

ЧИТАТЬ БЕСПЛАТНО
ЦГБ

ОГОНЬ КОММУНИЗМА



Газета основана
в январе
1918 года

Орган Балаковских горкома КПСС
и городского Совета народных депутатов
Саратовской области

№ 41 (9581)

Суббота, 12 марта 1983 года

Выходит четыре раза
в неделю

Цена 2 коп.

СИЛА ПРИМЕРА

Совсем недавно принимала искренние поздравления от своих товарищей по работе крутильщица коммунист Лидия Николаевна Голосова из крутильного цеха второго cordного производства объединения «Химволокно» им. В. И. Ленина. Обязавшись по примеру своей подруги Т. В. Обеденновой выполнить план одиннадцатой пятилетки за два с половиной года, она завершила его менее чем за два года и в канун 1983 года начала работать в счет двенадцатой пятилетки.

А восьмого февраля выполнила план пятилетки аппаратчица формирования волокна из прядильного цеха этого же производства коммунист Мария Дмитриевна Коста.

По их примеру, с высокой ответственностью за судьбу плана и социалистических обязательств трудятся многие женщины объединения. Здесь стало правилом следование добрым примерам. Широкое развитие получают в коллективе починки и патристические инициативы, способствующие повышению эффективности производства, качества труда и продукции.

Все новых и новых последователей находит зародившийся здесь еще в начале прошлой пятилетки поини коммуниста помощника мастера прядильного цеха первого cordного производства В. В. Буланова. Решив расширить фронт обслуживания технологического оборудования, он призвал хмииков включиться в это движение. Комплект из 14 человек стал обслуживать 24 прядильных агрегата при отраслевой норме в 12 машин и добился выполнения двух государственных планов в год.

Партийная и профсоюзная организации, руководство объединения многое сделали и делают для распространения этого движения на всех основных производствах предприятия. В конце 1980 года, последнего в десятой пятилетке, коллектив сквозного комплекта, в который, кроме комплекта В. В. Буланова, входят еще четыре из других смен, завершил выполнение двух пятилетних заданий.

С опережением времени трудятся эти коллективы и в одиннадцатой пятилетке. Наряду с ветеранами труда аппаратчицами формирования волокна В. Злобиной, В. Андык, операторами кручения и сушки Р. Афиной, В. Шириндой и Н. Журавлевой здесь трудятся немало молодых рабочих, которые берут пример с передовиков.

Велика сила примера. Особенно активную роль играет она на современном этапе развития производства, в период широкого внедрения бригадной формы организации труда. Правильно поступают те руководители трудовых коллективов, партийные и профсоюзные вожаки, которые при формировании бригад умело учитывают мастерство ветеранов труда и неопытность и еще недостаточную подготовку молодых рабочих. И определяя молодым в наставники лучших рабочих, на их примере учат молодежь не только умению трудиться, но и воспитывают стремление добиваться все лучших результатов.

Большой вклад в пропаганду положительных примеров, распространение опыта и достижений передовиков, призвание внести активисты идеологической работы: пропагандисты, политинформаторы и агитаторы.

Значительный эффект дает организация смотров-конкурсов профессионального мастерства, школ передового опыта.

Однако, как показывает практика, еще не всегда достижения передовиков становятся всеобщим достоянием и бывают умножены трудом последователей. нередки случаи, когда их показатели называют на собраниях, обращаются с призывом следовать их примеру—на том и кончается пропаганда.

Помощь отстающим, передача им своего опыта должны стать нравственной позицией каждого передовика производства, неслепым условием признания его активности в социалистическом соревновании.

Задачей партийных, профсоюзных, хозяйственных руководителей является обеспечение реализации одного из важнейших принципов социалистического соревнования: организационного единства, состязательности с сотрудничеством, товарищеской взаимопомощью. Личный рекорд, личное достижение станут нравственным образцом лишь тогда, когда они будут умножены десятками и сотнями последователей.

Для всех идущих вперед должно стать правилом: вышел вперед сам—подтяни товарища, чтобы всем вместе добиваться еще большего успеха в труде.

Пусть станет действенным в каждом трудовом коллективе девиз: «От высокого качества работы каждого — к высокой эффективности труда коллектива!».

Яркий пример коммунистического отношения к труду демонстрируют делегаты XXVI съезда КПСС, выступившие на днях с Обращением к коммунистам, ко всем трудящимся Саратовской области. Они призвали шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий 1983 года и пятилетки в целом, ежедневно выполнять и перевыполнять производственные задания, всемерно укреплять дисциплину и организованность. Добьются того, призывают они, чтобы нормой жизни каждого рабочего, колхозника, инженерно-технического работника, служащего, каждого трудового коллектива стал боевой девиз «Работать без отстающих!».

Следовать их патристическому призыву—дело чести всех балаковцев.

Коллектив укрупненной бригады, руководимой Н. Р. Шадриным с участка «Гидромонтаж», начал осваивать площадку АЭС с июля 1981 года. Все это время монтажники успешно справлялись с плановыми заданиями и повышенными социалистическими обязательствами. И третий год пятилетки коллектив бригады встретил ударным трудом. В эти дни дружный коллектив успешно ведет монтаж металлоконструкций и сборного железобетона деаэрационного отделения первого реакторного цеха Балаковской АЭС.

Пример в труде подает бригадир Н. Р. Шадрин, награжден-

ный медалью «За трудовое отличие». Николай Родионович активно участвует в общественной жизни коллектива, он пред-

седатель цехового комитета профсоюза.

На снимке: Н. Р. Шадрин. Фото М. Бабенно.



РОДИНЕ— ударный труд

Решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС — в жизнь!

Опираясь на опыт

Коллектив первой смены из прядильного цеха второго cordного производства объединения «Химволокно» имени В. И. Ленина считается одним из передовых. Он неоднократно был победителем социалистического соревнования среди смен цеха на ударной трудовой вахте в честь 60-летия СССР. Хороший темп работы взят этой сменой с первых дней тратьевого года пятилетки.

