

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!



ПРАВДА ВОСТОКА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 59 (19236)

Среда, 12 марта 1980 года

Цена 2 коп.

СОВЕТУЯСЬ С НАУКОЙ

«Животворный источник технико-экономического и социального прогресса, роста духовной культуры народа и его благосостояния — вот что такое для нас наука сегодня», — отметил Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета ССР товарищ Л. И. Брежнев, выступая на торжественном заседании, посвященном 250-летию АН ССР.

Социализм и наука неразделимы. Советский народ под руководством ленинской партии строит светлое коммунистическое завтра, опираясь на выводы науки о природе и обществе. Соединение достижения научно-технической революции с преимуществами социализма наша партия рассматривает как историческую по своему значению задачу. Этапным шагом к ее выполнению стал план десятой пятилетки. Красной нитью проходит через него органическая связь отраслей материального производства с передовой наукой.

Использование новых научных идей сегодня не менее важно, чем их разработка. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров ССР «Об улучшении планирования и усиливании воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производственных и качества работы» в числе первоочередных предусматривает меры по ускорению реализации научно-технических открытий и разработок. Речь идет о том, чтобы в ближайшие 10—15 лет практически полностью обеспечивать рост производства за счет сознательного производительности труда, без увеличения численности работающих.

Успехи научно-технической революции, ее благодатное воздействие на экономику, на все стороны жизни общества не могут быть достигнуты усилиями только научных работников. Как отмечалось на XXV съезде КПСС, все большую роль играет вовлечение в этот процесс всех участников общественного производства, всех звеней хозяйственного механизма. Содействовать этому — важная партийная задача.

Для ее решения многое делается. Только в прошлом году введен 4.2 миллиона изобретений и рационализаторских предложений. Более девяты миллиона членов научно-технических обществ отдают свободное время работе о росте интеллектуального потенциала страны. Коллективы заводов, фабрик, строек Москвы, Ленинграда, Украины, Белоруссии, других республик крепят контакты с научными учреждениями, заключают с ними договоры о творческом содружестве.

Как отмечалось на днях на общем собрании АН ССР, успешно осуществляются планы исследовательских и опытно-конструкторских работ,твержденные совместными решениями академий и ряда отраслей. Труженики сотен предприятий вместе с учеными участвуют в соревнованиях за досрочное выполнение комплексных целевых научно-технических программ. Растущая сеть институтов, факультетов, курсов и школ повышения квалификации создает условия для того, чтобы систематически знакомить специалистов народного хозяйства с выводами и рекомендациями современной науки. Общество «Знание» привлекло к пропаганде достижений науки две тысячи членов различных академий, 170 тысяч докторов и кандидатов наук. Масштабы и действенность этой работы надо увеличивать и вперед.

Дальнейшее укрепление союза труда и знания, взаимодействия промышленности и сельского хозяйства с наукой — неизменная кладовая резервов. Так, выпуск аммиака на агрегатах мощностью 400—450 тысяч тонн в год по сравнению с установками стотысячниками позволяет значительно снизить удельные капитальныеложения и себестоимость продукции, поднять производительность труда в пять раз. Если же к достижениям технического прогресса привлекаются равнодушне, то это обличается немалыми потерями. Например, расход сырья, необходимого для производства хромовых кож из шкур крупного рогатого скота, на разных предприятиях колеблется в пределах 30 процентов от среднего показателя по кожевенной промышленности. Сберец один процент этого дефицитного сырья — значит дополнительно получить в масштабах отрасли около 150 миллионов квадратных дециметров хромовых кож, жестких контоксов и юфти. Путь к этому — техническое переоснащение предприятий, но оно ведется недопустимо медленно. Из 74 типов оборудования, используемого при выпуске кожи, лишь 28 производятся отечественными машиностроительными заводами, остальные закупаются за рубежом. Тем не менее в 1976—1979 гг. сконструировано и изготовлено только пять новых марок машин.

Недостаточное внимание к научно-техническому прогрессу допускается и в других отраслях. Ряд из них не полностью выполнил в прошлом году задания государственного плана развития науки и техники. Предназначенные для отработки новой техники и технологий опытно-экспериментальные цеха и установки часто переключают на выпуск серийной продукции.

Правильно действуют коллективы отраслей, объединений и предприятий, которые целеустремленно расширяют исследования и разработки, укрепляют конструкторские бюро и экспериментальную базу, содействуют притоку на производство научных кадров, устанавливают прочные контакты с учеными. Успех здесь немыслим без четко наложенного информирования специалистов, рабочих: они должны знать, что предлагается сегодня передовая научно-техническая мысль. Однако еще недавно случаи, когда руководители предприятий не заботятся о повышении отдачи от делов [бюро] научно-технической информации, а при любом соображении прежде всего урезают их штаты. Фонды многих фабрично-заводских библиотек комплектуются без учета стоящих перед коллективами конкретных научно-технических задач. Чтобы восторженно обеспечивать их решение, партийные организации необходимо предусматривать в комплексных планах идейно-восторженную работу широкую программу мер, связанных с пропагандой достижений науки и техники.

