

Орский рабочий

Год издания 38-й

№ 27

7 февраля 1956 года

ВТОРНИК

Цена 15 коп.

Повышать активность инженеров и техников

Шильский Пленум ЦК КПСС в своих решениях подчеркнул, что борьба за новый подъем промышленного производства на основе дальнейшего технического прогресса требует решительно улучшить работу с кадрами, поднять активность инженерно-технических работников на предприятиях, стойках, транспорте. Каждый инженер и техник, каждый коммандир производства — практик призван быть передовым проводником всего нового, передового.

Шестую пятилетку советский народ по праву назвал пятилеткой дальнейшего технического прогресса. В невиданных до сих пор масштабах будут внедряться в производство новейшие достижения науки, техники и передового опыта. На предприятиях развернулась настоящая борьба за использование внутренних резервов. В этой обстановке неизмеримо возрастает роль инженерно-технических работников, инициатива и энергия которых должна направляться на решение важнейших задач.

На ряде предприятий города после июльского Пленума ЦК КПСС работа с инженерами и техниками заметно улучшилась, что в свою очередь способствовало повышению их творческой активности. Взять, к примеру, никель-комбинат. Партийное и хозяйственное руководство предприятия постоянно интересуется нуждами и запросами специалистов, особенно молодежи. Вопли в систему индивидуальные беседы с молодыми инженерами и техниками. На комбинате неизменно работает отделение научно-технического общества, на заседаниях которого за последнее время рассматриваются серьезные вопросы улучшения работы на ведущих переделах. Все это приносит положительные результаты. Инженеры и техники предприятия активно работают над созданием новой технологии, над проблемами усовершенствования производства. Многие специалисты комбината являются авторами изобретений и технических усовершенствований, получивших применение и на других предприятиях. Ими написано несколько научных работ, которые имеют важное практическое значение.

Однако на отдельных предприятиях города работа с инженерно-техническим персоналом находится не на высоте, а то и просто запущена. Некоторые партийные и хозяйствственные руководители настолько захвачены



Ленинград. Одним из делегатов от Ленинградской партийной организации на XX съезд КПСС избрана новатор прядильно-ткацкой фабрики «Рабочий» помощник мастера А. О. Соколова. Добрая слава идет об этой трудолюбивой советской женщине. Вместе со своими товарищами по цеху она выступила с ценной инициативой — начала социалистическое соревнование за достижение наивысшей производительности на каждой машине. А. О. Соколова предложила ежедневно анализировать работу всего оборудования. Был наложен строгий учет выработки пряжи на каждом агрегате, улучшен уход за машинами. Все это позволило держать машины в отличном техническом состоянии и эксплуатировать их на полную мощность. Ценный почин новатора распространен не только в цехах фабрики, но и на других текстильных предприятиях Ленинграда.

Комплект прядильщиц, которым руководят тов. Соколова, успешно несет трудовую вахту. Готовая достойной встречу XX съезду КПСС, работницы изготавливают дополнительно к плану минувшего года 13 тонн пряжи, из которой на фабрике соткано более 130 тысяч метров ткани.

А. О. Соколова — член цехового партийного бюро и член партийного комитета фабрики.

На снимке: помощник мастера А. О. Соколова.

Фотохроника ТАСС.

Задача партийных организаций, хозяйственных руководителей состоит в том, чтобы решительно улучшить работу с кадрами инженерно-технических работников. Как известно, готовые руководители производственных участков, многоопытные специалисты не падают с неба. Они воспитываются в работе, в борьбе с трудностями, в общении с передовыми производственниками. Это значит, что перед специалистами нужно смело и решительно ставить большие задачи, помочь им в творческом росте.

В новом году городское строительство в Минске принимает еще более широкий размах. Предстоит построить новый жилой массив почти на 40 процентов больше, чем было введено в 1955 году. Сейчас строительные работы в городе ведутся более чем на 300 участках. Сооружаются 197 многоэтажных жилых домов, здания школ, клубов, больниц, детских учреждений и промышленных объектов.

(ТАСС).

Триста новостроек Минска

Растет и благоустраивается Минск — столица Белоруссии. За истекший год здесь возведено 116 многоэтажных домов, в которых поселилось около пяти тысяч семей рабочих и служащих. Много домов сооружено индивидуальными застройщиками. Вступили в строй первые очереди промышленных новостроек — камвольного комбината, завода железобетонных изделий, завода тракторных запасных частей, часового и других.

Навстречу XX съезду КПСС

У инициаторов соревнования

Серенуясь в честь XX съезда КПСС, коллектив Южно-Уральского машиностроительного завода добился в январе новых трудовых успехов. План по выпуску валовой и товарной продукции, а также по установленной номенклатуре выполнен.

Стенд сборочного цеха отгружен свыше 400 тонн оборудования для холдингов металлургического комбината в Китае. В Румынскую Народную Республику отосланы сотни тонн прокатного оборудования. Изготовлены также газогенераторы, ролганги для прокатки алюминиевых сплавов, валки горячего проката. Ведется работа по выпуску мощных сталеразливочных ковш.

