

ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 30-й

№ 204 (9332).

СУББОТА

28

АВГУСТА

1954 г.

Цена 20 коп.

СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Не ослаблять напряжение в полевых работах! (1 стр.).
 Накануне съезда писателей (2 стр.).
 Двигать вперед все отрасли сельского хозяйства. В. Серебряков. — Не вся хлопкоуборочная техника приведена в готовность. П. Григорьев. — Покончить с безответственным отношением к заготовке кормов (2 стр.).
 П. Величко. — Решающая сила народных масс в общественном развитии (3 стр.).
 Р. Салихов, Х. Мухамедов. — Что мешает работе музея естественно-научной пропаганды (3 стр.).

ФЕЛЬТОН. А. Рябов. — Киргизбаев во хмелю (3 стр.).
 Критика и библиография. Е. Болотин. — Свобода печати — за колючей проволокой (4 стр.).
 Празднование во Франции 10-й годовщины со дня освобождения Парижа (4 стр.).
 Заявление Коммунистической партии США (4 стр.).
 Прекратить полицейский террор в Западной Германии! Заявление правления Коммунистической партии Германии (4 стр.).

Укреплять дисциплину в работе государственного аппарата

За последнее время Коммунистическая партия и Советское правительство предприняли ряд мер по дальнейшему укреплению и совершенствованию деятельности государственного аппарата. Проведена реорганизация некоторых министерств и ведомств. Осуществляются конкретные мероприятия по упрощению структуры и сокращению штатов советских учреждений, устранению канцелярско-бюрократических методов их работы. Все это направлено к тому, чтобы наш государственный аппарат более успешно справлялся с поставленными перед ним задачами.

Важнейшее требование, которое предъявляет партия и правительство к государственному аппарату, состоит в том, чтобы он работал четко, организованно, обеспечивал своевременное и неукоснительное выполнение партийных и правительственных решений. В настоящих условиях, когда наш народ самоотверженно борется за претворение в жизнь намеченной партией и правительством программы всемерного развития экономики и культуры страны, особое значение приобретает вопрос о серьезном усилении ответственности каждого работника государственного и хозяйственного аппарата за порученное дело.

В массе своей наши руководящие кадры, советские и хозяйственные работники честно и добросовестно выполняют возложенные на них обязанности. Во всей своей деятельности они исходят из интересов партии и государства. Им присущи такие драгоценные качества, как чувство долга, ответственность за порученное дело, связь с массами, дисциплинированность и исполнительность, инициатива и настойчивость в достижении поставленной цели, непримиримость к недостаткам.

Крепкая государственная дисциплина предполагает, что любой работник, на каком бы посту он ни находился, обязан сделать все необходимое для выполнения порученного ему задания в установленный срок. К каждому заданию он должен относиться творчески, с огином и добиваться наиболее эффективных результатов.

Следует отметить, что в отдельных звеньях советского аппарата все еще слаба государственная дисциплина. В составе кадров советских и хозяйственных работников есть люди, которые формально, безответственно относятся к решениям партии и правительства, не проявляют активности в работе, не беспокоятся о том, что дела у них идут плохо и что интересам страны наносится ущерб.

Взять, к примеру, такой факт. В октябре прошлого года Министерству промышленности товаров широкого потребления СССР было предложено увеличить выпуск новых видов изделий. Но руководители некоторых главных управлений министерства допускают волокиту и бюрократизм в выполнении этого задания. В Главном управлении стекольной промышленности до последнего времени находилось более ста образцов различной посуды новых фазонов и разделок, принятых к производству, но в свет они появились только в 1952—1953 гг. и в некоторых в производство из-за несвоевременной разработки и утверждения цен. Начальник Главка т. Сентюров проявил неповоротливость в деле расширения ассортимента изделий стекольной промышленности.