Дружину с наукой, советоваться с нею в большом и малом должно стать правилом на предприятиях, в колхозах и совхозах, во всех звеньях управления и в каждой семье. Выходы науки — необходимая база для принятия решений, повседневной практики. С еще большей настоячивостью преторговать в жизни ленинский завет о том, чтобы наука у нас действительно входила в плоть и кровь, превращалась в составной элемент быта вполне и настоящим образом, — важное партийное, большого государственного значения дело.

(«ПРАВДА» за 11 марта).

НАГРАДА ЗА ТРУД

В Узбекистане продолжается вручение переходящих Красных знамен — победителям Всесоюзного социалистического соревнования. Участники соревнования, посвященные вручению высоких наград Родины, выражают твердую решимость ознаменовать завершающий год пятилетки трудом, новыми достижениями во всех отраслях народного хозяйства, достичь встретить 110-ю годовщину со дня рождения В. И. Ленина.

Тысячи квадратных метров жилья, десятки школ, детских садов, зданий культурно-бытового назначения, несколько крупных

животноводческих комплексов — таков итог работы строителей треста № 19 «Кашкадарьоблстрой» в четвертом году пятилетки. «Работать по-ленински» — эти слова стали девизом основателей кашкадарской целины. Досточно выполненный план первого квартала завершающего года во всю силу, освоено более 4 миллионов рублей капитальных вложений. Переходящее Красное знамя ЦК КПСС, Совета Министров ССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ сельским строителям вручили первый секретарь ЦК КПСС Р. Г. Ганиев.

Все члены принимают участие в члены Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. С. Гор



На Кудасайский цементный комбинат имени М. В. Фрунзе Людмила Николаевна Мещерякова пришла после окончания средней школы. Ее привлекла профессия крановщицы. Год осваивала секреты управления мощным механизмом и вот уже десять лет самостоятельно работает в крановщиком. Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

даний. План четырех лет пятилетки Л. Н. Мещерякова выполнена на 117,5 процента, сэкономила значительное количество электроэнергии. Сейчас она трудится в счет апреля 1980 года. Умение управлять краном Людмила Николаевна передает и тренирует рабочих, среди которых сейчас работает боец со своей наставницей. Кран, управляемый Людмилой Мещеряковой, движется четко, без рывков, не совершая на каждой операции ни одного лишнего движения. Отсюда и регулярное перевыполнение за-

СВЕРЯЖИЗНЬ ПО ЛЕНИНУ

ОТКРЫТОЕ ПАРТИЙНОЕ СОБРАНИЕ НА ТАШКЕНТСКОМ ЗАВОДЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ ИМЕНИ В. И. ЛЕНИНА

ТАКТИКА КАЖДОГО ДНЯ

Жить, работать и бороться по-ленински, по-коммунистически. Эти слова стали посвященными рабочим лозунгом для всего коллектива завода электронной техники. Вот и сегодня, в день ленинского собрания, большинство чехов, участков, бригад значительно перевыполнило производственные задания. На собрание коммунисты шли, как на экзамен, — держать отчет перед Ленинами: что сделали, что намечаем достичь.

Свой доклад секретарь парткома Ю. Зиятдинов начал с цифр, в которых, как в зеркале, отражается состояние дел на предприятии. За последние четыре года прирост объема производства составил 112 процентов, что значительно больше, чем планировалось на всю десятую пятилетку. И что самое главное — постигнуто это в основном за счет роста производительности труда, которая увеличилась почти в два раза. За счет этого условно высвобождено более двух тысяч человек. Надо ли говорить, насколько это важно для завода при постоянной нехватке квалифицированных кадров. Как же добился коллектива этого роста? На этот вопрос убедительно ответил участник собрания наладчик А. Мухамедов.

Работать по-ленински, по-коммунистически — значит относиться к делу творчески, со всей душой — так мы понимаем. И слова: сегодня делать больше, чем вчера, а завтра — больше, чем сегодня, для нас не просто красивая фраза, а, если хотите, программа действий, тактика каждого дня.

А. Мухамедов верен своему принципу. И не случайно его имя упоминалось на собрании в числе лучших людей завода. Он один из десяти передовиков производства, почин которых — выполнить две пятилетки за одну — был одобрен ЦК Компартии Узбекистана и нашел широкую поддержку во всей республике. А. Мухамедов — рядовой рабочий завода, его активная жизненная позиция — достойный пример для других. В мае 1978 года он выполнил личный план десятой пятилетки, близок к завершению второго пятилетнего задания. Секретом трудовых он не таит. Его система работы на расширенной зоне обслуживания станков освоили сначала В. Кувшинников, А. Умаров, а потом и все остальные 12 рабочих участка. Немаловажна такая деталь: А. Мухамедов — председатель цехового совета наставников. Молодежь здесь воспитывают и учат щедро, бережно и строго, по-рабочему.

Слова А. Мухамедова дос-

таточно ясно раскрывают принцип работы всего коллектива: не просто использовать свои обязанности, а творить, создавать. Именно такой подход к делу позволяет коллегам из года в год, из месяца в месяц улучшать все качественные и экономические показатели.

