

# ТСККОЕ АМЯ

ПЕТРОПАВЛОВСКОГО ГОРОДСКОГО  
СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

57 ГОДА

Цена 20 коп.

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

В БЛИЖАЙШИЕ ГОДЫ ДОГОНИМ США ПО ПРОИЗВОДСТВУ МЯСА, МОЛОКА И МАСЛА. Социалистические обязательства работников сельского хозяйства Джамбулской области. (1 стр.).

Пребывание Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Тампере (1 стр.).

И. Бужукаев. — Укреплять связь партийных организаций МТС и колхозов (2 стр.).

А. Гусинский. — На заводе сборного железобетона (2 стр.).

СОВНАРХОЗЫ КАЗАХСТАНА. Восточно-Казахстанский экономический район. Кустанайский экономический район (2 стр.).

Ю. Иванов. — Трудовые успехи чистовцев (3 стр.).

К. Владимиров. — Дорогой продукт (3 стр.).

Д. Дедов. — Силами учащихся (3 стр.).

Е. Киселев. — Совершенствование форм партийной учебы (3 стр.).

А. Курганов. — Когда закончится волокита? (3 стр.).

На сессии Всемирного Совета мира. (4 стр.).

ОБЛАСТНАЯ СЕЛЬСКАЯ СПАРТАКИАДА. Т. Юрков. — Победа физкультурников Октябрьского района (4 стр.).

Успехи мелиорации в Китае (4 стр.).

## В ближайшие годы догоним США по производству мяса, молока и масла на душу населения

### Социалистические обязательства работников сельского хозяйства Джамбулской области

и на вы-  
получить  
земли 10,4  
гектаров мо-  
дешнем го-  
ериканских  
и обяза-  
ердо запи-  
ого уровня

ва—лишь  
этим ак-  
вая и пос-  
безуслов-  
зве может  
дуктивно-  
ер, в Бла-  
за пять  
всего по  
ову, в то  
— 2500  
выпол-  
угих сов-  
района—  
уденного.  
теряют  
во от та-  
.  
лучае не  
сегодняш-  
и многих  
ни стран-

С большим воодушевлением колхозники, колхозницы, рабочие и специалисты МТС, совхозов, все труженики сельского хозяйства Джамбулской области восприняли задачи, поставленные Центральным Комитетом КПСС и Советом Министров Союза ССР в письме о дальнейшем развитии овцеводства и увеличении производства шерсти.

В нашей области основной и ведущей отраслью сельского хозяйства является тонкорунное и полутонкорунное овцеводство. Располагая громадными пастбищными просторами, колхозы и совхозы области имеют возможность в ближайшее время резко увеличить производство шерсти и баранины.

Подсчитав свои возможности и резервы, труженики Джамбулской области берут на себя обязательство произвести в 1957 году в колхозах и совхозах 62,8 тысячи центнеров

она обязался произвести в 1957 году 1.300 центнеров шерсти, или по 350 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, довести к 1960 году производство шерсти до 1.600 центнеров, или по 430 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, поголовье овец увеличить до 50 тысяч голов.

Колхоз «Победа» этого района обязался произвести в 1957 году 850 центнеров шерсти, или по 360 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, к 1960 году довести производство шерсти до 1.200 центнеров, или по 510 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, поголовье овец увеличить до 42 тысяч голов.

Колхоз имени Дзямбула этого района обязался произвести в 1957 году 1.000 центнеров шерсти, или по 380 килограммов на сто гектаров

района принял обязательство произвести в 1957 году 1.600 центнеров шерсти, или по 530 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, к 1960 году довести производство шерсти до 2.300 центнеров, или по 800 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, поголовье овец увеличить до 45 тыс. голов.

Колхоз «Трудовой пахарь» Свердловского района обязался произвести в 1957 году 480 центнеров шерсти, или по 240 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, к 1960 году довести производство шерсти до 800 центнеров, или по 410 килограммов на сто гектаров сельскохозяйственных угодий, поголовье овец увеличить до 30,5 тыс. голов.

Муюнкунский совхоз Контеренского района обязался произвести в 1957 году 1.744 центнера шерсти

## Пребывание Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Тампере

ТАМПЕРЕ, 12 июня. (ТАСС). Как уже сообщалось, сегодня Н. А. Булганин и Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица посетили музей В. И. Ленина. В музее советских государственных деятелей приветствовал председатель правления музея В. Ахти. Здесь с речью выступил Н. С. Хрущев. Советские государственные деятели осмотрели экспонаты музея. После этого Н. С. Хрущев, Н. А. Булганин и сопровождающие их лица выходят на балкон здания, в котором находится музей. Н. С. Хрущев обратился к гражданам Тампере, собравшимся перед музеем, с краткой речью.

Совершив на автомобилях поездку по городу, советские гости направились на завтрак, устроенный в их честь городским советом Тампере. Н. А. Булганина, Н. С. Хрущева и сопровождающих их лиц приветствовал председатель городского совета П. Лехтинен.

С ответной речью выступил Н. А. Булганин.

На завтраке Н. А. Булганину и Н. С. Хрущеву в память о их пребывании в Тампере были преподнесены подарки—отделанные художественной эмалью серебряные пшатушки.

В 15 часов по местному времени Н. А. Булганин, Н. С. Хрущев и сопровождающие их лица отбыли на специальном поезде из Тампере в Хельсинки. По дороге поезд на несколько минут останавливался в городе Хяменлинна, где советских гостей приветствовал председатель местной организации общества «Финляндия—Советский Союз» Х. Тойвола.

На всем пути следования специального поезда население поселков и железнодорожных пунктов выходило на дорогу и приветствовало гостей.

## Подписание советско-финляндского коммюнике

ХЕЛЬСИНКИ, 12 июня. (Спец. корр. ТАСС). Сегодня в парадном зале государственного совета состоя-

сали с советской стороны: Председатель Совета Министров СССР Н. А.

мов шерсти, много мяса и молока. Еще более высокие обязательства приняли на себя отдельные районы и хозяйства.

Высокие обязательства джамбулцев опубликованы в «Правде». О них знает вся страна. Нужно только, чтобы этот патриотический порыв наших земляков—казахстанцев нашел отклик и поддержку в каждом хозяйстве области.

В нашей области среди других выгодно выделяется Полудинский район, где каждый гектар земли приносит больше продукции, чем в других местах. Высокие обязатель-

Нужно, чтобы каждый работник совхоза, МТС и колхоза знал, сколько мяса, молока, хлеба и других продуктов и в течение какого времени он должен произвести, за счет каких источников.

Замечательное движение за создание изобилия продуктов в нашей стране совпало с подготовкой к празднованию 40-й годовщины Великого Октября. По всей стране широко развернулось мощное движение, в котором отражается огромное стремление быстрыми темпами и дальше улучшать жизнь советского народа.

## Новое в организации управления строительством

В Казахстане образовано республиканское Министерство строительства. Капитальное строительство имеет особо важное значение для дальнейшего развития экономики республики. Только в шестой пятилетке должны быть построены крупнейшие предприятия металлургической промышленности, угольные шахты и разрезы, комбайновый завод, завод прокатного оборудования, мощные тепловые и гидравлические электростанции и другие объекты. Широкий размах получает жилищное и культурно-бытовое строительство.

Предстоит выполнить огромный объем работ по монтажу технологического и электрооборудования, металлических конструкций, санитарно-технических, теплоизоляционных и других устройств. Для этой цели созданы «Казахстальконструкция», «Казэлектромонтаж», «Казсантехмонтаж», «Казгидропроектстрой», «Казстройэлектромонтаж» и другие специализированные организации, укомплектованные высококвалифицированными кадрами и оснащенные высокопроизводительным оборудованием.

