

# ЗА КОММУНИСТИЧЕСКИЙ ТРУД

Орган Балаковского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

№ 125 (5240)

Среда, 27 июня 1962 года

Цена 2 коп.

## Кровное дело всех трудящихся

На полях Балаковского района широким фронтом идут сельскохозяйственные работы. Десять хозяйств уже завершили первую и ведут вторую междурядную обработку посевов кукурузы.

Заметно отстали от других колхозы «Коммунар», имени М. В. Фрунзе, имени В. П. Чкалова, «40 лет Октября», «Путь к коммунизму» и совхоз «Зоркинский».

В целом по району первый раз прокультивировано 93 процента посевов «королевы полей».

Обработку лодсолнечника не закончили только три колхоза — имени Карла Маркса, имени В. И. Чапаева и имени М. В. Фрунзе.

Несколько усилились темпы ухода за свеклой. Если к моменту предыдущего сельскохозяйственного обзора задание по первой обработке было выполнено только на 16, то теперь на 85 процентов. Четырнадцать хозяйств полностью закончили ее. Плохо ведут уход за свеклой сельскохозяйственные артели имени М. И. Калинина, имени Н. Г. Чернышевского и «Путь к коммунизму».

Значительно медленнее идут работы на овощных плантациях и картофельных полях. План первой обработки овощей выполнен на 52, а картофеля на 36 процентов.

За истекшую декаду заметно усилили ремонт комбайнов колхозы имени Карла Маркса, имени В. И. Ленина, имени Н. Г. Чернышевского, имени М. И. Калинина.

По-прежнему мало подготовлено комбайнов к уборке в колхозах имени Ф. Э. Дзержинского, «Россия», имени В. И. Чапаева, имени М. В. Фрунзе и в совхозе «Зоркинский».

В целом план ремонта

### Сельскохозяйственный календарь

районом выполнен только на 50 процентов.

Состоявшийся на днях пятый пленум Обкома КПСС первым обсудил вопрос о задачах областной партийной организации по проведению уборки урожая и заготовок сельскохозяйственных продуктов.

В докладе первого секретаря Обкома тов. А. И. Шибаева и в выступлениях участников пленума вновь подчеркивалась необходимость оказания помощи города труженикам деревни. Подъем сельского хозяйства, увеличение производства хлеба, овощей и других продуктов являются всенародной задачей, кровным делом каждого трудящегося.

Приведенные выше данные о ходе полевых работ и ремонта уборочной техники должны вызвать серьезную тревогу в коллективах шефствующих над колхозами городских предприятий. Они обязаны без всяких промедлений наметить практические меры по оказанию помощи и приступить к выполнению их.

Над колхозом имени В. И. Чапаева шефствует стройуправление № 1 Саратовгэсстроя. Разве этот коллектив не может выделить часть своих рабочих на уход за посевами и ремонт комбайнов в колхозе? Может и должен. Начальнику района тов. Крат и секретарю партийной организации тов. Пузыреву не следует забывать, что они не в меньшей мере, чем председатель и колхозные коммунисты, заинтересованы в успехах артели.

Следует, однако, отметить, что отдельные руководители городских предприятий занимают неправильную позицию. Управление механизации Сара-

товгэсстроя обязано построить в совхозе «Зоркинский» шесть животноводческих помещений. Это большой объем работы и чтобы его выполнить, надо было с первых же дней весны полным ходом вернуть строительство. Но начальник района тов. Потапкин передоверил это дело своему заместителю тов. Зимаскову, а он проявил исключительную беспечность и сейчас нет еще ни одного готового помещения.

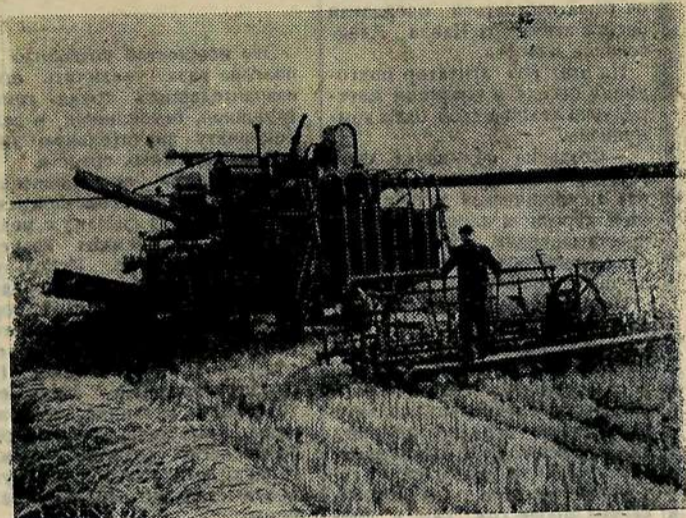
Подобные ошибки, к сожалению, повторяют и некоторые другие руководители. С этим мириться нельзя. Заказы села должны выполняться точно в установленный срок и хорошо.

Решения XXII съезда и мартовского Пленума ЦК КПСС, мероприятия партии и правительства по повышению закупочных цен на продукты животноводства вызвали среди работников ферм новый трудовой подъем. Животноводы сельскохозяйственной артели «Заветы Ильича», например, досрочно выполнили полугодое задание по продаже государству мяса, молока, яиц и продолжают сдачу их в счет следующего полугодия.

Успешно выполняют свои обязательства и труженики ферм артелей имени С. М. Кирова, имени В. В. Куйбышева и некоторых других хозяйств.