Снижается процент рекламы: технологические нормы сырья, материалов гораздо ниже плановых норм. Третья часть продукции выпускается с государственным знаком качества. Творческое, вдумчивое отношение к работе свойственно всем электронщикам. Только за прошлый год на заводе внедрены 17 изобретений и 333 rationalizatorskikh предложений. В результате грамотно спроектированного плана в будущем — весь список составят 2327000 рублей. Здесь любят экономить во всем: на трудах, на сырье и материалах, на расходовании рабочего времени. Путь один для этого — использование достижений научно-технического прогресса, новой техники, передовой технологии. За год в цехах выполнено более 60 мероприятий в этом направлении. Экономический эффект от внедрения превысил 450 тысяч рублей.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

В докладе и в выступлениях критические факты приводились конкретно и четко. Некоторые производственные подразделения не обеспечивают выполнения установленного плана. В результате цехов растет число школ, теоретических семинаров, кружков в системе партийной работы, экономико-математического образования и комсомольского политического просвещения. Коммунисты, комсомольцы, беспартийные активисты изучают ленинское теоретическое наследие, до-документы, которое является примером для всех.

В докладе и в выступлениях критические факты приводились конкретно и четко. Некоторые производственные подразделения не обеспечивают выполнения установленного плана. В результате цехов растет число школ, теоретических семинаров, кружков в системе партийной работы, экономико-математического образования и комсомольского политического просвещения. Коммунисты, комсомольцы, беспартийные активисты изучают ленинское теоретическое наследие, до-документы, которое является примером для всех.

Специалисты доказали, что не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

Не один раз говорилось на пятилетних собраниях о необходимости увеличения выпуска товаров народного потребления. План по этим показателям не выполняется. Медленно идет разработка новых изделий, удовлетворяющих возросшим требованиям населения, не всегда полностью выдерживается обеспечение участков нужным сырьем, материалами. Справедливости ради надо отметить, что в последнее время сделаны большие сдвиги в этом деле, и у коммунистов есть уверенность, что и по этому пункту обязательства будут выполнены.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

В докладе и в выступлениях критические факты приводились конкретно и четко. Некоторые производственные подразделения не обеспечивают выполнения установленного плана. В результате цехов растет число школ, теоретических семинаров, кружков в системе партийной работы, экономико-математического образования и комсомольского политического просвещения. Коммунисты, комсомольцы, беспартийные активисты изучают ленинское теоретическое наследие, до-документы, которое является примером для всех.

Специалисты доказали, что не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

Не один раз говорилось на пятилетних собраниях о необходимости увеличения выпуска товаров народного потребления. План по этим показателям не выполняется. Медленно идет разработка новых изделий, удовлетворяющих возросшим требованиям населения, не всегда полностью выдерживается обеспечение участков нужным сырьем, материалами. Справедливости ради надо отметить, что в последнее время сделаны большие сдвиги в этом деле, и у коммунистов есть уверенность, что и по этому пункту обязательства будут выполнены.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

Не один раз говорилось на пятилетних собраниях о необходимости увеличения выпуска товаров народного потребления. План по этим показателям не выполняется. Медленно идет разработка новых изделий, удовлетворяющих возросшим требованиям населения, не всегда полностью выдерживается обеспечение участков нужным сырьем, материалами. Справедливости ради надо отметить, что в последнее время сделаны большие сдвиги в этом деле, и у коммунистов есть уверенность, что и по этому пункту обязательства будут выполнены.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

ПОПРАВЛЯТЬ ДЕЛО

Несмотря на то, что завод выполнил государственное задание по выпуску валовой продукции, обязательства были реализованы не во всем пунктах. А ведь, как говорилось на собрании, была возможность прозаично сделать больше, чем в предыдущем году.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

Не один раз говорилось на пятилетних собраниях о необходимости увеличения выпуска товаров народного потребления. План по этим показателям не выполняется. Медленно идет разработка новых изделий, удовлетворяющих возросшим требованиям населения, не всегда полностью выдерживается обеспечение участков нужным сырьем, материалами. Справедливости ради надо отметить, что в последнее время сделаны большие сдвиги в этом деле, и у коммунистов есть уверенность, что и по этому пункту обязательства будут выполнены.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

Не один раз говорилось на пятилетних собраниях о необходимости увеличения выпуска товаров народного потребления. План по этим показателям не выполняется. Медленно идет разработка новых изделий, удовлетворяющих возросшим требованиям населения, не всегда полностью выдерживается обеспечение участков нужным сырьем, материалами. Справедливости ради надо отметить, что в последнее время сделаны большие сдвиги в этом деле, и у коммунистов есть уверенность, что и по этому пункту обязательства будут выполнены.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

Успехи коллектива завода на электронной технике ощущаются.

Ясноется тем, что в некоторых цехах нет планового задела. Проблема эта не решена и поныне.

Не один раз говорилось на пятилетних собраниях о необходимости увеличения выпуска товаров народного потребления. План по этим показателям не выполняется. Медленно идет разработка новых изделий, удовлетворяющих возросшим требованиям населения, не всегда полностью выдерживается обеспечение участков нужным сырьем, материалами. Справедливости ради надо отметить, что в последнее время сделаны большие сдвиги в этом деле, и у коммунистов есть уверенность, что и по этому пункту обязательства будут выполнены.

