



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ПРАВДА ВОСТОКА

Орган Центрального Комитета Компартии Узбекистана, Верховного Совета и Совета Министров Узбекской ССР

Год издания 35-й
№ 183 (10853).

Пятница, 7 августа 1959 года.

Цена 20 коп.

ТРУДОВЫЕ ПОБЕДЫ—ЛУЧШИЙ ПОДАРОК ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

Больше кормов общественному животноводству

Животноводы нашей республики, как и всей страны, приняли высокие социалистические обязательства по досрочному выполнению заданий семилетки. Стремясь внести достойный вклад в борьбу за решение задачи — догнать в ближайшие годы США по производству продукции животноводства на душу населения, работники колхозов и совхозов ферм Узбекистана решили в нынешнем, первом году семилетки намного увеличить производство молока, мяса, шерсти, яиц и тем самым создать основу для успешного выполнения и перевыполнения семилетнего плана.

Важнейшим условием успеха в развитии животноводства является прочная, хорошо кормовая база. В нынешнем году колхозы и совхозы республики обязались заготовить 2,300 тысяч тонн сена — по 10—12 тонн на корову и 3,700 тысяч тонн грубых кормов.

Самоутверждение породится за выполнение социалистических обязательств труженики передовых хозяйств. В колхозе «Ленинград», Наманганского района, уже заготовлено 2700 тонн грубых кормов при плане 1300 тонн, заложено 4000 тонн сеносы. Отлично здесь ухаживают за лошадьми, в том числе на полях, где проводится совместный посев с кукурузой. С этих полей колхоз получит дополнительно тысячу тонн превосходного лошадиного сена. Повторный посев кукурузы даст возможность заложить еще много силоса. Пример, достойный подражания!

Большую работу о кормах для общественного животноводства, о скотном зимовье скота проявляют в колхозах «Юта», Каракульского района, «Политотдел», Верхне-Чирчикского района, имени Сталина, Наманганского района, имени XX партсъезда, Избаскентского района, в совхозе «Савай» и многих других.

В нынешнем году по почину комсомольско-молодежной бригады Ачилла Муминова из колхоза имени Сталина, Шафриканского района, чиркало развернулось социалистическое соревнование за тысячецентнеровый урожай кукурузы, которое принесло замечательные результаты. Ряд бригад и хозяйств получили по 800—1000 и более центнеров кукурузы с гектара.

Опыт передовиков свидетельствует о полной возможности выполнить обязательства и создать в этом году обилие кормов во всех хозяйствах. Дело в том, чтобы обеспечить хороший уход за посевами люцерны и получить с каждого участка 4—5 укосов. Дело в том, чтобы улучшить уход за посевами, вырастить и собрать высокий урожай кукурузы и джугары с основных посевов, обязательно привести второй посев сразу после уборки первого урожая этих и других культур. Практика передовых колхозов и совхозов показывает, что в этом году есть все возможности получить по 450—500 центнеров силосной массы с гектара и необходимо полностью использовать эти возможности.

Наряду с заготовкой кормов в августе должна быть проведена большая работа по севу люцерны на полях севаоборота.

Вопросы создания прочной кормовой базы общественного животноводства, заготовки кормов должны находиться под неослабным контролем партийных, советских, сельскохозяйственных органов. Надо покончить с поверхностным отношением к животноводству, еще имеющим место в некоторых областях и районах. Чем, как невиновно, к этой важнейшей отрасли сельского хозяйства, можно объяснить тот факт, что к 1 августа в Ферганской и Бухарской областях было заготовлено лишь пятая часть грубых кормов. В Хорезмской области к 5 августа заготовлено только 17,5 процента сена, а в Карагандинской АССР и того меньше — 7,4 процента. Все это свидетельствует о том, что в этих областях еще не создано высокое напряжение на заготовках кормов, что Хорезмский, Ферганский, Бухарский и Карагандинский обкомы партии, местные советские и сельскохозяйственные органы все еще не придали должного значения заготовке кормов.