То же самое можно сказать о Главном управлении шерстяной промышленности и его начальнике т. Гусеве. Еще в ноябре прошлого года Главком были приняты к внедрению в производство новые образцы шерстяных тканей 34 наименований и артикулов. Между тем большинство тканей этих образцов предприятиями шерстяной промышленности не вырабатывается. Позволительно спросить министра промышленности товаров широкого потребления СССР т. Рыжова, почему он мирится с такими беспорядками в работе аппарата министерства.

Известно, какое значение для страны имеет уборка богатого урожая в восточных районах. Партия и правительство оказывают огромную помощь этим районам кадрами, материально-техническими средствами. Сюда командированы десятки тысяч комбайнеров из южных районов страны, направляются большие количества тракторов, комбайнов и других сельскохозяйственных машин. Однако не все учреждения и хозяйственные ведомства по-государственному отнеслись к выполнению правительственных заданий.

Министерство машиностроения и приборостроения СССР должно было до 15 августа, т. е. к началу массовой уборки, отправить в районы освоения новых земель различную сельскохозяйственную технику. Следовало ожидать, что работники министерства со всей ответственностью отнесутся к этому важному государственному заданию. В действительности же они не проявили необходимой настойчивости и оперативности. К 24 августа министерство было отправлено в районы освоения целинных и залежных земель лишь несравненно меньше половины предназначенных сюда зерноуборочных, транспортно- и другой техники. Министерство лесной промышленности...

мысленности СССР задание по отгрузке лесоматериалов в места освоения новых земель выполняло к установленному сроку менее чем наполовину.

Задача состоит в том, чтобы на деле решительно покончить с расхлябанностью, со всякими проявлениями нарушений государственной дисциплины, от кого бы они ни исходили. Борьба за осуществление исторических задач, поставленных партией и правительством в области развития промышленности, сельского хозяйства, повышения материального благосостояния советских людей, требует большого напряжения сил от наших руководящих кадров.

Наша партия ведет решительное наступление на отсталость и запущенность, имеющиеся на ряде участков коммунистического строительства. Нельзя поэтому терпеть, чтобы из-за безответственного и бюрократического отношения к своим обязанностям отдельных работников наносился ущерб интересам государства, народа. Необходимо неустойно повышать у всех наших работников чувство долга перед партией и государством.

Интересы дела требуют того, чтобы министерства и ведомства, все советские учреждения лучше, конкретнее руководили предприятиями и организациями, во-первых, решали возникающие вопросы, обеспечивали устранение имеющихся недостатков, преодолевали отставание, по-настоящему внедряли в производство передовой опыт и научно-технические достижения. А это предполагает кропотливую организаторскую работу, повседневно живую связь работников государственного аппарата с местами.

К сожалению, у нас еще не перевелась работница, которые практически организаторскую деятельность поменяют канцелярской, засекретельской сумей, обремененной всякого рода резолюций, приказов и распоряжений. Они по любому поводу заводят бюрократическую переписку и тонят в ней живое дело.

Вологодский облисполком получил сигнал о беспорядочном хранении машин на областной базе сельхозснабжения. Сельскохозяйственные машины здесь находились под открытым небом, ржавели, заросли травой. Как же здесь отнеслись к этому сигналу? Председатель облисполкома т. Буевров передал материал своему заместителю т. Герасимову. В свою очередь Герасимов, надолго резолюцией, направил документ заместителю начальника областного управления сельского хозяйства т. Сухановскому, а тот перепоручил дело другим работникам. Ясно, что эта бюрократическая карусель не способствовала наведению порядка на базе сельхозснабжения.

Работники советского аппарата призваны четко реагировать на сигналы, идущие снизу, принимать по ним действенные меры. В нем не может быть места бездумным чиновникам, волокитчикам, нарушителям государственной дисциплины. Петербургские факты, когда в некоторых советских учреждениях по-бюрократически относятся к заявлениям и жалобам трудящихся.