Опыт показал, что крупные республиканские специализированные организации обладают большой маневренностью, имеют возможность быстро и оперативно сосредоточивать необходимое количество рабо-

чих и инженерно-технические средства на пусковых объектах, отбирать и накапливать наиболее ценный опыт технологии монтажа.

Новое министерство объединяет специализированные организации в общереспубликанские специализированные тресты. Свои взаимоотношения с подчиненными Совнархозам территориальными строительными трестами они будут базировать на договорных началах.

Министерство намечает построить заводы по изготовлению металлических, электрических санитарно-технических конструкций, термоизоляционных материалов. На базе существующих проектных организаций создаются крупные проектные институты.

Уже в 1958 году объем специализированных работ по министерству достигнет миллиарда, а к концу пятилетки—полтора миллиардов рублей.

Указом Президиума Верховного Совета министром строительства Казахской ССР назначен бывший министр строительства предприятий металлургической и химической промышленности СССР Д. Я. Райзер.

(КазТАГ).

## Улучшение малопродуктивных пастбищ и сенокосов

УРАЛЬСКЕ, 10 июня. (КазТАГ). Западн-Казахстанская сельскохозяйственная опытная станция занимается изысканием наиболее радикальных способов улучшения естественных малопродуктивных выпасов и сенокосов. Как показал опыт, лучшие результаты дает распахка угодий под

пар с последующим посевом на них многолетних трав, и в первую очередь, житняка. Распахка дернины или глубокое лушение производится на глубину 15—25 сантиметров, в зависимости от толщины гумусного слоя.

На солонцовых почвах рекомен-

дуется высевать многолетние травы в год распахки. Один из участков станция распахивала и заседала в тот же год зерновыми культурами, а на второй год—житняком. Урожай сена на нем в пятом году освоения достиг 20 центнеров.

## ТРУДОВЫЕ ПОДАРКИ—ВЕЛИКИ



### Звенья вышли на поля

В этом году Смирновский совхоз посеял кукурузу на 740 гектарах. Для лучшего ухода за посевами вся площадь разделена на 26 участков. За каждый участок отвечает определенное звено.

Оживленно было на кукурузном поле совхоза в минувшее воскресенье. На ручную прополку приехали служащие учреждений райцентра, за которыми закреплены отдельные массивы кукурузы—примерно по 0,5 гектара на человека. Организовано приступило к уходу за растениями звено главного агронома совхоза тов. Борзаковского, в состав которого входят руководители хозяйства. Вышли на прополку и звенья рабочих. Директор семилетней школы А. Низкая привела на поле звено школьников.

За один день очищено от сорняков 100 гектаров посевов.

Советский район.

П. КОЧКИН.

### Растет производство свинины

Резким увеличением производства мяса, главным образом свинины, встречают 40-летие Советской власти колхозные и совхозные животноводы.

Первенство в предоктябрьском соревновании по развитию свиноводства держит колхоз «Красная крепость», Кониюховского района. За 5 месяцев нынешнего года члены этой артели сдали государству 211,6 центнера свинины и имеют сейчас на откорме 132 свиньи.

Гордостью Пресновского района является свиноферма колхоза имени Маленкова. Здесь построен образцовый летний лагерь и поставлено на откорм 180 свиней. В результате хорошего ухода и содержания только за первый опорос на каждую свино-

матку получено по 10 поросят. На 1 июня поголовье свиней на ферме достигло 698 голов.

На днях в колхозе состоится производственная конференция, посвященная летнему лагерному содержанию свиней, в работе которой примут участие животноводы всех колхозов и совхозов района.

По-хозяйски заботится об увеличении поголовья свиней коллектив Токушинского совхоза. На 1 июня животноводы уже выполнили план поголовья свиней на 126 процентов, сдали 263 головы свиней на заготовительные пункты. Совхоз поставил на откорм 978 свиней. Здесь применяется лагерное содержание животных и самокормушки для них.

### Подготовка к новому сезону

На Петропавловском мясокомбинате идет деятельная подготовка к новому сезону переработки сырья. Полностью отремонтированы консервный завод, колбасный цех, холодильный, компрессорное отделение.

Сейчас заканчивается подготовка цехов первичной обработки: убойно-разделочного, жирового, кишечного, субпродуктов и технических фабрикаторов.

Во многих цехах комбината проводится усовершенствование технологических процессов, что улучшит качество выпускаемой продукции и увеличит производительность труда.

Ныче будет освоено 1900 тысяч рублей на текущий и 1.100 тысяч—на капитальный ремонт.

### Свое слово сдержим

Борясь за выполнение принятых социалистических обязательств, дарки нашей фермы добиваются неплохих показателей по надою молока. В мае на каждую корову было надоено более 300 килограммов молока. В июне мы обязуемся получить в среднем от каждой коровы по 420 килограммов продукции. Мы уверены в том, что это обязательство будет выполнено.

Б. ШЛЕЙДОВЕЦ.

М. ХАЗБУЛАНОВА.

П. ЛАМПЕЛЬ.

Доярки колхоза имени Сталина Пресновского района.

З Н Ъ

их организаций  
ЗОВ

зерно». И в «Заготзерно» поняли и помогли, выделив на сев 5 человек. Стал бы бригадир тракторной бригады искать такого выхода, не будь он партгруппоргом? Вряд ли. В лучшем случае, он настойчиво беспокоил бы председателя.

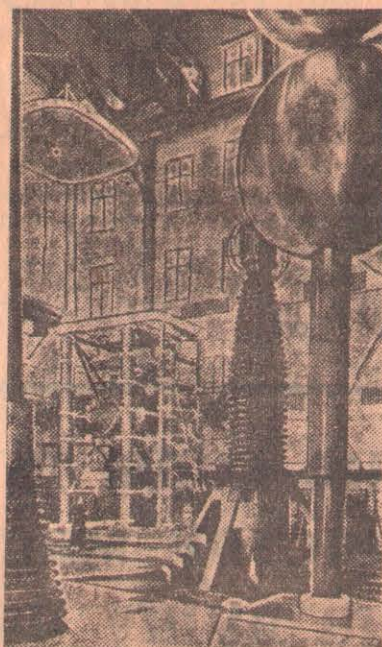
Немалые трудности в работе на севе преодолела третья тракторная бригада, где также была создана объединенная партийно-комсомольская группа во главе с партгруппоргом трактористом т. Диким. Бригаде предстояло одновременно с севом поднять тысячу гектаров весеннепашки. Уложиться в сроки можно было только при безусловно высокой выработке каждого члена бригады. Словом, люди должны были работать, не покладая рук.

На это и держали курс коммунисты и комсомольцы партийно-комсомольской группы. С первых дней они, прежде всего, подавали личный пример, широко пропагандировали опыт лучших работников. Лучшим работникам вручались переходящие красные флажки, выпускали «молнии», «боевые листки».

Внимание к людям, поощрение их за добросовестный труд окрыляло механизаторов и колхозников. Работа шла круглосуточно. Сев бригады закончила за 9 рабочих дней, проведя больше половины его перекрестным и узкорядным способами.

Много было хорошего в работе этих бригад. Кроме всего, большие задачи, возложенные на коммунистов во время сева, явились подлинной школой правильной постановки дела в бригаде, школой повышения мастерства.

У нас в МТС еще нет тракторно-



Москва. Испытательная станция — один из важнейших участков производства на заводе «Изолятор». Здесь испытываются все крупногабаритные маслонаполненные изоляторы, выпускаемые заводом, а также проверяются разрабатываемые вводы и изоляторы высокого напряжения (от 110 до 400 киловольт) для линий электропередач и трансформаторов строящихся гидроэлектростанций, ведутся исследовательские работы по определению электрической прочности высоковольтных изоляторов.