С выполнением производственной программы января справился большинство цехов завода. Коллектив тяжелопрессового цеха выдал сверхплан 150 тонн поковок, значительно перевыполнив предсъездовское обязательство.

Значительно увеличил выпуск продукции коллектив цеха товаров широкого потребления. Вместе со своими товарищами по цеху она выступила с ценной инициативой — начала социалистическое соревнование за достижение наивысшей производительности на каждой машине. А. О. Соколова предложила ежедневно анализировать работу всего оборудования. Был наложен строгий учет выработки пряжи на каждом агрегате, улучшен уход за машинами. Все это позволило держать машины в отличном техническом состоянии и эксплуатировать их на полную мощность. Ценный почин новатора распространен не только в цехах фабрики, но и на других текстильных предприятиях Ленинграда.

Комплект прядильщиц, которым руководят тов. Соколова, успешно несет трудовую вахту. Готовая достойной встречу XX съезду КПСС, работницы изготавливают дополнительно к плану минувшего года 13 тонн пряжи, из которой на фабрике соткано более 130 тысяч метров ткани.

А. О. Соколова — член цехового партийного бюро и член партийного комитета фабрики.

На снимке: помощник мастера А. О. Соколова.

Фотохроника ТАСС.

Трудовой подъем

КЫЛ-ОРДА. Проектом Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану предусматривается окончание строительства Кыл-ординской плотины. Это мощное ирригационное сооружение на реке Сыр-Дарье имеет важное значение для развития рисосеяния, садоводства и виноградарства, создания прочной кормовой базы, обводнения пастбищ, увеличения производства овощей и бахчевых культур в области. Пуск в эксплуатацию Кыл-ординской плотины позволит упорядочить полив 30 тысяч гектаров земель, занятых в основном под рисом, организовать правильное орошение на 140 тысячах гектаров новых земель и лиманное орошение на 32 тысячах гектаров

заканчивают ремонт тракторов, сеялок, плугов, культиваторов.

После сибирьского Пленума ЦК КПСС Марийская МТС пополнилась высококвалифицированными кадрами. Ее возглавили опытные инженеры Славенчикский и Косяков, ранее работавшие на крупных заводах. Новые люди помогли механизаторам освоить узловую методу ремонта тракторов, правильно расставить оборудование, разместить оборудование, подготовить станки и рабочие места, инструмент. Все это обеспечило резкое повышение производительности труда.

ВЕЛИКИЕ ЛУКИ. Механизаторы Мафынской МТС выполнили свои обязательства, взятые в честь XX съезда партии. Они первыми в области

пarks к 14 февраля. Свою обязательство коллектив станции выполнил досрочно. Еще с лета здесь были заготовлены запасные части, обменные узлы, которые ставились на тракторы, подлежащие ремонту. Подготавливались инженеры Славенчикский и Косяков, ранее работавшие на крупных заводах. Новые люди помогли механизаторам освоить узловую методу ремонта тракторов, правильно расставить оборудование, разместить оборудование, подготовить станки и рабочие места, инструмент. Все это обеспечило резкое повышение производительности труда.

АСТРАХАНЬ. Механизаторы крупнейшей в области Наримановской МТС, развернув социалистическое соревнование в честь XX съезда партии, обязались подготовить тракторный

(ТАСС).

В ПОМОЩЬ ПРОПАГАНДИСТУ И АГИТАТОРУ

Тяжелая индустрия — основа социалистической экономики

С радостью восприняли советские люди проект Директивы XX съезда КПСС по шестому пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР. В этом документе огромной политической и хозяйственной важности раскрывается широкий и яркий путь дальнейшего неуклонного движения нашей Родины к коммунизму, дается рассчитанная на пятилетие боевая программа нового мощного подъема социалистической экономики, роста материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

Социалистическая экономика развивается не стихийно, а в плановом порядке, на научной основе. Свободная от неизлечимых болезней, присущих капитализму, она растет невидимо высокими темпами. Этот рост достигается прежде всего потому, что у нас неуклонно претворяется в жизнь генеральная линия партии на преимущественное развитие тяжелой индустрии, позволяющей осуществлять непрерывное расширение социалистического воспроизводства.

Великий вождь Коммунистической партии и основатель Советского государства В. И. Ленин указывал, что единственной материальной основой социализма может быть только крупная машина промышленность, что только на основе преимущественного развития тяжелой промышленности можно добиться такого роста производительности общественного труда, который необходим для победы коммунизма.

Верная заветам великого Ленина, Коммунистическая партия настойчиво проводила и продолжает проводить линию на первоочередное развитие тяжелой промышленности. Это отражено и в проекте Директивы по шестому пятилетнему плану.

Главные задачи шестого пятилетнего плана развития народного хозяйства СССР, — говорится в проекте Директивы, — состоят в том, чтобы на базе преимущественного развития тяжелой промышленности, непрерывного технического прогресса и повышения производительности труда обеспечить дальнейший мощный рост всех отраслей народного хозяйства, осуществить крутой подъем сельскохозяйственного производства и на этой основе добиться значительного повышения материального благосостояния и культурного уровня советского народа.