Укреплять государственную дисциплину — значит всемерно усилить контроль и проверку исполнения в работе советских учреждений сверху до низу. Это дает возможность своевременно предупредить ошибки и недостатки, разоблачать людей, не способных организовать порученную им работу, болтунов, всякого рода «соболакиных».

Необходимо поднять личную ответственность руководителей всех советских учреждений за проверку исполнения решений партии и правительства, усилить работу ревизионно-контрольного аппарата как в центре, так и на местах. Важно также добиться, чтобы проверка исполнения осуществлялась при активной помощи широких масс трудящихся. Следует всемерно повышать роль местных советских и хозяйственных органов, развивать их инициативу в решении задач хозяйственного и культурного строительства, в борьбе за использование местных ресурсов.

Важнейшая обязанность местных партийных органов, партийных организаций советских учреждений — неустойно воспитывать работников аппарата в духе строгой дисциплины, государственной дисциплины, в духе честного, добросовестного отношения к своим обязанностям. Их долг — широко развертывать критику и самокритику, как важнейшее средство борьбы с недостатками. Они не могут проходить мимо даже малейших проявлений недисциплинированности, бюрократизма, волокиты. Надо повседневно заботиться об идейно-политическом росте и повышении деловой квалификации работников государственного аппарата.

Советский государственный аппарат играет огромную роль в решении задач коммунистического строительства. Чем лучше организована его работа, чем крепче дисциплина во всех звеньях советского аппарата, тем успешнее будут выполняться директивы партии и правительства.

(Передача «ПРАВДЫ» за 26 августа).

Не ослаблять напряжение в полевых работах!

Дневник ирригационно-мелиоративных работ

Итоги первой пятидневки

Подведены итоги первой пятидневки месячника ирригационно-мелиоративных работ. За последние два дня во многих районах республики несколько повысились темпы очистки коллекторно-дренажной сети, увеличилось количество колхозников, занятых на этих работах. Однако ни в одной из областей не выполнен объем земляных работ, предусмотренный на истекшую пятидневку. Даже в Ташкентской области, где с первых дней месячника на ирригационно-мелиоративные работы было выделено колхозников значительно больше, чем в других областях, задания по очистке сети выполнены менее чем наполовину. Такое же положение в Ферганской и Андижанской областях.

В течение месячника должны быть подготовлены к освоению под посев хлопчатника и других сельскохозяйственных культур в 1954 году большие площади целинных и залежных земель. В одной только Ташкентской области предстоит сделать вручную 1200 тысяч кубометров и механизмами машино-экскаваторных станций — 900 тысяч кубометров земляных работ. В Бухарской области объем ручных и механизированных работ превышает 1200 тысяч кубометров, более миллиона кубометров должно быть сделано в Сурхан-Дарьинской области. Большие площади должны быть подготовлены к освоению во всех остальных областях. Для выполнения этой задачи требуется выделить достаточное количество колхозников, полностью использовать парк землеройных механизмов машино-экскаваторных и машинно-тракторных станций.

Между тем руководители ряда областей и районов, министерств водного и сельского хозяйства республики допустили в первую пятидневку месячника неорганизованность, в результате которой план не был выполнен. В Сурхан-Дарьинской области, где во инициативе местных партийных и советских организаций инициатива должна была начаться с 1 августа, проделана лишь пятая часть к плану механизированных земляных работ. Крайне неудовлетворительно использованы в истекшей пятидневке механизмы машино-экскаваторных станций в Самаркандской и Бухарской областях, где задания выполнены менее чем на 50 процентов.

Министерство водного хозяйства республики, его местные органы не обеспечили в первой пятидневке месячника высокой организованности на строительстве гидротехнических сооружений. В Сурхан-Дарьинской области, например, в течение месячника должно быть выполнено более тысячи кубометров бетонных работ, а сделано только 79 кубометров. В Ташкентской области также медленно ведутся строительные работы. Дело осложняется тем, что и до сих пор не на все объекты имеется проектно-сметная документация.