И еще одна забота есть у коллектива — переход на работу по методу бригадного подряда. Идет этот процесс пока что темпами явно недовольствительными. Лишь шесть процентов от общей численности работающих трудится сейчас по такому принципу. Намечено в нынешнем году перевести на бригадный метод 60 процентов рабочих, в будущем — весь список составят.

На собрании коммунисты с большой заинтересованностью и тревогой говорили о недостатках в организации труда на каждом рабочем месте, о путях сокращения потерь рабочего времени, об укреплении трудовой дисциплины, сокращении текучести кадров.

Главное средство для устранения недостатков, пришли коммунисты к выводу, — это дальнейшее усиление идеологической, политico-воспитательной работы.

По-другому, принципально обсудили пять задач: не раз случались срывы в снабжении материалами, в обеспечении инструментом. Да и хороших кадров, специалистов в цехе не хватает. Начинают потреблять.

ГОД РОЖДЕНИЯ-80-й

ЗА ВОДУ НА ЗАРЕ

Это произошло 22 февраля в 19 часов 15 минут. На только что пущенном Навоийском электрохимическом заводе получили первый из нашей страны котлы. Несколько лет многие тысячи людей работали для того, чтобы этот день настал. И вот первый этап одной из важнейших строек Узбекистана завершен. По транспортерной линии медленно плывут бумажные мешки с драгоценным белым порошком. Да, именно драгоценным. И не только потому, что котлы дорого стоят, а потому, что, по мнению специалистов, он производит подлинную революцию в возделывании хлопчатника.

ЧТО ТАКОЕ КОТОРАН

Химики отвечают лаконично: гербицид длительного действия. Всего два килограмма порошка хватят, чтобы обработать гектар пашни. Растворенный в воде, его вносят в почву одновременно с семенами, а свое действие он начинает проявлять сразу же после первых всходов. Экспериментальное опробование которана показывает, что на полях, обработанных этим средством химической защиты растений, сорняки не появляются. Причем не один сезон, а несколько лет. Которан эффективно уничтожает болезни хлопчатника. За счет этого урожайность каждого гектара намного возрастает. Кроме того, выселяется большое количество техники и людей, которые обычно выают заняты на прополке. Экономисты подсчитали: применение которана повышает производительность труда хлопкоробов примерно на 10 процентов. Не увеличивая посевные площади и труда земледельцев, можно получить десятки тысяч тонн «белого золота». Которан универсален: им можно обрабатывать посевы кукурузы, подсолнечника, многих других культур.

Бот какой замечательный порошок! Стала выпускать транспортерной линии пошла продукция, участок расфасовки буквально задрожал от громкого «ура!»

— Вот он, первый экспонат нашего будущего музея трудовой славы, — сказал секретарь парткома электрохимзавода Сабир Абдурахманович Манинанов.

КТО И ЧТО ПОСТРОИЛ

Комплекс по производству которана сегодня — это пять огромных корпусов, окруженных системой вспомогательных цехов, 80 объектов, возведенные строители и монтажники на электрохимзаводе.

Старший инженер отдела капитального строительства Евгений Иванович Тюрин с нескрываемым удовольствием называет суммы освоенных средств. Действительно, тут чем гордиться: 64,3 миллиона рублей — на рабочей обите.

Однако реальный вес их гораздо больше. Таких монтажных работ, как на Навоийском электрохимзаводе, еще никто в стране не производил. И можно понять, как легко порой складывалась работа у монтажников, у строителей.

Фундаменты под оборудование выводились с миллиметровыми допусками, уложены трубы выверялись до лепесток доли градуса. Технология производства, которая настолько сложна, что каждый грамм, каждый миллиметр, каждый градус здесь имеет решающее значение.

К чести строителей надо сказать, что с поставленной задачей они справились. Генеральный подрядчик — Навоийское управление строительства и его главный субподрядчик — трест «Югпроммонтаж» проявили высокую организованность, взаимонимание, энтузиазм. Несмотря на большие трудности с поставками оборудования и материалов, строительно-монтажный конвейер работал четко, ритмично, слаженно. Не раз флаг трудовой славы поднимался на стройплощадке в честь бригад, возглавляемых коммунистом Евгением Федоровичем Тисленко, Василием Яковлевым, Алексеем Михайловичем Луконином.

Среди монтажников отличились коллективы Николая Яковлевича Шевцова, Николая Ефимовича Ткаченко, Жахона Хажасова.

Секретарь парткома управления строительства Владимир Дмитриевич Бабий

В РЕСПУБЛИКЕ, как и во всей стране, осуществляется обширная программа жилищного строительства. Одновременно важно заботиться о сохранности существующего жилого фонда. А его только в местных Советах Ташкентской области около 2,3 миллиона квадратных метров. Балансовая же стоимость жилья превышает четырьмя миллиона рублей.

Текущий и капитальный ремонт домов ведут ремонто-строительные организации различных министерств и ведомств. Наиболее крупная из них — Ташкентский строительный трест Министерства коммунального хозяйства Республики. А его только в местных Советах Ташкентской области около 2,3 миллиона квадратных метров. Балансовая же стоимость жилья превышает четырьмя миллиона рублей.

Подчеркивается, что в основе успеха — хорошо организованное социалистическое соревнование. Руководила им созданная на стройке временная партийная группа, в которую вошли коммунисты всех строительно-монтажных организаций, принимавших участие в возведении комплекса. Объединение сил способствовало росту трудовой активности, сознательности, энтузиазма.

