

Слово—участникам  
событий,  
нашим рабкорам

# Ударными делами ускорим ввод производства вискозного шелка, новых мощностей химзавода!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

## Строитель КОММУНИЗМА

Орган партийного комитета, объединенного  
постройкома профсоюза, комитета ВЛКСМ и  
управления ордена Ленина Саратовгэстроя

№ 48 (1503) ♦ Среда, 26 июня 1974 года ♦ Цена 1 коп.

Качество—зеркало рабочей чести

### Когда же избавимся от переделок?

В школе нас учили писать чисто и красиво. Учителя постоянно говорили: «Ребята, каждое чернильное пятнышко на тетрадном листе отражает вашу прилежность, ваше лицо. Учитесь аккуратности с ранних лет. Это окупится сторицей в будущей трудовой деятельности...»

Напутствия наших наставников уместно вспомнить применительно к сегодняшним делам на строительстве химического завода. И хотя наша бригада отделочников на Всесоюзную ударную комсомольскую стройку командирована из Жилстроя, мы ни в коей мере не считаем себя здесь временными помощниками, к которым обычно руководители относятся с меньшим вниманием. А ошибочное мнение некоторых командиров производства о том, что с присланными из других подразделений много не спросишь, начисто отвергаем.

Работа отделочников нашего управления отличается высоким качеством. За отличные оценки мы боремся, соревнуемся ежедневно. Получив задание — отделать трехэтажный корпус главного диспетчерского пункта, бригада дружно решила подкрепить свой авторитет высокой производительностью труда и хорошим качеством.

Честно признаться, мы пока не добились ни того, ни другого. На первый взгляд бьемся до седьмого пота, а вот к финишу приближаемся черепашьими шагами. Первый срок сдачи главного диспетчерского пункта в конце второго квартала явно сорван.

Ничто не мешало сдать объект в срок. Ведь для него не требовалось ни импортное оборудование, ни металлокон-

рукции, изготавливаемые на заводах далекой Сибири. Но нужна была четкая организованность, продуманный график завершения работ всеми причастными смежниками, наконец, аккуратность, присутствующая только высокому качеству. К сожалению, этого как раз и не наблюдалось при сооружении объекта.

Строители СУ-9 при монтаже металлоконструкций подвесного потолка наплели такую паутину, что она напоминает морскую зыбь. На устранение брака руководители управления поставили двух монтажников. За два месяца они исправили немного. Если конструкции и дальше будут выравниваться силами двух монтажников, то к отделке потолка мы приступим еще не скоро.

Руководители управления получили указание: сдать диспетчерский пункт уже в июле. Для нашей бригады и новый срок под силу, да вот электрики и сантехники пока не отличаются живостью. По существу мы их опережаем. А должно быть наоборот. С горечью в сердце наблюдаем, как после нас смежники пробивают дыры и пазы в уже отделанных стенах.

Свою медлительность сантехники и электрики объясняют тем, что по плану они должны завершить прокладку систем в конце третьего квартала. Спрашивается, зачем тогда держать в здании высококвалифицированную бригаду, которую ждут пусковые жилые дома и объекты культурно-бытового назначения в городе? Переделки нам надоели хуже горькой редьки.

**П. ТОКАРЕВ,**  
бригадир отделочников  
Жилстроя.

### ГЛАВНАЯ ЗАБОТА

Строительство и ввод новых производственных мощностей и химического завода — ударного объекта пятилетки — главная забота не только коллектива Промстроя, но и всех других подразделений Саратовгэстроя. Да это и понятно. Ведь почти 50 процентов годовой программы Саратовгэстроя заложено на объектах сернокислотного производства, первой очереди производства фосфорной кислоты и технологической линии по выпуску двойного суперфосфата.

Чтобы эту задачу решить, на помощь промышленникам приходят строители из других подразделений, в частности, посланцы управления нулевых работ Жилстроя. Высокое доверие оказано самым лучшим. Например, комплексная бригада Хамидуллы Ахматгалиева закладывает массивные фундаменты СК-8 под монтаж технологических установок

улавливающих газы. Майскую программу по выработке ахматгалиевцы выполнили на 186 процентов.