Время не ждет. Промедление с уходом и косовицей люцерны, уборкой и силостванием кукурузы и джугары, повторным севом кукурузы может поставить под угрозу выполнение плана заготовки кормов. Этого допустить ни в коем случае нельзя. Надо решительно повысить ответственность руководителей колхозов и совхозов за заготовку кормов, принять все меры к тому, чтобы быстрее устранить допущенные ошибки и недостатки в этом деле. В каждом колхозе и совхозе должны быть разработаны и осуществлены конкретные мероприятия, направленные на получение 4—5 укосов люцерны, быстрой и высококачественной уборки и силостванием кукурузы, проведение повторного сева кукурузы. Скорее надо закончить ремонт старых и подготовку новых силоносных сооружений. Серьезного внимания заслуживает применение в ряде хозяйств страны, в том числе в колхозе «Политотдел», Верхне-Чирчикского района, наземного способа силоствания кукурузы.

В борьбе за обилие кормов для общественного животноводства большую организующую роль призваны сыграть сельские партийные организации. Личным примером, зажигательным словом увлечь колхозников и рабочих совхозов на трудовые подвиги — первый шаг для единства и комсомольцев.

Очень важное значение имеет своеобразный завод кормов в местах зимовья скота. Эта работа должна быть хорошо продумана, чтобы зимой не пришлось заниматься излишними перевозками кормов с места на место. Правление колхозов и руководители совхозов обязаны наладить охрану заготовленных кормов, не допустить их порчи.

Труженики сельского хозяйства нашей республики в эти дни работают с особым подъемом, особым воодушевлением. В колхозах и совхозах растет и ширится соревнование за достойную встречу предстоящего в ноябрь—декабре очередного Пленума ЦК КПСС, на котором в числе других будет заслушан доклад ЦК КП Узбекистана. Нет сомнения в том, что животноводы республики приложат все силы к выполнению своих обязательств, в том числе по обеспечению общественного скота в достатке кормами.

СВОДКА

о ходе закладки силоса в колхозах и совхозах Узбекской ССР на 5 августа 1959 года (в процентах к плану)

Области	Zаложено	В том числе
	силоса всего	
Ташкентская	42,1	44,1 36,9
Ферганская	29,3	29,5 28,5
Наманганская	28,6	30,4 18,4
Андижанская	34,0	34,3 30,4
Самаркандская	28,3	24,3 34,4
Бухарская	26,9	31,1 10,7
Кашка-Даринская	49,6	51,4 45,3
Сурхан-Даринская	50,9	51,6 46,7
Хорезмская	17,5	17,5
Кара-Калпакская АССР	7,4	14,9 3,7

В ЧЕСТЬ ПРАЗДНИКА СТРОИТЕЛЕЙ

Соревнуясь за досрочное выполнение плана первого года семилетки, внедрения новой техники и передовых методов производительность труда в строительстве, выполнении восемьмиметрового плана. Сдано в эксплуатацию сверх задания 1225 квадратных мет-



Неослабно ведут обработку хлопчатника в августе колхозники сельхозартели имени Сталина, Янги-Курганского района. НА СНИМКЕ: Бригадир Д. Таджибаев дает задание трактористу И. Каюмову.

Фото А. Хайрутдинова.

По предложению знатного механизатора

Шестьдесят государственных заготовительных пунктов Узбекистана развернули подготовку к приему от колхозов и совхозов сырья нового урожая в незатаренном виде.

На площадке Центрального научно-исследовательского института хлопковой промышленности состоялось предварительное опробование созданных в республике транспортных средств и разгрузочных механизмов, предназначенные для беспрепятственной перевозки хлопка. Здесь демонстрировались в работе принципиальные тележки, у которых бортовые устройства из проволочной сетки в сочетании с деревянными перегородками смонтированы по предложению знатного механизатора страны — Валентина Тюнко.

На бункерах хлопкоуборочной машины «ХВС-1,2» сырьем механически выгружается в две тележки грузоподъемностью полторы тонны каждая. На заготовительный пункт они будут отправляться на спасе с дизельным трактором. Разгрузка хлопка производится также механически под действием гидравлической системы, установленной на машине. Укладку сырья в бунты ведут приемо-поддающие устройства, которые перемещают хлопок на транспортер, направляющий его на пятидатчаторовую высоту.