И вот эстафету строителей принял эксплуатационники.

Что такое которан?

КОЛЛЕКТИВА

Оно началось задолго до пуска. Сложное производство требовало рабочих и инженерно-технических работников, только самой высокой квалификации. Поэтому большая группа навоийских комсомольцев была послана во многие техникумы и вузы страны. К 1978 году они стали возвращаться дипломированными специалистами. Помощь навоийцам оказали также ведущие химические предприятия Славгород, Уфы, Щелково, других городов, направившие на электрохимзавод своих лучших специалистов.

Но главная учеба была, конечно, на месте. Будущие аппаратчики два года работали бок о бок с монтажниками, до последнего винтика изучая оборудование. Нужно было добиться, чтобы каждый рабочий досконально знал каждую установку. Только прочные знания, помноженные на опыт, — гарантия будущей ритмичной работы. Не случайно процесс пусконаладки длился с апреля прошлого года и по февраль нынешнего года. Несколько раз все технологические процессы отлаживались на инертных средах. Наконец первого февраля в аппараты было загружено рабочее сырье.

Процесс производства которана согласно технологии должен длиться не менее семи суток. В Навои же первая партия гербицида была получена за 22 дня. Вот с какой осторожностью, с какой тщательностью запускалось производство! И какова же была радость рабочих, инженеров, всех, кто создавал которан, когда химический анализ первой партии показал, что новый гербицид буквально по всем показателям превосходит регламентные уровни. Значит, не зря с такой точностью работали строители. Значит, не зря так тщательно готовились и проверялись специалисты. А их более 1300 человек. Определились уже и передовики. Это аппаратчики Александр Михайлович Агапов, Геннадий Дмитриевич Кричевский, Рамиль Хамангасич Файрузов.

Процесс производства которана согласно технологии должен длиться не менее семи суток. В Навои же первая партия гербицида была получена за 22 дня. Вот с какой осторожностью, с какой тщательностью запускалось производство! И какова же была радость рабочих, инженеров, всех, кто создавал которан, когда химический анализ первой партии показал, что новый гербицид буквально по всем показателям превосходит регламентные уровни. Значит, не зря с такой точностью работали строители. Значит, не зря так тщательно готовились и проверялись специалисты. А их более 1300 человек. Определились уже и передовики. Это аппаратчики Александр Михайлович Агапов, Геннадий Дмитриевич Кричевский, Рамиль Хамангасич Файрузов.

Процесс производства которана согласно технологии должен длиться не менее семи суток. В Навои же первая партия гербицида была получена за 22 дня. Вот с какой осторожностью, с какой тщательностью запускалось производство! И какова же была радость рабочих, инженеров, всех, кто создавал которан, когда химический анализ первой партии показал, что новый гербицид буквально по всем показателям превосходит регламентные уровни. Значит, не зря с такой точностью работали строители. Значит, не зря так тщательно готовились и проверялись специалисты. А их более 1300 человек. Определились уже и передовики. Это аппаратчики Александр Михайлович Агапов, Геннадий Дмитриевич Кричевский, Рамиль Хамангасич Файрузов.

Наши гербициды — лучшие в мире!

ПЕРСПЕКТИВЫ

Свыше тысячи тонн гербицида обязались выработать в Навои в этом году навоийские химики. А по расчетам специалистов, землемельцам Узбекистана требуется ежегодно примерно в четыре раза больше высокоеффективных гербицидов. Причем не одного, а нескольких видов. Удовлетворение этих запросов предусмотрено в проекте развития электрохимзавода. Комплекс которана построен. Но строители и монтажники не уходят с объекта, потому что в следующем году им предстоит пустить на предприятие еще одно производство, которое будет выпускать гербицид акрекс. В первом году единнадцатой пятилетки труженки села получат примерно 4 тысячи тонн этого химического средства защиты растений. Следом за акрексом войдут в строй действующих производств по выпуску трифлора и фазалона. Таким образом, Навоийский электрохимзавод становится крупнейшим поставщиком гербицидов. Предприятие сможет обеспечивать ими не только Узбекистан, но и многие другие республики.

За последние годы, — рассказывает Герой Социалистического Труда, директор холдинга Д. Алибаев, — благодаря расширению сети детских учреждений около трехсот женщин-матерей поступают в работу в сельхозпроизводстве. Такой приют, разумеется, полскирько, насколько сказался на работе полевых бригад и особенно фермеров.

Мне доводилось беседовать со многими преподавателями на тему о том, какая разница между детьми, приходящими в школу из детсадов, и теми, кто не пошел. Все уверяют воспитанники пятилеток лучше подготовлены к учебе. В них ярче проявляется стремление к соревнованию, настойчивость, интерес к предметам, которые мы хотим видеть наших детей в видах.

Наши женщины очень любят детей — дело не легкое, мало кто этого не знает. Решая эту задачу, руководители всех степеней стараются с множеством трудностей: нужны средства, строительные материалы, квалифицированные кадры воспитателей, нужно, наконец, убедить родителей, что детям в садике или яслих будет лучше, чем дома.