С опережением совмещенного графика готовит фундаменты бытового корпуса бригада Петра Денисова, работающая по злостному подряду. В мае она реализовала нормы выработки на 264 процента, показав высокий образец умелой организации труда, высокой дисциплины.

Досрочно завершает закладку фундаментов под застройку железнодорожной станции «Юльевка» комплексная бригада Леонида Агуреева.

Придя на помощь строителям химического завода, труженики Жилстроя делают все, чтобы с каждым днем повышать ее эффективность.

**М. АРТАМОНОВ,**  
начальник участка управления  
нулевых работ Жилстроя.



### ЭСТАФЕТУ ПРИНИМАТЬ МОНТАЖНИКАМ

Пусковые производственные корпуса химического завода отличаются впечатляющими габаритами. К ним относятся и цех экстракционной фосфорной кислоты, который заметно возвышается над своими соседями.

Первую его 28-метровую металлоконструкцию установила бригада кавалера ордена Ленина участника Великой Отечественной войны П. Овчинникова с участка Гидромонтаж. Сооружение каркаса корпуса осуществлялось передовым методом — укрупненными элементами. За счет этого Павел Васильевич со своими то-

варищами ежемесячно наращивал темпы, реализуя по полтора—два задания. На счету гидромонтажников тысяча тонн металлоконструкций, собранных с хорошим качеством на важнейшем объекте.

Сейчас внутри здания звенит металл, огненным дождем рассекает воздух электросварка. То две бригады П. Овчинникова и В. Шамрицкого доводят до кондиции сложные конструкции. Скоро сюда придут монтажники специализированного управления.

Бригады участка Химзащита ускоряют подготовку фундаментов под технологическое обо-

рудование. Сданы ленточные фундаменты под баки фосфорной кислоты. Прибывшее из Жилстроя пополнение из двадцати квалифицированных рабочих получило срочное задание: в сжатые сроки сдать фундаменты под монтаж экстрактора кислоты.

В июле на головном объекте производства экстракционной фосфорной кислоты эстафету предпусковой вахты примут бригады специализированного монтажного управления.

На снимке: цех экстракционной фосфорной кислоты.

Текст и фото И. Сидоренко.

### ТЕМПЫ УКЛАДКИ БЕТОНА СНИЖАЮТСЯ

То, что главный корпус двойного суперфосфата надо возводить втрое ударными темпами, — хорошо ясно коллективу нашего участка. В ответ на Обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу комплексные бригады Н. Козлова и Н. Корнилова приняли встречные социалистические обязательства по досрочному вводу в действие важнейшего объекта Всесоюзной ударной комсомольской стройки. Ежемесячно они укладывали сверхплановый бетон, шли в авангарде социалистического соревнования коллектива СУ-1.

Благодаря высоким темпам правофланговых пятилетки мы значительно улучшили дела на

пусковом корпусе. Готовя достойную встречу выборам в Верховный Совет СССР, бетонщики сдали первые фундаменты под монтаж технологического оборудования — ФО-21, ФО-22. На них будут установлены мощные сушильные барабаны. Через несколько дней сдадим фундаменты еще под два барабана.

Но наш коллектив очень встревожен судьбой июньского задания. Планировалось принять 1300 кубометров бетона, однако, месяц уже на исходе, а уложено в фундаменты немного — более 200 кубометров. Подножку нам поставил третий участок В. Мосолова из управления механизации. Еще в мае и начале июня

механизаторам были сданы пазухи под обратные засыпки. К сожалению, ни записи в журнале начальника участка В. Мосолова, ни напоминания не вызвали у него деловой реакции. Под разными предлогами механизаторы затянули обратные засыпки, и наши комплексные бригады Н. Козлова и Н. Корнилова по существу оказались «на мели». Выполнение июньского задания на ответственном объекте ударной стройки находится под угрозой срыва.