План по производству вискозной cordной нити по итогам января выполнен на 101, а февраля — на 100 процентов.

— Немало трудностей на пути коллектива к выполнению плана, — говорит начальник смены В. П. Муратова. — Самым большим вопросом для нас, да и всего цеха, является нехватка запасных деталей.

Выручают нас многолетний опыт и мастерство наших аппаратчиков формирования волокна, таких, как А. А. Харитонова, член горкома КПСС Т. Н. Чебатко, помощников мастера Е. Н. Ласкина, А. П. Сулимова, А. П. Кондратьева и других. Работая на расширенном фронте обслуживания оборудования, они добиваются перевыполнения заданий на 20—30 процентов. В. УРУШАНОВ, наш внештатный корреспондент.

Равняясь на бригадира

Капризная выдалась погода в нынешнем году: теплая зима с постоянным гололедом на дорогах, неожиданное похолодание в начале весны с обильными снегопадами и метелями. Разумеется, капризы погоды очень мешают работе водителей. И только благодаря большому опыту, содержанию техники в исправном состоянии, применению прогрессивных методов труда можно добиться высоких результатов в социалистическом соревновании. Хорошо это понимая, бригада А. И. Драгунова из автоколонны № 1180 заключила коллек-

тивный договор с администрацией ДСУ-2 города Пугачева. Работая по бригадному методу труда, водители автосамосвалов КамАЗ на деле доказали преимущество этого прогрессивного метода. Только с 1 по 24 февраля ими было вывезено 10500 тонн щебня. Таким образом, месячное задание они выполнили на четыре дня раньше срока, а план февраля — на 125 процентов.

Пример в труде подает бригадир, который перевез наибольшее количество груза. На него равняются М. Е. Карюкин,

А. А. Иванов и другие водители этого коллектива.

Горячий отклик и поддержку нашло в бригаде А. И. Драгунова Обращение делегатов XXVI съезда КПСС к коммунистам, ко всем трудящимся Саратовской области, которые призвали еще шире развернуть социалистическое соревнование за досрочное выполнение заданий третьей года и пятилетки в целом. И отвечая делом на это Обращение, водители передового коллектива перекрывают сменные нормы, стремятся досрочно выполнить принятые обязательства.

В. МАРКИН.

По родной стране

РАСТУТ МОЩНОСТИ

Солнечный дождь (Ставропольский край) Монтаж восьмого энергоблока мощностью 300 тысяч киловатт начал на Ставропольской ГРЭС. С его пуском, намеченным на конец года, эта тепловая станция достигнет проектной мощности 2 млн. 400 тысяч киловатт и станет крупнейшей на юге страны поставщиком электроэнергии.

УКРЕПЛЯЮТ БЕРЕГА

Тбилиси. Предотвратили разлив поймы реки Кодори мелнораторы Грузии. Они укрепили ее берега и передали четырем хозяйствам Гульрипшского района 200 гектаров плодородных земель под кормовые культуры и пастбища. Берегозащитные работы ведутся также на ряде других рек республики.

ТЕПЛО — ГОРОДУ

Улькан (Иркутская область). Мощная котельная вступила в строй в Улькане — быстрорастущем поселке западного участка Байкало-Амурской магистрали. Три ее котла смогут обеспечить тепло все предприятия, объекты социально-культурного назначения и жилые дома. Это даст возможность закрыть все мелкие неэкономичные котельные. Важный объект возвели шеды-строители Азербайджана.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ: НАСТРОЙ НА ДЕЛА

ДЕВИЗ БЕСПОКОЙНЫХ

В 1983-м, сердцевинном году одиннадцатой пятилетки усилия коммунистов, всего коллектива управления «Химстрой» направлены на то, чтобы обеспечить выполнение планов и обязательств, заложить прочную основу для будущей успешной работы. Рабочие, инженерно-технические работники и служащие нашего управления видят в решениях XXVI съезда партии, ноябрьского (1982 г.) пленума ЦК КПСС еще одно свидетельство нерушимого единства партии и народа, их стремления твердо и неуклонно идти вперед по ленинскому пути.

Закончив успешно два года текущей пятилетки, можно делать выводы и подводить итоги сделанному. Перед управлением «Химстрой» в прошлом году были поставлены сложные и ответственные задачи, с которыми наш коллектив успешно справился, обеспечив выполнение объема строительно-монтажных работ почти на 10 млн. рублей, слав в эксплуатацию пусковой комплекс № 12 в объединении «Балаковорезинотехника», первую очередь комбината специальных строительных конструкций, ряд других объектов.

Взяв успешный старт в одиннадцатой пятилетке, коллектив с хорошими результатами начал 1983-й год, по всем технико-экономическим показателям выполнив план января и февраля этого года.

Какие же задачи стоят перед труженниками нашего управления в текущем году? Если говорить одним словом, то очень напряженные. Достаточно сказать, что в 1983 году нам предстоит сдать турбогенератор № 8 на ТЭЦ-4 к 27 сентября, пусковой комплекс на заводе самоходных землеройных машин — к 22 декабря, объекты, записанные в городские социалистические обязательства, а также мощности в объединении «Балаковорезинотехника» и троллейбусную линию от 46 микрорайона до объединения «Балаковорезинотехника». Конечно же, самой основной и ответственной задачей для нас является строительство объектов Балаковской атомной электростанции, где нам нужно выполнить объем работ на 5 млн. 800

тысяч рублей, или более половины годового плана.

В подразделениях Химстроя ширится социалистическое соревнование за выполнение и перевыполнение плановых заданий 1983 года. Стремясь ознаменовать этот год ударным трудом, коллективы бригад и участков принимают повышенные социалистические обязательства. Выполнить обязательства к Дню Конституции 7 октября 1983 года берутся 3 бригады, к 7 ноября — 8 бригад, Дню энергетика 21 бригада и 5 участков. По инициативе бригад коммунистического труда, возглавляемых коммунистами Н. А. Шугуриним, С. В. Калибердой, трудовые коллективы встают на ударную вахту, посвященную 25-летию движения за коммунистическое отношение к труду.