На последнем обстоятельстве хотелось бы особо обратить внимание. Помнится, лет 15—6 назад в колхозном детсаду, рассчитанном на 140 ребят, в день посещения «по списку» значилось лишь 40—50. В чем дело? Руководители колхоза объясняли: «Родители не хотят водить ребят в садик, считают, что дома им лучше». Вслед за этим объяснением следовали не совсем убедительные доводы: на селе существует традиция держать детей при матери, в

Сурхандарье строительство детских учреждений присвоено к объектам первостепенной важности. И если прежде сооружение садика или яслей нередко затягивалось на годы, то теперь время строительства исчисляется неделями. Секретарь парткома управления

Ф. ОВЕЧКИН.
Спец. корр. «Правды Востока».
г. Навои.

СОХРАНИТЕ ДОМ, КВАРТИРУ

РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА НУЖДАЕТСЯ В РЕОРГАНИЗАЦИИ И СОВЕРШЕНСТВОВАНИИ

тысяча рублей. А рас-
полагает это управление примерно таким же административно-управленческим аппаратом, как и остальные.

Есть ремонтно-строительный управление, где на двух-трех рабочих приходится руководитель. Так, в РСУ-167 на строительно-монтажных работах и в подсобном производстве занято 18 рабочих, а администрации, межрайонные и экономическая целиком сопровождаются материальными ресурсами. Кроме того, нет типовых проектов промышленных баз. Поэтому и растут как на тряпичной нити.

Раздробленность затрудняет оперативное руководство ремонто-строительными управлением, где на двух-трех рабочих приходится руководитель. Так, в РСУ-167 на строительно-монтажных работах и в подсобном производстве занято 18 рабочих, а администрации, межрайонные и экономическая целиком сопровождаются материальными ресурсами. Кроме того, нет типовых проектов промышленных баз. Поэтому и растут как на тряпичной нити.

Раздробленность затрудняет

и повышение эффективности производства и качества работы».

Укрупнение ремонтно-строительных подразделений, по мнению специалистов, сулит много выигрыша. Во-первых, крупные управления легче укомплектовать квалифицированными кадрами. Во-вторых, создается возможность направить усилия инженерно-технических работников на инженерную подготовку производства, на монтирование механизмов, материальными и людскими ресурсами.

У работников треста есть

и конкретные предложения.

В частности, целесообразно объединить Алмалыкское и Ахангаранское РСУ, создав

Ахангарскую группу, в

которой будут иметь

одинаковые производственные

базы. На ее развитие

ежегодно выделяется из госбюджета свыше миллиона рублей. Это немало. Однако средства не осваиваются и на третью. Основная причина в том, что эти капиталовложения не подкрепляются материальными ресурсами. Кроме того, нет типовых проектов промышленных баз. Поэтому и растут как на тряпичной нити.

Наше мнение единично,

говорит начальник планово-

экономического отдела

треста К. Соколов.

Следует без промедления

формировать

межрайонные

ремонтно-строительные

управления с годовым объемом

работ не менее миллиона

рублей, в которых

весьма важную роль

играет квалификация

руководителей и рабочих.

Следует без промедления

формировать

межрайонные

ремонтно-строительные

управления с годовым объемом

работ не менее миллиона

рублей, в которых

весьма важную роль

играет квалификация

руководителей и рабочих.

Следует без промедления

формировать

межрайонные

ремонтно-строительные

управления с годовым объемом

работ не менее миллиона

рублей, в которых

весьма важную роль

играет квалификация

руководителей и рабочих.

Следует без промедления

формировать

межрайонные

ремонтно-строительные

управления с годовым объемом

работ не менее миллиона

рублей, в которых

весьма важную роль

играет квалификация

руководителей и рабочих.

Следует без промедления

формировать

межрайонные

ремонтно-строительные</



ПОСВЯЩЕНА

С. И. ЛЕНИНУ

ЯНГИЮЛ (общ. корр. А. Немозинская). «Образ Ленина» — читательскую конференцию в Узбекской республике — проводят в Ташкенте и Кыргызстане. В гости к писателю У. Исмайлову и А. Ташкадзе, которые рассказали о том, какое место занимает образ Ленина в жизни народа, пришли отряды из своих произведениях. Конференции были приурочены тематическим выставкам «Ленин. Время. Писатель. Родина».

СО ЗНАКОМ КАЧЕСТВА

НУКУС. (Соб. корр.). Трижды лауреаты, которые выпускают Нукусский фильм ташкентского производственного трикотажного объединения «Малина», пополнились новыми победами. На соревнованиях по производству национальных изделий, особенно же женские жакеты, мужские свитера и женские изделия из них стали выпускаться с государственным Знаком качества. Качество изделий заметно возросло после установления и уточнения новых взаимных машин, усовершенствования технологии производства.

ЮБИЛЕЙ

ПОЛИГРАФИСТА

УРГЕНЧ. (Соб. корр.). Матрасы Машарипова на заводе «Глобус» гигиенических предприятий, дипломированный инженер, начальник боевых и трудовых медалей, заслуженный работник культуры Узбекской ССР, гановы — заслуженные штранхи его портфеля. Он из всей души говорил участникам торжества, посвященного 60-летию со дня рождения и 45-летию трудовой деятельности М. Машарипова, внесшего большой вклад в развитие хорезмской полиграфии.