Специалисты дали высокую оценку четкой работе новых механизмов. Предприятия Ташкентского совнархоза до начала сезона оснастят ими крупные заготовительные пункты, что позволит перевезти без тары не менее ста тысяч тонн хлопка. Бестарная перевозка, которая будет широко применена в последующие годы, даст большой экономический эффект. Подсчитано, что только в Узбекистане за сезон высвободится до 2500 человек, занятых набивкой хлопка в мешки, а оттого, что хозяйства не будут приобретать тарную ткань, головная экономия составит не менее восьмидесяти миллионов рублей. (УзТАГ).

Слово держат крепко

Члены колхоза «Ленинизм», Амударьинского района, обвязались в бригаде Героя Социалистического Труда Р. Эшчанова. Здесь закончена четвертая комплексная обработка хлопчатника. В августе решено вести высокое производство, они в августе усилили трудовое напряжение на полях. Бесперебойно ведут культивацию 18 тракторов. Механизаторы Ихшиев, Ахмедов, Завалдинов ежедневно перевыполняют норму.

Х. АТАМУРАДОВ.

ДЕЛА ПЕРЕДОВОЙ БРИГАДЫ

В совхозе «Нарын», Бухарской области, первенство в соревновании за достойную встречу Пленума ЦК КПСС дать стране по 37 центнеров хлопка с каждого из 948 гектаров. Чтобы выполнить высокое производство, они в августе усилили трудовое напряжение на полях. Бесперебойно ведут культивацию 18 тракторов. Механизаторы Ихшиев, Ахмедов, Завалдинов ежедневно перевыполняют норму.

П. ДЬЯКОНОВ.

Высокие урожаи фруктов, овощей и бахчевых культур ежегодно выращиваются в сельхозартелях Ташкентской области.

Сейчас труженники артели ежедневно отправляют труженикам Ташкента более 80 тонн свежих овощей и фруктов. НА СНИМКЕ: члены первой бригады Розия Нечатова и Ханимджан Касымов собирают помидоры.

Фото Х. Хантумхамедова.

Высокие урожаи фруктов, овощей и бахчевых культур ежегодно выращиваются в сельхозартелях Ташкентской области. Сейчас труженники артели ежедневно отправляют труженикам Ташкента более 80 тонн свежих овощей и фруктов. НА СНИМКЕ: члены первой бригады Розия Нечатова и Ханимджан Касымов собирают помидоры.

Фото Х. Хантумхамедова.

СОВЕТСКИЕ ЛЮДИ ЖЕЛАЮТ ПОЛНОГО УСПЕХА ВЗАЙМНЫМ ВИЗИТАМ Н. С. ХРУЩЕВА И Д. ЭЙЗЕНХАУЭРА

Жить в дружбе со всеми народами

Сообщения о предстоящей поездке товарища Н. С. Хрущева в Америку и визите президента США Д. Эйзенхauera в Советский Союз находятся в центре внимания общественности столицы Узбекистана. Их посыпают беседы агитаторов, о них оживленно говорят рабочие, служащие, научные работники, студенты.

— Весь мир видит, что наша страна, наше правительство делают все возможное, чтобы ослабить международную обстановку, преодолеть опасность новой войны, — говорит рабочий супервизор фабрики текстильного комбината Б. Закиров. — Советские люди хотят жить в дружбе со всеми народами, в том числе с американцами. И сейчас, когда достигнута договоренность о

встречах товарища Н. С. Хрущева с Д. Эйзенхauerом, в наших сердцах крепнет надежда, что «холодная война» будет прекращена; что между нашими народами установятся хорошие, добрососедские отношения, в

В интересах мира во всем мире

УРГЕНЧ, 6 августа. (УзТАГ). На предприятиях и в колхозах Хорезмской области проходят беседы, посвященные предстоящему обмену визитами между Н. С. Хрущевым и президентом США Д. Эйзенхauerом. Многого ждут мелатазуры предстоящей встречи, большие надежды возлагаются на нее.

— Мы хотим жить в мире и дружбе со всеми народами, — говорит молодой ставаров П. Емельянов. — Мне думается, — говорит он, — что потешнее стало в международной атмосфере. Мы знаем Н. С. Хрущева как страстного и последовательного борца за мир, за счастье людей. Хочется от него, чтобы он

ней политики нашего государства. Оно радует нас, укрепляет в нас веру в полное торжество дела борьбы народов за прочный и длительный мир.