На снимке: общий вид испытательной станции.

Фото В. Кошевого. Фотохроника ТАСС.

ИСКУССТВО НАРОДНЫХ МАСТЕРОВ

Совет Министров Казахской ССР принял постановление о развитии народного прикладного и декоративного искусства. Решено провести областные слеты народных мастеров, организовать выставки их работ. В августе в Алма-Ате состоится республиканский слет. Начиная с те-

НА ЗАВОДЕ СБОРНОГО ЖЕЛЕЗОБЕТОНА

На окраине города, между Межанским лесом и теплоэлектростанцией, где еще недавно был пустырь, вырос стройный поселок заводского типа, а за ним, там, где взметнулись ввысь стрелы башенных кранов, грохочет дробильными машинами и транспортерами завод железобетонных конструкций.

Юрий Давыдович Фельдман, который еще в прошлом году был начальником участка строительства железобетонного завода, теперь руководитель этого предприятия. Он и рассказал нам о заводе, о переменах, которые произошли здесь за последнее время.

— У нас работают формовочный цех, завод товарного бетона и раствора, полигон, котельная и арматурный цех, который, как помните, начал действовать накануне Дня строителя — на несколько месяцев раньше других узлов завода. Пройдемтесь по цехам, — пригласил нас Юрий Давыдович.

Возле арматурного цеха работают две дробильных установки. Камень завозится автосамосвалами по эстакаде к приемному бункеру камнедробилки, которая перерабатывает его на щебень.

Арматурный цех. Шум от приводных прессножниц непривычно режет слух. На этих ножницах режется на необходимые размеры арматурная сталь. К нам подходит плотный, коренастый молодой человек.

— Знакомьтесь, бригадир арматурщиков Дегтярев. Бригада у него отличная. Их всего 9 человек с бригадиром, а меньше полуторных норм за смену не дают.

— Это верно Юрий Давыдович говорит. Люди у меня в бригаде золотые. Дисциплину понимают. Отсюда и план перевыполняем, и зарабатываем неплохо — по 60—70 рублей в день.

Мы в смесительном отделении цеха. Гудят механизмы, грохочет

Сейчас 20—25 кубометров сборного железобетона в сутки производит формовочное отделение завода. Бригада Левчука выполняет задание на 115—120 процентов. Лучше многих в этой бригаде трудится бетонщица Гартман.

Башенные краны, установленные у склада, снимают изделия сборного железобетона с вагонеток и складируют их штабелями. Два пятитонных крана — основные погрузчики и разгрузчики готовых изделий. Однако, помимо кранов, разгрузкой вагонеток и отгрузкой железобетонных изделий руководят такелажники. Их всего двое: звеньевой Иван Тимофеевич Кришный и его помощник.

— Транспорт мы не задерживаем, — говорит Иван Тимофеевич, — отгружаем сразу, в среднем по 30 кубометров в смену грузим.

Завод железобетонных конструкций 131-го строительного треста — это еще молодое предприятие. Оно работает немногим более пяти месяцев, а предприятия и строительные организации города и области уже получили немало сборного железобетона. Недавно коллектив завода освоил и приступил к массовому выпуску опорных свай для высоковольтных опор, которые пойдут на строительство высоковольтной электролинии Омск — Петропавловск.

Сейчас для увеличения выпуска готовой продукции разворачиваются работы на открытом полигоне. Бардюрные плиты для улицы Ленина изготавливаются уже на открытой площадке. На днях на полигоне будут изготавливать целый ряд изделий прямоугольного сечения — крупных блоков, перекрытий, плитнастилов и т. д. Открытый полигон даст возможность выпускать еще 20—30 кубометров сборного железобетона в сутки.

Коллектив завода в этом году взял на себя обязательство — к 40-й годовщине Великого Октября выполнить годовой план на 150 процен-

СВОДКА

о ремонте сенокосилок и комбайнов МТС области по данным областного Управления сельского хозяйства на 10 июня.

(В процентах к плану)

Полудинская	118,5	92,0
Имени Куйбышева	100,0	70,4
Имени Ильича	95,7	53,3
Имени Суворова	95,3	100,0
Имени Вильямса	93,7	117,3
Налобинская	90,4	39,4
Булаевская	79,6	107,0
Баянская	78,5	56,2
Имени Пушкина	77,8	63,8
Чистянская	75,6	56,2
Соколовская	73,9	40,4
Пришимская	73,5	62,8
Чаглинская	72,0	59,0
Имени Ворошилова	60,8	47,1
Интернациональная	58,3	97,4
Пресновская	57,5	81,2
Асановская	39,2	82,2
Ново-Георгиевская	25,0	41,8

Раздельным способом

Директор МТС имени Куйбышева В. Е. Потякин в беседе с нашим корреспондентом рассказал:

— Особенность нынешней уборки состоит в том, что раздельным способом будет убрано не менее 80 процентов всех зерновых культур. Так, только в одном колхозе «Красный сибиряк» раздельно намечено скосить 2900 гектаров зерновых из 3700 гектаров.

Как же мы думаем справиться с такой большой, очень важной задачей? Конечно, в первую очередь — своевременно подготовим хлебоуборочную технику. В настоящее время отремонтировано и собрано 40 виброуэров и подготовлено 56 лафетов. На двухфазной уборке будут заняты опытные кадры механизаторов, работа будет вестись в две смены; трактористы и штурвалы для второй смены уже подобраны. Уборку урожая проведем за 15 рабочих дней.

В. Ф. Мешетич. Это — неутомимый труженик. Работая на тракторе, он из года в год добывается высокой вы-

хоза Л. Г. Кляус, машинист «СКГ—6» А. В. Алиаткин, рабочий

В. ЛАЗАРЕНКО, Петропавловский район.

Гости пробудут в Алма-Ате несколько дней. (КазТАГ).

Под руководством инженера тов. Утехина организовано производство

# СОВНАРХОЗЫ КАЗАХСТАНА

## Восточно-Казахстанский экономический район

Одним из крупнейших экономических административных районов Казахстана является Восточно-Казахстанский, объединяющий промышленность и строительство одной именной области.

Сказочной землей Жер-Уюк прозвали этот край. Отсюда страна получает миллионы пудов хлеба, редчайшие меха, рыбу, ценную древесину, панты моралов, тонкую шерсть. Но главное богатство этого края — цветные металлы. Здесь добывают свинец, цинк, медь, благородные и редкие металлы. Область дает около половины всей валовой продукции цветной металлургии Казахской республики. На Рудном Алтае действуют такие крупные предприятия, как Усть-Каменогорский свинцово-цинковый, Зыряновский свинцовый, Лениногорский и Иртышский полиметаллические, Белогорский горнообогатительный комбинаты. Общая стоимость выпускаемой ими продукции достигает нескольких миллиардов рублей в год.

В Восточном Казахстане известно около тысячи рудных месторождений. А геологи открывают все новые и новые рудные залежи. Сейчас ведется подготовка к отработке Ново-Березовской, Иртышской и Глубочанской залежей, а также богатейшего Николаевского меднорудного месторождения.

На территории области сосредоточено 80 процентов лесных богатств республики. Здесь можно ежегодно заготавливать до трех миллионов кубометров древесины — вчетверо больше, чем сейчас и при этом общие запасы ее не уменьшатся. Перестройка управления промышленностью и строительством открывает путь к наиболее полному использованию тяжких богатств Восточного Казахстана. С организацией Совнархоза резко возрастут темпы заго-

товок древесины для нужд новостроек. Уже сейчас сооружаются первые в республике домостроительные комбинаты — Черневинский и Карагужихинский. Ежегодно они будут выпускать сборные дома общей площадью 40 тысяч квадратных метров.