В опубликованном на днях постановлении ЦК КП Узбекистана «О ходе месячника ирригационно-мелиоративных работ» вскрыты серьезные недостатки, допущенные рядом местных партийных и советских организаций, министерствами водного и сельского хозяйства в организации этого важнейшего мероприятия, намечены пути устранения недостатков. Необходимо, чтобы руководители обкомов партии, облисполкомов, министерств и ведомств обеспечили точное выполнение заданий и безусловное осуществление всего объема работ, предусмотренного в плане месячника.

Передача произведений индийских художников Министерству Культуры СССР

26 августа в Академии Художеств СССР состоялась передача Министерству Культуры СССР двадцати произведений индийских художников, преподнесенных в дар от имени Правительства Республики Индия.

На церемонии присутствовали: Чрезвычайный и Полномочный Посол Республики Индия в СССР К. П. Ш. Менон с супругой и дипломатический состав посольства.

С советской стороны при передаче картин Послом присутствовали: Заместитель Министра культуры СССР С. В. Кафтанов, Президент Академии Художеств СССР А. М. Герасимов, Замедующий Протокольным Отделом Министерства Иностранных Дел СССР Е. Д. Киселев, Заместитель Заведующего Отделом Стран Юго-Восточной Азии Министерства Иностранных Дел СССР В. М. Волков, Начальник Управления Внешних Сношений Министерства Культуры СССР В. С. Переславцев, Начальник Главного Управления Изобразительных Искусств Министерства Культуры СССР А. Г. Казанцев, ответственные сотрудники Министерства Иностранных Дел СССР, Министерства Культуры СССР, Академии Художеств СССР, видные советские художники, искусствоведы, представители печати.

Передавая картины, посол Менон заявил: — Я очень счастлив передать эти кар-

За высокий урожай

Из года в год повышается урожайность хлопчатника колхоз «Октябрь», Мирзачульского района. В минувшем году колхоз одал с каждого из 810 гектаров посевов хлопчатника по 31 центнеру хлопчатника — на 4 центнера с гектара больше, чем в 1952 году, и на 9 центнеров больше, чем в 1950 году.

Но хлопководы колхоза не останавливаются на достигнутом. Они решили добиваться еще более высоких урожаев. В нынешнем году многие бригады и звенья организовали образцовый уход за хлопчатником и уже накопили большое количество коробочек. На участках переделовщиков хлопчатник имеет по 20 и больше коробочек, одал обработка посевов не прекратилась, идет дальнейшее накопление урожая.

Хорош хлопчатник на участке знатока бригадира, одного из лучших мастеров высокого урожая Бердыбай Абдуллаева. Хлопчатник здесь рослый. На каждом гектаре имеется большое число коробочек. Бердыбай Абдуллаев проводит сейчас дополнительную обработку участков, чтобы не допустить опадания коробочек. Земля постоянно находится в рыхлом состоянии, растения получают достаточное количество минеральных и местных удобрений. Любимо ухаживают хлопководы за каждым кустом хлопчатника. На всех 94 гектарах, которые обрабатывает бригада, сохранилась нормальная густота стояния растений.

Хлопководы работают в тесном сотрудничестве с механизаторами. Бригадир, звеньевые, рядовые колхозники тщательно следят



На снимке: Бердыбай Абдуллаев.

за тем, чтобы трактористы при обработке посевов не повредили ни одного куста хлопчатника, проводили все работы высококачественно. Первенство в бригаде по состоянию хлопчатника занимает сейчас звено Юлана Ходжаева. Члены этого звена решили наперед перевернуть плановое задание по урожайности и добиться не менее 45—50 центнеров с каждого гектара посевов. Состояние хлопчатника в звене позволяет с честью выполнить обязательство.

В минувшем году бригада Абдуллаева одала с каждого из 100 гектаров хлопчатника по 39 центнеров хлопчатника. Сейчас бригада борется за сорокцентнерный урожай.

