помещения, выделяли различные строительные и другие материалы. Усилили помощь селу коллективы Новотрубного, динасового, хромпи-

кового и других заводов. Вместе с тем, на бюро отмечалось, что устранены от помощи совхозу «Уткинский» службы узла Кузино, коллектив Первоуральского леспромпхоза. Трест Уралтяжтрубстрой за последние два года в совхозах «Русскопотамский» и «Большеутинский» не построил ни одного производственного помещения. Правда, ряд мероприятий не выполняется и по вине директоров хозяйств, которые не выделяют объекты для механизации, задерживают финансирование и выдачу технической документации. Так, горняки рудоуправления по заказу совхоза «Ачитский» срочно изготовили 40 тележек для раздачи кормов и подвесные дорожки, которые, несмотря на неоднократные напоминания, остаются на предприятии.

Начальник депо железнодорожной станции Кузино Б. Г. Грачев, управляющий трестом Уралтяжтрубстрой А. Р. Фурманов, директор Новоутинского завода «Искра» Г. А. Сурков рассказали о шефской работе коллективов, посоветовали, как сделать ее более действенной. С речью выступил первый секретарь Ачитского райкома КПСС П. Г. Коростылев.

Бюро горкома и райкома партии утвердило перспективный план шефской помощи совхозам города и Ачитского района на 1971—1975 годы. В постановлении подчеркивается, что главная задача шефов — комплексная механизация трудоемких процессов в полеводстве и особенно в животноводстве, строительство производственных, культурно-бытовых объектов и жилья. Секретарям партийных организаций предложено установить повседневный контроль за претворением в жизнь мероприятий перспективного плана шефской помощи города селу.

## СЪЕЗДУ ПАРТИИ НАВСТРЕЧУ

## НА УДАРНОЙ ВАХТЕ — ТРУДЯЩИЕСЯ ТРЕХ СОРЕВНУЮЩИХСЯ ГОРОДОВ

НИЖНИЙ ТАГИЛ

## УЛУЧШАЮТСЯ РЕКОРДЫ

С каждым днем ширится предсезонное социалистическое соревнование на металлургическом комбинате. С первых же дней года по-ударному работает и коллектив нашей смены «А» прессопрокатного участка колесопрокатного стана.

После окончания первого этапа реконструкции, проходившей без остановок производства, сменное задание здесь намного увеличилось. Вместо 587 теперь за смену надо прокатать 640 колес. Но благодаря высокой трудовой активности вальцовщиков, машинистов прессов, обдувщиков и всего коллектива перекрыто и это задание. Постепенно наращивая производство, в

субботу, 9 января, смена прокатала наивысшее за последние годы количество колес — 704. Затем это число увеличилось до 710, а 14 января дана рекордная цифра — 722 колеса.

Трудовую вахту в эти дни несли коммунисты старший вальцовщик В. П. Явленский, старший сварщик нагревательных печей А. В. Двойников и другие.

Свою трудовую победу наш коллектив единодушно посвящает XXIV съезду Коммунистической партии.

Г. СТАРКОВ, нагревальщик смены «А» прессопрокатного участка.

## КАМЕНСК-УРАЛЬСКИЙ

## Бригада стала передовой

Когда два года назад в партийном бюро первого труболитейного цеха трубного завода Геннадий Иванович Канашин порекомендовал возглавить отстающую бригаду на участке полунепрерывной отливки труб, он, не задумываясь, согласился — знал: место коммуниста всегда впереди, там, где труднее. Прошло несколько меся-

цев, и Геннадий Иванович, как говорится, нашел общий язык с бывшими отстающими. Вместе с ними он устранил помехи, мешавшие четкой работе, вместе с ними стал бороться за высокую производительность труда и высокое качество продукции. Вот итог этой напряженной борьбы: за прошлый год бригада отлила сверх пла-

на двести пятьдесят тонн труб. Сейчас коллектив, возглавляемый делегатом городской партийной конференции Г. И. Канашиным, — один из передовых в цехе, несет 100-дневную предсезонную ударную трудовую вахту. В январе бригада отлила дополнительно к заданию более 50 тонн труб, до минимума свела потери от брака.