За последнее время в область ежегодно завозится более миллиона тонн угля, большое количество жидкого топлива. Создание экономического района, преследующее целью обеспечение наиболее полного использования местных ресурсов, открывает путь к резкому сокращению ввоза этих материалов. В Восточном Казахстане имеется огромное Кеңдерлыкское месторождение угля и горючих сланцев. Сланцев здесь значительно больше, чем в знаменитом Эстонском сланцевом бассейне. Сейчас проводятся исследования, связанные с организацией промышленной эксплуатации кеңдерлыкских горючих сланцев.

Одной из характерных черт пейзажа Восточного Казахстана являются протянувшиеся линии высоковольтных электропередач, ажурные металлические мачты которых шагают по хребтам и долинам, лесам и пашням. Сейчас в области вырабатывается электроэнергия значительно больше, чем во всей царской России в 1913 году. Алтайская энергосистема обслуживает не только Восточный Казахстан, но и соседние районы Алтайского края, в том числе такой крупный центр машиностроения, как город Рубцовск. Скоро электроэнергию этой системы получат предприятия и стройки Семипалатинска. В перспективе — объединение местной энергосистемы с электростанциями Кузбасса и Павлодаро-Экибастузского промышленного узла. В строй войдет вторая

ступень Иртышского гидроэнергетического каскада — Бухтарминской ГЭС.

Резкий рост выработки электрической энергии влечет качественные изменения в цветной металлургии. Местные металлурги являются пионерами внедрения электротермических процессов в производство свинца и меди. Эти процессы открывают возможность улучшения условий труда металлургов, повышения его производительности. В Лениногорске в промышленных условиях осуществлена весьма перспективная электроплавка свинцовых агломератов. Работа по электроплавке промежуточных продуктов обогащения, содержащих медь и некоторые другие металлы, проводится на Иртышском медеплавильном заводе.

В шестой пятилетке область превращается в базу по производству металлов новейшей техники, которые особенно нужны для полупроводниковой промышленности. Их производство организуется на существующих металлургических заводах, которые в состоянии выплавлять этой продукции на 60—70 миллионов рублей в год.

Огромен объем капитального строительства в Восточном Казахстане, который по праву называют краем новостроек. Ежедневно в строительство вкладывается около двух миллионов рублей. Бухтарминский гидроузел, самый крупный в СССР конденсаторный завод, мясокомбинат, машиностроительный завод, сотни многоэтажных жилых домов и культурно-бытовых объектов — далеко не полный перечень новостроек области.

За последние годы Рудный Алтай превратился в крупный научный центр. Здесь расположены Всесоюзный научно-исследовательский институт цветных металлов, Алтайский горнометаллургический научно-исследовательский институт Академии наук Казахской ССР и дру-

гие научные учреждения. Ряд работ устькаменогорских исследователей используется многими предприятиями страны. В областном центре сооружается база для проверки работ местных ученых на укрупненных установках. На эти цели ассигновано около ста миллионов рублей.

Восточно-Казахстанский экономический район представляет также крупную сельскохозяйственную ба-

зу. Посевные площади его примерно равны посевным площадям Молдавии. Принимаются меры к увеличению в ближайшие годы в два раза количества овец, общее поголовье которых сейчас превышает миллион. К 1960 году количество крупного рогатого скота намечено довести до двухсот с лишним тысяч, резко увеличится поголовье птицы.

## Кустанайский экономический район

Кустанайский экономический район расположен в административных границах Кустанайской области. Эта область благодаря освоению целинных земель стала житницей Казахстана. На покоренной целине создан 131 совхоз. В минувшем году труженики сельского хозяйства области в счет казахстанского миллиарда сдали 280 миллионов пудов хлеба.

Но не только хлебом славится кустанайская степь. В недрах Большого Тургая таятся несметные сокровища полезных ископаемых. Железо, уголь, бокситы, марганец, асбест, огнеупорные глины, золото, титан, цирконий — вот далеко не полный перечень рудных богатств, обнаруженных за последние годы геологами. В шестой пятилетке началось освоение природно-минеральных ресурсов области. В 50 километрах от Кустаная на базе Соколовско-Сарбайского магнетитового месторождения сооружается крупнейший в Европе горнообогатительный комбинат. Когда это предприятие достигнет проектной мощности, оно будет давать ежегодно до 20 миллионов тонн железной руды. Сейчас строители возводят горняцкий город Рудный. Здесь уже сдано более 60 тысяч квадратных метров жилой площади, сооружено много культурно-бытовых учреждений. Полным ходом идут вскрышные работы на Соколовском руднике. К 40-й годовщине Октября будут добыты первые сто тысяч тонн руды.

Начались вскрышные работы на Сарбайском руднике. Строители со-

оружают мощную обогатительную фабрику, тепло-электроцентраль, которая будет связана высоковольтной линией с системой Уралэнерго, на реке Тобол возводится Сергеевский гидроузел, призванный обеспечить водой комбинат и будущий город. В Рудном создана крупная промышленная база с мощными заводами бетонного раствора и ячеистого бетона с полигонами сборного железобетона, деревообделочным комбинатом.

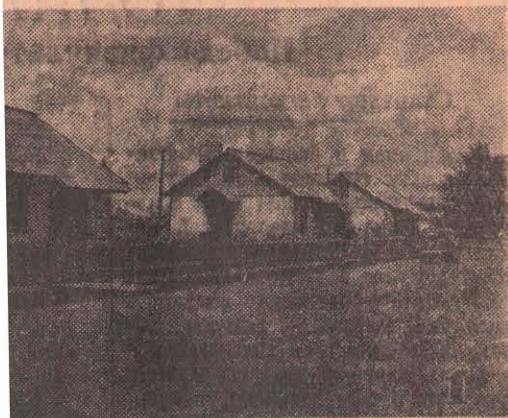
Кустанайский экономический район обладает огромными месторождениями энергетических углей. Разведанные запасы топлива почти втрое превышают запасы Карагандинского бассейна. Вблизи железнодорожной станции Кушмурун началось строительство первенца Кустанайской угольной кочегарки — Кушмурунского углеразреза. Предстоит соорудить несколько угольных карьеров и шахтерский город Убаган.

Развернулось строительство Тургайского бокситового рудника, который обеспечит сырьем Павлодарский алюминиевый завод. Ведется подготовка к сооружению крупнейшего в стране Джетыгаринского асбестового комбината. Со станции Тобол сюда прокладывается железнодорожная магистраль. Началось строительство подъездных путей на территории будущего комбината.

Кустанайская область — в лесах новостроек. Только в нынешнем году на строительство и монтажные работы будет израсходовано более полу-

тора м  
Нед  
объеди  
ми на  
ветски  
ставит  
свете  
изводс  
рессы  
сов Ку  
спекти  
народе  
В н  
ская с  
мощну  
стоке  
летке  
ние Д  
рых я  
строен  
На его  
изводс  
ний д  
ковска  
ектиру  
дов в  
чается  
нообог  
Качар  
оолито  
дений.  
развед  
огнеуп  
гайски  
металл  
чит р  
добыче  
дут с  
строит  
рабать  
деткой  
Орг  
мичес  
постав  
ства. I  
способ  
тию п  
област  
ших  
эконо

## УСПЕХИ ЧИСТОВЦЕВ



профсоюза  
цев, одер-  
во Всесо-  
соревнова-  
ортала они

в совхозе имеется 2056 голов и 181 свиноматка. На откорме сейчас содержится 214 свиней, которые содержатся в летнем лагере. В каждой из пяти секций находится по несколько самокормушек. Свиньи быстро прибавляют в весе, при плановом ежесуточном привесе 400 граммов свинарки Лидия Бухматова и Евдокия Кукушкина добиваются привеса не менее 450 граммов.