В то же время колхозы имени В. И. Чапаева, «40 лет Октября», «Победа» остаются в большом долгу перед государством.

И здесь шефы должны прийти на помощь колхозам, организовав вместе с ними заготовку кормов, механизацию трудоемких процессов на фермах, подготовку помещений к зимнему содержанию скота и птицы.



Колхозы и совхозы Кубани приступили к разделной уборке хлебов. Началась жатва и в Тихорецком совхозе. Но если внимательно приглядеться к работающим на полях этого хозяйства уборочным агрегатам, то можно увидеть в них нечто необычное.

Вот по полю движется самоходный комбайн с навешенными на нем жатками, значительно увеличившими ширину захвата. Рядом с комбайном ложится ровный густой валок скошенного озимого ячменя. А сзади к комбайну прицеплена кукурузная сеялка. Совхозные механизаторы одновременно с косовицей ведут пожнивной сев кукурузы одним и тем же агрегатом, который можно назвать уборочно-посевным. На сеялке впереди сошников установлены долотообразные рыхлители, которые можно заглублять в почву на 10—18 сантиметров. После прохода агрегата остаются незасеянные только те полоски, на которые ложатся валки. Эти полосы будут засеиваться сразу же после подборки валков с одновременным стягиванием соломы к краям загона трактором «Беларусь» с навешенной на нем кукурузной сеялкой.

Обслуживают универсальный уборочно-посевной агрегат два человека: комбайнер и сеяльщик.

Смелый новаторский прием, примененный кубанскими механизаторами, позволяет более чем в четыре раза сократить сроки пожнивного сева, гарантирует получение урожая не только в початках молочно-восковой спелости, но и в сухом зерне. Кроме того, значительно сокращаются трудовые затраты и высвобождается для других работ свыше 20 тракторов.

На снимке: косовица ячменя с одновременным севом пожнивной кукурузы в Тихорецком совхозе.

Фото Е. Шулепова.

## ИДЕТ ПШЕНИЦА ДОНА

Первые сто тысяч пудов отборной пшеницы нового урожая ссыпал на государственный элеватор колхоз имени В. И. Ленина Пролетарского района. Натура зерна высокая.

С каждым часом растет поток зерна, идущего на Сальский мельничный комбинат, куда сдают хлеб нового урожая хозяйства окрестных районов Ростовской области и Калмыкии.

(ТАСС).

## Первый в мире

В Москве на Выставке достижений народного хозяйства СССР недавно экспонировался станок модели 52ПР-5, который привлекал неизменное внимание советских и зарубежных специалистов. Интерес посетителей был не случаен: до сих пор ни в нашей стране, ни за границей не выпускались зуборезные станки с программным управлением. Приоритет в данной области принадлежит коллективу Саратовского специального конструкторского бюро № 5.

Инженеры Ф. Пронин, М. Зайдин, В. Сороковский и другие задались целью спроектировать станок для нарезания спирально-зубых конических колес, в котором вместо сложных механических связей использовались бы

связи электрические и таким путем резко упростить конструкцию машины, повысить ее технико-экономические данные.

И вот после нескольких лет работы смелый замысел осуществлен—первый в мире станок с программным управлением создан. Его отличительными особенностями являются, прежде всего, простота и надежность. Компактные шаговые электродвигатели, приводящие в движение исполнительные органы, заменяют более 2000 деталей. Станок работает по программе, записанной на магнитную ленту с помощью электронных устройств.

Сейчас коллектив СКБ-5 ведет подготовку к проектированию промышленного образца станка с программным управлением.

## Комбайны готовы к жатве

Механизаторы совхоза «Озинский комсомолец» первыми в Кустанайской области выполнили план ремонта комбайнов. К жатве готовы все 82 агрегата. Этот успех достигнут благодаря широкому внедрению узлового

метода ремонта. Узловой метод ремонта внедрен нынче в 50 хозяйствах области. Всего в Кустанайских совхозах уже подготовлено к жатве на 300 комбайнов больше прошлогоднего.

(ТАСС).

## Совещание работников территориальных производственных управлений

Вчера в Большом Кремлевском дворце открылось совещание работников территориальных производственных управлений районов центра Российской Федерации. На совещании присутствуют гости — представители областей и автономных республик Северо-Западного и Волго-Вятского экономических районов.

В работе совещания принимают участие начальники территориальных производственных управлений, партгорги, комсорги, инспектора, редакторы газет, руководители партийных, комсомольских, профсоюзных и сельскохозяйственных органов областей и автономных республик, представители республиканских министерств и ведомств—всего 1500 человек.

Бурными аплодисментами встречают участники совещания появление в президиуме товарищей Г. И. Воронова, А. П. Кириленко, Д. С. Полянского, Н. С. Хрущева.

Совещание открывает член Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров РСФСР Д. С. Полянский. С докладом о первых итогах работы территориальных производственных управлений и задачах по выполнению решений мартовского Пленума ЦК КПСС выступил член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР Г. И. Воровов.

(ТАСС).

# Мы создаем материально-техническую базу коммунизма

## Беседа агитатора парторганизации комбината промышленных предприятий Саратовгэстроя тов. Власова П. А.

В этот день кочегары, слесари-сантехники, слесари-ремонтники, электрики, мотористы и рабочие других специальностей парокотельного цеха завода № 1 комбината промышленных предприятий Саратовгэстроя собрались в помещении котельной, где должна была состояться очередная беседа агитатора Павла Алексеевича Власова.