Большие надежды

Первый мартеновский цех московского завода «Серп и Молот». Обычная трудовая атмосфера. Бушует пламя в печах, клокочет расплавленный металл. Для мирных нужд, для блага простых людей выпускают его стальплавильщики. Работа в цехе горячая, споря. Но в короткие минуты отмыкается у мартенов возникает разговор.

Рабочие предприятия с удовлетворением узнали о предстоящих визитах глав двух великих держав. — Да, — замечает мастер-стальпавильщик В. Михайлов. Вот только если бы отсталая совсем, — добавляет он. — Наша страна уже много раз заявляла, что готова торговаться с Америкой, соревноваться с ней в науке, культуре, производстве благ для народа. Хочется верить, что в результате встречи улучшатся отношения между нашими странами, так как это отвечает интересам и советского и американского народа.

В разговор вступает начальник смены инженер Е. Бордашов.

— Мне думается, — говорит он, — что потешнее стало в международной атмосфере. Мы знаем Н. С. Хрущева как страстного и последовательного борца за мир, за счастье людей. Хочется от всего сердца пожелать ему счастливого пути и успеха, потому что эта поездка послужит благу всего человечества. (ТАСС).

шими странами. Они привели, например, к заключению нового торгового соглашения, выгодного как для Англии, так и для Советского Союза. И если между нашими странами сейчас есть спорные, перенесенные вопросы, то это уже не вопросы взаимоотношений между нашими странами — Англией и Советским Союзом, а главным образом между странами НАТО, в том числе и Англией, с одной стороны Советским Союзом и другими социалистическими странами — с другой.

Так что мы с полным основанием говорим, что наши встречи и визиты с бывшим господином Макмилланом были полезными и плодотворными. Можно назвать немало других примеров, когда контакты между руководителями государств приводили к улучшению взаимоотношений между странами.

Каждый понимает, какое огромное значение для дела мира и международного сотрудничества имеет состояние отношений между крупнейшими государствами мира — Советским Союзом и Соединенными Штатами Америки. Разве можно сомневаться в том, что если между нашими странами державами будут установлены хорошие дружественные отношения, если нам удастся наладить сотрудничество в деле обеспечения мира, то мир на земле будет более крепким и прочным.

Есть ли реальные возможности для того,

ВЫПОЛНИТЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Трудящиеся Ташкента, как и все советские люди, готовят достойную встречу предстоящему Пленуму ЦК КПСС. Задачи коммунистов столицы республики по подготовке к Пленуму были посвящены состоявшимся 5 августа собранию городского партийного актива.

В докладе первого секретаря горкома партии Ф. Х. Ходжаева и выступлениях участников собрания подчеркивалось, что главное сейчас — обеспечить безупречное выполнение высоких социалистических обязательств, полнее использовать имеющиеся резервы.

Промышленность Ташкента достигла неплохих показателей. Достроен выполнен план первого полугодия, предыдущее задание по росту производительности труда. Множатся ряды бригад и участков, соревнующихся за получение почетного звания коллектива коммунистического труда, число последователей Валентины Гагановой. Но имеется и много недостатков. За сравнительно хорошиими средними показателями скрываются неудовлетворительная работа ряда производственных коллективов. В числе 29 отстающих предприятий — заводы «Ташспомаш», железнодорожных изделий, тяжелого бетона строительства № 159. Многие заводы и фабрики, в частности «Ташкенткальб», «Ташпирмаш», «Талитекстильмаш», выполнили план по валу, нарушают заданный ассортимент продукции, задерживают поставки изъедий по кооперации. Далеко не полностью решены стоячие партийной организацией важнейшие вопросы, связанные с техническим прогрессом в промышленности.

Важнейшая обязанность коммунистов и всех трудящихся Ташкента — не прерывать повышать роль города для повышения своей роли в борьбе за дальнейший подъем сельского хозяйства, выступавшие отмечали, что надо прежде всего ускорить темпы автоматизации и механизации производства, успешно претворить в жизнь мероприятия, составленные в соответствии с решениями иностранных Пленумов ЦК КПСС. Об этом говорили секретарь Ленинского района партии Т. Садыков, заместитель начальника управления машиностроительной промышленности Ташкентского совнархоза Д. Я. Мурасов. В выступлениях указывалось, что горком и райкомы партии должны практически помочь первичным организациям развернуть работу комиссий контроля за хозяйственной деятельностью.