По-ударному, с чувством высокой ответственности за порученное дело работают бригады монтажников, возглавляемые коммунистами М. Я. Брасовым, В. А. Феоктистовым, В. Е. Акельевым, комплексные бригады И. А. Карпова, А. А. Журавского, каменщиков А. Н. Холина, маляров И. П. Архипова, З. В. Киндрат, плотников П. Т. Заборских, штукатуров А. В. Бородина, бригады слесарей во главе с коммунистом П. П. Боролич и трактористов В. Ф. Жукова и многих других. Девиз «Ни одного отстающего рядом» — их боевой лозунг.

Успехи коллектива по достоинству оценены руководством и объединенным профкомом управления «Саратовгэсстрой». По итогам работы за январь нам присуждено первое место среди подразделений стройки с вручением Почетной грамоты.

Однако у нас есть бригады, которые не справляются с плановыми заданиями, в них низка еще дисциплина труда, нередки прогулы. Это бригады В. В. Мералякова, В. Н. Караван, В. С. Медведева и некоторые другие. Здесь не чувствуется еще влияния и воздействия на коллектив профсоюзных групп. Так, план января 6 бригад из 43 не выполнили.

Партийный комитет Химстроя озачлен данным положением и будет работать над обеспечением

безусловного выполнения бригадами своих планов и обязательств.

Уделяя особое внимание ходу строительного производства, партийный комитет на недавнем заседании рассмотрел вопрос о сооружении особо важных объектов 1983 года и задачах партийной организации по их строительству.

В целях усиления партийного влияния в трудовых коллективах партком уделяет большое внимание расстановке коммунистов и комсомольцев на объектах и в бригадах. В результате мы добились создания комсомольско-молодежного участка № 5 на стройплощадке атомной электростанции — единственного пока что в Саратовгэсстрое, организовано 3 молодежные бригады, возглавляемые А. А. Винтгольцем, В. Е. Акельевым и В. А. Феоктистовым. Создано 6 партийных групп в бригадах. Из числа бригадиров 17 являются членами КПСС и 2 — членами ВЛКСМ, в 30 бригадах работают коммунисты. Мы считаем эту работу положительной, и она помогает вести действенную воспитательную работу в трудовых коллективах. В то же время партком стремится постоянно совершенствовать формы организации — партийной работы. В перспективе мы ставим перед собой задачу добиться того, чтобы у нас 80 процентов бригадиров были коммунистами, в 15 бригадах действовали партгруппы.

Как уже отмечалось, самой ответственной задачей для нас является строительство атомной электростанции, поэтому мы стремимся здесь сосредоточить самые лучшие наши силы. Понимая важность строительства, мы применяем здесь новые формы организации труда. Одной из них стало соревнование по принципу «Рабочей эстафеты», цель которого — ускорить темпы возведения объектов, создать высокий ритм работы. В 1982 году по этому принципу у нас работала комплексная бригада во главе с прорабом-бригадиром А. Г. Гуйю.

В начале 1982 года инженерной службой нашего управления был составлен график работы

бригады по методу бригадного подряда в объеме 1 миллиона 100 тысяч рублей. Бригада с воодушевлением включилась в работу совместно с заводами Саратовгэсстрой. Однако вскоре наступил сбой. Смежники стали с большим отставанием поставлять сборный железобетон и металлоконструкции. Все это привело к тому, что коллективом был не выполнен бригадный подряд; предусматривавший окончание работ 22 июня 1982 года. Пришлось вторично пересматривать график работы. Был принят бригадный подряд по спецконтракту в объеме 2 миллиона 54 тысячи рублей, т. е. с завершением объемов работ в апреле 1983 года.

Следует отметить, что срыв произошел из-за непредоставления фронта работ управлением «Волгоэнергомонтаж». В настоящее время дела на этом объекте поправлены и работа идет полным ходом. Теперь никто не нужно подгонять и испортить работу, говорят в бригаде, — наоборот, она нас сейчас подгоняет.

Соревнование по принципу «Рабочей эстафеты» приобретает в Химстрое все больший размах. В этом соревновании сейчас участвуют две бригады В. А. Феоктистова и Н. П. Доценко, ведущие строительство административно-бытового корпуса и блочной насосной станции № 1.

Партийный комитет видит в этом соревновании безусловную пользу, поэтому мы считаем, что руководителям необходимо более серьезно подходить к исполнению договоров и графиков поставок ресурсов с тем, чтобы на деле доказать возможности «Рабочей эстафеты». Партком также добивается качественной расстановки коммунистов в бригадах, работающих на площадках АЭС. Так, из 13 бригадиров 8 являются коммунистами, в трех бригадах работают партгруппы, в пяти утверждены парторганизаторы. Это позволяет нам целенаправленно вести работу среди членов трудового коллектива.

Задачи, стоящие перед коллективом нашего управления, сложные, по реальным. Партком уверен, что в тесном взаимодействии хозяйственного руководства и общественных формирований они будут выполнены.

А. ПЛАННИН, секретарь парткома «Химстрой».

ГОТОВИТ ДОСААФ



Украинская ССР, Киевская городская организация ДОСААФ по праву считается одной из лучших в республике. Здесь готовят квалифицированных специалистов для Вооруженных Сил и народного хозяйства страны: водителей легковых и грузовых автомашин, мотоциклистов, автомехаников, радиотехников.

В распоряжении курсантов первоклассная учебная база. Удобные лаборатории, кабинеты-тренажеры оснащены современным оборудованием и наглядными пособиями. На полигонах, автодромах, огневых рубежах юноши получают твердые навыки и хорошую закалку для службы в Советской Армии. В этом им помогают специалисты, ветераны армии и флота.

На снимке: курсанты Киевской образцовой радиотехнической школы ДОСААФ Игорь Каневский и Николай Подгорный (на переднем плане).

Фото А. Бормотова. (Фотохроника ТАСС).

ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА

БЕСЕД ПОЛИТИНФОРМАТОРОВ И АГИТАТОРОВ НА МАРТ

Политинформаторов по антитренинговому вопросу.

Дисциплина, организованность — главные резервы. «Агитатор» № 3, 4, 1983 г., «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г., «Аргументы и факты» № 7, 1983 г., Местный материал.

Все для блага — все для человека. «Агитатор» № 4, 1983 г., «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г., «Аргументы и факты» № 8, 1983 г. Местный материал.

Сфера услуг — человеку труда (к Дню работников жилищно-коммунального хозяйства и бытового обслуживания населения). «Агитатор» № 4, 1983 г., Календарь знаменательных и памятных дат № 1, 1983 г. Местный материал.

Политинформаторов по

экономическим вопросам.

Пятилетке — наш ударный труд (Обращение делегатов XXVI съезда КПСС ко всему трудовому Саратовской области), «Коммунист» от 23 февраля 1983 г. Местный материал.

Навстречу Всесоюзному коммунистическому субботнику. «Агитатор» № 5, 1983 г. Местный материал.

Дисциплина, организованность — главные резервы. «Агитатор» № 3, 4, 1983 г., «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г., «Аргументы и факты» № 7, 1983 г. Местный материал.

Экономь материальные ресурсы. «Агитатор» № 3, 1983 г. Местный материал.

Преимущества плановой экономики социализма. «Аргументы и факты» № 5, 1983 г.

Политинформаторов по вопросам культуры и коммунистической морали.

Укреплять правопорядок. «Агитатор» № 3, 4, 1983 г. Местный материал.

Бойся равнодушных. «Агитатор» № 4, 1983 г. Местный материал.

Хлеб — наша совесть. «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г., «Коммунист» № 6, 1982 г. Местный материал.

«Мое» и «наше». «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г. Местный материал.

Политинформаторов по международным вопросам.

СССР: высокая ответственность за судьбу мира. США: пропагандистские трюки вместо реальных дел. «Аргументы и факты» № 7, 8, 1983 г. Материалы периодической печати.

Решающий год для Европы. «За рубежом» № 7, 8, 1983 г., «Новое время» № 8, 1983 г. Материалы периодической печати.

Укрепляя единство. «Агитатор» № 4, 1983 г. Материалы периодической печати.

Влиятельная сила современности. «За рубежом» № 8, 1983 г. Материалы периодической печати.

Дисциплина, организованность — главные резервы. «Агитатор» № 3, 1983 г., «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г., «Аргументы и факты» № 7, 1983 г. Местный материал.

Навстречу Всесоюзному коммунистическому субботнику. «Агитатор» № 5, 1983 г. Местный материал.

Все для блага — все для человека. «Агитатор» № 4, 1983 г., «Аргументы и факты» № 8, 1983 г., «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г. Местный материал.

Сфера услуг — человеку труда (к Дню работников жилищно-коммунального хозяйства и бытового обслуживания населения). «Агитатор» № 4, 1983 г. Календарь знаменательных и памятных дат № 1, 1983 г. Местный материал.

Пятилетке — наш ударный труд (Обращение делегатов XXVI съезда КПСС ко всему трудовому Саратовской об-

ласти). «Коммунист» от 23 февраля 1983 года. Местный материал.

Экономь материальные ресурсы. «Агитатор» № 3, 1983 г. Местный материал. Укреплять правопорядок, искоренять антиобщественные проявления. «Агитатор» № 3, 4, 1983 г. Местный материал.

Бойся равнодушных. «Агитатор» № 4, 1983 г. Местный материал. «Мое» и «наше». «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г. Местный материал.

Хлеб — наша совесть. «Под знаменем ленинизма» № 3, 1983 г., «Коммунист» № 6, 1982 г. Местный материал.

СССР: высокая ответственность за судьбу мира. США: пропагандистские трюки вместо реальных дел. «Аргументы и факты» № 7, 8, 1983 г. Материалы периодической печати.

Решающий год для Европы. «За рубежом» № 7, 8, 1983 г., «Новое время» № 8, 1983 г. Материалы периодической печати.

ВСЕ, ЧТО ВЫРАЩЕНО, СОХРАНИМ



ДОНЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ. В магазинах и столовых шахтерского края в большом ассортименте свежие овощи и фрукты. О том, чтобы они не потеряли питательных качеств и товарного вида на протяжении всего зимне-весеннего периода, заботятся работники оптово-сбытовой базы агропромышленного объединения «Донецкплодоовощхоз». Здесь созданы механизированные комплексы, рассчитанные на хранение свыше 30 тысяч тонн продукции. Склады оборудованы вентиляцией, установками искусственного холода.

Комплексная механизация трудоемких процессов, прогрессивный контейнерный способ доставки и складирования плодов позволили до минимума свести потери.

Хорошую сохранность овощей обеспечивает засолка в специальных емкостях с полиэтиленовыми вкладышами. Таким способом заготовлено свыше тысячи тонн огурцов, помидоров, баклажанов, арбузов, перца.

На левом снимке: А. И. Гушуляк отправляет контейнеры с соленой продукцией в торговую сеть.

На верхнем снимке: подготовка партии яблок для отправки.

Фото Л. Самсонова.
(Фотохроника ТАСС).

В ОСНОВНЫХ направлениях экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы и на период до 1990 года, утвержденных XXVI съездом КПСС, говорится о необходимости во всех отраслях народного хозяйства последовательно проводить линию на более быстрое техническое перевооружение производства, создание и выпуск машин и оборудования, позволяющих улучшить условия труда и повысить его производительность, экономить материальные и топливно-энергетические ресурсы.

Научно-технический прогресс в первую очередь рассматривается как одно из решающих направлений интенсификации производства. Он оказывает определяющее воздействие на все основные факторы интенсификации развития экономики, позволяет более рационально использовать трудовые ресурсы, основные производственные фонды и материальные ресурсы, добиваться выпуска продукции высокого качества.