ПРИЗНАННЫЙ

АНСАМБЛЬ

КУМКУРГАН. (Соб. корр.). Творческий станок военно-инструментального ансамбля районного Дома культуры «Сурхон-тонги» — коллектив, для своих первых концертов, три года назад. Но в биографии ансамбля уже немало памятных страниц. «Сурхон-тонги» был участником телевизионной передачи «Мы — из Сурхон-андарни». Минувшей осенью он дал больше тридцати концертов для хлопкоробов своего и соседних районов. А в Кумкургане выступают перед жителями. Весной ансамбль побывает на пастбищах колхозов и совхозов района.

Изящный медальон на банте с миниатюрным знаком Красного Креста, а в овале — силуэт сестры милосердия, склонившейся над страждущим.

Эта золотая медаль Флоренс Найтингейл — высшая награда Международного комитета Красного Креста и Красного Полумесца — вручена медсестре станции «скорой помощи» Аккурганской центральной районной больницы коммунисту Рихси Муминовой.

Обладателями этой награды с момента учреждения ее в 1912 году являются 43 медсестры из двадцати стран мира и 23 из них — представительницы нашей страны, в том числе троих живут в Узбекистане. Медаль носит имя англичанки Флоренс Найтингейл, одной из зачинательниц движения Красного Креста, которая в 1855 году вместе со своими подругами добровольно взяла опеку над соотечественниками, ранеными на полях сражений, и всю свою жизнь посвятила гуманистической профессии на земле. Ежегодно, в канун Дня Победы, когда отмечается Всемирный день Красного Креста и Красного Полумесца, объявляется кавалер медали, присваиваемой тем, кто привил исключительную самоотверженность при спасении людей во время военных или стихийных бедствий. Члены специаль-

К 35-летию Великой Победы
ВЫНОСИЛА РАНЕНЫХ С ПОЛЯ БОЯ...

й международной организации тайным голосованием решают судьбу очередной высокой награды.

На этот раз было названо имя Рихси Муминовой. Сорок лет верна она любымо-му делу, из них четыре года провела в действующей армии.

Никто ее не вызывал в судовом зале первом на призывном пункте. Пришла туда по велению сердца: «Мой муж воин-братья, на передовой, а мне отскакивать дома? Не хочу!»

Работники военкомата отговаривали девятнадцатилетнюю Рихси: «У вас на руках полугодовая дочь. Долг матери — вырастить ее...»

Она: «Ребенка оставил на попечение матери, а мне надо на фронт!»

Уговорила. Поступила на العسكرية курсы медсестер. Когда вручили предписание ехать в тыловой госпиталь, Рихси запротестовала: «Только на передовую! Настойчивость моло-

деского санитарного эшелона с красным крестом. Тогда ее опять уволили. Отлежалась в госпитале, оттуда попала в танковую дивизию, освобождавшую землю Польши...

Да, судьба была милосердна к Рихси Муминовой. Будто знала, что эта хрупкая женщина несет милосердие людям.

Но вот контузия. Врачи определили инвалидность второй группы.

Главное, живя! — раздавалась мать, когда Рихси возвращалась домой. — Не будет сиротой дочь Хусни...

И в мирные дни сестра милосердия Рихси Муминова осталась верна долгу. Работая на «скорой», скольким она спасла жизней!

И знала ее как наставницу молодых медиков из районной больницы. Здесь же трудится педиатром и дочь Хусни.

В День Победы фронтовичку придут поздравлять внуки, родные, друзья, коллеги. По традиции наденет она парадный костюм с орденами Красного Знамени, Отечественной войны, других боевых и трудовых наград. Отныне на ланитах ярким пятном будет плавить бант с медалью Флоренс Найтингейл.

III. ЗАИНУТДИНОВ.
Спец. корр. «Правды Востока».

Ташкентская область.

СПОРТ

НА КУБОК СОВЕТСКОГО СОЮЗА

ОПРЕДЕЛЕНЫ команды, которые в 1/8 финала встретятся в розыгрыше Кубка Советского Союза по футболу. Ташкентский «Пахтакор» 15 марта на своем поле, будет принимать футбольистов Бакинского «Нефти». Этот матч важен для наших земляков еще и потому, что он станет одной из основных проверок готовности команд перед новым чемпионатом страны, который стартует в первых числах апреля.

ТУР ОПРЕДЕЛЕНИЯ

СЕГОДНЯ в Таллинне стартует четвертый тур женского гандбольного чемпионата страны команд первой лиги. В столице Эстонии собираются все двенадцать команд. Здесь им предстоит выявить шесть сильнейших коллективов, которые и продолжат основную борьбу за награды первенства и путевку в высшую лигу.

Накануне таллинского тура верхние шесть строчек турнирной таблицы выглядят так: «Экономист» (Минск), «Азот» (Невинномысск), «Техникальник» (Ташкент), «Буревестник» (Алма-Ата), «Быль» (Таллин) и «Торпедо» (Ленинград). Очевидно, именно эта шестерка и поведет основную борьбу за путевку в высшую лигу.