На этот раз агитатор подготовил беседу о создании материально-технической базы коммунизма.

—Создание ее,—начал свой рассказ тов. Власов,—это главная экономическая задача нашей партии и народа, основа преобразования социалистических производственных отношений в коммунистические.

Необходимыми условиями для создания ее являются всеуклонное повышение производительности труда, максимальное ускорение технического прогресса, более рациональное размещение производительных сил, усиление роли рационализаторов и изобретателей в усовершенствовании технологических процессов как в промышленности, так и в строительстве.

Если связать эти задачи с конкретными задачами нашего производства, то можно увидеть, что коллектив комбината в этом направлении кое-что сделал. Достаточно сказать, что все основные сооружения, возводимые на строительной площадке комбината искусственного волокна, смонтированы и монтируются из сборного железобетона, изготовленного на наших полигонах и предприятиях. Надо сказать при этом, что рабочие и инженерно-технический персонал не прерываются при изготовлении железобетонных конструкций старой технологии, а постоянно совершенствуют ее, приспособляя к нуждам и запросам строительства.

Так, например, у строителей первой очереди кордного производства выявилась потребность в 24-метровых предварительно-напряженных фермах и в 18-метровых двухскатных балках.

В практике изготовления длинномерных предварительно-напряженных конструкций обычно применялась технология напряжения арматуры при помощи гидравлических домкратов. Используемое при этом оборудование очень громоздкое и дорогостоящее, а производственный процесс трудоемкий и продолжительный.

Инженеры комбината пошли другим путем. Они предложили применить метод предварительного напряжения стержневой арматуры электротермическим способом. Изготовленные по такой технологии железобетонные конструкции при испытании показали отличные результаты.

Впоследствии по проекту производственно-технического отдела была построена поточная линия производства длинномерных ферм.

Коллектив завода имени Ф. Э. Дзержинского держит с селами постоянную прочную связь. Весной машиностроители выделяли трактор и выезжали в села для помощи колхозникам в проведении сева.

Теперь наступило время ухода за посевами, и опять машиностроители выезжают в села.

В колхоз имени В. В. Куйбышева на прополку свеклы направлено 20 человек.

В колхозе имени Карла Маркса дзержинцы строят два коровника на 400 голов для беспривязного содержания скота.

Они располагаются рядом и между собою соединяются доильным залом на одновременное доение 32 коров.

Это новшество позволило в полтора раза увеличить производительность труда арматурщиков, бетонщиков и дало комбинату значительную экономию денежных средств.

Повышение производительности труда по экономическим законам всегда связано с механизацией трудоемких процессов производства. Используя станочное и крановое оборудование, специалисты цехов сборного железобетона и полигонов постоянно заботятся об облегчении труда рабочих. На каждом полигоне, например, установили механические ножницы, с помощью которых рабочие легко нарезают арматурную сетку, листовую и угловую сталь по заданным размерам.

В цехе сборного железобетона установлена многоточечная машина для контактной сварки арматурных сеток. Это замечательный агрегат. Он автоматически подает продольные и поперечные стержни

топливо с температурой в 60—70 градусов, что обеспечивает его полное сгорание. Во избежание засорения форсунок к бакам подмонтированы специальные фильтры. Благодаря этим мероприятиям и улучшению обслуживания котельных установок со стороны кочегаров получается экономия ежемесячно по 15—20 тонн топлива.

Значительное снижение себестоимости каждой тонны пара было достигнуто за счет продления срока службы фронтонов. Их на котельных установках насчитывается 11. Каждый фронтон при старой технологии использования через полтора-два месяца выходил из строя и требовал замены.

Стоимость каждого равняется 50 рублям. Значит только за один год на замену фронтонов затрачивалось по 3300—3500 рублей.

Коллектив кочегаров с помощью инженерно-технических работников предложил ставить

имеются и они зависят не только от коллектива парокотельной, но и от подразделений, которые являются потребителями пара.

Так, например, большое количество его попусту растрачивается на полигоне по изготовлению железобетонных конструкций. Бетонщики зачастую неплотно прикрывают крышки пропарочных камер. Пар выходит в атмосферу. Многие из таких крышек давно требуют замены или капитального ремонта. Не всегда в исправности на паротрассах и колодцах. Через эти каналы утекает много пара.

Значительный расход пара происходит и за счет плохой изоляции паропроводов, идущих на бетонный и кирпичный заводы, на разворный узел.

Об этих неполадках давно известно руководителям комбината промышленных предприятий, но необходимых мер не принимается.

Или еще пример. Пароко-

## ЗАОЧНАЯ ШКОЛА АГИТАТОРА

под электроды, сваривает их и укладывает готовую сетку на приемный стол. Там гильотинные ножницы отрезают ее. Производительность труда на этой операции также повысилась в полтора—два раза.

Значительное повышение производительности труда бетонщиков вызвало более рациональное использование вибрационного хозяйства, формовочных машин, бетоноукладчиков.

**ВОПРОС:** Имеется ли повышение производительности труда на нашем парокотельном участке и за счет чего это достигнуто?

**ОТВЕТ:** На нашем участке за последние два года также достигнуто значительное повышение производительности труда и снижение себестоимости пара.