Выполняя решения XXVI съезда партии и майского (1982 г.) Пленума ЦК КПСС, коллектив нашего химического завода за прошедшие два года пятилетки проделал значительную работу по дальнейшему развитию технического прогресса на своем предприятии.

Вся работа проводилась в соответствии с разработанными на год и пятилетку планами организационно-технических мероприятий и внедрения новой техники. Успешно был выполнен в прошлом году план организационно-технических мероприятий. План внедрения новой техники был перевыполнен, за счет чего достигнут экономический эффект в 802 тысячи рублей вместо 295 тысяч по плану. Его реализация наряду с другими факторами позволила коллективу завода в прошлом году досрочно выполнить годовой план по выпуску товарной продукции. Достигнут прирост по выработке продукции по сравнению с 1981 годом на 40 процентов. Вдвое снизилась затрата на один рубль товарной продукции. Освоены мощности

сернокислотных цехов в трех системах цеха двойного суперфосфата.

Немалый объем работ был выполнен для обеспечения стабилизации работы сернокислотного производства. Одной из причин простоев цехов являлись частые повреждения свинцовых газодов. Решено заменить свинец на более надежный стеклопластик, что позволило значительно уменьшить

в удобрениях, на заводе совместно с работниками Воскресенского филиала отраслевого научно-исследовательского института была создана установка по выработке более прогрессивных и эффективных жидких комплексных удобрений.

Внедрение в цехах фосфорной кислоты мокрого смешивания апатита перед подачей в экстрактор позволило увеличить ко-

эффициент разложения апатита и снизить расход сырья. Начат и успешно осуществляется выпуск двойного суперфосфата в мелкой расфасовке для продажи в розничной торговле. Активное участие в налаживании этого процесса принимали начальник цеха П. М. Елишкин, инженер-конструктор П. Ф. Удалов.

Осуществление этих мероприятий позволило значительно стабилизировать работу цехов и довести выпуск продукции в 1982 году до 164 тысяч тонн. Значительный вклад во внедрение достижений научно-технического прогресса внесли начальник технического отдела А. С. Салев, главный механик завода А. М. Зеликов, начальник цеха кремнефтористого натрия А. М. Терновский, начальник цеха антикоррозийных покрытий В. Г. Будяков, начальник сернокислотного цеха № 4 В. А. Калас.

С помощью внедрения нового, передового решения сейчас на предприятии вопросы утилизации отходов производства. В прошлом году реконструирована и пущена в работу установка улавливания хвостовых газов сернокислотного производства. Предусматривается и утилизация таких отходов, как фосфогипс, причем, в трех направлениях: в сельском хозяйстве в сыром виде и смесях, в строительстве и цементной промышленности.

Говоря о развитии техническо-

го прогресса, необходимо по достоинству отметить достижения наших рационализаторов и изобретателей, чей труд был удостоен медалей ВДНХ. С большой эффективностью трудится творческая комплексная бригада цеха фосфорной кислоты № 2 в составе начальника С. Д. Демерчана, технолога В. Д. Лавренчука и начальника отделения В. С. Позднякова. Шесть из поданных ими

предложений внедрены, два находятся в стадии внедрения. Использование только одного из этих предложений по мокрой подаче апатита в экстрактор дало более миллиона рублей экономии и позволило сэкономить за год апатита на 629 тысяч рублей. Большую пользу производству приносит и творческое сотрудничество группы рационализаторов сернокислотного цеха № 3 В. С. Каримулина, А. И. Истомина и В. А. Шпешенина, бригады рационализаторов цеха двойного суперфосфата в составе Н. Д. Федосеева, Н. М. Шамина и Н. Д. Козлова.

Текущими и перспективными планами технического прогресса предусматривается внедрение на заводе вычислительной техники. Уже в прошлом году с ее помощью была решена задача расчета зарплат. В этом году планируется решение вопросов учета сырья и материалов на складах, намечено внедрение автоматизированной системы управления технологическими процессами в информационном исполнении в сернокислотном цехе № 2.

Сейчас на заводе успешно идет внедрение мероприятий технического прогресса 1983 года, разработанный перспективный план развития завода до двухтысячного года.

Е. ДОБРЫДНЕВ,
главный инженер
химического завода.

Внедряя научно-технический прогресс

шить внеплановые остановки цехов и сэкономить дорогостоящий свинец.

Во втором сернокислотном цехе после перевода его с колчедана на серу на протяжении года не могли отладить режим сжигания сырья. После проведения реконструкции узла подачи серы и печей, которая была проведена на заводе совместно с сотрудниками Техэнергохимпрома, процесс обжига стабилизировался.

Подводила в свое время и теплообменная аппаратура в этих цехах. Улучшение работы было достигнуто только в результате установки дополнительных пластинчатых холодильников.

Выполнение соответствующих капитальных ремонтов цехов, во время которых и были осуществлены все эти мероприятия, позволило довести выпуск кислоты в 1982 году до 480 тысяч тонн.

Проведена реконструкция первой и четвертой систем цеха двойного суперфосфата, где внедрен высокотемпературный процесс сушки и грануляции двойного суперфосфата в сушильных барабанах, в результате чего снизился расход газа и амортизационные отчисления. Было внедрено мокрое пылеулавливание, что прямо сказалось на повышении качества готового продукта и значительно стабилизировало технологический процесс.

Чтобы полнее удовлетворять потребности сельского хозяйства

многие резервы. Ликвидированы, например, простои за счет загрузки машин попутными грузами. В истекшем году выработка на среднесписочную машину достигла 50 миллионов тонно-километров, что в полтора раза выше, чем в среднем по предприятию, сэкономлено почти четыре тысячи тонн горючего. С начала года бригада доставила свыше тысячи тонн сверхплановых труб.

(ВСН).



ШОФЕРЫ НА ПОДРЯДЕ

Первой среди водителей трубопроводов перешла на подрядный метод бригада шоферов, руководимая В. Шувановым, из АТП-10 Главсредволгводостроя. С администрацией заключен договор на перевозку стальных труб на стройки мелиорации. Коллективный заработок распределяется пропорционально времени, отработанному каждым водителем на линии.