Ежедневно с совхозной птицефермы в адрес Смирновского и Булаевского инкубаторов отправляют ящики с яйцами. Птицеводство в хозяйстве — новая отрасль, но несмотря на это, поголовье птицы за последнее время выросло до 14 тысяч, из них 3,5 тысячи несушек. Все они размещены в типовом шлакобетонном птичнике, а днем находятся на выгульном дворе. Ныне чистовцы обязались сдать государству 200 тысяч штук яиц, причем план сдачи уже выполнен на 65 процентов.

Высокорентабельной, доходной отраслью в хозяйстве является овцеводство. Значительно возрос настриг шерсти. Если в прошлом году государству было сдано 191 центнер тонкорунной шерсти, то в нынешнем это количество увеличится на 40 центнеров. Почти половину сдаваемой продукции дает четвертое

## ДОРОГОИ ПРОДУКТ

Это произошло в одно прекрасное утро. На птицеферме колхоза имени Сталина послышалось кудахтанье курицы.

—Снесла, видно, родимая, — воскликнула зоотехник Раиса Ефименко и поспешила на ферму, приговаривая: — Долго мы тебя ждали...

О том, как долго ожидали в сельхозартеле такого знаменательного события, показывает тот факт, что в минувшем году от каждой курицы-несушки получено лишь по три яйца.

Не знаем, которое яйцо по счету — первое, второе или третье соизволила обозреть колхозный зоотехник, но можно прямо сказать, что расходы в колхозе почти в десять раз превысили доходы от птицефермы.

В некоторых хозяйствах Ленинского района дела куриные находятся в таком же положении. Мы постараемся воспроизвести диалог между председателем колхоза имени Воровского Афанасием Ивановичем Коцарь и его бухгалтером.

—Доложи-ка, сколько нам доходов принесла птицеферма?

Лицо колхозного бухгалтера помрачнело. Видимо, такой разговор был нежелателен для него, и он неохотно начал:

—На каждый полученный десяток яиц в колхозе затратили 9,6 трудовая, т. е., говоря языком цифр, одно яйцо стоит трудовень.

—А если это перевести в деньги? — перебил председатель.

Бухгалтер прикинул:

—Так вот, на каждый трудовень выдано по 3 килограмма зерна и 2 рубля деньгами — значит стоимость десятка яиц составляет 50 рублей.

По мере того, как докладывал бухгалтер, мрачнело в свою очередь лицо председателя колхоза. Дорога же все-таки себестоимость продукции курицы-несушки. Хвалиться, действительно, нечем.

У хозяйственных руководителей каждая отрасль дает доход. Но для этого нужно иметь крупные механизированные фермы. А вот получать хороший доход от птицеферм в колхозах района можно — кругом озера, рядом река Ишим.

Но мы приведем подсчеты, сделанные в райплане. В колхозе «Тропинка Ильича» в прошедшем году было затрачено в птицеводстве 669 трудовых, а денежный доход от этой отрасли составил 432 рубля. Если произвести одно из четырех арифметических действий, а именно — поделить рубли на трудовые, то легко найти искомое — каждый затраченный трудовень в птицеводстве дает всего 60 копеек дохода.

В колхозе имени Ленина доход на один затраченный трудовень в птицеводстве составил всего лишь 30 копеек. Поистине получается, как в известной русской сказке: «А яичко-то было не простое, а золотое».

Спрашивается, кому нужны такие «золотые» яйца, и доколе они будут золотыми?

К. ВЛАДИМИРОВ.

## СИЛАМИ УЧАЩИХСЯ

За минувшую четверть века Ново-Рыбинскую семилетнюю школу окончил 1340 человек. Многие выпускники после окончания средних и высших учебных заведений вернулись в родное село. За партами этой школы сидели в свое время председатель колхоза «Победа» В. Колмаков, агроном А. Кольванов, медфельдшер К. Хрущева, учителя: К. Кокорина, М. Ганцева, А. Березанева.

Общее собрание колхозников выделило для учащихся необходимые средства, на них были приобретены рубанки, пилы, топоры, лобзики для выпливания, стамески, ножовки.

Теперь в школьной мастерской сотни учащихся старательно овладевают основами производства. Красивые узоры рамок вырезала учащаяся 6 класса Надя Воронова. Искусно владеют лобзиком Т. Дробышев и

## Из редакционной ПОЧТЫ

## Когда закончится волокита?

Вот уже много месяцев я обиваю пороги районных организаций, и все бесполезно. Ничего сложного в моей просьбе нет: мне нужен земельный участок для постройки дома.

—Что ж тут хитрого? — скажут некоторые читатели. — Подал заявление, уплатил деньги за участок и стройся.

Я тоже так думал. Но из дела, которое обычно решается на исполкоме сельсовета за 10 минут, возникла целая история и конца ей пока не видно.

Несколько лет назад в центре села Боголюбово — на углу улицы Советской и переулка Пришимского проживала семья Зубковых. После ее переезда в соседнюю деревню оставшийся приусадебный участок незаконно заняла Матрена Жегульская. В январе этого года я подал в Боголюбовский сельсовет заявление о предоставлении мне этого участка под застройку. Председатель сельсовета тов. Котельников посоветовал подвозить сюда строительные материалы, заверив, что участок будет за нами. Поверив председателю, я подвез 6 машин песка для фундамента, построил сруб.

Но, как ни странно, тов. Котельников так же быстро отменил свое решение, как и принял его. 14 февраля члены исполкома вынесли решение: отдать бывшую усадьбу Зубковых сыну Жегульской — Леониду, проживающему в Мамлятке.

25 февраля исполком Пришимского райсовета вынес постановление, в котором говорилось: «Решение Боголюбовского сельсовета от 14 февраля 1957 г. об отводе земельного участка Жегульскому Л. отменить, как незаконно принятое. Земельный участок передать застройщику Курганову».

С решением исполкома райсовета

я обратился к землеустроителю тов. Кириллову, тот послал меня в коммунальный отдел для уплаты денег за усадьбу. Неизвестно, чем руководствовался заведующий коммунальным отделом тов. Корольков, но деньги принимать он отказался и только 22 марта, после вторичной жалобы, председатель райисполкома тов. Болотбаев распорядился принять деньги и отвести мне участок.

Казалось бы, тут и делу конец. Но не так-то М. Жегульская. Попав на прием к тов. Болотбаеву, она заверила его, что участок просит не для сына, а для себя и до 1 июня перенесет свой дом на место, где мне отвели участок. Поддавшись на уговоры, тов. Болотбаев отменяет решение райсовета от 25 февраля и отдает участок Жегульской. Давно прошло 1 июня, но, как и следовало ожидать, Жегульская и не думает переносить свой дом на новое место.

Решением исполкома сельсовета мне отвели новый участок за счет усадьбы гражданина Мисюрин. Но Мисюрин, игнорируя решение районных организаций, всячески препятствует освоению участка, отведенного под застройку. Об этом я неоднократно заявлял председателю райисполкома и его заместителю, но они отказались рассматривать мою жалобу. Бессильным перед Мисюриным оказался и председатель сельсовета тов. Котельников. Волокита с земельным участком известна и начальнику милиции тов. Соколову, и районному прокурору, и в народном суде. Но все стараются отмахнуться от этого, не принимают решительных мер к тому, чтобы пресечь подобные факты, оказать мне помощь в постройке дома.