ПЕРВОУРАЛЬСКИЙ

## Заказы выполняются в срок

Различные детали для монтажа канализационных систем изготавливаются на заводе сантехизделий. Среди заказчиков этих деталей есть и строители Каменск-Уральского и Нижнего Тагила. Кроме того, в адрес Нижнетагильского треста «Железобетон» коллектив

завода сантехизделий управляет металлическую опалубку для изготовления железобетонных изделий. Нынче ему будет отгружено 302 тонны опалубки. Поступил в нынешнем году впервые заказ на металлическую опалубку из каменск-уральского треста

«Уралалюминстрой». Из 50 тонн опалубки в адрес каменцев уже отгружено 14 тонн. Своевременно будут выполнены и другие заказы предприятий соревнующихся городов.

Л. БЕРЕЗИН, начальник планово-производственного отдела.

## МЕЧТА СБЫВАЕТСЯ

Не часто встречается такая серьезность в 19 лет, как у Натальи Кондрашовой. Сразу после восьмилетки она поступила ученицей в третье строительное управление и одновременно — в вечерний строительный техникум. На производстве сейчас Наташа — нормировщик, а в техникуме — на 5-м курсе, нынче будет защищать диплом. Девушке работа очень помогает в учебе и труде. Станет нынче Н. Кондрашова техником-строителем промышленных и гражданских сооружений. А мечта уже ведет ее дальше — в институт.

Н. РЯПОСОВ, штатный корреспондент.



ОДОБРЯЮТ РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК ПОРП

ВАРШАВА. (ТАСС). Здесь состоялось собрание варшавского партийного актива, на котором присутствовало руководство ПОРП. На собрании с речью выступил Первый секретарь ЦК ПОРП Э. Герек. Участники собрания единодушно приняли резолюцию, в которой одобряют решения пленума ЦК Польской объединенной рабочей партии.

\*\*\*

Состоявшийся на днях пленум ЦК ПОРП обсудил вопрос об оценке декабрьских событий и актуальных задач партии. Выступая на пленуме, Э. Герек, в частности, отметил, что самой важной и неотложной задачей, стоящей перед партией, является обеспечение развития производства, повышение производительности труда и на этой основе — улучшение условий жизни трудящихся. Он подчеркнул значение тесного сотрудничества ПНР с СССР и другими странами социалистического содружества. Значительный раздел его выступления был посвящен вопросам развития внутрипартийной демократии, укрепления руководящей роли партии.

Пленум принял решение, в котором полностью одобрил оценку декабрьских событий и задачи ПОРП, намеченные в заявлении политбюро и выступлении Э. Герек.

## ПОЛЕТ ЗАВЕРШИЛСЯ

НЬЮ-ЙОРК. 10 февраля. (ТАСС). Завершился полет американского космического корабля «Аполлон-14». Сегодня в 00 часов 05 минут по московскому времени капсула с космонавтами А. Шепардом, Э. Митчеллом и С. Русой приводнилась в Тихом океане примерно в полутора тысячах километров к югу от островов Самоа.

Космонавты были подняты на борт вертолетоносца «Нью Орлеан», находившегося в районе приводнения. Самочувствие их хорошее.

После приводнения космонавты пройдут карантин. С борта вертолетоносца они будут доставлены на Самоа, а затем в Хьюстон (штат Техас).

## ТАГИЛЬЧАНЫ И КАМЕНЦЫ В ГОСТЯХ У ПЕРВОУРАЛЬЦЕВ

Вчера гости встретились утром в исполкоме горсовета с партийными, советскими работниками, хозяйственными руководителями ряда предприятий и учреждений. Секретарь горкома КПСС М. Е. Морозов рассказал об истории нашего города и перспективах его развития.

Представители соревнующихся городов задавали вопросы. Интересовались, какие мастерские располагаются в новом Доме мод фабрики бытового обслужи-

вания, строятся ли детские сады и ясли. Председатель горисполкома В. А. Гришаков на все вопросы дал обстоятельные ответы.

После беседы одни из гостей поехали на динасовый завод, другие — на стройки треста Уралтяжтрубстрой, третьи изъявили желание ознакомиться с постановкой медицинского обслуживания, побывать в школах.

На снимке: тагильчаны и каменцы в исполкоме горсовета.

Фото Д. КИРЕЕВА.





# Столетний юбилей Новоуткинской школы

Фото Д. КИРЕЕВА.