В новой пятилетке все отрасли народного хозяйства сделают крупный шаг вперед. Общий выпуск промышленной продукции возрастет примерно на 65 процентов. Производство средств производства увеличится за пятилетие примерно на 70 процентов. Производство предметов потребления возрастет за пятилетие

ти примерно на 60 процентов. Преимущественный рост производства средств производства будет осуществляться в новой пятилетке путем дальнейшего развития черной и цветной металлургии, нефти, угольной и химической промышленности, обеспечения высоких темпов строительства электростанций, быстрого роста машиностроения, особенно увеличения производства технически совершенных станков, кузнецко-прессовых машин, средств автоматики и приборов.

Выполнение намеченной новой пятилеткой планом программы великих созидающих работ явится крупным шагом вперед в решении основной экономической задачи СССР — догнать и перегнать наиболее развитые капиталистические страны по производству продукции на душу населения. Советская страна располагает теперь всеми необходимыми условиями для того, чтобы в исторически кратчайшие сроки решить эту задачу.

Никогда еще масштабы роста всех отраслей нашей экономики и особенно тяжелой промышленности не были столь велики. Экономическое могущество нашей Родины настолько возросло, что мы можем теперь решать все более сложные и гигантские по своим размерам задачи.

По знаменитому плану ГОЭЛРО, принятому в 1920 году, намечалось построить 30 районных электростанций общей мощностью в 1,5 миллиона киловатт. В шестой пятилетке мощность одних только атомных электростанций составит 2—2,5 миллиона киловатт. Они значительно превзойдут мощность электростанций, которые намечалось соорудить по плану ГОЭЛРО. По этому плану общая годовая выработка электроэнергии намечалась довести до 8,8 млрд. киловатт-часов. В наше время за окончание шестой пятилетки только приступ к работе электростанции энергии составит 154 млн. киловатт-часов, или превысит намеченный план ГОЭЛРО в 17 с лишним раз.

Если сравнить масштабы роста нашей тяжелой индустрии, например, с предвоенным 1940 годом, то и тогда они окажутся огромными. В конце шестой пятилетки, в 1960 году, у нас будет выплавлено 53 миллиона тонн чугуна, или в 3,5 раза больше, чем в 1940 году. Выплавка стали составит 68,3 миллиона тонн, или в 3,7 раза больше, добывающая достигнет 593 миллионов тонн, или в 3,6 раза больше, добывающая нефти запланирована в 135 миллионов тонн — примерно в 4,4 раза больше, чем в 1940 году.

В новой пятилетке в огромных масштабах возрастет производство машин и оборудования. Про-

дукция машиностроения и металлообработки увеличится за пятилетие примерно на 80 процентов. Почти удвоится выпуск металлоизделий станков, кузнецко-прессовых машин, тракторов. Почти утроятся выпуск электровозов и зерновых комбайнов. В 20 раз возрастет производство рядовых жаток (винодротов).

В шестой пятилетке прекращается выпуск магистральных паровозов. На протяжении многих десятилетий этот локомотив был господствующим на железных дорогах. Ныне на смену ему идут более экономичные и прогрессивные электровозы и тепловозы. Выпуск тепловозов за пятилетие возрастет в 12 раз.

Цель социалистического производства — наиболее полное удовлетворение материальных и культурных потребностей народа. Достижется эта цель путем непрерывного роста и совершенствования производства на базе высшей техники. Шестая пятилетка — пятилетка широкого внедрения новой техники во все отрасли народного хозяйства. В новой пятилетке в широких масштабах будут осуществляться мероприятия по повышению технического уровня производства во всех отраслях. В проекте Директивы предусматривается дальнейшее развитие электрификации, комплексной механизации и автоматизации производства, внедрение новейшего высокопроизводительного оборудования и передовой технологии, широкая замена и модернизация установленного оборудования.

Выполнение шестой пятилетки не придет само собой. Судьбу этого великого плана будут решать рабочие, колхозники, интеллигенция, их самоотверженный, героический труд, будет решать организаторская работа партийных, советских, хозяйственных и профсоюзных организаций. Необходимо добиваться выполнения плановых заданий с самого начала первого года шестой пятилетки. У нас не должно быть ни одного отстающего предприятия.

Проект Директивы по шестому пятилетнему плану вызвал у советских людей прилив новых творческих сил. Коллективы тысяч предприятий принимают новые социалистические обязательства по досрочному выполнению государственного плана 1956 года, развертывают борьбу за претворение этих обязательств в жизнь, стремятся новыми успехами в труде встретить XX съезд КПСС.

Успешное выполнение шестой пятилетки явится новым крупным шагом вперед в развитии социалистической экономики, в создании обилия предметов народного потребления, в строительстве коммунизма.

В. Чевычелов.