Достигнуто это было благодаря тому, что с помощью опытных кочегаров тт. Злобина, Мурашова, Феоктистова, слесаря тов. Прахова, электросварщика тов. Власова, мотористов тт. Смирновой и Паровишкин, аппаратчиков тт. Зуевой, Михалевой и некоторых других членов коллектива была произведена большая работа по усовершенствованию оборудования котельной. Так, например, у топливных баков сделан подогрев топлива с помощью змеевиков. Благодаря этому в форсунки поступает

внутри фронтонов асбестовую изоляцию. Это продлило срок их службы до двух лет.

Значительное сокращение времени, затрачиваемого раньше на чистку котельных установок, достигнуто за счет установки фильтров для очистки поступающей в котлы воды и обработке ее кальцинированной содой.

Продление в полтора-два раза срока службы оборудования, а значит и снижение себестоимости каждой тонны пара достигнуто также за счет закрепления установок за определенными людьми, которые полностью отвечают за их техническое состояние.

Вследствии принятых мер по улучшению организации труда, а также модернизации и усовершенствованию оборудования, коллектив парокотельной добился полного удовлетворения в паре всех цехов и участков завода сборного железобетона № 1, растворного узла, кислородного, кирпичного заводов и других участков строительства.

Теперь в летние месяцы котельная выдает для потребления по 5—6 тонн пара за час, а в зимние месяцы до 15 тонн.

**ВОПРОС:** Имеются ли еще дополнительные резервы повышения производительности труда и снижения себестоимости пара?

**ОТВЕТ:** Такие возможности

тепловая снабжает паром прачечную жилищно-коммунальной конторы. Отдельной паротрассы к этому предприятию бытового обслуживания не проложено. Пар подается по общей магистрали, идущей через сооружения полигона железобетонных конструкций и из-за большого сопротивления доходит туда плохо. Из-за этого в котельной пришлось монтировать еще одну установку.

Таким образом, на несколько процентов увеличивается себестоимость пара.

Начальник жилищно-коммунальной конторы Саратовгэстроя тов. Трущенко осведомлен о непригодности паротрассы, идущей к прачечной, но кроме замера длины ее пока ничего не сделано.

Важнейшими условиями создания материально-технической базы коммунизма являются также развитие соревнования, движение за звание коллективов и ударников коммунистического труда.

В это движение коллектив нашей парокотельной включился год назад. Тогда же были выработаны и приняты на общем собрании обязательства: продлить срок службы оборудования в полтора—два раза, экономить в год до трех процентов топлива, повышать деловую квалификацию и общеобразовательный уровень.

Многие из намеченных мероприятий уже претворены в жизнь.

Чтобы повысить производительность котлов, сократить время на их профилактику, кочегарами и другим обслуживающим персоналом было внесено предложение производить промывку котлов не через полтора-два, как это практиковали раньше, а через 3—4 месяца. Осуществлено это было за счет различных способов очистки воды от вредных примесей до того, как она поступает в котлы.

Причиной более длительного использования оборудования котельной без ремонта являлось так же внимательное отношение к порученному делу со стороны кочегаров. Теперь они тщательно следят за регулировкой форсунок, добиваются, чтобы топливо сгорало в топках полностью, а не улетучивалось в воздух.

О загрязненности рабочих мест и котельных установок у нас не может быть и речи. Теперь все оборудование закреплено за рабочими, которые несут персональную ответственность за его техническое состояние. Кроме того, введена сдача рабочих мест одной смены другой. В этой сдаче принимают участие и рабочие ведущих специальностей: кочегары, слесари-сантехники, электрики, мотористы.

Кроме борьбы за культуру на производстве, в нашем коллективе, соревнуемся за звание коллектива коммунистического труда, не остаются без внимания вопросы нарушения трудовой дисциплины, недостойное поведение в быту и общественных местах.

Вокруг бракоделов, пьяниц, прогульщиков создается обстановка нетерпимости. Их недостойное поведение находит резкое осуждение в беседах агитаторов и в стенной печати. Теперь случаи нарушения дисциплины стали у нас редкостью. Это позволило коллективу не только справиться с поставленными задачами, но и производить некоторые работы, связанные с подготовкой установок к работе в зимних условиях.

Комбинат промышленных предприятий Саратовгэстроя является основным поставщиком железобетонных конструкций и других изделий, идущих на сооружение комбината искусственного волокна. Между тем в коллективе еще низка трудовая дисциплина, имеют место случаи изготовления некачественного железобетона и пенобетона.

Опыт работы агитатора, начальника парокотельной тов. Власова, показывает верные пути воспитания слаженного, работоспособного коллектива, могущего по-деловому решать задачи своего производства. Партийному бюро надо широко распространять этот опыт среди других агитаторов.

## Крепнет связь завода с колхозами

Площадь каждого коровника по 800, а доильный зал—200 квадратных метров.

Проекты зданий составлены заводом. По ним предусмотрено выполнение строительства индустриальным методом. Здания возводятся из сборного железобетона. Крыша шиферная. На строительство не требуется много людей, но зато нужна техника и рабочие высокой квалификации—крановщики, монтажники, сварщики, столяры. Строительный участок завода позаботился о подборе этих кадров.

Колхозники вырыли котлованы под коровники, завезли песок, гравий, фундаментные блоки, полурамы каркасов.

Хорошая подготовка позволила дзержинцам с начала июня активно вести строительство. Руководит работами старший прораб тов. Фокин.

Хорошая традиция сложилась на заводе: выполнять заказы сельского хозяйства по ремонту техники в первую очередь. Ремонт машиностроители проводят как в своих цехах, так и в артелях, на месте работы оборудования.