## ВСТРЕЧА ПОКОЛЕНИЙ

Отзвенел субботний звонок, и из дверей трехэтажного здания посыпалась звонкоголосая ребятня. Увидев незнакомых людей, солидно сбавляла шаг, здоровалась и удивлялась: неужели и эти седенькие дедушки и бабушки тоже учились в нашей школе!

Уж ребята-то знали, почему в школу шли, ехали от железнодорожной станции прибывшие из многих городов страны люди разных возрастов. Новоуткинская средняя школа № 26 отмечала 100-летие со дня своего основания.

... 8 часов вечера. На линейку строятся по выпускам. Торжественное школьное собрание начинается на втором этаже. Школа оформила к этому дню стенды

фотографий, богатый кабинет краеведения, по документам которого можно вспомнить всю историю учебного заведения. Директор школы бывшая выпускница Надежда Александровна Ягупова рассказала о столетнем пути школы. Вручаются приветственные адреса, подарки, грамоты от имени горкома партии, горисполкома, горно, горкома профсоюза учителей, от бывших учеников...

В огромном спортзале — не повернуться. Начался вечер воспоминаний. Как говорили выступающие, школа всегда была в тесной связи с жизнью, с производством. Сегодня газета публикует воспоминания ряда выпускников этой школы.



## Ключи от жизни

В том, что сегодня меня называют писательницей, я в первую очередь обязана своей первой учительнице

Мария Константиновна Галине Федоровне Титовой. Это она научила нас любить родное слово, в сокровищницу которого отправляла нас, девчушек.

Зимой, по воскресеньям, когда закончится ученическая неделя, мы становились на лыжи и отправлялись по окрестным деревням за сказками, пословицами, песнями народными. Собирая фольклор, мы каждый раз для себя делали новые открытия, учились понимать величие духа великого народа.

Как не вспомнить учительницу Марию Константиновну Распопову. Во времена колчаковщины, когда даже дети партизан не могли себя чувствовать спокойно, она, сама очень больная, заботилась о ребятах.

Если поздно было идти домой, она собирала нас у себя в комнате, заставляла печьку, поила чаем и, чтобы нам было не так страшно, долго вместо сказок рассказывала о юных подпольщиках, которые не склоняют головы перед нашествием

варваров. Мы воспринимали эти рассказы близко к себе, к своей жизни.

Мария Константиновна учила нас любви и ненависти, учила приходить на помощь попавшим в беду. И помню я, как однажды, когда нашей семье приходилось очень трудно, мама моя обнаружила в сенях неизвестно как попавший сюда кусок примерзшего хлеба. Этим куском хлеба в тяжелую минуту, простыми человеческими отношениями, в которых как в капле воды отражается душа народа, меряю я и свою писательскую работу. И буду очень рада, если мое слово поможет человеку найти силы в трудную минуту.

Я училась в этой школе, а потом и сама работала в ней учительницей, снова учась у моих старших наставников. И всюду, где бы ни находилась впоследствии, я пользовалась ключами к жизни, которые подарила мне школа: трудолюбие, постоянное стремление познать больше, чем знаешь, внимание к человеку и снова трудолюбие.

О. МАРКОВА, писательница.



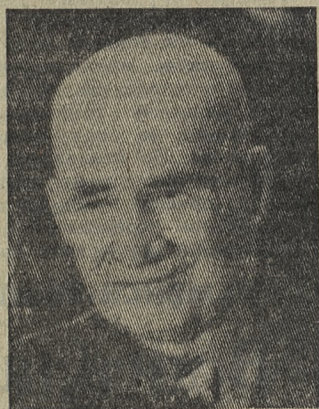
## Не переведутся первооткрыватели

После того, как в 1912 году я окончил 5 классов нашей Новоуткинской школы, в жизни у меня всякое случалось. Работал, учился и снова работал. А потом так вышло, что открыл бокситовое месторождение «Красная шапочка». Конечно, все это было куда сложнее.

Итак, «Красная шапочка» нашлась. Что ж, теперь и открывать нечего! Далеко не так. По нашим расчетам бокситеносные слои тянутся на 1500 километров к северу. Мы сейчас разраба-

тываем их в пределах 600 километров. А где остальные 900 километров залежей! Их надо открывать. Не «раскушен» еще бокситовый «орешек» в Нижних Сергах, где во время геологического сдвига твердые «старые» слои шитом накрыли слои «молодые».