Возможности не используются

Красный уголок строительно-монтажного управления № 8 предоставляет большие возможности для развертывания в нем разнообразной культурно-массовой работы. Но эти возможности испытываются плохо. Музикальные инструменты лежат без применения. Имеется немало люби-

телей художественной самодеятельности, однако о них вспоминают только перед праздниками, когда нужно в спешном порядке подготовить концерт. Праздники проходят и самодельный коллектив прекращает свою работу.

Вот почему красный уголок не удовлетворяет запросам коллек-

тива. К сожалению, секретарь партбюро тов. Немчинов, председатель постройкома тов. Нейгебауэр и секретарь комитета ВЛКСМ тов. Овчарова считают такое положение нормальным. Им бы прислушаться к голосу рабочего коллектива!

А. Беккер.

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

Около трех месяцев назад бюро Ворошиловского райкома КПСС обсудило вопрос о хозяйственной и партийной деятельности в промысловом артели «Красный Октябрь». В процессе подготовки и в ходе обсуждения были вскрыты серьезные недостатки, свидетельствовавшие об отсутствии повседневной работы с людьми. Но этой причине значительная часть работников не выполняет норм выработки, велика текучесть кадров, оставляет желать много лучшего качество продукции. В решении особо подчеркивалось, что политико-массовая работа в артели совершила запущена.

Что же изменилось после вмешательства бюро райкома? Какие мероприятия проведены в жизнь и каковы реальные результаты принятого решения?

...Вы входите в главный цех артели (в Старом городе) и сразу же убеждаетесь, что в условиях труда рабочих, как и во всей внешней обстановке, ничего не изменилось. Та же грязь, то же бескультурье. Но пытаешься искать в этом цехе, как, впрочем, и в двух остальных (на ст. Орск и в пос. Локомотив) цехах, досок показателей, боевых листков, которые рассказывали бы о ходе соревнования в честь XX съезда партии, о делах лучших людей коллектива, о поставленных задачах. Не было этого три месяца назад, нет и по сей день.

В парторганизации артели — пятнадцать коммунистов. Большинство из них по своей подготовленности может вести массово-политическую работу. Между тем ни один не работает агитатором и вообще никто не имеет партийных поручений. Под предлогом « занятости » не проводят бесед такие коммунисты, как бухгалтер тов. Забатурина, мастер тов. Нураева, мастер тов. Шубина другие.

В коллективе артели есть немало энтузиастов своего дела. Например, в цехе индивидуального пошивы тщательно выполняет заказы работница тов. Фаткулина, хорошими мастерами зарекомендовали себя тт. Козлова и Ефимова, умелым закройщиком стала тов. Сутынина. Много труда и старания отдают руководству бригадами мастера массового пошивы тт. Губаркова и Супрунова. Но, к сожалению, их опыт не распространяется

Решение не выполняется

на работу не стала предметом подражания для других. Об этом бы рассказать в беседах агитаторов, поговорить на собраниях. Но дальнейшие пожелания дело не идет.

Характерно, что изучение такого важнейшего исторического документа, как проект Директивы XX съезда КПСС по новой пятилетке, свело к тому, что председатель правления артели тов. Дрюченко сделал доклад на собрании. А ведь обсуждение проекта, разработанного ЦК КПСС, открыло широкие возможности для усиления критики и самокритики в колlettive, для развертывания соревнования за новые успехи в труде, за достойные подарки предстоящему съезду.

Мы отнюдь не склонны винить во всем этом тов. Козлову, которая сейчас возглавляет парторганизацию. Она не имеет опыта работы, является зам. секретаря, так как новый секретарь после освобождения предыдущего до сих пор не избран. Это обязаны были учить работники райкома партии и помочь в своеобразном укреплении парторганизации, в практическом осуществлении хороших пожеланий, записанных в принятом решении. Однако получилось так, что принятием решения ограничилась вся забота о налаживании партийно-организационной и политической работы в артели «Красный Октябрь». Ни контроля, ни помощи не чувствуется. Такой стиль руководства первичными парторганизациями вряд ли может способствовать повышению их боеспособности.

Пример старших товарищей последовали в райкоме комсомола. Районный комитет партии обжаловал райком ВЛКСМ глубоко вникнув в жизнь комсомольской организации артели, помочь поднять воспитательную работу среди молодежи, добиться преодоления отставания многих молодых работниц на производстве. Но и районном комитете комсомола не сочли нужным заняться столь «маловажным объектом», как промысловая артель.

Обсуждение вопроса, принятие решения преследует цель добиться устранения недостатков, поднять работу на должную высоту. В Ворошиловском райкоме КПСС подошли к делу формально.

Н. Левиновская.



Москва. Недавно состоялось торжественное открытие научно-мемориального музея великого русского ученого Н. Е. Жуковского. Открытие музея приурочено к 109-й годовщине со дня его рождения. Собранные в музее многочисленные экспонаты иллюстрируют жизненный и творческий путь ученого.

На снимке: в зале, посвященном научному наследию Н. Е. Жуковского.

Фотохроника ТАСС.

Повышать активность инженерно-технических работников!

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЗАСТОЙ

«...Улучшить работу с кадрами, заботливо выращивать и смело выдвигать на руководящую работу способных молодых специалистов, создавая необходимые условия для их творческого роста. Наряду с выдвижением молодых...»