С особой остройностью на собрании были поставлены вопросы, касающиеся деятельности строительных организаций города. Строители крайне недовольствительно оценивали капитализацию, ассициируемую на сооружение новых промышленных объектов и расширение производственных мощностей действующих заводов и фабрик. Как заявили секретарь Фрунзенского района партии Д. К. Ходжаев и управляющий трестом № 153 А. Д. Игудаев, отставание в строительстве в значительной мере объясняется тем, что до сих пор не устранен разрыв между мощностями предприятий строительных материалов и потребностями строек. Сказываются тут серьезные недостатки в планировании, неудовлетворительная работа Министерства строительства республики, которое глубоко не вникает в состояние дел на объектах, не оперативно решает вопросы, поднимаемые с мест.

В докладе и призывах шла речь об ответственности, которую несет городская партийная организация за состояние сельского хозяйства в Калининском и Каракусском районах, подчиненных сейчас городу. На собрании подчеркивалось, что жизни требует от партийных организаций повышения уровня организаторской деятельности, усиления политической работы в массах.

В принятом решении определены конкретные задачи партийных организаций города по подготовке к Пленуму ЦК КПСС. Их инициатива в Ак-Кургане проведена экономически конференция, обсудившая

(УзТАГ).

Инициатива и опыт газет

«Нет предела росту урожайности хлопчатника»

Узак о том, что хлопкоуборочные машины выращивают высокие урожаи хлопка, «Андижанская правда» обратилась в редакцию журнала «Чжунго пунбао» (Вестник сельского хозяйства) с просьбой рассказать об опыте одной из бригад. Выбор китайских ткачей пал на бригаду Лю Ина из коммуны «Вэйсин» вблизи города Шицзянцзян провинции Хэбэй. «Вэйсин» в переводе на русский язык означает «Спутник» — так называли китайские дружины народной коммуны в честь запуска первого советского искусственного спутника Земли.

В трех номерах газеты «Андижанская правда» публиковалась рассказ Лю Ина на тему: «Нет предела росту урожайности хлопчатника». Китайские хлопкоуборочные машины оправдали ожидания. На опытном участке достигнут рекордный урожай. На площади 3 му (0,18 гектара) каждое растение в среднем дало 36,5 коробочки, или, в пересчете на гектар, 214 центнеров «белого золота».

Бригада Лю Ина подробно рассказывает об агротехнике возделывания хлопчатника, которая применяется в бригаде.

В борьбе с трудностями, консерваторами в коммуне прочно утвердился стиль работы «слава труду».

Чтобы добиться большого скачка в производстве хлопка, пишет бригадир, мы постановили так же каждый человек обязан трудиться на опытном поле, каждая бригада должна иметь высокородкий участок.

«Андижанская правда» проявляет хорошую инициативу, поместив рассказ Лю Ина.



ФЕРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ. Помощник мастера второго кокомонташного цеха шелкоматальной фабрики Маргеланского комбината Халил Атаджанов, следуя благородному почику В. Гагановой, передает работать в отстающую серию. С первых же дней Х. Атаджанов уделил большое внимание обучению молодых работниц прикладной зарядке автоматов. Серия стала выполнять норму. НА СНИМКЕ: Х. Атаджанов объясняет правила зарядки автоматов Т. Антоновой. Фото Г. Бойко. (Фотохроника УзТАГ).

БЫСТРО, НАДЕЖНО

...Ослепительные вспышки огня. Яркие брызги металла, фонтаны искр... Так обычно представляем мы себе электросварку.

Но вот длинный пролет цеха металлоконструкций Ташкентского эвакуаторного завода. Здесь лежат огромные тяжеловесные части землеройных машин. В середине пролета возвышается металлическая рама. В ее нижней части подвешены на зубчатых звездочках цепи, на них лежат стрела полтора часа, теперь было достаточно и 45 минут. А потом Козлов начал сжимать и это время,

Возле автомата они стояли помсенно. Но вот Крылов сказал Евгению:

— Участок разгрузили. Сварка идет быстро. С автоматом можно и в одну смену работать. Наверное, ты тут управляешь один. А я пойду на расточку, там моя рука нужна.

Евгений быстро соединил стальные цепи и отправил чаеку надежно сваренные балки и стрелы. За ними задержки не было. А вот роликов не хватало. На их сварке стоял полуавтомат, который был сильно перегружен.