**А. ШАПОВАЛОВ,**  
старший прораб второго  
участка СУ-1 Промстроя.

### РАБОТАЕМ С ЭНЕРГИЕЙ

Речь Генерального секретаря ЦК КПСС товарища Леонида Ильича Брежнева на предвыборном собрании представителей трудящихся Бауманского избирательного округа г. Москвы вызвала у нас новый прилив энергии и сил. С приподнятым настроением несут трудовую вахту на

отделке бытовых помещений производства вискозного шелка звенья Василия Неретина, Зои Кузнецовой, Зиновия Кондрата. На всех операциях они перевыполняют задания. Примерно трудятся молодые коммунисты Мария Илюшкина и Анна Багданова. До двух норм за смену вы-

рабатывают маляры Алексей Занин, Александр Федотов и Екатерина Червякова.

Учитывая обстановку, мы стремимся сократить сроки малярных работ. В частности, за июнь наметаем сделать 12 тысяч квадратных метров клеевой окраски стен и потолков, произвести масляную окраску 45 тонн различных систем технологических трубопроводов и 270 тонн металлоконструкций. Завершим масляную окраску столярных изделий в бытовых помещениях на отметке 4-20 с первой по 29-ю ось.

Однако следует сказать, что темпы могли бы быть значительно

выше, если бы соблюдалась последовательность всех операций. К сожалению, совмещенный график часто нарушается. Не закончив отделку в одном цехе или отделении, нам приходится вновь перестраиваться из-за частых изменений и поправок в чертежах, вызывающих дополнительные строительно-монтажные работы. Все это удорожает себестоимость, затягивает сроки подготовки объектов к сдаче в эксплуатацию.

**П. МОВЧАН,**  
бригадир маляров СУ-2  
Химстроя.

### ЧУВСТВО ЛОКТА СОСЕДА

Отделка бытовых служб производства вискозного шелка — задача № 1. Сейчас здесь сосредоточены основные силы участка № 3 СУ-2. Штукатурные и плиточные работы поручены бригадам Виталия Громова, Николая Сутармина и нашей, малярной — бригаде Павла Мовчана.

В душевых и столовой до первого июля надо сделать около трех тысяч квадратных метров метлахских полов, выполнить большой объем штукатурки кирпичных стен.

Только нашей бригаде за месяц предстоит подготовить 500 квадратных метров полов, 2,5 тысячи

квадратных метров штукатурки. Задание большое, но оно реальное. И мы его выполним. Поручкой тому — боевой настрой членов бригады, их высокопроизводительный труд. Передовики делают за смену по 10 квадратных метров метлахских полов при норме 7, а на штукатурке довели выработку до 18—20 квадратных метров при задании 14.

Отличный почерк в труде показывают Анастасия Кузнецова, Екатерина Рыбкова, Тамара Хиндра и Клавдия Рубцова. Штукатурные и плиточные работы, выполненные их руками, заслуживают высокой оценки.

Наши темпы и качество зави-

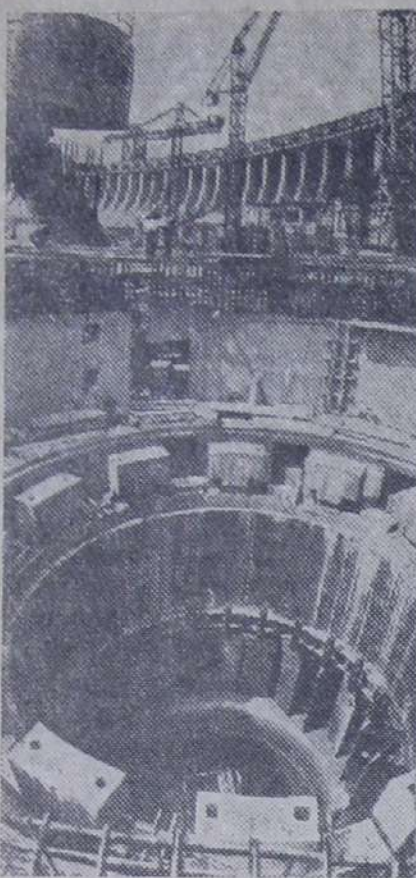
сят во многом от штукатурного агрегата. Опыт показывает, что состав раствора и его равномерная подача на рабочие места опережают наш конечный успех. На этом важном участке добросовестно трудится моторист штукатурной станции Иван Казаков.