Из Постановления июльского Пленума ЦК КПСС.

специалистов продвигать по работе и лучших специалистов-практиков, предоставляя им возможность получения технического образования без отрыва от производства».

Запущенный участок работы

На заводе имени Чкалова более половины инженерно-технических работников являются практиками, не имеющими специального образования. В то же время значительная часть инженеров и техников предприятия составляет молодежь, недавно пришедшая на производство. Все это налагает особую ответственность на партийную организацию и дирекцию завода, привыкших постоянно работать с инженерно-техническими работниками, повышать их творческую активность, как того требует решения июльского Пленума ЦК КПСС.

Однако знакомство с положением дел на заводе показывает, что работа с инженерно-техническим персоналом запущена.

Недавно коллектив завода отметил свое двадцатилетие. Но вот мы разговариваем с главным инженером предприятия тов. Кошурниковым, и создается впечатление, что завод недавно вступил в строй, только становится на ноги.

— Проводится какая-либо работа с молодыми специалистами? — спрашиваем у главного инженера.

— Собираемся по примеру нижнекамбийата проводить с ними индивидуальные беседы. Надеемся на положительные результаты...

— Что сделано заводским отделением научно-технического общества?

— Намечаем в ближайшее время провести конференцию, на которой будет создано такое отделение. На конференции намечено и план работы...

— Как технический совет направляет творческую мысль инженеров и техников завода?

— Мы перестраиваем работу технического совета. О достичнутых результатах пока говорить рано, — отвечает тов. Кошурников.

Итак — ничего конкретного, определенного, все только «намечки», отдельные из которых имеют многомесячную давность. Важное дело пущено на самотек, оттеснено текучкой на второй план.

Совет малых дел

Именно так в среде инженерно-технических работников завода называют технический совет предприятия. И это не удивительно. Технический совет, привыкший решать важнейшие вопросы производства, направлять творческую мысль коллектива на разработку больших проблем, ограничил свою деятельность узким кругом дел и перестал быть штабом борьбы за новое.

Перед нами квартальный план работы технического совета. Намечено провести за три месяца 13 заседаний, иными словами техсовет будет собираться раз в неделю. На первый взгляд это совсем не плохо, если не заглядывать в разработанную заранее повестку дня. А она, утомительно однообразна: «Разбор поступивших предложений». Этому позыванию 12 заседаний. Ни слова о создании новой техноло-

гии, коренным усовершенствованием процессов, о внедрении достоинства передового опыта.

На заседаниях техсовета разбираются все без исключения рационализаторские предложения, независимо от их значимости и пользы. Подается предложение о повторном использовании болтов. Всем ясно, что это допустимо, начальник цеха даже успел использовать часть старых болтов, но технический совет «разбирается» в «сугубом деле». Таков порядок. Но порядок ли это?

Заседания технического совета проходят в спешке, нередко обсуждение предложений превращается в пустую формальность. Удивляться этому не приходится. На отдельных заседаниях техсовета «разбираются» до 42 предложений! Обычно становятся за тех инженеров, которые вынуждены в ущерб своей основной работе тратить время на ненужные заседания, когда большую часть предложений можно было вынести после их одобрения в цехах.

Не может не возмущать отношение к подаваемым предложениям. В абсолютном большинстве случаев решение техсовета гласит: «Принять предложение, автору выплатить вознаграждение за инициативу». Но предложение о предложении розыск, эффект они приносят различные, различным должно быть и вознаграждение. Но его нужно подсчитать, а дело это многие инженерно-технические работники считают утомительным. Процесс санкционировать выплату 100—200 рублей «за инициативу».

Такие выплаты в действительности являются не чем иным, как подавлением инициативы кампаний, уравнительским подходом к делу. На нетерпимость подобного положения дирекции завода указывали неоднократно. В марте прошлого года на конференции рационализаторов многие рабочие остро критиковали попрочную систему «выплаты за инициативу» без полсчета эффекта. Однако все осталось прежнему.

Формальное отношение к развитию деятельности рационализаторов привело к тому, что инженеры и техники почти совсем не участвуют в этой работе. Достаточно сказать, что по итогам минувшего года только 10—15 процентов предложений от общего числа поданных приходится на долю инженерно-технических работников. Членам технического совета пришлось напрячь свою память, чтобы вспомнить, когда же на заводе было разработано последнее изобретение или техническое усовершенствование.

Не активизирована творческая деятельность инженеров и техников, руководство завода вообще с непонятной проходящей относится к разработке нового, прогрессивного. Достаточно сказать, что до недавнего времени исследовательская лаборатория где должна быть сосредоточена разработка нового, состояла из шести работников, из которых только двое имеют специальное образование. Не удивительно, что из стоя этого «исследовательского центра» вышло так мало действительно нового, ценного.