Электрики тт. Крюков и Полушкин колхозу имени Карла Маркса отремонтировали электромоторы для доильной установки.

В селе Быков Отрог для колхоза имени В. И. Ленина они электрифицировали коровник.

# На пусковых объектах [большой химии]

## ВЫЙДЕМ ПОБЕДИТЕЛЯМИ

Комсомольско-молодежная бригада, которую возглавляю, подготовила достойную встречу Дню советской молодежи. 23 июня мы выполнили месячное задание по изготовлению опалубки для бетонирования лотков, фундаментов и колец под емкости.

Скажу несколько слов о коллективе. Нас двадцать два человека, трудимся по комплексу. Это означает, что выполняем плотничные, бетонные и иные смежные работы.

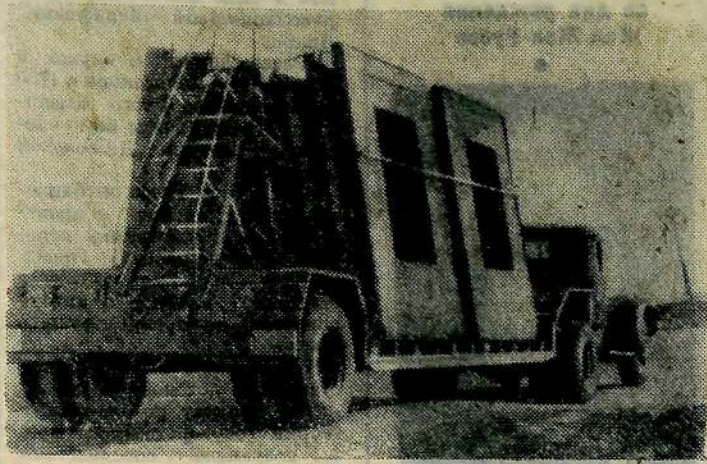
Наша бригада укладывала пенобетон на кровлю цеха приготовления вискозы, бетонировала пол по графику нулевого цикла. Подсчитав свои возможности, мы решили включиться в соревнование за право носить высокое звание коллектива коммунистического труда. Соревнуемся с комсомольско-молодежной бригадой Ивана Костенко. Первого июля будут рассмотрены результаты соревнования, выяснится, кто выйдет победителем.

Члены нашей бригады строго следят за экономией материалов.

Мы взяли обязательство закончить к первому июля работы по всему нулевому циклу. Уверены, что выполним его.

Правда, у нас малоотомеханизмов: есть только вибраторы, которые уплотняют суспензию и грунт. Трудимся мы в очень стесненных условиях: внутри цеха кроме нас работают еще несколько различных коллективов, поэтому приходится пока довольствоваться малой механизацией.

**А. СКРЯБИН,**  
бригадир комплексной бригады стройуправления № 6.



Недавно в распоряжение подразделений Саратовгэсстроя поступила партия тяжелых панелевозов.  
На снимке: панелевоз с грузом в пути.

Фото М. Бабенно.

## ПУТЬ К ТРУДОВЫМ УСПЕХАМ

Напряженной трудовой жизнью живут сейчас строители предприятий большой химии. С утра до поздней ночи не прекращается там рокот бульдозеров, шум экскаваторов, движение автомашин, везущих на площадки строительные материалы. То там, то здесь вспыхивают яркие огоньки сварки. Высоко поднимаются строительные леса. Спорится, кипит работа на пусковых объектах.

С сознанием высокого долга и ответственности за своевременную сдачу объектов трудятся молодые строители. Я говорю молодые, так как хочу рассказать о комсомольско-молодежной бригаде Ивана Попова.

Весь этот коллектив приехал по комсомольским путевкам.

В настоящее время бригада работает на возведении магистральных колодцев. От умения молодых строителей во многом зависит качество и быстрота работы, сроки пуска первой очереди кордного производства. Хорошо понимая это, все члены бригады тов. Попова работают в предпусковые дни слаженно,

с комсомольским огоньком. День молодежи коллектив встретил хорошими показателями в труде: сто сорок процентов выработки — такой итог у бригады.

Она вступила в борьбу за звание бригады коммунистического труда. Жить и работать по-коммунистически — таков лозунг бригады. И слова не расходятся с делом. Многие товарищи учатся без отрыва от производства на курсах по повышению своей квалификации, приобретают новые профессии.

Гурина Шура, например, окончив учебу в школе рабочей молодежи, сразу поступила на курсы ткачей.

Но это не все, — говорит она. — Осенью я снова пойду в школу и буду продолжать свое образование.

Юрий Ренин учится на курсах слесарей. Высоких показателей в труде добились Геннадий Александров и Михаил Фелков. Они выполняют сменное задание на 170—180 процентов.

**В. ГОЛУБКОВ,**  
член комсомольского штаба Саратовгэсстроя.

Весь этот коллектив приехал по комсомольским путевкам. В настоящее время бригада работает на возведении магистральных колодцев. От умения молодых строителей во многом зависит качество и быстрота работы, сроки пуска первой очереди кордного производства. Хорошо понимая это, все члены бригады тов. Попова работают в предпусковые дни слаженно,

его дела вновь сел он за парту. Через год призвали в Советскую Армию. Там принят в ряды Ленинского комсомола. Закончилась служба и снова вернулся Меркулин в Балаково.