И делать эти открытия, «раскусывать орешки» природы — молодым. Им поможет сметка, фантазия, трудолюбие, умение делать обобщения. Так что без усталости открывайте и добывайте алмазные зерна знаний. Их предлагает вам школа.



Н. КАРЖАВИН, геолог, лауреат Государственной премии.

правился на гражданскую войну. Там и положил он свою голову. У матери на руках осталось восемь ребятшек.

На тринадцатом году началась для меня и для многих моих сверстников другая школа — школа жизни. Но как первая, так и вторая учили нас хорошим человеческим законом — трудолюбию, чувству Родины, неистребимой уверенности в завтрашнем дне. Мы видели — день этот приближается с каждым шагом. Жизнь налаживалась, хорошела на глазах... И вдруг — война. Неужели все, о чем мечталось, что виделось в ближайшем будущем, растопчет вражеская орда? Нет! Не для того отцы наши вырвали нас из рабства, не для того мы терпели нужду, чтобы отдать добытое столькими годами упорного труда. И мы все дрались героически...

И нынче есть кому сменить нас в рядах защитников Родины.

В. ТОМИЛОВСКИЙ, Герой Советского Союза.

## ИЗ ИСКРЫ — ПЛАМЯ

В зиму 1870—71 годов в Уткинском заводе Яковлева, как в ту пору называли поселок Новоуткинский, открыто было первое учебное заведение — двухклассное училище. У властей «не нашлось» средств содержать школу, и она перебивалась на скудные отчисления со скудных рабочих заработков.

Среди первых учителей дошедшие до нас сведения упоминают имя Константина Степановича Славина, выпускника Петербургского университета, пожелавшего отправиться в глушь, в народ, чтобы «сесть разумное, доброе, вечное». Он и его единомышленники много сделали, чтобы взрастить на благодатной почве семян знаний. Но эта первая искра, зажженная подвижниками народного образования, при царизме так и оставалась копилкой, которой хватало лишь на то, чтобы осветить первую крохотную ступеньку знаний.

Октябрьская революция коренным образом изменила культурную жизнь поселка. Уже на тринадцатый год Советской власти, (на которые приходилась гражданская война, борьба с интервенцией) в 1930 году в Новоуткинске открылась еще одна школа — школа колхозной молодежи. В 1934 году она была слита с начальной и преобразована в семилетку. С 1938 года стала десятилеткой, первый выпуск которой состоялся в 1941 году. В 1960 году поселок получил новое специализированное трехэтажное здание школы на 600 человек.

Новоуткинская школа по праву гордится своими наставниками и питомцами. Патриархами нынешних поколений учителей мы считаем Николая Митрофановича и Галину Федоровну Титовых, труд которых высоко отмечен многими орденами Родины. В 1913 году у Николая Митрофановича закончила начальное обучение Галина

Константиновна Смирнова, учительница, ныне пенсионер, награжденная за свой труд орденом Ленина, орденом Трудового Красного Знамени и орденом «Знак Почета». Вместе с ней учились кандидат исторических наук Раиса Ивановна Маркова, лауреат Государственной премии Николай Акимович Каржавин — первооткрыватель бокситового месторождения «Красная шапочка».

В школе работали ныне ветераны учительского труда Тамара Ивановна Титова, Георгий Вячеславович Скакунов, Мария Михайловна Гуревич и другие.

Школа воспитала целую плеяду замечательных людей, представителей многих земных профессий. Кроме названных, это известная уральская писательница, ученица и учительница школы Ольга Ивановна Маркова, кандидаты медицинских наук Эфирь Зеликовна Гуревич и Людмила Александровна Кононова, рабочий завода «Искра» Михаил Алексеевич Баженов, награжденный за труд орденом Ленина, и многие другие.

Школа давала им не только необходимую сумму знаний. Она растила, воспитывала труженников, людей дела. Школа всегда была и остается основным резервом поселковых предприятий. В трудные годы войны 15—16-летние ученики вставали за станки, заменяя ушедших на фронт, помогали колхозу в уборке урожая. На них вы-

росли те, о ком я уже говорила. Новые поколения несут славные традиции отцов, стривших заводы Новотрубный, диазавский, Уралмаш, Магнитку.