А. КУРГАНОВ.

Пришимский район,

план сева ведущей культуры — пшеницы и кукурузы. Весь сев проведен в лучшие агротехнические сроки.

Первое место в социалистическом соревновании за высокий уро-

нома колхоза П. Белой и бригадира тракторной бригады В. Лисовик. Дружные, ровные всходы на полях, где сеяли тракторные бригады № 1, 9, 11 (бригадиры тт. Фитце, Любисток, Линдт).

расу, Пестеренко, Липицкому и другим механизаторам, добившимся лучших результатов на весеннем севе, вручены премии.

**В. ЛИЗУН.**

Советский район.

Анатолий Леонов вовремя заметил стихийное бедствие, на своей машине подвез воды и предотвратил пожар.

Отличился при тушении пожара

За смелость и находчивость, проявленные при тушении пожара, бюро обкома комсомола наградило А. Леонова и Н. Масенко Почетными грамотами.

В братских коммунистических и рабочих партиях

## СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ФОРМ ПАРТИЙНОЙ УЧЕБЫ

Второй съезд Румынской рабочей партии указал, что одним из существенных условий победы социализма является марксистско-ленинское воспитание членов партии, вооружение их глубокими знаниями теории, законов и движущих сил развития общества, выводов, которые делает Румынская рабочая партия из марксистско-ленинского учения для своей революционной практики.

Претворяя в жизнь решения съезда, Рабочая партия развернула широкую деятельность по теоретической подготовке и идеологической закалке кадров.

В 1956 году в стране был создан Институт общественных наук при ЦК Румынской рабочей партии. Аспиранты института изучают марксистско-ленинскую философию и политэкономия, историю Румынской рабочей партии и Румынской Народной Республики, историю КПСС и международного рабочего движения. Обучение в Институте общественных наук сочетается с разработкой важнейших теоретических вопросов, имеющих актуальное значение в жизни партии и народа, а также с обобщением и марксистско-ленинским освещением практического опыта, накопленного партией в социалистическом строительстве.

Наряду с Институтом общественных наук видное место в деле подготовки партийных кадров занимает Высшая партийная школа при ЦК

Румынской рабочей партии имени Штефана Георгиу. За 11 лет со дня основания школы ее окончило свыше тысячи партийных активистов.

В настоящее время в школе имени Штефана Георгиу учатся на основном — трехгодичном и заочном — пятигодичном отделениях более 1.100 слушателей. Среди них — работники партийного и государственного аппарата, секретари райкомов партии, журналисты, руководящий актив профсоюзов.

Важную роль в обучении кадров играют также одогодичные и шестимесячные партийные школы. В республике насчитывается тридцать таких школ. В них занимаются инструкторы обкомов и райкомов партии и профсоюзов, работники народных советов, секретари первичных партийных организаций. В Бухаресте, Яссах, Клуже работают три партийные школы с двухгодичным сроком обучения. Они готовят кадры специально для сельских районов.

Наряду с переподготовкой кадров в средних и высших партийных учебных заведениях широко развернута система массового партийного обучения. Всеми ее формами охвачено более 500 тысяч коммунистов и беспартийных.

Подводя итоги работы, проведенной после второго съезда партии, ЦК РРП отметил, что в области идейного вооружения кадров достигнуты значительные результаты. Вместе с тем

имеется ряд существенных недочетов.

Критикуя недостатки в идеологической работе, ЦК РРП обратил внимание партийных организаций на необходимость основательного изучения членами партии, и в первую очередь партийными кадрами, исторического опыта КПСС, главным образом на основе произведений В. И. Ленина и партийных документов. В преподавании основных положений марксизма-ленинизма, указывает ЦК РРП, следует уделить особое внимание насущным вопросам международного коммунистического движения. Важное значение при этом имеет изучение теоретических вопросов, поставленных XX съездом КПСС.

Исходя из этих указаний, партийные организации принимают меры, обеспечивающие повышение уровня идейного воспитания кадров и лучшую увязку теории с практикой строительства социализма.

Крупный вклад вносят в это дело высшие партийные учебные заведения. Институт общественных наук с первых шагов своей деятельности установил прочный контакт с партийными организациями фабрик и заводов, научно-исследовательскими учреждениями. Аспиранты института постоянно ведут политическую работу на промышленных предприятиях. Здесь они руководят различными кружками и курсами, причем глубоко вникают в партийную жизнь

и производственную деятельность. Это приносит хорошие результаты. Аспиранты помогают производственникам овладеть марксистско-ленинской теорией и в свою очередь обогащают свои собственные знания практическим опытом.

Большую пользу дает тесное общение аспирантов с Институтом истории РРП. Через это учреждение аспиранты установили связи со старыми коммунистами-подпольщиками, которые оказывают неоценимую помощь молодым научным работникам.

За последний год существенные изменения произошли в формах и содержании массового партийного обучения. Основной упор сделан на то, чтобы учеба способствовала осуществлению на практике ленинских норм партийной жизни, повышала революционную бдительность, увеличивала боеспособность партийных организаций в борьбе с проявлениями буржуазной идеологии и вооружала коммунистов и беспартийных знаниями конкретной экономики, необходимыми для решения практических задач социалистического строительства.

С этой целью в кружках по изучению истории Румынской рабочей партии главное внимание сосредоточено на периоде после 23 августа 1944 года (день освобождения Румынии от фашистского гнета), а в кружках по истории КПСС — на послеоктябрьском периоде. В программах предусмотрено глубокое изучение решений и других документов Румынской рабочей партии и Коммунистической партии Советского Союза, и в особенности вопросов, поднятых XX съездом КПСС. В программах вечерних партийных школ и университета марксизма-ленинизма отведено большее время на политическую экономию социализма, кон-

кретную экономику, международное рабочее движение.

Огромная тяга членов партии к экономическим знаниям стала характерной чертой учебы в текущем году. Число кружков по изучению политической экономии удвоилось, а число кружков по конкретной экономике возросло с 2,5 до 10 тысяч. Как показывает опыт, кружки по изучению вопросов конкретной экономики являются той формой, которая наиболее успешно помогает преодолеть шаблон в подготовке кадров, приблизить партийную учебу к конкретным условиям того или иного предприятия либо учреждения. Эта форма учебы пользуется наибольшей популярностью среди коммунистов.

Есть и еще одна отличительная черта политической учебы в заканчиваемом учебном году. Это активизация интеллигенции. В результате большой работы партии румынские ученые и деятели культуры все более решительно становятся на идеологические позиции рабочего класса. Свидетельством этого служит огромное стремление интеллигенции к изучению марксистско-ленинской теории. Люди умственного труда проявляют большой интерес к философии, и в частности к марксистской эстетике. Количество кружков, изучающих эту отрасль марксистской философии, увеличилось более чем в три раза.

Настойчиво вооружая кадры марксистско-ленинской теорией, Румынская рабочая партия\* обеспечивает успешное развитие экономики и культуры страны, поднимает бдительность народа к проискам империалистов, создает все условия для победоносного движения Румынии по пути строительства социализма.

**Е. КИСЕЛЕВ.**

г. Бухарест,

## Совета мира

что великого китайского государства не существует. Политика запретов и ограничений нанесла ущерб не Китаю, а тем странам, которые проводили эту политику. Недавно английское правительство ослабило ограничения на торговлю с Китайской Республикой. Пора бы поумнеть и тем, кто диктует американскую политику.

Продолжительной овазией участницы сессии встретили выступление главы советской делегации А. Е. Корнейчука. В яркой речи А. Е. Корнейчук рассказал участникам сессии о миролюбивой политике Советского Союза, направленной на укрепление мира между народами, на запрещение атомного и водородного оружия.