Работа по-новому помогла выявить и привести в действие

многие резервы. Ликвидированы, например, простои за счет загрузки машин попутными грузами. В истекшем году выработка на среднесписочную машину достигла 50 миллионов тонно-километров, что в полтора раза выше, чем в среднем по предприятию, сэкономлено почти четыре тысячи тонн горючего. С начала года бригада доставила свыше тысячи тонн сверхплановых труб.

По следам письма

Брак на прилавке

«Вечером 21 февраля купил в магазине молоко в бутылках, а когда стал его пить, то на дне одной бутылки обнаружил мазут. Откуда он взялся, думаю, объяснят работники молокозавода».

В. КУЛАК,
ветеран труда.

Такое письмо и бутылку молока с осадками мазута на дне принес в редакцию наш читатель. Чтобы выяснить, почему такая продукция поступает на прилавки магазинов города, мы побывали на предприятии. На видном месте в административном здании вывешены социальные обязательства внутризаводского соревнования звеньев бригады по выработке молочной продукции на 1983 год. В одном из пунктов говорится: «Соблюдать санитарно-технический и технологический режимы. Сдавать 98 процентов продукции с первого предъявления». В положении о применении коэффи-

циента трудового участия также указывается, что за низкое качество выработанной продукции на молокозаводе придется переступить порог. Но почему же все-таки брак поступил в торговую сеть? С таким вопросом мы обратились к главному инженеру предприятия Ю. А. Сухомлинову.

— Трудно ответить на этот вопрос, — сказал он, — для смазки оборудования у нас применяется только пищевое оливковое масло, видимо, грязная бу-

тылка поступила из торговой сети. Мытье посуды осуществляется бутылочной машиной. Да вы пройдите с нашими работниками в цех и ознакомьтесь с технологическим процессом.

И вот, облачившись в белые халаты, мы идём по заводу. Пустые бутылки движутся по конвейеру. Они ополаскиваются холодной водой, затем поступают в бутылочную машину, где ополаскиваются теплой водой. Потом попадают в ванную с мыльным раствором и горячей водой. Здесь под давлением через трубки подается содовый раствор и происходит ополаскивание бутылки. После нового ополаскивания холодной водой они поступают на две разливочные машины, производительность каждой из которых шесть тысяч бутылок в час. Движущиеся на склад готовой продукции бутылки просматривают контролеры, которые меняются через полчаса два часа. На складе лаборант и ма-

стер по реализации молочной продукции производят дополнительный осмотр и выписывают на всю партию поступивших бутылок качественное удостоверение. Затем экспедиторы принимают готовую продукцию, погружают ящики с бутылками в машины и отправляют в торговую сеть. В магазинах молочную продукцию досматривают бригадиры и, если не обнаружат брака или запоздавшего срока реализации, то только тогда ее принимают.

Мы специально заострили внимание на процессах мойки посуды и приемки готовой продукции, чтобы определить: как же брак попал на прилавки? Вместе со старшим мастером предприятия Г. А. Лыковой обсудили также возможность. Ясно, что грязная бутылка поступила из торгующей организации. Приемка пустой посуды на молокозаводе производится партиями — по пять ящиков, то есть по сто бутылок. Поэтому приемщица не в

силах осмотреть каждую из них. Не исключается, что не помогла и механическая промывка бутылки. Ее залили молочной продукцией, и она отправилась по конвейеру. Внимательно понаблюдав за работой контролера, мы установили, что если на дне бутылки будет грязная пленка, то ее нельзя обнаружить, так как все донышки бутылок контролер видит только темными. В конце февраля текущего года в нашей газете говорилось о слабой рационализаторской работе на предприятии. А ведь заводские инноваторы могли бы подумать об улучшении качества выпускаемой продукции и, в частности, о контроле за мойкой грязной посуды. И в этом, в первую очередь, должна быть заинтересована администрация молокозавода и принять необходимые меры, чтобы не допустить попадания брака на прилавки.

В. МАКСИМОВ.

Субботняя страница:

Новая рабочая столовая

Сказочные герои
В. А. Молочкова

Писатель, завоевавший всеобщую любовь

Куда пойти на неделе

Строители — трудящимся города

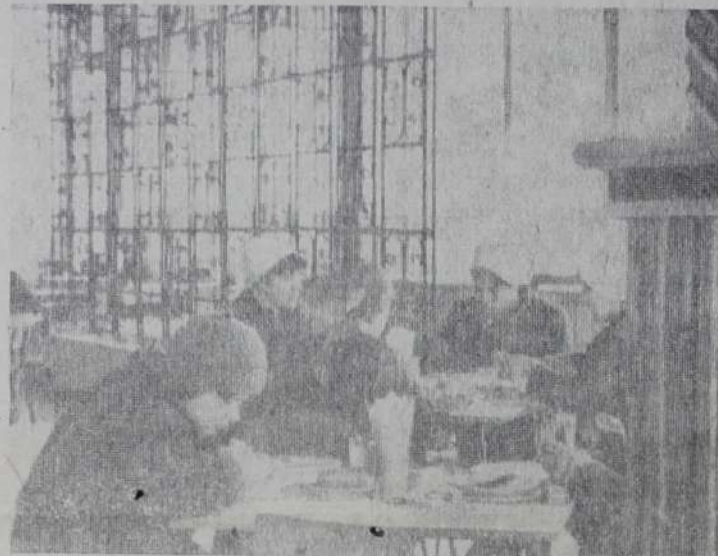
Первых посетителей приняла недавно новая столовая, расположенная в бытовом корпусе завода имени Дзержинского. Обеденный зал, рассчитанный на 250 посадочных мест, красиво отделан деревом. В кухне установлено современное оборудова-