Чувство локтя, общая забота о повышении производительности труда и качества, сокращении сроков отделки — вот те заботы, которыми живет в предпусковые дни наша дружная бригада.

**В. КАЛИНИН,**  
бригадир штукатуров  
Химстроя.



## На стройках пятилетки



Запорожье. На строительстве ДнепроГЭС-2 началась установка камеры рабочего колеса первой гидротурбины. Выполняя обязательство — ввести в конце года в действие не два, как намечалось по плану, а три агрегата, — днепростроевцы все монтажные работы ведут с опережением графика.

На снимке: зона первого агрегата.

Фото Красовского.

## Годовое задание — к 5 декабря

Включаясь во всенародное соревнование на определяющий год пятилетки, наша бригада приняла на себя повышенное обязательство. Годовое задание в объеме 73,6 тысячи квадратных метра штукатурки решено выполнить досрочно — ко Дню Конституции СССР, а сменные нормы перевыполнять на 20—30 процентов, все работы сдавать с оценкой «хорошо» и «отлично».

Сейчас можно подвести некоторые итоги. Пятимесячная программа выполнена с превышением. Досрочно завершены заказ на штукатурные работы в пятиэтажном доме № 92 четвертого микрорайона. Высокой выработки бригада добилась в апреле, дав за месяц свыше 10 тысяч квадратных метров, что составляет по 15,2 квадратных метра штукатурки на человека в смену при плане 14.

В мае перешагнули и этот рубеж. Сейчас мы отделяем подъезды и квартиры в девятиэтажном доме № 61-а по улице Ленина. Постараемся и новый заказ-наряд реализовать досрочно. Тому порукой — трудовая и политическая активность коллектива, вызванная предвыборным Обращением ЦК КПСС ко всем избирателям, гражданам Советского Союза.

По полторы сменных нормы с хорошим качеством вырабатывают штукатурки Вера Павловна Волкова, Мария Ивановна Толстова, Раиса Степановна Мальцева и Раиса Васильевна Немонтова. У них настойчиво переживают передовой опыт молодые работницы Валя Абакумова и комсомолка Валя Ивановка. За прилежность в труде и мастерство им недавно повышены разряды.

Двенадцать лет работает на штукатурных агрегатах моторист бригады Владимир Михайлович Толстов. Задолго до смены он готовит к работе агрегат, принимает раствор, проверяет исправность шлангов. Его самостерженное отношение к порученному делу оказывают мобилизующее воздействие на весь коллектив, помогают штукатуркам перевыполнять с высоким качеством сменные и месячные задания.

**Л. СТЫЦКОВА,**  
бригадир штукатуров управления отделочных работ Жилстроя.

# В ПРОПАГАНДИСТСКОМ ПОИСКЕ

Одна из самых насущных задач пропагандистов — выработка эффективных методов проведения политических занятий. В их основе лежат три важнейших принципа — партийность, научность, связь с жизнью.

Мастер завода № 1 комбината промышленных предприятий Алексей Федорович Васильев считает, что главное в пропагандистской работе — владение методикой, которая дает основу для выработки научно обоснованного учебного процесса. Настоящее мастерство, знание методики приходят с годами упорного труда над собой.

Педагог по профессии Алексей Федорович любит и ценит свое партийное поручение. Знание истории ему всегда помогало при изучении любой проблемы. Пропагандистской деятельностью занимается более семи лет. Последние годы она тесно сочетается с партийной. Алексей Федорович — секретарь партийной организации завода № 1 комбината промышленных предприятий.