**КОЛОМБО, 12 июня. (Спец. корр. ТАСС).** Сегодня делегации сессии Всемирного Совета мира разделились на две комиссии, которые занимаются наиболее острыми проблемами современного движения борьбы за мир. Одна комиссия обсуждает проблемы ослабления международной напряженности. Члены ее выступают с предложениями практических мер, которые будут способствовать устранению недоверия между народами.

Члены комиссии в своих выступлениях подчеркивают важность развития деловых и культурных связей между странами, ликвидации всяких запретов и ограничений в области торговли. Делегаты подчеркивают также, что важную роль в деле ослабления международной напряженности сыграет уничтожение системы колониальной эксплуатации и ликвидация всех форм расовой дискриминации.

Другая комиссия обсуждает вопрос об опасности продолжения гонки вооружений, и в частности ядерного оружия. Члены комиссии в своих выступлениях подчеркивают, что разоружение и запрещение оружия массового уничтожения и запрещение экспериментальных термоядерных взрывов является одной из самых насущных проблем, стоящих

## «ТАЙМС» О ДВИЖЕНИИ В США ЗА НОРМАЛИЗАЦИЮ ОТНОШЕНИЙ С КИТАЕМ

ЛОНДОН, 11 июня. (ТАСС). Газета «Таймс» помещает статью своего Вашингтонского корреспондента, посвященную отношениям между США и Китайской Народной Республикой. По мнению корреспондента, в деловых и политических кругах США усиливаются настроения в пользу пересмотра нынешней американской политики в отношении КНР и, в первую очередь, в пользу ослабления ограничений в торговле.

Корреспондент отмечает, что даже так называемый «Комитет одного миллиона», цель которого — всячески способствовать сохранению нынешнего враждебного политического курса в отношении КНР, был вынужден недавно признать, что в последнее время в США усилились требования об установлении «более тесных экономических и дипломатических отношений с коммунистическим Китаем».

Корреспондент напоминает о многих статьях в американской печати, авторы которых доказывают необходимость установления нормальных экономических и политических отношений с КНР, в частности о статьях в таких влиятельных органах печати, как «Джорнал оф Коммерс» и «Уоллстрит Джорнал». Корреспондент при этом отмечает, что наиболее прямо по данному вопросу высказываются представители деловых кругов, которые понимают, что нормализация китайско-американских отношений принесет им прямую выгоду.

Корреспондент пишет, что эти настроения особенно начали проявляться в США после решения Англии ослабить ограничения в торговле с КНР, а также после недавних антиамериканских выступлений на Тайване.

## ГАЗЕТА «ДЕЙЛИ ЭКСПРЕСС» О КАПИТАНЕ Л. КРЭББ

НЬЮ-ЙОРК, 11 июня. (ТАСС). Лондонский корреспондент агентства

## ОБЛАСТНАЯ СЕЛЬСКАЯ СПАРТАКИАДА

### Победа физкультурников Октябрьского района

#### Стартуют легкоатлеты

С волнением и большим нетерпением ждали сельские физкультурники начала первой областной спартакиады молодых покорителей целинных земель Северного Казахстана. И вот этот радостный день пришел! В Петропавловск съехалось около 300 юношей и девушек, которые по воле партии участвовали в подъеме миллионов гектаров веками дремавших плодороднейших пашен.

В субботу, в 18 часов, на стадионе «Локомотив» состоялся парад участников. С приветственным словом к ним обратилась зам. председателя облисполкома тов. Дроздецкая.

Под торжественные звуки гимна Советского Союза ССР сильнейшие физкультурники Н. Зеленев, Ю. Топчий, Н. Сысоев и Н. Рубан подняли флаг открытия спартакиады. В ее программе: легкая атлетика, футбол, плавание, велоспорт, городки, казаха-курес и волейбол. На беговых дорожках и секторах стадиона «Локомотив» начали спортивную борьбу легкоатлеты.

Остро и напряженно протекал финальный забег мужчин на дистанцию 100 метров. На звание чемпиона претендовали Николай Левашов, Виктор Иванченко и Юрий Лаптев.

Отлично взял старт представитель Октябрьского района Н. Левашов. Он лидирует на протяжении 80 метров. Но вот следует великолепный рывок рекордсмена области Ю. Лаптева, и соревнования возглавил теперь уже он. Финишный бросок на ленточку — и состязания закончены. С результатом 11,4 сек. первенство завоевал Юрий Лаптев. Такое же время у Николая Левашова, но он был на грудь сзади.

У женщин отличилась бегунья из Советского района Злобина — 13,9 сек. Всего лишь 0,2 сек. проиграла



женщин первое место заняла пресновская спортсменка Соляник.

Отлично провел бег на 5000 м. представитель Приишимского района Фролов. Он показал один из лучших результатов сезона в области — 16 мин. 11,5 сек.

Интересно сложился второй забег на 1500 м. у мужчин. На последнем повороте бегущий третьим Телегин усилил темп. На прямую он вышел первым и никому не позволил обойти себя до самого финиша. В толкании ядра первенствовал Столбовский (оба Ленинский район).

Трагично сложился эстафетный бег 4x100 м. для мужской команды Ленинского района. Большие шансы на победу растерял их представитель Дзун, бежавший на третьем этапе. Он выронил эстафетную палочку, команда не смогла бороться за первое место. Первыми были бегуны Октябрьского района. В командном зачете после двух дней лидируют легкоатлеты Ленинского района.

#### На водных дорожках Ишима

В соревнованиях по плаванию, проходивших на реке Ишим, первенствовали октябрьские спортсмены. Они продемонстрировали полное техни-

#### На зеленом поле «Динамо»

Футбольные команды 11 районов были разбиты на три зоны. Победители в своих группах получили право на дальнейшую борьбу за звание сильнейшего в Петропавловске. В первый день встретились команды Октябрьского и Советского районов. Игра носила напряженный характер, протекала в обоюдных атаках и закончилась вничью со счетом 3:3. В воскресенье состоялся матч между футболистами Булаевского и Советского районов. Булаевцы провели встречу напряженно, целеустремленно и добились заслуженной победы с результатом 6:4.

#### Состязания на помосте

Штангисты соревновались в парке на открытой астраде. В легкой весовой категории борьба за первое место разгорелась между тяжелоатлетами из Булаевского района Воронкиным и Саркесьяном. В жиме и рывке оба силача показали одинаковый результат — 67,5 кг. Но в толчке первым был Леонид Воронкин — 87,5 кг. На 2,5 кг. отстал от него Саркесьян. Набрав в сумме классического тоебория 220 кг., Воронкин стал чемпионом.

У полутяжеловесов в жиме первым

заявил корреспондентам газеты, что его партия подобных брошюр не выпускала.

получит доверие только благодаря их голосам, то оно уйдет в отставку.

Поскольку количество голосов,

обеспечить существование устойчивого и дееспособного правительства.

прошлого визита Н. А. Булганина и Н. С. Хрущева в Англию.

полуинец гагильцев, более метра проиграл ему метатель Дюкаров.