Руководство завода обиделось

В прошлом году на заводе пришла большая группа выпускников вузов и техникумов. Не сразу и с трудом руководители предприятия выбрали время, чтобы собрать молодых специалистов, побеседовать с ними. Во время беседы, которая носила сугубо официальный характер разговора руководства с подчиненными, было решено прочинять для молодых инженеров и техников цикл лекций о предприятии, о практике работы. Вместо разговора по душам, выяснения нужд и запросов молодежи, было намечено еще одно мероприятие.

Наметить — изменили, но о живой работе забыли. На первую лекцию явилось 7—8 человек. Без особенного интереса прослушали они рассказ о вещах, которые в принципе не были для них новостью. На вторую лекцию явилось молодых специалистов еще меньше, а на третью они вообще не явились. Руководство завода, вместо того, чтобы разбраться в причинах плохого посещения лекций (а такие причины были), стало в позу обиженного. Не хотите, мол, слушать лекции и не нужно...

Прошло с тех пор много месяцев. Однако ни директор завода Назаров, ни главный инженер тов. Кошурников, ни секретарь партийной организации тов. Болхунов не «выкроили» время для бесед с молодыми специалистами. Некоторых из них вынудили на ответственную работу, некоторые администрацию наставили, но все это делается своим чередом. О вдумчивом отношении к нуждам и запросам молодых инженеров и техников нет пока и речи.

Запущена работа не только с молодыми специалистами. Как уже указывалось, на заводе более половины инженерно-технических работников не имеют специального образования. Многие из них стремятся восполнить этот пробел, занимаются в вечернем нефтяном техникуме, в одном политическом институте. Следует, видимо, руководству завода время от времени интересоваться учебой практиков, однако этого не делается. Не удивительно, что отдельные практики без уважительных причин отказываются учиться, некоторые из них исключены из учебных заведений. Так случилось, например, с начальниками цехов тт. Клюшиним и Медемом. К их исключению из учебного заведения на заводе отнеслись с полным равнодушием.

В декабре бывшего Сталинского района КНСС рассматривало вопрос о работе с рационализаторами на заводе им. Чкалова. Партийному и хозяйственному руководству предприятия указаны на серьезные ошибки и проповеди в работе с инженерно-техническим персоналом. Однако, как показывают факты, значительных изменений в этом деле не произошло. Руководители завода попрежнему относятся к работе с инженерами и техниками «спустя рукава». М. Лукерченко.

Активный рационализатор

из опыта новаторов промышленности

Имя Владимира Петровича Денисова — начальника мастерской неоновых ламп — хорошо известно коллегам из Московского электролампового завода. Он — активный рационализатор, новатор производства.

За четыре минувших года тов. Денисов в творческом сотрудничестве с рабочими внес 27 рационализаторских предложений, которые направлены на механизацию труда и улучшение качества продукции.

При активном участии тов. Денисова в текущем году переоборудовано несколько машин для автоматической откачки воздуха из ламп и наполнения их неоновой смесью, внесены изменения в технологический процесс. В результате проведенных мероприятий повысилась производительность труда. Если раньше одна рабочая откачивала за смену в среднем 400—500 ламп, то сейчас она сдает в смену 4—6 тысяч ламп. Выпуск продукции увеличился более чем в два раза. Значительно улучшилось качество ламп.

Под непосредственным руководством В. П. Денисова переоборудована поточная линия для производства неоновых ламп к радиоприемникам «Родина». Это дает заводу свыше 250 тысяч рублей годовой экономии.

Сейчас В. П. Денисов совместно с другими рационализаторами занимается совер-



шествованием производства взрывобезопасных ламп, предназначенных для освещения шахт и рудников. Создается новая поточная линия, которая дает возможность увеличить выпуск шахтерских и рудничных ламп в 12—15 раз.

Молодой специалист В. П. Денисов учится без отрыва от производства на четвертом курсе звучного отделения Московского энергетического института имени В. М. Молотова.

На снимке: начальник мастерской неоновых ламп В. П. Денисов на полуавтомате, на котором изготавливаются лампы для шахт и рудников.

Фото В. Кунова.
Фотохроника ТАСС.

ЧИТАТЕЛИ СООБЩАЮТ...

Рост вкладов

К началу пятой пятилетки — в 1950 году — сберегательные кассы города насчитывали около 10 тысяч вкладчиков, которые хранили в кассах свыше 12 миллионов рублей. Сейчас, в начале шестой пятилетки, число оранч, пожелавших хранить свои сбережения в сберегательных кассах, возросло до 35 тысяч человек. Сумма вкладов составляет более 44,5 миллиона рублей. Многие оранчи приобретают облигации трехпроцентного займа. Только в прошлом году сберегательными кассами города выплачено по 50 тысяч рублей, на десять — по 25 тысяч рублей. На четырнадцать облигаций выплачено по 10 тысяч рублей и на двадцать три — по 5 тысяч рублей.

Таким образом, каждый вкладчик и заемодержатель, помогая государству своим сбережениями, в то же время улучшает свое материальное состояние.

В. Блинов,

зав. центральной сберегательной кассой Ленинского района.