Порадовали нас детским

мозаиком «Чудесная добра»

и местные авторы — композитор Э. Салихов, драматург Д. Рубина и поэт Р. Баренский. В спектаклях будут заняты ведущие актеры. Сейчас репетиции подходит к концу, и вскоре зрители смогут посмотреть новые спектакли. Кстати, мозаика «Чудесная добра» мы планируем показать в апреле и на наших подшефных в Бухаре. Добро покажется на премьере!

БОЛЬШОЙ УСПЕХ МОЛОДОГО ТЕАТРА



ПРОФЕССОРА-ДЕЛЯГИ

Зачем народные волости из гранитных небыли ли их проинструктировали?

— задал вопрос предпринимчивый профессор-антрополог из Нью-Йоркского университета Биоттер-Януш. И вместе со студентами приступил в 1976 году к подготовке выпуска синтетического кокниана прямо в своей лаборатории. Фабрика, лаборатория работала бы, если бы Януш был не только умным специалистом, но и умным конструктором.

Срок конкурса — месяц с днем опубликования объявления.

Обращаться по адресу: г. Ташкент-128, Ц-12, ул. Хуршида, 3. Телефоны: 41-38-41, 41-43-44.

СЛУЖБА СПРОВКИ

ИНСТИТУТ СЕЙСМОЛОГИИ Академии наук Узбекской ССР

ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС

НА ЗАМЕЩЕНИЕ ВАКАНСИИ ДОЛЖНОСТЕЙ

ПО ЛАБОРАТОРИЯМ: — старшего научного сотрудника; высоких давлений, региональной сейсмичности, сейсмотектоники, инженерной геологии городских территорий — младших научных сотрудников.

Срок конкурса — месяц с днем опубликования объявления.

Обращаться по адресу: г. Ташкент-128, Ц-12, ул. Хуршида, 3. Телефоны: 41-38-41, 41-43-44.

ЧУДЕСНЫЙ КУРСОВОЙ КОМПЛЕКС

Главташкентстроя ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ ЮНОШЕЙ И ДЕВУШЕК

— 18 лет

НА КУРСЫ

МАШИНИСТОВ БАШЕННЫХ КРАНОВ И ЭКСКАВАТОРОВ.

Зачисленные на курсы обеспечиваются стипендий в размере 75 руб. Одиночкам предоставляется благоустроено общежитие прописка в г. Ташкенте.

Срок обучения — четыре с половиной месяца.

Обучение ведется на русском языке. Образование не ниже 8 классов.

Окончившим курсы предоставляется работа в управлении треста «Строймеханизация».

Начало занятий — по мере окончания курсы.

Обращаться по адресу: г. Ташкент-70, ул. Ш. Рустемова, 19 (напротив магазина «Радость», автобусы: 18, 54; троллейбусы: 9, 13, 15, 16; трамваи: 4, 7, 9, 11, 14, 24, 28).

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РУССКИЙ АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ДРАМЫ им. М. ГОРЬКОГО

В ДНИ ВЕСЕННИХ ШКОЛЬНЫХ КАНИКУЛ

РЕПЕРТУАР

С 25 по 31 марта

25 марта — в 10.30 Кошка, которая гуляла сама по себе, в 14.30 и 19.00 Бунт невесток.

26 марта — в 10.30 Два клена в 14.30 и 19.00 Земной прятки.

27 марта — в 10.30 Два клена, в 14.30 и 19.00 Жестокие игры.

28 марта — в 10.30 Два клена, в 14.30 и 19.00 Моя жена-глыба.

29 марта — в 10.30 Два клена, в 14.30 и 19.00 Мы, никепод-писавшиеся.

30 марта — в 10.30 Два клена.

31 марта — в 10.30 Кошка, которая гуляла сама по себе, в 14.30 и 19.00 Вестайдская история.

Билеты продаются.

Редактор
Н. Ф. ТИМОФЕЕВ.

ПОКАЗЫВАЕТ И ГОВОРЯТ ТАШКЕНТ

ЧЕТВЕРГ, 13 марта

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПРОГРАММА ЦЕНТРАЛЬНОГО ТЕЛЕВИДЕНИЯ «ВОСТОК»

9.00 «Время».

9.18 «Живой как жизнь».

9.20 «Библиотека и быт».

10.00 «Страх высоты». Художественный фильм.

10.15 Программа.

10.20 «Коза и троя, козыятъ».

10.30 «Приключения гориллы Коно». Несмотря на то что горилла Коно, изображенная в фильме, не может обманывать, однако участники в фильме спешат с этим.

10.45 «Кузина журналистских кадров».

11.00 Информационная программа.

11.15 Новости.

11.30 Переводческая программа Узбекистана, посвященная 110-летию со дня рождения В. И. Ленина (рус.).

12.00 «Страх высоты». Художественный фильм.

12.15 Программа.

12.30 «Легендарный концерт».

12.45 «Мир сегодня».

13.00 «Шахматная школа».

13.40 «Настаивник».

14.30 Программа.

14.45 «Мир сегодня».

15.00 «Легендарный концерт».

15.15 «Спорт».

15.30 «Легендарный концерт».

15.45 «Спорт».

16.00 «Легендарный концерт».

16.15 «Легендарный концерт».

16.30 «Легендарный концерт».