Особенность его характера заключается в том, что он проникновенно и искренне ведет свою партийную и пропагандистскую работу. Скромный, трудолюбивый и отзывчивый коммунист всегда в поиске самого важного и необходимого для успеха данного занятия, данного дела.

Алексей Федорович не останавливается на достигнутом, много работает над расширением кругозора. Его товарищи по работе видят в пропагандисте настоящего наставника, требовательного и одновременно чуткого руководителя.

Каждое занятие им от начала до конца глубоко продумано, подобраны плакаты, диафильмы, сделаны диаграммы. Почти всегда в конце занятия следует короткая информация о важнейших международных событиях, которую делает кто-нибудь из слушателей, иногда сам пропагандист. Алексей Федорович считает, что есть глубокий смысл в переходе от кружков к школам, к новой структуре занятий. Если раньше главным источником знаний для слушателей была лекция пропагандиста, то сейчас — самоподготовка: чтение политической литературы, конспектирование работ классиков, выполнение домашних заданий, подготовка рефератов и выступления с ними перед трудящимися.

Главное, на что руководитель школы основ экономических знаний направляет внимание слушателей, — приобретение навыков самостоятельной работы над первоисточниками.

В течение всего занятия, идет ли лекция или собеседование, пропагандист поддерживает тесный контакт с аудиторией. Он неоднократно обращается к собе-

седникам с вопросами: «А вы как считаете?», «Все ли необходимое я назвал?», «Какой бы вы сделали вывод?», «Что это значит, на ваш взгляд?».

Политический язык пропагандиста добротен, но не упрощен. Всеми терминами, определенными пользоваться умело и подробно разъясняет.

— Наш Алексей Федорович, — говорят слушатели, — умеет увлечь. — Сначала покажет интересную книгу, расскажет о последнем событии, а потом и сам не заметишь, как он тебе сделал поручение, сначала маленькое, а потом сложнее и сложнее!..

— Я стремлюсь к выработке у моих слушателей умения аналитически мыслить, а полученные в процессе учебы знания применять в жизни, в практической деятельности, — делится своими мыслями этот человек творческого поиска. Он широко использует метод практических заданий, который помогает тесной связи пропаганды и агитации с жизнью, привлекает трудящихся

ошибки, пригласил главного экономиста Т. Перкову. Она подтвердила правильность выступлений, напомнив, что производительность труда по заводу выросла именно благодаря внедрению достижений науки и техники. Успешно выполняется план по реализации продукции. Особенно была отмечена хорошая организационная работа кислородного цеха.

При изучении темы «Повышение эффективности общественно-производственного» все слушатели получили практические задания — вскрыть неиспользованные резервы повышения эффективности производства на своих участках. Данные были собраны очень интересные. Возникла мысль объединить силы нескольких школ и провести теоретическую конференцию. Она состоялась на тему «Работать хорошо, быстро, экономно».

— Поручения должны быть разнообразными, — говорит Алексей Федорович, — не только производственными, ибо основная

## Бойцы идеологического фронта

к практическому и активному участию в строительстве коммунизма.

В зависимости от формы учебы и темы занятия задания могут быть в виде поручения проанализировать хозяйственную деятельность, изучить новые возможности производства и пути их реализации, разрешить различные задачи воспитательного характера, разработать рефераты и доклады, составить диаграммы и другие наглядные пособия.

Сюда можно отнести и поручение подобрать к изучаемой теме фактический материал, найти и пригласить на занятие передовиков производства, участников важных событий, сделать интересные фотографии.

Еще в начале учебного года Алексей Федорович дал задание всем законспектировать разделы I, II, III, IV и VII Директив XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы. Кроме того, он предложил трем слушателям проанализировать экономическую деятельность предприятия. Коммунисты слесарь И. Ляхов должен был доложить через две недели, как идет внедрение достижений науки и техники, формовщик железобетонных изделий А. Кожедуб сообщить о выполнении плана по интенсификации производства, аппаратчик кислородного цеха А. Кузнецов — рассказать о рационализации и изобретательстве, какой эффект в рублях дает внедрение предложений.