Успехи борцов «Металлурга»

В последние числах января в городе Запорожье (Украинская ССР) проходил розыгрыш союзного первенства Центрального совета спортивного общества «Металлург» по классической борьбе. От г. Орска в первенстве выступали борцы никелькамбийата, первые участники в таких крупных соревнованиях. Отдельные борцы нашего города продемонстрировали хорошую технику.

Среди юношей третье место занял учащийся ремесленного училища № 1 Кривсун. Плавильщик комбината «Южуральникель» Капустин в весе до 79 килограммов и металлург Серебренко в тяжелом весе добились таких же успехов. Все они награждены ценностями и грамотами.

Участие в союзном первенстве дало возможность борцам-спортсменам выявить серьезные недостатки в тактике борьбы. Сейчас сборная команда орских тяжелоатлетов готовится к зональному первенству по вольной борьбе, которое будет проходить в г. Молотове с 25 марта текущего года.

В. Авдеев,

тренер ДСО «Металлург».

В странах народной демократии



Румынская Народная Республика. Коллектив строителей крупнейшей в стране гидроэлектростанции имени Ленина в Биказе одержал большую производственную победу. На 170 дней раньше срока закончена проходка пятиметрового тоннеля, по которому воды реки Бистрица пойдут к турбинам станции.

Самоотверженный труд строителей ГЭС имени Ленина получил высокую оценку. Указом Президиума Великого Национального собрания группа строителей награждена орденами и медалями, а бригадир Гавриэл Пашка, бригада которого отличилась при проходке тоннеля, присвоено звание Героя Социалистического Труда.

На снимке: Герой Социалистического Труда Гавриэл Пашка поздравляет шахтера Романа Штефана с успешным завершением работ.

Фото Румынского агентства печати.

КИТАЙ

НЕКИН. Как передает агентство Синьхуа, социалистическое преобразование частных промышленных и торговых предприятий Китая в «смешанные» государственно-частные уже завершено в 70 процентах крупных городов и в большинстве мелких городов страны.

Во многих городах сейчас проводится работа по инвентаризации имущества и определению капитала только что созданных государственно-частных предприятий и компаний. Эта работа уже завершена в Некине, Тяньцзине, Мукдене и Сяне.

РУМЫНИЯ

БУХАРЕСТ. Коллектив судостроительной верфи в Галаце одержал производственную победу — на воду спущена цельнометаллическая баржа водоизмещением в 1000 тонн. В ближайшее время будет спущен на воду буксир мощностью в 900 лошадиных сил. Это первое в стране судно, которое полностью спроектировано румынскими специалистами и оснащено отечественными машинами. В текущем году на судостроительной верфи Галаца начнется также строительство морских судов среднего тоннажа.

МНР

УЛАН-БАТОР. За годы народной власти потребительская кооперация МНР достигла значительных успехов. Ныне в потребительских кооперативах состоит едва четвертая часть населения страны. Кооперативная сеть на местах насчитывает более 600 торговых отделений, 400 магазинов и 3500 агентов, ведущих торговую-заготовительную работу.

В прошлом году монгольские кооперативы продали населению на 40 процентов товаров больше, чем в 1952 году.

АДРЕС РЕДАКЦИИ и ТИПОГРАФИИ: г. Орск, Советская, 84. ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3-68, отв. секретарь — 5-06, партийный отдел — 3-68, промышленный отдел — 2-59, отдел писем — 4-99, зав. издательством — 2-66, бухгалтерия — 0-51.

ЧЕХОСЛОВАКИЯ

ПРАГА. Государственное статистическое управление Чехословакии опубликовало данные о выпуске важнейшей промышленной продукции в стране за прошлый год.

В 1955 году чехословацкие электростанции выработали 15 миллиардов киловатт-часов электроэнергии по сравнению с 13,6 миллиардами киловатт-часов в 1954 году. Добыча каменного угля в прошлом году составила 22,1 миллиона тонн, бурого угля и lignita — 40,7 миллиона тонн (в 1954 году — 36,9 миллиона тонн), чугуна было произведено 3 миллиона тонн (в 1954 году — 2,8 миллиона тонн), стали — 4,5 миллиона тонн (в 1954 году — 4,3 миллиона тонн).

БОЛГАРИЯ

СОФИЯ. Сейчас в Болгарии насчитывается 136 техникумов, в которых обучается примерно 44 тысячи человек.

Студенты получают подготовку по 60 специальностям в различных отраслях народного хозяйства.

К концу нынешнего года техникумы окончат более 12 тысяч специалистов.

ДРВ

ХАНОЙ. В гавани Хайфона бросили якори два бусирных парохода, подаренные Советским Союзом Демократической Республике Вьетнам. Представители муниципального административного комитета, Хайфонского комитета отечественного фронта Вьетнама, местных массовых организаций и предприятий горячо приветствовали советских моряков, доставивших суда во Вьетнам.

(ТАСС).

НА МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТЕМЫ К итогам переговоров в Вашингтоне

В Вашингтоне закончились переговоры между президентом США Эйзенхаузером и премьер-министром Англии Иденом. Как это видно из официального коммюнике, переговоры охватывали весьма широкий круг вопросов, относящихся к политике США и Англии в Европе, на Ближнем Востоке, в Южной и Юго-Восточной Азии и на Дальнем Востоке.