Школа воспитывала патриотов, которые в грудной час не жалели жизни своей для защиты Родины. И в первом ряду ее защитников — наш воспитанник, Герой Советского Союза Виталий Васильевич Томиловских. Но многих мы не досчитались. Мы чтим память о первом директоре школы-десятилетки, большевике, участнике гражданской и Великой Отечественной войн Владимире Алексеевиче Васильеве, учителе географии Александре Николаевиче Плотникове, учителе математики Болеславе Михайловиче Тулимовиче, учителе труда Захаре Ильиче Волкове. Всего около 300 выпускников и учителей школы сложили головы в боях с врагом. Но в строю защитников на их место встало новое пополнение.

К своему столетию Новоуткинская школа пришла еще более молодой чем в первые годы своего существования. И в том, что когда-то обретенная искра народного просвещения превратилась в яркий пламенный цветок, озаривший каждому путь в труде, в науке, в искусстве, мы благодарны нашей Советской власти, нашей Коммунистической партии.

П. ЯГУПОВА, директор Новоуткинской средней школы № 26, выпускница школы.

## МЫ ЗАЩИЩАЛИ СВОЙ ДОМ

В 1918 году, когда мне исполнилось 8 лет, я пошел в первый класс нашей поселковой школы. Время — не из легких. Но те годы навсегда останутся в памяти как красивая сказка далекого детства. Порой даже не верится, что все это было наяву, что работали школы. Настолько невероятно и неслыханно ушедшее с сегодняшним днем.

Не довелось мне учиться дальше четвертого класса. Но даже за это я глубоко благодарен школе. Ведь мне даже в этом случае, считай, повезло. В год, когда я пошел в школу, отец добровольцем от-

Труден ли путь в науку? На этот вопрос нельзя ответить односложно. И да, и нет. Когда за плечами прочные знания, полученные в школе, когда метод их усвоения преподаан опытными учителями, это не так уж сложно. С другой стороны, наука не терпит слуг. Значит, нужен упорный, постоянный труд.

## Право учиться и работать

Я выпускница школы 1944 года. На нашу учебу наложила свой отпечаток война. Когда я заканчивала школу, у меня не было сомнений, куда идти дальше. В медицинский институт я поступила вместе с группой своих одноклассниц. Наука пришла позже, сама собой. Но главное не в том, кто чем занимается, а в том, как к своему делу подходит. Для меня — это

работа, которую я обязана делать со всей ответственностью.

Еще хочу сказать. В нашей семье было шестеро детей. И все получили высшее образование. Этим мы обязаны Советской власти, которая дала нам и школу, и институт, и право заниматься наукой.

Э. ГУРЕВИЧ, кандидат медицинских наук.



РОЖДЕНО ПЯТИЛЕТКОЙ

# ХИМИКИ ПРЕТЕНДУЮТ

# НА ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЗНАК КАЧЕСТВА

# К УСПЕХУ ВЕДЕТ ИНИЦИАТИВА

С МИНУВШЕЙ ПЯТИЛЕТКИ ПРОДУКЦИЯ ПЕРВОУРАЛЬСКИХ ХИМИКОВ — КОЛЛЕКТИВА ХРОМПИКОВОГО ЗАВОДА ПОЛЬЗУЕТСЯ БОЛЬШИМ СПРОСОМ В НАШЕЙ СТРАНЕ И ЗА РУБЕЖОМ. И НЕ СЛУЧАЙНО — ОНА ПО КАЧЕСТВУ НЕ УСТУПАЕТ ЛУЧШИМ МИРОВЫМ ОБРАЗЦАМ.

СЕГОДНЯ НА ПРЕДПРИЯТИИ БОЛЬШОЕ СОБЫТИЕ — РАБОТАЕТ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИОННАЯ КОМИССИЯ. ЕЕ ПРЕДЪЯВЛЕН ДЛЯ ПРИСВОЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗНАКА КАЧЕСТВА БИХРОМАТ КАЛИЯ, КОТОРЫЙ ВЫПУСКАЕТ СЕДЬМОЙ ЦЕХ.

О ТОМ, КАК ХРОМПИКОВЦЫ БОРЮТСЯ ЗА ПОВЫШЕНИЕ КАЧЕСТВА ХРОМОВЫХ СОЛЕЙ, И РАССКАЗЫВАЮТ НА ЭТОЙ СТРАНИЦЕ РАБОЧИЕ И ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ РАБОТНИКИ ПРЕДПРИЯТИЯ И СЕДЬМОГО ЦЕХА.