За это время здорово соскучился он по работе. Вспомнил первую зачищенную доску, пахнущие смолой стружки и опять потянуло к рубанку.

В 1954 году Владимир поступает столяром в промкомбинат. Столярный цех здесь все еще создавался. И организация труда налажена не как следует.

Нового человека встретили настороженно. Прикидывали: на что он способен. В это время делали тумбочки, шкафы, стулья. Чего-чего, а этого за свою работу Владимир сделал немало.

Меркулина интересовал вопрос: почему в мастерских так мала производительность

# РАВНЯЙТЕСЬ НА ИНСТРУМЕНТАЛЬЩИКОВ

Для высокой производительности труда рабочие должны располагать хорошим оборудованием, находящимся в исправном состоянии. Ведущая роль здесь отводится ремонтному цеху. Но коллектив его малочисленный и без помощи других цехов с планом не справляется.

Помощь бывает разная. Коллектив инструментальщиков, например, помогает нам тем, что содержит в отличном состоянии оборудование, удлиняет межремонтные сроки, изготавливает детали для поставленного на ремонт станка и даже при возможности сам выполняет ремонт.

В других цехах нет такой заботы об оборудовании. В механическом, корпусном, литейном цехах и на кузнечном участке срочные заказы ремонтного цеха подолгу не выполняются.

Не получив нужных деталей, мы задерживаем оборудование в ремонте дольше установленного срока и тем самым подводим цеха. Так получилось, например, в обрубном отделении. Монтажный цех, где начальником тов. Кузнецов, задержал выдачу нам деталей для уснащиваемых в обрубном цехе механизмов. В результате мы не могли долгое время проводить там работы, и теперь их ведем штурмом, ста-

раясь наверстать упущенное время.

Сейчас идет подготовка завода к зиме. Надо, чтобы все цеха действовали согласованно, в тесной взаимосвязи. Однако механический цех, возглавляемый тов. Кафидовым, неохотно выполняет заказы ремонтников, очень долго обрабатывает детали. Так получилось, в частности, с цилиндром к пневматическому подъемнику.

К сожалению, у нас нередко бывают случаи преждевременного выхода станков из строя, что увеличивает объем ремонтных работ. Это наблюдается на первом и втором участках механического цеха, особенно на расточных и токарных станках.

В этом же цехе мы сталкиваемся и с таким нездоровым стремлением: не ставить станок на ремонт даже тогда, когда он необходим. Отсюда — повышенный износ оборудования, вывод его из строя на длительный период.

А ведь всего этого можно избежать. В подтверждение опять сошлюсь на инструментальный участок. Здесь за год потребовался ремонт всего двум станкам.

На инструментальный участок следует равняться всем цехам завода.

**Е. КАЛОБАНОВ,**  
мастер ремонтного цеха судоремонтного завода.

## МОЛОДОСТЬ ВПЕРЕДИ

По итогам соревнования участок № 4 занимает во втором стройуправлении Саратовгэсстроя первое место.

Победа строителей заслуженная. Комсомольско-молодежные бригады Владимира Феоктистова, Алексея Волохова и Семёна Тулузакова ежедневное задание выполняют на 130—150 процентов.

Высокие образцы в труде показывают молодые строители Николай Круглов, Владимир Гусаев, Нина Кашелева, Зина Солдаева, Тая Тимофеева.

**А. ШИРШОВ,**  
секретарь комсомольской организации стройуправления № 2.

## Бригадир Владимир Меркулин

### О людях хороших

Меркулина и этого казалось мало. Когда ему предложили поехать в Ростов на курсы по повышению квалификации, он с большой радостью согласился.

Ростов — красивый город. Но Владимиру было не до его достопримечательностей. Он с жадностью уходил во все новое, чтобы не только себе, но и своим товарищам по работе кое-чего можно было передать.

Домой вернулся к концу лета. И опять бурливой рекой потекла его жизнь. В два-три раза перевыполнил он теперь месячную норму. Комсомольцы избирают его своим вожаком. С головой уходит новый комсомольский вожак в общественную жизнь. Такой энергичный организатор нравится ребятам, и на следующий год они вновь избирают его.

Никогда не забудет Меркулин партийного собрания, на котором коммунисты принимали его в свои ряды.

В том же году Владимира избирают депутатом городского Совета. Люди верят в него, а он оправдывает их доверие. К нему идут с просьбами, за советом. И всех он принимает, каждому оказывает помощь.

Приходит к нему однажды прямо на работу женщина. Смотрит на усыпанного опилками депутата и говорит: — Будь добр, помоги. Беда заключалась в том, что у нее затерялись документы. А без них она не может получать пенсию.

Владимир помог женщине. Раньше столыры комбината работали индивидуально, а в 1960 году создана бригада. Руководителем ее единодушно избран Меркулин.

Сейчас Владимир заканчивает второй курс филиала Ингельского машиностроительного техникума. Он ударник коммунистического труда. Есть с кого брать пример членам бригады.

**М. ФИШМАН.**

# Борец за счастье человека

Жан-Жак Руссо—знаменитый французский мыслитель XVIII века, оказавший громадное влияние на развитие передовых общественных идей. В бурное время, предшествовавшее Французской буржуазной революции, Руссо был среди «великих людей», которые во Франции просвещали головы для приближающейся революции (Энгельс), он решительно выступал против устоев старого феодального мира.