ние. Во всех помещениях действует отточная и приточная вентиляция. Рабочая столовая имеет две комплексные линии. Все основные операции здесь механизированы. Для уборки посуды служит специальный конвейер. Во вместительных холодильных камерах отдельно хранятся мясные, рыбные, молочные продукты, фрукты. Специальная камера предназначена для хранения пищевых отходов. В новой столовой готовят вкусные обеды, здесь быстро обслуживают посетителей. С заведующей столовой Л. П. Паниной мы решили подсчитать, сколько человек успело пообедать за 20 минут. Цифра оказалась впечатляющей — 305 человек! Интересно у посетителей, сколько времени занял у них обед. — За 12—15 минут я отлично пообедал, — говорит слесарь ре-

монтно-механического цеха Н. Г. Курянов. — Мы затратили не больше, — вступают в разговор слесарь по металлоконструкциям термосварочного цеха В. А. Рудев и токарь цеха № 4 Г. Д. Макаров. Смазчица цеха № 8 М. И. Зеленкина, заключая беседу, сказала: — Прежде мы ходили в буфет и зачастую не укладывались в обеденное время. А сейчас благодать! Я успела пообедать за 12 минут, а остальное время могу использовать для отдыха. Что и говорить, большое удобство для рабочего человека! В скором будущем в бытовом корпусе откроется диетический зал на 50 посадочных мест, магазин «Кулинария». На снимках: в обеденном зале; получение обеды с конвейера.

Фото М. БАБЕНКО.



К СВЕДЕНИЮ ИЗБИРАТЕЛЕЙ

Депутаты городского Совета народных депутатов восемнадцатого созыва ведут прием избирателей еженедельно по средам, с 18 до 20 часов, в центрах депутатских групп.

- Депутатская группа № 1** (центр — общежитие завода им. Дзержинского, ул. Харьковская, 30). Территория: ул. им. Ленина (нечетная сторона) от реки Балаковки до ул. Пролетарской; ул. Пролетарская (нечетная сторона) от ул. имени Ленина до судоходного канала. Квартал № 62.
- Депутатская группа № 2** (центр — институт «Гипрохим»). Территория: ул. им. Ленина (четная сторона) от реки Балаковки до ул. Факел социализма (за исключением квартала № 62); ул. Факел социализма (четная сторона) от ул. им. Ленина до озера Линево.
- Депутатская группа № 3** (центр — средняя школа № 20). Территория: ул. Пролетарская (четная сторона) от судоходного канала до ул. им. Ленина; ул. им. Ленина (нечетная сторона) от ул. Пролетарской до ул. Комсомольской; ул. Комсомольская (нечетная сторона) от улицы имени Ленина до судоходного канала.
- Депутатская группа № 4** (центр — средняя школа № 7). Территория: ул. Факел социализма (нечетная сторона) от озера Линево до улицы им. Ленина; улица им. Ленина (четная сторона, за исключением дома № 92) от ул. Факел социализма до ул. Комсомольской; ул. Комсомольская (нечетная сторона) от улицы им. Ленина до озера Линево.
- Депутатская группа № 5** (центр — ул. им. Титова, д. № 25). Территория: ул. Комсомольская (четная сторона) от озера Линево до ул. им. Ленина; ул. им. Ленина (четная сторона) от ул. Комсомольской до ул. им. Титова, дом № 92 по ул. им. Ленина; ул. им. Титова от улицы им. Ленина до шлюзов.
- Депутатская группа № 6** (центр — Дворец культуры строителей). Территория: ул. Ком-

- сомольская (четная сторона) от судоходного канала до ул. имени Ленина; ул. им. Ленина (нечетная сторона) от ул. Комсомольской до ул. им. Титова; дома №№ 116, 118, 120, 122а, 124, 124а, 126 по ул. им. Ленина, дома №№ 33, 35, 35а по ул. им. Титова; ул. им. Титова от улицы имени Ленина до больницы городского.
- Депутатская группа № 7** (центр — средняя школа № 5). Территория: первый микрорайон.
- Депутатская группа № 8** (центр — Дворец культуры химиков). Территория: набережная Леонова от ул. Вокзальной до ул. Минской; ул. Минская (нечетная сторона) от набережной Леонова до ул. им. Комарова; дом № 16 по ул. Минской; ул. им. Комарова (нечетная сторона) от ул. Минской до ул. Вокзальной, за исключением дома № 109; дома №№ 150—152 по ул. им. Комарова; ул. Вокзальная от ул. им. Комарова до набережной Леонова.
- Депутатская группа № 9** (центр — средняя школа № 13). Территория: ул. им. Комарова (четная сторона) от ул. Вокзальной до ул. Минской, за исключением домов №№ 150—152 по ул. им. Комарова; дом № 109 по ул. им. Комарова; ул. Минская (нечетная сторона) от ул. им. Комарова до кинотеатра «Россия»; дома №№ 55а, 66а, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 13а, 14а, 15 по ул. Вокзальной.
- Депутатская группа № 10** (центр — средняя школа № 18). Территория: дома №№ 7а, 8а, 9а, 10а, 14, 16а, 18, 18а, 19 по ул. Вокзальной, ул. Минская (нечетная сторона) от кинотеатра «Россия» до 18 магистрали, в т. ч. дома №№ 57, 57а по ул. Минской.
- Депутатская группа № 11** (центр — средняя школа № 10)

- Территория: ул. Каховская (нечетная сторона) от оросительного канала до ул. Минской, ул. Минская (четная сторона) от ул. Каховской до 18 магистрали.
 - Депутатская группа № 12** (центр — средняя школа № 3). Территория: ул. Каховская (четная сторона) от ул. им. Щорса до ул. Минской; ул. Минская (четная сторона) от ул. Каховской до набережной Леонова, за исключением дома № 16 по ул. Минской; набережная Леонова от ул. Минской по дом № 28а включительно; ул. им. Щорса (нечетная сторона) от набережной Леонова до ул. Каховской, за исключением дома № 61 по ул. им. Щорса; дома №№ 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77 по ул. им. Комарова относятся к депутатской группе № 13.
 - Депутатская группа № 13** (центр — средняя школа № 10). Территория: набережная Леонова от дома № 31 (включительно) до оросительного канала; дом № 31а по набережной Леонова, дом № 40 по ул. им. Серова; ул. им. Щорса (четная сторона) от ул. Вокзальной до ул. Каховской; дом № 61 по ул. им. Щорса; дома №№ 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77 по ул. им. Комарова; ул. Каховская (четная сторона) от ул. им. Щорса до оросительного канала.
 - Депутатская группа № 14** (центр — средняя школа № 16). Территория: 5 и 6 микрорайоны.
 - Депутатская группа № 15** (центр — средняя школа № 21). Территория: 8, 8а и 10 микрорайоны.
- Депутаты областного Совета ведут прием избирателей в центрах депутатских групп в первую среду каждого месяца с 18 до 20 часов.
- Депутат Верховного Совета РСФСР ведет прием избирателей во второй вторник каждого месяца с 15 до 18 часов в горисполкоме (телефон 2-38-70).