них в

Снач

той ста

предла

реди до

тем воз

бег, шо

сандр

начал

ваться

нудой

послед

бурно ф

де втор

круга з

ший в

ский р

В тр

рая бор

разгор

тябрьс

тевым

варите

смена

Одн

улучш

Пе

бина

шофи

щиш

Обра

69, с

## Успехи мелиорации в Китае

Выходящая в Пекине на русском языке газета «Дружба» опубликовала на днях статью Сюй Го-хуа об успехах мелиорации в Китае. Давая природно-экономическую характеристику своей страны, автор отмечает ее громадные размеры и большое разнообразие почв. На северо-востоке страны преобладают черноземные почвы, в Северном Китае — коричневые, бурые лесные и светлые луговые почвы. На северо-западе, если следовать с востока на запад, последовательно встречаются каштановые, серо-коричневые, бурые и пустынные почвы. В южных районах страны преобладают краснозем и желтозем. На Сикан-Гибетском нагорье, на юго-западе встречаются преимущественно горно-луговые почвы, а в приморских районах, на северо-востоке, в Северном Китае, и в особенности, на северо-западе имеются обширные пространства с засоленными почвами. Повсеместно встречаются также заболоченные и песчаные земли.

Большая часть этих почв, сообщает автор, является плодородной и хорошо подходит для развития сельского хозяйства, лесоразведения и скотоводства. Однако, согласно приблизительным подсчетам, от 10 до 20 процентов общей площади всех освоенных в настоящее время пахотных земель состоит из засоленных, песчаных и бедных красноземных почв. Плохое качество этих почв препятствует быстрому подъему их урожайности. Поэтому одной из важнейших задач в развитии сельскохозяйственного производства Китая является мелиорация этих бедных почв, направленная на то, чтобы сделать возможным выращивание на них богатого урожая.

Китайские крестьяне накопили многовековой ценный опыт мелиорации почв. Однако до установления народной власти, зверски эксплуатируемые помещиками, купцами, чиновниками, они не имели возможности в полной степени использовать этот опыт. После освобождения, в особенности после осуществления кооперирования сельского хозяйства в масштабах всей страны, труженики китайской деревни получили благоприятные возможности для развертывания работ по мелиорации почв.

В целях планомерного осуществления этой работы в Китае было создано несколько опытных станций для мелиорации засоленных и солонцевых почв и несколько опытных станций для мелиорации красноземных почв. Ученые успешно разработали эффективные агроприемы, связанные с мелиорацией почв. Широкий крестьянским массам в их борьбе с природой постоянную и всестороннюю помощь оказывают Коммунистическая партия и Народное правительство Китая.

В мелиорации почв главные усилия сосредоточены на трех следующих направлениях: мелиорация засоленных почв, мелиорация красноземных почв и мелиорация болотистых, песчаных и всех прочих бедных почв. Согласно неполным статистическим данным, общая площадь участков с засоленными почвами на уже освоенных и могущих быть освоенными для сельского хозяйства землях страны превышает 300 миллионов му (му — 1/16 гектара). В основном эти засоленные почвы находятся в приморских районах, в Северном Китае, на северо-западе и на северо-востоке.

В мелиорации засоленных почв в стране применяются главным образом методы промывки пресной водой, задержания атмосферных осадков и выращивание травяного покрова для устранения соли из почвы. Наряду с этим вносится в почву больше органических удобрений, осуществляется своевременная пахота, закрепление песков и т. д. Это улучшает структуру почвы, делает ее более рыхлой, что способствует сокращению испарения и препятствует засолению почвы из-за того, что соленые грунтовые воды поднимаются на поверхность.

Тов. Сюй Го-хуа рассказывает о результатах применения этих методов. Например, в провинции Шаньдун в уезде Гуаньсянь в сельскохозяйственном кооперативе, где председателем Лю Чан-хуэй, мелиорация осуществлена на площади 53,6 миллиона му из 72 миллионов му с засоленными почвами.

Красноземы в основном сосредоточены в провинциях к югу от реки Янцзы, причем больше всего красноземных почв находится в провинции Гуйчжоу, где на их долю приходится 75 процентов всей площади провинции. Красноземы встречаются в пересеченных холмистых районах. Они плохо задерживают влагу и удобрения и подвержены эрозии. Крестьяне южных районов страны используют многочисленные приемы борьбы с эрозией и накопили в этой области немалый опыт. С этой целью, в частности, они осуществляют трассирование полей, практикуют рядовую посев по горизонтали и в горизонтальных грядках, вносят органические удобрения для улучшения почвенной структуры, проводят извест-

кование для снижения кислотности краснозема. На только что освоенных целинных красноземах они сначала высевают такие хорошо подходящие к красноземам предшествующие культуры, как рожь и батат.

Китайские крестьяне на красноземных горных склонах часто занимаются комплексным хозяйством — земледелием, лесными промыслами и животноводством. Практика показывает, что такое комплексное ведение хозяйства открывает путь к эффективному использованию и улучшению красноземов.

Мелиорацию заболоченных земель китайские крестьяне осуществляют главным образом путем строительства канав и дренажей для поддержания грунтовых вод на определенном уровне. На сравнительно возвышенных местах выращиваются суходольный рис и гаолян, обладающие засухоустойчивыми и влагоустойчивыми качествами, а также ряд скороспелых сельскохозяйственных культур, таких, как пшеница, горох, рапс и картофель. Сравнительно низко расположенные земли используются для затопленных посевов риса. На низинных землях, где в нормальный по водности год скапливается довольно много влаги, выращиваются водолюбивые тростники, камыш и лотос или же эти земли используются для развития водного промысла.

За несколько последних лет работники сельского хозяйства Китая добились заметных успехов в мелиорации почв, использовании и улучшении природных данных. Так, в Тяньцзиньском округе провинции Хэбэй имеется в общей сложности 15600 тысяч му земли, из которых на долю болотистых участков приходится 9300 тысяч му. Согласно статистическим данным, в течение пяти лет после освобождения общая площадь затоплявшихся посевов на злешинных землях составила 35 мил-

лионов му. Вызванный этим недобор зерна составил 4 миллиарда цзиней (цзинь — 0,5 килограмма). Начиная с 1955 года, в этом округе стала в опытном порядке проводиться мелиорация заболоченных участков. В 1956 году эта работа была расширена и охватила 4 миллиона 440 тысяч му. Здесь были построены различные гидротехнические сооружения — шлюзы, каналы и оградительные валы.

Одновременно проводилась работа по внедрению лучших сортов сельскохозяйственных культур. Хотя в прошлом году и произошло небывалое большое наводнение, тем не менее в округе собрали свыше 660 миллионов цзиней зерна — в четыре раза больше, чем до мелиорации.

В нынешнем году наряду с укреплением успехов прошлого года в Тяньцзиньском округе продолжает расширяться фронт мелиоративных работ. Они ведутся сейчас на площади в 5 миллионов му. Согласно производственному плану, в нынешнем году намечено получить на этих землях от 500 до 600 миллионов цзиней зерна.

В провинции Гуандун в госхозе «Куйтань» урожай риса на затопленных полях в 1950 году составил всего лишь 150 цзиней с му. После мелиорации красноземных почв и осуществления ряда агротехнических мероприятий урожайность риса в 1955 году повысилась до 1009 цзиней.

Заканчивая статью, тов. Сюй Го-хуа пишет:

«Все эти конкретные примеры свидетельствуют о том, что если только совершенствовать систему обработки земли применительно к местным условиям и всемерно улучшать почвы, то можно получать для народа с каждого участка полей еще больше чем сейчас зерна и другой ценной продукции».

Адрес редакции: г. Петропавловск, ул. Ленина 21. ТЕЛЕФОНЫ редактора — 1-81, зам. редактора — 1-52, ответ. секретаря — 4-27, отделов: партийной жизни и пропаганды — 1-81, культуры и искусства — 1-81, промышленности, транспорта и товарооборота — 0-73, культуры и быта — 3-69, информации — 0-73 (два звонка), писем грудящихся — 1-97. Прием объявлений и издательство — 5-53. При недоста-