Бедняк, сын женевого часовщика, Руссо явился выразителем дум и стремлений широких мелкобуржуазных слоев. Во всех областях своей деятельности—как писатель и философ, композитор и музыкальный теоретик, драматург и педагог—Руссо оставался глашатаям свободы, равенства, республики. Анализ общественной жизни посвящены три сочинения Руссо—«Рассуждения о науках и искусствах», «Рассуждение о происхождении и основаниях неравенства среди людей» и «Общественный договор».

С исключительной силой Руссо критиковал социаль-

ное неравенство. Он стремился объяснить возникновение государства как результат соглашения между людьми, обосновывал право народа на государственную власть. Демократическая якобинская конституция 1793 года основывалась на идеях Руссо.

Горячим протестом против сословных предрасудков проникнут роман Руссо «Новая Элоиза», сыгравший огромную роль в развитии французской литературы. В романе «Эмиль или о воспитании» выдвинута идея «естественного воспитания», следования требованиям природы.

Наиболее популярное из произведений Руссо—«Исповедь». В нем автор искренне описал свою жизнь, искания, помыслы.

Влияние Руссо было необыкновенно широким и длительным, его идеи волновали умы передовых людей в течение всего XIX века.

Во взглядах Руссо было немало противоречий, которые отражали сложные пути развития общественной мысли XVIII века.

Имя Руссо, выдающегося французского просветителя, борца за счастье человека,

к 250 летию со дня рождения Жан Жак Руссо



принадлежит всему прогрессивному человечеству.

Жан-Жак Руссо родился 28 июня 1712 года в Женеве, в семье часовщика.

В 1741 году Руссо переехал в Париж. Здесь он встречался с философом д'Аламбе-

ром, аббатом Кондильяком, естествоиспытателем Бюффоном и чаще всего с идеологом революционной буржуазии Дидро.

«Рассуждение о науках и искусствах», написанное в 1750 году, принесло Руссо известность. Произведение было удостоено премии Дижонской академии.

В 1754 году Руссо опубликовал «Рассуждение о происхождении и основаниях неравенства среди людей». Произведение привлекло к Руссо внимание властей, и автору пришлось на время покинуть Париж.

В 1762 году появился «Общественный договор»— знаменитый трактат по истории и теории государственного права, названный впоследствии «евангелием революции» и сделавшийся настольной книгой Робеспьера.

Постановлением церковных властей и парижского парламента роман «Эмиль, или о воспитании» был осужден на сожжение. 41 июля 1762 года «Эмиль» был сожжен в Париже, а через неделю — в Женеве.

1762—1770 годы Руссо провел в скитаниях (Швейцария, Англия, Франция).

В 1766—1770 годах Руссо работает над своей знаменитой «Исповедью».

В 1770 году Руссо вновь поселился в Париже в скромной квартире на улице, которая носит теперь его имя.

Умер Руссо 2 июля 1778 года в Эрменонвиле, близ Парижа, в поместье одного своего друга.

Во время французской революции, в 1794 году, в Париже состоялась торжественная церемония, посвященная переносу праха Руссо в пантеон, на фасаде которого начертано: «Великим людям — благодарное отечество».

Выдающийся деятель французской буржуазной революции Робеспьер назвал Руссо «провозвестником революции».

В России идеи Руссо были глубоко созвучны взглядам Радищева. Духовная связь Радищева и Руссо говорит о великой общности их целей.

Н. Г. Чернышевский, находясь в Петропавловской крепости в 1863—1864 годах, внимательно изучал Руссо, переводил на русский язык «Исповедь» и выписывал цитаты — особенно много из «Эмиля» и «Новой Элоизы».

## СО ВСЕХ КОНЦОВ СВЕТА

### КУБА ВСТРЕЧАЕТ СВОИХ СЫНОВ

Гавана торжественно и радостно встретила молодых кубинских крестьян, учившихся и работавших в течение года на полях и в сельскохозяйственных учебных заведениях Советского Союза. Когда теплоход «Грузия», на борту которого возвратились на Родину около тысячи кубинских юношей, приближался к Гаване, просторную набережную Гаванского залива заполнили массы празднично настроенных людей. Многоголосое «добро пожаловать!» несшееся с гранитной набережной, сливалось с могучим «ура!» раздававшимся с палубы «Грузии».

Приветственные гудки многочисленных катеров, встретивших советский теплоход еще в море, перекликались с праздничной музыкой оркестров.

Вместе с родными, друзьями и многочисленными трудящимися Гаваны кубинскую молодежь встречали члены правительства и национального руководства объединенных революционных организаций Кубы.

На площади состоялся торжественный митинг.

От имени революционного правительства Кубы, объединенных революционных организаций и всего народа страны, заявил Президент национального института аграрной реформы Кубы Карлос Рафаэль Родригес, я хочу сказать большое спасибо советскому народу, Коммунистической партии Советского Союза и советскому правительству, которые приняли наших крестьян, как сыновей и братьев. Мы никогда не забудем той помощи, которую оказал и оказывает нам наш великий друг—Советский Союз.

(ТАСС).

### Новые провокации против Камбоджи

В опубликованном заявлении министерства иностранных дел королевства Камбоджа сообщается об очередных провокациях, совершенных недавно южно-вьетнамской военщиной против Камбоджи.

16 июня, говорится в заявлении, подразделения южно-вьетнамской армии численностью от роты до батальона при поддержке бронетранспортеров, вертолетов и истребителей четыре раза нарушили государственную границу Камбоджи в провинции Свайриенг и обстреляли ряд населенных пунктов, находящихся в нескольких километрах от границы, а также работавших на полях крестьян.