Повышению качества изделий, их надежности и долговечности с каждым годом придается все большее значение. Советское — значит отличное, — теперь не просто призыв, это повседневная действительность. Резко повысилась требовательность к качеству своей продукции и все коллективы наших цехов. Они взяли на вооружение, особенно после ноябрьского (1967 года) Постановления ЦК КПСС, систему бездефектного изготовления продукции, впервые разработанную на машиностроительных предприятиях Саратова. Она отлично оправдала себя, получила широкое распространение.

Действительно, в настоящее время большинство готовой продукции сдаётся с первого предъявления. Прием химикатов со второго предъявления, а особенно с третьего, — мы считаем «чрезвычайным происшествием». Это делается только в исключительных случаях с разрешения главного инженера.

Борьба за повышение качества продукции ведется настойчивая и упорная. У нас составлены специальные карты, по которым можно сравнивать качественные показатели нашей продукции и передовых зарубежных стран. В результате такого сравнения удалось выявить слабые стороны, найти пути улучшения хромовых солей. На предприятии разработан перспективный план на длительное время. Кроме того, ежегодно составляются конкретные мероприятия.

За последние годы мы систематически проводим день качества. Ежеквартально на совещаниях у главного инженера работники ОТК докладывают о сортировке, нормах технологического режима, внешнем оформлении продукции. Технологи цехов и начальники цеховых лабораторий тоже отчитываются. Совместно намечаются конкретные меры по предотвращению брака. Издаются приказы по заводу.

Качество продукции учитывается ежедневно при

подведении итогов социалистического соревнования между коллективами основных и вспомогательных цехов. Этой проблеме посвящает специальные выпуски ежедневная заводская стенная газета «Хромпиковец».

Словом, проводится большая работа, в нее вовлечен каждый член коллектива. Естественно, что она сказывается положительно. Ведь только благодаря постоянной заботе партийной, профсоюзной организацией дирекции завода представилась возможность за прошедшее пятилетие пересмотреть все ГОСТы на техническую продукцию и на большинство реактивных хромовых соединений. В новых стандартах требования к качеству значительно ужесточены, так что по качеству наша продукция ничуть не уступает лучшим мировым образцам. Свидетельство тому — прочное место на мировом

рынке: первоуральские химикаты экспортируются в 33—35 стран, в том числе и в развитые капиталистические страны — США, Англию, Японию, Италию и другие.

Непрерывное улучшение качества продукции позволило выйти с предложением о присвоении государственного Знака качества бихромату калия. Вся документация оформлена и согласована с государственной инспекцией по качеству и с министерством. Сейчас на предприятии работает государственная комиссия. Для государственной аттестации мы готовим в дальнейшем технический хромовый ангидрид и реактивный бихромат аммония.

Наш коллектив направляет все усилия на то, чтобы в начавшейся пятилетке большая часть продукции выпускалась только со Знаком качества. Это будет достойным подарком первоуральских химиков XXIV съезду КПСС.

В. ВАХТИН,

начальник производственно-технического отдела хромпикового завода.

## Наша марка

Выполнен очередной заказ брацкой Чехословакии. Капиталина Игнатевна Февралева наносит на барабаны с бихроматом калия маркировку. Ч как всегда, продукция из седьмого цеха хромпикового завода будет отправлена в срок.

Фото Н. БУЛЫГИНА.

## Рабочая гордость

Иногда мысленно оглядываясь назад, вспоминая пройденный путь, особенно истекшую пятилетку. И радостно становится за свой цех, людей, за их золотые руки и светлые головы.

Тот, кто знал седьмой цех раньше и долгое время не был здесь, сейчас его не узнает. Огромная заслуга в том ремонтной службы: слесарей В. И. Железина, С. Е. Бычкова, электрика К. В. Новоселова и других.

Помню, когда пришел в цех первый раз, был поражен огромными баками с громоздкими приводами мешалок наверху, тесно поставленных друг к другу. И еще поразила продукция — яркие оранжевые кристаллы бихромата калия. В помещении была повышенная загазованность, испарения, часто разливали щелока по полу.

А сейчас... Полностью герметизированная баковая аппаратура, отличная вытяжная и приточная вентиляция. Да и оборудование все современное, выпарки, кристаллизаторы, насосы работают под вакуумом.