— Переделать бы его в автомат, — говорили в цехе.

Вскоре эту мысль претворили в жизнь. Рядом с одним автоматом начал работать и другой.

В свободную минуту Козлов подходил к этому автомату и говорил электросварщику Анатолию Сорокину:

— Дай-ка, я попробую. Знать один автомат хорошо, а два — лучше.

Вскоре Евгений научился отличать автомат и на этом автомате. Одно Козлов видел хорошо: то здесь, то там появлялись в цехе технические новшества. Ручной труд все больше и больше уступал место механизированному.

Недавно установлены в цехе полуавтоматический стенд сборки гусеницы эвакуатора. Анатолий Сорокин решил пойти работать на этот стенд.

— А кто же останется на автомате?

— Я останусь, — ответил Евгений. — Буду обслуживать оба электросварочных автомата.

Сегодня Сорокин скоростным методом собирает гусеницы эвакуатора. А Козлов таким же способом сваривает узлы землеройных машин. И никто не жалуется на Евгения. Он успевает с запасом отправлять на сборку и тяжелые стрелы и крепкие балки, и надежные ролики. Там, где раньше трудилось несколько человек, теперь со всеми делами управляет один.

А в цехе каждый день все больше говорят о дальнейшей автоматизации производства. В нынешнем году тут появится немало технических новинок, которые помогут машиностроителям до срока выполнить план семилетки.

М. КАЗАКОВ.

СРЕДНЕЧИК У ПУЛЬТА УПРАВЛЕНИЯ

Роспуск вагонов с горючим всегда доставляет много хлопот стрелочникам. Они бегают от стрелки к стрелке, и надо много навыка, чтобы не задержаться при этом формирования и расформирования составов.

На станции Коканд сейчас не увидишь этой обычной картины, не сразу обнаружишь и самого стрелочника. Он находится в остветской кабине на пульте, с которого управляет всем стрелочным хозяйством горки. Переход стрелок осуществляется с одним нажатием кнопки.

Связисты дороги электрифицировали стрелочное хозяйство горки. Это новшество полностью оправдало себя. Рост вагонов, формирование и расформирование составов ускорены вдвое.

ЭЛЕКТРОННЫЙ АВТОМАТ ДЛЯ ТЯГОВЫХ РАСЧЕТОВ ПОЕЗДОВ

В локомотивной службе Управления до-

роги действует новый электронный автомат для тяговых расчетов поездов. За один час машина определяет, с какой скоростью должен идти поезд на данном перегоне, устанавливает наивыгоднейший вес поезда и режим его продвижения.

До этого такая работа выполнялась шестью специалистами в течение нескольких часов. Электронным аппаратом управляет один работник. Агрегат работает исходные данные — профиль пути, вес поезда и мощность локомотива. Машина включается, и на экране электролюминесцентной трубки возникает точка, которая начинает двигаться по кривой. Достигается это благодаря тому, что машина устанавливается в поезде. Одновременно с этим счетчик отсчитывает время его движения.

Все эти данные записываются на бумажной ленте, а затем переносятся на график.

Агрегат производит

НАВСТРЕЧУ ДНЮ СТРОИТЕЛЯ АВТОМАТИЗАЦИЯ ЗАВОДОВ СБОРНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

В семилетии строителям Республики предстоит решить огромные задачи. Велики и для строительных организаций, которые в этой семилетке осваивают в три с половиной раза больше средств, чем за семь предыдущих лет. Такой размах возможен лишь при условии значительного укрепления производственной базы, увеличения производительности труда на основе самого широкого внедрения новой техники, комплексной механизации и автоматизации производственных процессов.

Эти задачи и призван решить недавно организованный при Министерстве строительства УзССР трест производственных предприятий «Стройдеталь». Чтобы полностью обеспечить строителей Ташкента строительными деталями и конструкциями, предприятия треста только в этом году должны выпустить 61,5 тысяч кубометров железобетона.

Ни для кого не секрет, что на предприятиях строительной индустрии применяется еще много ручного труда. По автоматизации следит только первые шаги.