На практическом занятии все эти вопросы разбирались очень подробно. А чтобы не было

цель партийной учебы — повысить идейный уровень коммунистов, всех, кто занимается в системе партийного и комсомольского просвещения.

В том, что все слушатели Васильева научились выполнять практические задания, мы убедились, побывав у него на открытом занятии. Социальное воспитание по теме «Социальное расширение производства» — «Производство» — Рабочие, специалисты выступали с обстоятельными рефератами.

А. Чуракова рассказала о сущности расширенного воспроизводства, Л. Кершилова — о национальном доходе. С практическими заданиями выступили А. Деревяк и В. Шиповалова. Они привели данные о затратах на новое оборудование, сообщили о том, что сделано для улучшения условий труда на предприятии, о практических путях повышения производительности труда. С интересом была встречена выборка по фондам предприятия и премиям. Все 15 слушателей участвовали в обсуждении практических заданий.

Собеседование проходило живо, увлеченно, никто не замечал времени. Но пропагандист строго следил за ходом занятия, поправлял, уточняя выражения, а потом объявил, что тема исчерпана и пора подвести итоги. Что он и сделал. Затем перешел к объяснению нового материала, как и было у него запланировано.

На лекцию «Закономерности перерастания социализма в коммунизм» Алексей Федорович отвел 40 минут с расчетом, что слушатели сами почитают материал, и если у них возникнут вопросы, то на следующем занятии он проведет консультацию.

В лекции пропагандист хорошо раскрыл перспективы развития социализма, процесс его постепенного перерастания в высшую фазу — коммунизм. Показал, что главной задачей КПСС и советского народа является создание материальной и технической базы коммунизма, перерастание социальных производственных отношений в коммунистические. Осветил основные направления построения материально-технической базы, остановился на критике антимарксистских взглядов в развитии экономики.

Лекция сопровождалась примерами, фактами, сопоставлениями цифр по девятой пятилетке, показом диафильмов, посвященных материалам XXIV съезда КПСС и фильма «Социализм и коммунизм».

В конце занятия было задано несколько вопросов, на которые руководитель школы подробно ответил и дал домашние задания.

Методист кабинета политического просвещения С. Зайцева, пропагандист М. Мирошин и я, отпустив слушателей, еще побеседовали с Васильевым, посмотрели конспекты его подопечных, обменялись мнениями. Нам были представлены конспекты работ В. И. Ленина «Очередные задачи Советской власти» и «О продовольственном налоге».

Особое впечатление на нас произвели грамотные и умело построенные конспекты слушателей тт. Подошвина, Горяинова, Чураковой. В. Шиповалова подготовила реферат «Накопление и потребление при социализме». Но выступить ей не пришлось, вопрос осветили другие, и пропагандист взял реферат для ознакомления.

С чувством глубокого удовлетворения покидали мы школу основ экономических знаний, возглавляемую Алексеем Федоровичем Васильевым, спокойным, трудолюбивым, вдумчивым, влюбленным в свое дело человеком.

За большую работу на заводе и в школе большое ему спасибо! Отмечая заслуги коммуниста, партийная организация наградила его туристической путевкой в город-герой Волгоград.

Алексей Федорович уделяет большое внимание воспитанию любви к родному заводу. Много сил и энергии отдаст организации музея одного из первых промышленных предприятий стройки.

Впереди у Алексея Федоровича большие планы по дальнейшему совершенствованию пропагандистского мастерства и улучшению политической учебы всех коммунистов и комсомольцев завода. И мы уверены в его дальнейших больших творческих успехах.

**А. СЕМКИНА,**  
заведующая кабинетом политического просвещения Саратовгэстроя.

## Сегодня делать больше и лучше, чем вчера

Еще в апреле нам поручили штукатурные работы в девятиэтажном доме № 60 по улице Ленина. Всего по аккордному наряду мы должны подготовить и сдать под покраску и побелку два подъезда. Рассчитываем завершить их в срок. В апреле, например, мы довели выработку до 15,7 квадратных метра в смену на каждого человека при норме 14. Это неплохо, если учесть, что штукатурили в условиях отсутствия достаточного тепла. На создание необходимой температуры для сушки стен и их ремонта у нас уходило много времени.