Много хлопот доставляли мешалки в баковой аппаратуре. Теперь их заменили новыми, более совершенными. И громоздкие приводы мешалок заменили более компактными.

Коллектив цеха все время в поиске. Не помню дня, когда бы мы что-то не переделывали, не модернизировали, не внедряли новое. В 1970 году рационализаторы подали 67 предложений, экономического эффекта от внедрения кото-

рых составил около 20 тысяч рублей.

Стояли, например, в цехе четыре импортных кристаллизатора. Сейчас их заменили одним. Но творческая мысль не остановилась на этом. Совместно с проектным институтом ведется разработка еще более производительного кристаллизатора.

Много труда и энергии мы вкладываем в дело повышения качества продукции: поставили футерованные центрифуги, вместо стального барабана сушилки продукта думаем поставить биметаллический.

Сейчас цех все больше напоминает цех будущего, полностью автоматизированного, где всеми процессами управляют автоматы.

А. СТЕПАНОВ,  
слесарь цеха № 7  
хромпикового завода.



## ВЫСОКАЯ ОЦЕНКА

Наше отделение бихромата калия работает уже 12 лет. Очень большие перемены произошли за это время. Вместо малопроизводительных аппаратов поставили более совершенные, экономичные. Многие операции автоматизировали и механизировали. Например, вакуумвыпарку, засыпку

коллектив постоянно улучшает качество бихромата калия, повышает производительность труда. Сейчас бихромат калия идет высшего сорта — 99,6—99,7 процента. Это заслуга всего коллектива — от инженерного персонала до технологического рабочего. Многолетний труд коллектива отделения находит высокую оценку: бихромат калия — первая продукция в городе — предъявлена к присвоению государственного Знака качества.

Т. СКОРОДНИКОВА,  
аппаратчик седьмого цеха.

## РЕКЛАМАЦИИ ИСКЛЮЧЕНЫ

Цеховая лаборатория контролирует весь технологический процесс получения бихромата калия. Основная примесь — хлористый натрий. Для того, чтобы получить продукт высшего сорта, нужно почти полностью удалить эту примесь: содержание хлоридов не должно превышать сотые доли процента.

Особенно строгий контроль установлен на переделе отмычки хлористого натрия на центрифуге. Аппаратчики по-хозяйски, очень ответственно относятся к делу, внимательно следят

за тем, чтобы не было ни одного среза кристалла без анализа хлоридов. А зная, какой продукт идет на сушку, можно предугадать, что получим в готовом виде. И все-таки контролируем его еще и в процессе засыпки в барабаны. Лишь после цехового контроля продукцию отбирает ОТК. Проверка вполне оправдывает себя. Наш бихромат калия не имеет рекламаций.

Большие требования предъявляются и к внешнему виду продукта, который должен быть однородным. Поэтому отборщик пробы

осматривает каждый барабан и, если находит продукцию разную по виду, отсортировывает ее в отдельную партию.

Правда, сказать, что мы достигли совершенства, пока нельзя. На некоторых переделах контроль оставляет желать лучшего. Так аппаратчик центрифуги на доставку пробы в лабораторию и на ожидание, пока производится анализ, тратит 7—10 минут. Мы запланировали на второй квартал сделать пневмотранспорт для доставки пробы, а результат анализа будет со-

общаться по переговорному устройству.

Отбор готового продукта тоже ведется не весьма совершенным методом. Наши механики предложили и уже опробовали механический отбор бихромата калия при засыпке его в барабаны. Результаты неплохие, но нужна еще доработка.

Так что в цехе не только постоянно совершенствуется технологический процесс, но и ведутся поиски более совершенного контролера продукции.

Цеховая лаборатория пре-

изводит не только контроль за производством, но и помогает искать возможности улучшения качества продукции, осваивать передовую технологию.

Сейчас, когда наш бихромат калия представлен на присвоение государственного Знака качества, контроль требуется, безусловно, усилить. Коллектив лаборатории постарается выполнить с честью поставленные перед ним задачи.

Н. РЯКОВА,  
начальник лаборатории  
седьмого цеха.



хромпика в барабаны. Оборудовано новое отделение хлористого калия.

Заметно повысилась культура производства. А самое главное —

А. ШМИДТ,  
начальник седьмого цеха.