Какие же проблемы стоит перед нами сегодня? В этом и будущем году мы намерены осуществить автоматизацию подачи в бетономешательное отделение цемента, гравия и песка, дозировка и приготовление бетонной смеси, а также автоматическую подачу ее к местам формовки. Одновременно мы решаем вопрос автоматизации регулирования температуры и подачи пасты в процессе термообработки изделий на стадии его вызревания.

Работниками треста предложен довольно простой и вместе с тем надежный автоматический регулятор температуры в пропарочных камерах, основанный на использовании термоизделий на стадии его вызревания.

Работники треста предложили также ввести в эксплуатацию автоматизированную пару для термообработки изделий, которая подается из фабрики в виде опалубки, совершившись однажды, ее можно использовать вновь. Для этого предложено применять стеклопластиковые опалубки, которые в процессе термоизделий не размягчаются и не теряют своих свойств. Аварийные опалубки, которые в процессе термоизделий размягчаются и теряют свои свойства, должны быть заменены на стеклопластиковые.

При применении стеклопластиковых опалубок, как известно, требуется вдвое меньшее количество времени на извлечение из изделий избыточного пара.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подверженная действию пропаривания, обычно выдерживает до 10 обработок. Образованность ее при электропропаре зависит от температуры, при которой она нагревается, и от времени пропаривания.

Следует отметить, что деревянная опалубка, подвер

**25 тонн
поднято
на высоту
12.799 метров**

Советские летчики снова продемонстрировали замечательные возможности отечественной авиационной техники.

4 августа на подмосковном аэродроме был дан старт самолету ТУ-104Б, на борту которого находилось 25 тонн коммерческого груза.

Воздушный корабль, управляемый первым пилотом Ю. Аллашевым, вторым пилотом В. Комаровым, штурманом И. Гавриленко, бортрадистом К. Клубинским, ведущим инженером В. Бендеровым, борттехником Ф. Однокосовым, поднялся на высоту, равную 12.799 метров.

Материалы о достижении советских летчиков направляются в Авиационную спортивную комиссию Центрального аэроклуба СССР имени В. П. Чкарова для оформления в качестве нового всесоюзного рекорда.

(ТАСС).

Новые библиотеки

По инициативе Багдадского районного отдела культуры в Серово открыта детская библиотека. В колхозе имени Ленина, созданном на вновь освоенных землях Язылевского района, второй Багдадский сельсовет также открыл библиотеку. Приобретены литература, выписаны журналы и газеты. Образцово поставлено обслуживание читателей.

М. АКБАРОВ.

ОТРЯД МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ

Чирчикский индустриальный техникум — один из крупнейших в Советском Союзе, в нем обучаются около 3 тысяч студентов. Выпускники работают в Казахстане, Таджикистане, Киргизии, в городах Российской Федерации, на строительстве Братской ГЭС.

Недавно закончила свою работу Государственная комиссия по распределению молодых специалистов. 300 выпускников защитили дипломы и приступили к работе на предприятиях и структурах страны. 120 человек получили назначения на Чирчикский электрохимкомбинат, «Чирчикхимстрой» и на другие предприятия.

Т. СИХАРУЛИДЗЕ.

Отдых студентов

Дирекция, партийная, профсоюзная и комсомольская организации Кокандского нефтяного техникума имени А. К. Азизкирова уделяют много внимания летнему отдыху студентов. 40 отличников техникума получили путевки в различные города. Многие поехали в здравницы Ташкента, Оша, Джалал-Абада, Хамзаабада. В первую декаду августа студенты получат еще 40 путевок.

Т. СУЛЕЙМАНОВ.

У НАШИХ ДРУЗЕЙ

**КИДР
ДВИЖЕНИЕ
«БРИГАД ЧЕНЛИМА»**

В Корейской Народно-Демократической Республике все больше и больше размеж получает новая форма социалистического соревнования — движение «Бригада ченлима».

Коллективным инициатором этого замечательного движения выступила бригада стальелитейного цеха Кансенского стальелитейного завода, возглавляемая Дин Ын Воном. Деяния «Бригада ченлима» — выполнить задачи технической и культурной революции, выдвинутые партией, жить и работать по коммунистическим. Члены «Бригада ченлима» борются за то, чтобы добиться мощного подъема народного хозяйства путем повышения производительности труда и создания новых технических норм, обеспечить выполнение в этом году пятилетнего плана, как два года раньше намеченного срока.