На основании сообщений английской и американской печати можно заключить, что главная цель переговоров в Вашингтоне состояла в том, чтобы преодолеть англо-американские разногласия и выработать «общую политику» по ряду международных вопросов. Anglo-американские разногласия особенно резко обнаружились на Ближнем Востоке. В последнее время они обострились в результате новых столкновений между американскими и английскими нефтяными монополиями в борьбе за источники нефти на Аравийском полуострове и в районе Персидского залива.

Даже официальное коммюнике о результатах переговоров в Вашингтоне не могло скрыть того факта, что правительствам США и Англии не удалось уладить свои споры, прежде всего на Ближнем Востоке. «Мы обсудили», — говорится в коммюнике, — положение в Аравии и в районе Персидского залива, в особенности учитывая имеющиеся сейчас места споры и разногласия в этом районе. Мы верим, что эти разногласия могут быть улажены путем дружественных обсуждений».

Английская, американская и французская печать не разделяет этой «веры» в возможность того, что столкновения и споры вокруг аравийской нефти могут быть «улажены». Газета «Вашингтон пост» называет официальное коммюнике о переговорах «пустым, разочаровывающим и бесодержательным документом». По словам французской газеты «Либерасион», Эйзенхаузер и Иден не удалось сгладить англо-американские противоречия в районах Ближнего и Дальнего Востока. Эта газета пишет: «Вкратце их коммюнике означает: 1) США пока отказываются ослабить ограничения, наложенные на торговлю с Китаем, несмотря на

срочную необходимость для Англии развивать торговые связи с этой страной. 2) США отказываются поддержать английскую политику «всевенного влияния» на Ближнем Востоке. 3) США отказываются прийти на помощь английским нефтяным компаниям, которым угрожают американские компании. По этим трем пунктам они не пошли ни на какие существенные уступки; они дали лишь неопределенные обещания вновь приступить к переговорам. Именно в обмен на эти обещания сэр Антони Иден согласился подписать документы холдинговой войны, которые, вероятно, окажутся выгодными для американского правительства в период предвыборной кампании, но которые сделают сэра Антона Идена еще более непопулярным в его собственной стране».

Президент США и премьер-министр Англии в конце переговоров опубликовали так называемую «Вашингтонскую декларацию». Именно этот документ вышел в свет в газете «Либерасион» под заголовком «Документом холдинговой войны». Совершенно очевидно, что авторы этой Декларации намеревались ослабить огромный международный отблеск, который имел место у Идена и Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Индии, Бирме и Афганистане, столь важный для развития дружественных отношений и экономического сотрудничества между Советским Союзом и странами Азии. Авторы Декларации пытаются выставить США и Англию в роли «истинных друзей» и «покровителей» всех слаборазвитых стран.

Народы Азии и Африки отвергают притязания авторов Вашингтонской декларации на роль «покровителей» и «спонсоров». «Проблемы Азии», — заявил Неру в своей речи 2 февраля, — часто решаются в других местах без какого бы то ни было участия Азии или азиатов. Сейчас эта практика устарела, однако пережитки остались, и предприятияются попытки решать азиатские проблемы в отдаленных местах, не обращая никакого внимания на настроение и мнение народов Азии. С точки зрения практической политики, не говоря уже о каком-либо другом подходе к этому вопросу, это не способствует на совещании в Вашингтоне.

Можно полагать, что так думают и так настроены народы и других районов Азии и Африки.

А. Шаханов.

Редактор Б. Н. ГУСАРОВ.

Сегодня на экранах города

Театр «Октябрь» — «В КВАДРАТЕ 45»
Дом культуры металлургов — «ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ
ПОЭМА»
Дом культуры нефтяников — «ВЕСЕННИЕ ЗАМОРОЗКИ»
Дом культуры строителей — «ТАНКЕР «ДЕРВЕНТ»»
Клуб железнодорожников — «АННА НА ШЕЕ»
Клуб «Серп и молот» — «МАКСИМ ПЕРЕПЕЛИЦА»
Клуб «Авангард» — «ЛЮБОВЬ ЖЕНЩИНЫ»
Клуб ТЭЦ — «ТАЛАНТЫ И ПОКЛОННИКИ»
Клуб нефтяников — «ЧУЖАЯ РОДНАЯ»
Клуб пос. Первомайского — «ЛИЛИОМФИ»

Вновь организованный горкоопторг имеет в продаже

на комиссионных началах
муку, яблоки свежие, сухофрукты (яблоки, груша, слива, вишня), лавровый лист, зерно, овощи, лук.
Здесь же требуются продавцы.

К СВЕДЕНИЮ ОХОТНИКОВ

11 февраля 1956 года в 6 часов вечера в клубе им. 1 Мая (Старый город) состоится общее собрание охотников.

После собрания будет демонстрироваться популярный фильм из жизни охотников.
Совет Орского межрайонного общества охотников.