В СОВАТВОРСТВЕ С ПРИРОДОЙ
Каждый, кто посещает квартиру инженера Приволжского территориального транспортного управления В. А. Молочкова впервые, с удивлением останавливается уже на пороге. В прихожей, комнатах, даже на кухне расставлены многочисленные поделки Владимира Александровича. Вот гоголевский кузнец Вакула верхом на черте, рядом — фея и симпатичный крокодил, пляшущие лезгинку танцоры и подающая лапу срубка... Сказочных героев, персонажей литературных произведений и мультфильмов самодельный художник выполнил из коры и сплетений ветвей, оживив их своим воображением. На эти поделки Владимир Александрович тратит все свободное время. Он считает, что как бы работает в соавторстве с природой, которая почти подготовила иной корень к демонстрации — вот только нескольких деталей у деревянной скульптуры не хватает. В. А. Молочков — участник пяти выставок самодельных художников. (ВСН).

12 марта — 70 лет со дня рождения (1913) С. В. Михалкова, советского писателя, Героя Социалистического Труда.



Писатель Сергей Владимирович Михалков — автор многих произведений для детей, сатирик-баснописец, драматург и сценарист — широко известен в нашей стране и за рубежом. По многим странам и на разных языках разошлись его книги.

Своими произведениями, и прежде всего поэзией для детей, писатель завоевал всенародное признание. Не одно поколение ребят дружит и будет дружить с добрым великаном — дядей Степой. Заметным явлением в советской сатирической литературе стали басни С. Михалкова. Эти миниатюрные комедии беспощадно высмеивают и разоблачают пороки, которые мешают нашему обществу строить новую жизнь.

С. В. Михалков в своем творчестве много внимания уделяет драматургии. Его пьесы для взрослых и детей входят в репертуар многих театров. Творческую работу писатель совмещает с большой общественной деятельностью. На снимке: Сергей Владимирович Михалков — Герой Социалистического Труда, лауреат Ленинской и Государственных премий, Председатель Правления Союза писателей РСФСР, депутат Верховного Совета СССР, Главный редактор Всесоюзного сатирического киножурнала «Фитиль».

Фото В. Савостьянова (Фотохроника ТАСС).

Редактор В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ

ДО ВРЕМЯ ЛЮБИТЬ (две серии) — в 12, 15, 18, 15, 21.
20 лет ВЛКСМ.
ТАИНСТВЕННЫЙ ОСТРОВ — в 9, 10, 15, 16, 15, 21, 15.
Октябрь.
Киносборник ЗОЛУШКА — в 9, 15, 11. **МАРИЯ МИРАБЕЛА** — в 13, 15. **ВЕНДЕТТА ПО-КОРСИКАНСКИ** — в 16, 50, 19, 10, 21.

Афиша недели

- Дворец культуры химиков**
15 марта. Занятие лекторья «Здоровье». Тема «Личная гигиена и гигиена быта». Художественный фильм. (Общезитие № 2. Начало в 19 часов).
Занятие народного университета коммунистического воспитания и культуры быта. Факультет нравственного воспитания. Тема «Мода и вкус». (Техникум. Начало в 14-30).
16 марта. Занятие народного университета широкого профиля. Факультет профактива. Тема «Работа профсоюзных организаций по организации движения за коммунистическое отношение к труду». (Малый зал. Начало в 16 часов).
17 марта. Заседание клуба «Радуга». Диспут «Что значит быть современным?». Кинофильм. (Общезитие № 3. Начало в 19 часов).
Филармония школьника. (Большой зал. Начало в 13, 15 часов. Малый зал. Начало в 17 часов).
18 марта. Занятие народного университета широкого профиля. Факультет председателей красных уголков. Темы: «Эстетическое воспитание трудящихся», «Роль и задачи красных уголков в организации производственно-технической пропаганды». (Клуб завода запасных деталей. Начало в 16 часов).
Тематический вечер для работников ЖКУ объединения «Химволокно». «Задача, что поставил съезд партийный, осуществить на деле мы должны». Концерт участников художественной самодеятельности. (Большой зал. Начало в 19 часов).
20 марта. В клубе выходного дня тематический вечер «Папа, мама и я — спортивная семья». (Спортзал. Начало в 14 часов).

В КИНОТЕАТРАХ

- 13 марта.**
Россия.
Киносборник **ЧУДЕСА СРЕДЬ БЕЛА ДНЯ** — в 9, 10, 30. **СУДЬБА РЕЗИДЕНТА** (две серии) — в 12, 15, 18, 15, 21.
Космос.
МАМА — в 9, 10, 30. **ПРИШ-**

НАШ АДРЕС: площадь Свердлова, 4а. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 4-07-84, зам. редактора 4-07-61, ответственный секретарь — 4-07-40, отдел партийной жизни — 4-16-79, отдел промышленности — 4-06-87, отдел писем — 4-15-01, бухгалтерия — 4-25-67. Почтовый индекс 413800.

Отпечатана способом высокой печати в полиграфическом объединении «Авангард» управления издательств, полиграфии и книжной торговли Саратовского облисполкома г. Балаково, пл. Свердлова, 69. Объем 1 п. л. заказ № 41, тираж 23980.