Многие «Бригады ченлима» доказались замечательными трудовыми успехами. Например, молодежная бригада Хванхунского рудника, возглавляемая Пак Хын Сином, в феврале этого года выполнила свое пятилетнее задание. На Кансенском стальелитейном заводе бригада Дин Ын Вана выдает по 37—39 тонн стали вместо 32. Время плавки в бригаде сокращено на 30 минут больше, чем принято в общемстве.

ПО ВСЕМ ОТРАСЛЯМ ЗНАНИЙ

«Месячник книги»

Хорошей традицией в нашей республике стало проведение «Месячника книги». Ежегодно читателям предоставляется широкая возможность приобрести и по достоинству оценить выпущенные местными издательствами и полиграфическими предприятиями книги. Объективная критика читателей, учет их требований помогают лучше организовать планирование, включить в издательские планы те произведения, в которых нуждаются широкие круги читателей, специалисты, учёные.

В дни «Месячника книги» во многих городах и селах Узбекистана будут организованы читательские конференции, встречи с работниками издательств и авторами. Среди книг, с которыми познакомятся читатели, — работы, выпущенные Государственным издательством УзССР.

Более 350 книг, брошюр и плакатов выпустят издательство в 1959 году. Тематика их разнообразна: произведения классиков марксизма-ленинизма, массово-политическая, социально-экономическая, производственно-техническая, сельскохозяйственная, научная, научно-популярная литература.

Многие книги и брошюры уже появились на книжных полках и получили хорошую оценку.

Большим событием в идеальной жизни республики является выход 2-го тома «Капитала» К. Маркса, 36-го и 37-го томов собрания Сочинений В. И. Ленина, а также его фундаментальной работы «Развитие капитализма в России».

Интересна и разнообразна литература по истории: «КПСС о комсомоле и молодежи» Ш. Абдуллаева, «О ликвидации фактического неравенства народов Туркестана в восстановительный период» А. Батыгина, «За повышение производительности труда на угольных предприятиях Ангрина», в которой обобщен опыт передовиков производства угольной печи Узбекистана, Ю. Ломоносова и Л. Игнатова «Передовые методы механической обработки деталей» (из опыта Ташкентского экскаваторного завода). К празднику книги выпущен «Справочник юфера» И. Плеханова на узбекском языке.

Вышли в свет книги на философские темы: Д. Бабаева «Марксистско-ленинское учение об истории», Х. Вахидова «Общественно-

политические и философские взгляды Фурката и Мукими», А. Юсупова «Наука и религия».

Нет сомнения, что читателям интересуются работы, посвященные экономике страны: «О развитии материально-производственной базы колхозов Узбекистана» О. Джакалова, «Экономическое развитие Средней Азии со второй половины XIX столетия до первой мировой войны» А. Амирова.

Ряд книг рассказывает о работе местных Советов, творческой роли Советского государства в социалистическом преобразовании Туркестана, о культурно-воспитательной деятельности Советского государства.

Выпущена серия брошюр, обобщающих опыт работы партийных организаций колхозов, совхозов, крупнейших заводов республики; брошюра о социалистическом соревновании в промышленности, сельском хозяйстве.

Новая и новейшая история Непала и Индонезии изложена в популярных брошюрах И. Редко «Непал» и Р. Уразаева «Республика Индонезия».

Издательство уделало много внимания выпуску производственно-технической литературы.

О первом опыте строительства с применением гонконгской кладки рассказывает брошюра А. Адилходжаева «Олдгейнские кирпичные стены». Пропаганде лучший достижений передовых предприятий республики по автоматизации и механизации труда в различных процессах посвящены брошюры: А. Батыгина «За повышение производительности труда на угольных предприятиях Ангрина», в которой обобщен опыт передовиков производства угольной печи Узбекистана, Ю. Ломоносова и Л. Игнатова «Передовые методы механической обработки деталей» (из опыта Ташкентского экскаваторного завода).

К празднику книги выпущен «Справочник юфера» И. Плеханова на узбекском языке.

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Иностранный интервенция и гражданская война в Туркестане», А. Зевелева «Очерки истории грандиозной войны в Узбекистане».

Издана и разнообразна литература по истории: «Очерки по новой истории Китая», «О плодотворных результатах работы ученых-историков» говорят труды Ю. Александрова «Ино