Сейчас обстановка изменилась к лучшему. Девчата производительно используют каждую минуту рабочего времени, перевыполняют сменные задания на всех операциях, дают высокое качество. Хорошо зарекомендовали себя звенья, которыми руководят Галина Ачаповская, Валентина Карпова и Валентина Кнутова. Примерно трудятся и их подруги — Любовь Чеснокова, Альбина Кустанайская и Любовь Кандина.

У Любы Чесноковой большая тяга к учебе, стремление получить высшее образование. Конеч-

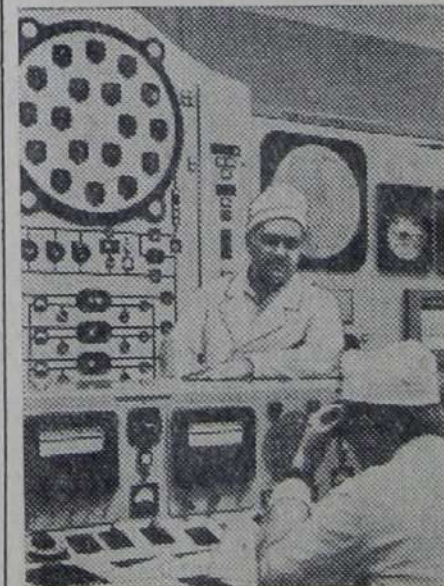
но, нелегко совмещать работу с учебой в институте. Но наша Люба настойчиво преодолевает трудности. Сейчас она учится на третьем курсе общетехнического факультета политического института на отделении промышленного и гражданского строительства. Мы уверены, что воспитанница нашего коллектива получит диплом инженера-строителя. Для этого у нас в стране каждому открыты все пути.

Рассказывая о своих подругах-штукатурах, нельзя не отметить добросовестный труд мотористов штукатурного агрегата Николая Поничева и Нины Морозовой. Они боевые помощники звеньевых, оперативно и со знанием дела выполняют порученную работу. В том, что бригада успешно выполняет тематические задания, — большой вклад мотористов штукатурного агрегата.

Претворяя в жизнь обязательства, принятые на четвертый год пятилетки, мы объединены одной мыслью: сегодня делать лучше и больше, чем вчера, а завтра — лучше и больше, чем сегодня.

**М. КОСОПОВА,**  
бригадир штукатуров управления отделочных работ Жилстроя.

## ПЕРВАЯ В МИРЕ АЭС



Обнинск. В июне исполняется 20 лет со дня пуска первой в мире атомной электростанции мощностью 5000 киловатт.

Первая АЭС дала промышленный ток 27 июня 1954 года. На ней применен уран-графитовый реактор канального типа на тепловых нейтронах с охлаждением водой под давлением 100 атмосфер. Тепловая мощность реактора — 30 тысяч киловатт, па-

раметры пара: давление 12 атмосферы, температура 260°. В качестве топлива использован уран-молибденовый сплав с обогащением 5 процентов. Загрузка топлива в активной зоне составляет 500 килограммов урана.

Главная задача при проектировании первой АЭС заключалась в решении научно-технической проблемы создания надежно работающей промышленной атомной станции.

Первая атомная станция явилась также базой для подготовки кадров для атомной энергетики. На станции прошли стажировку около 300 советских и иностранных специалистов.

На снимке: на пульте управления АЭС.

Фото О. Кузьмина.

**Редактор**  
**Ю. И. ЗУБОВ**

Адрес редакции: 413800, г. Балаково, Саратовской области, ул. имени Академика Жук, Жилстрой, телефон АТС, 40-43. Адрес полиграфического объединения «Авангард»: площадь им. Свердлова, 69, телефоны: 40-51, 48-07, Заказ № 258.