Встретив отпор со стороны вооруженных крестьян, южно-вьетнамцы отступили, потеряв несколько человек убитыми. Около ста человек взято в плен.

Представительству Камбоджи при ООН, указывается в заключении заявления, поручено поставить в известность о происшедшем генерального секретаря ООН.

(ТАСС).

### Фашистская угроза не ликвидирована

Группа осовцев, засевшая в Орানে, продолжает террористические действия. Ее главарь — Гарди Дюфур — ежедневно беспрепятственно передает свои обращения, используя подпольный радиопередатчик. Они заявляют, что европейское население должно быстро выехать из Алжира в метрополию и что ОАС будет продолжать свои кровавые преступления на алжирской земле.

Сея панику среди европейского населения подобными приказами\*, осовцы одновременно продолжают разрушать общественные здания, школы и больницы.

В течение двух последних суток только в одном городе Оране было сожжено и разрушено несколько зданий учебных заведений.

Демократическая печать подчеркивает, что французские власти по-прежнему не принимают эффективных мер, чтобы обезвредить фашистские банды, готовые к новым вылазкам в метрополию.

(ТАСС).

### ХИМИЯ НА ПОДЪЕМЕ

В этом году в Венгрии вступят в строй 16 крупных предприятий химической промышленности. Но более значительные из них—заводы по производству пластмасс и едкого натрия в Беренте, вторая очередь строительства Боршодского химического комбината, суперфосфатный завод и завод черной кислоты приписного комбината.

Новостройки химической промышленности позволяют значительно увеличить производство искусственных удобрений для сельского хозяйства (ТАСС).

### ДЕМОНСТРАЦИЯ ЗА МИР В ВАШИНГТОНЕ

Перед Белым домом позавчера состоялась еще одна массовая демонстрация за мир, против войны, гонки вооружений и испытаний ядерного оружия. Более трехсот человек фермеров, учителей, студентов и школьников, бизнесменов и священников из 17 штатов страны пришли к резиденции президента Соединенных Штатов с лозунгами: «Мы говорим «нет» войне!», «Прекратить ядерные испытания!».

### Колонизаторы встревожены

По сообщению из Западного Ириана голландские колонизаторы продолжают стягивать на остров военные подкрепления, в спешном порядке перебрасываемые из Голландии.

Местные колониальные власти серьезно встревожены тем, что в различных районах южного и западного побережья происходит высадка индонезийских парашютистов, которые немедленно устанавливают связи с населением.

Не полагаясь, видимо, на собственные силы, голландские колонизаторы стараются заручиться военной поддержкой Австралии. С этой целью они распространяют слухи, что индонезийские парашютисты будто бы высаживаются вблизи австралийской территории «Папуа».

(ТАСС).



Работники Мукачевского электродепо коммунистического труда (Закарпатская область) за четвертый квартал минувшего года вышли победителями во Всесоюзном социалистическом соревновании. Коллектив депо и в этом году не снижает темпов работы. Машинисты электровозов экономят в среднем до 20 тысяч киловатт-часов электроэнергии в сутки. Только машинист Николай Никифорович Назаров в течение месяца сберег 6.100 киловатт-часов.

На снимке: Н. Н. Назаров (справа) и его помощник Е. Ю. Белла.

Фото Л. Ковгана.

### Телевидение

27 июня: 12 00 Телевизионные вести. 12 10 Художественный фильм «Испытательный срок». 19 00 Выполним решения мартовского Пленума ЦК КПСС! В рейсы по дорогам полей. 19 15 Короткометражный фильм. 20 05 «Великий мыслитель». К 250-летию со дня рождения Жана-Жака Руссо. 20 45 Телевизионные вести. 21 00 Художественный фильм «Жизнь начинается». Детям до 16 лет смотреть не разрешается.

28 июня: 19 00 Художественный фильм «Кровь людская—не водичка». 20 35 «Дмитро Горичев» 22 00 Короткометражные фильмы для работников сельского хозяйства.

### РАДИОПЕРЕДАЧИ

27 июня: 11 10 Выступление Сибирского ансамбля песни. 11 45 Передача для молодежи «Мечты и дела». 12 20 Пьесы для эстрадного оркестра. 13 05 У микрофона выпускники Белорусской государственной консерватории. 17 30 Музыкальная передача «Отвечаем на ваши письма, друзья». 18 30 Беседа из цикла «Зримые черты коммунизма». 19 45 Музыкальная передача «В мире прекрасного». 20 30 «Клуб любителей науки». 21 30 «Вечер одной песни». 23 00 Концерт мастеров искусств.

28 июня: 10 10 «Сокровищница русской культуры». К 100-летию со дня основания Московской публичной библиотеки. 10 50 Оркестровые миниатюры. 11 45 «Кажый день и каждый час—делу коммунизма». Передача с Троицкого станкостроительного завода. 12 20 Концерт по заявкам мартовского флота и речников. 13 13 Чайковский—Вторая симфония. 16 30 Концерт-загадка. 17 30 «Руды плодородия». Беседа профессора Г. И. Бушинского.

### Погода

Сегодня ожидается облачная с прояснением погода, утром кратковременный дождь, гроза. Ветер западный, умеренный, временами очень сильный. Температура днем 21—23 градуса тепла.

Редактор П. З. НАУМОВ.