Одновременно с работой по дальнейшему накоплению урожая бригада готовится к сбору хлопка.

На снимке: Бердыбай Абдуллаев.

Колхоз готовится к уборочным работам

ФЕРГАНА. (УзТАГ). Хлопководы сельхозартеля имени Андреева, Багдацкого района, в этом году упорно потрудились, чтобы вырастить богатый урожай. Они решили собрать с каждого гектара не менее 32 центнеров сырья. Не прекращая ухода за посевами, члены колхоза деятельно готовятся к уборочным работам. Здесь особенно тщательно ведется обработка полей, отведенных под машинную уборку. Рыхление междурядий на участках рослого хлопчатника производится кетменями с укороченными рукоятками.

В колхозе уже отремонтированы всевозможные транспортные средства, приводятся в порядок дороги, мосты, хирманы, помещения полевых станков и детских аселей. В дни уборки в бригадах два раза в день будет готовиться горячая пища.

Партийная и комсомольская организация колхоза разработала мероприятия по культурно-бытовому обслуживанию колхозников и механизаторов в дни уборки урожая. Агитаторы уже проводят беседы о необходимости своевременной подготовки к сбору хлопка, о важности посортного сбора сырья. Многие сборщики хлопка вступили в социалистическое соревнование в честь 30-летия Узбекской ССР и обязались собрать за сезон по 7—10 тонн первосортного хлопка.

На новых землях

АНДИЖАН. (УзТАГ). Сельхозартель «Коммунизм», Ленинского района, освоила в этом году под хлопчатник ранее заброшенный 30-гектарный массив. Уход за посевами на новых землях поручен был молодежной бригаде, возглавляемой секретарем колхозной комсомольской организации К. Нурматовым.

Самостоятельный труд молодых хлопководов дал существенные результаты. С каждым днем на кустах хлопчатника появляется все больше и больше раскрытых коробочек с пушистым волоком. Предварительные подсчеты показывают, что на новых землях будет получен 30-центнерный урожай.

Сейчас молодежь деятельно готовится к уборочной, уже полностью подготовлен инвентарь, приведены в порядок весы, заготовлены фартуки, кантары.

Подготовка дорог к перевозкам хлопка

НАМАНГАН. (УзТАГ). Колхозы области готовят дороги к перевозкам хлопка. В Чартавском районе в дорожных работах принимает участие более двух тысяч человек. На эти работы колхозы выделили 250 подвод и арб, 50 автомашин. Большую помощь колхозникам оказывает машинно-дорожная станция. В Задарьинском, Намском и Тюрк-Курганском районах приведены уже в надлежащий порядок все дороги, ведущие к бригадным хирманам.

НАКАНУНЕ УБОРКИ

В ближайшие дни я, как участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки, выеду в столицу нашей любимой Родины — в Москву. Звено представлено на выставку для широкого показа. В прошлом году оно одало с каждого из 12 гектаров по 42,4 центнера хлопка.

В нынешнем году посевная площадь звена увеличена на два гектара, и мы обязались вырастить урожай в 50 центнеров.

В сотрудничестве с агрономами и механизаторами члены звена борются за выполнение и первоочередное обязательство. Сев хлопчатника был проведен в ранние, скатые сроки. Хлопчатнику дано шесть культурных, пять кетменных оудчек, три подворки минеральными и местными удобрениями и пять поливов.

Поля в хорошем состоянии. На них нет сорняков, почва рыхлая и влажная. Растения развиваются нормально. На каждом кусте насчитывается по 20—25 больших коробочек.

Наше звено, как и вся вторая бригада Байрама Курбанова, развернула подготовку к уборке урожая. У сборщиков есть фартуки с отдельными карманами для раз-

дельного сбора сырья по сортам, расчистные наряды для просушки хлопка до его одал на хирман, есть достаточное количество мешков.

Чтобы выполнить свое социалистическое обязательство, члены звена продолжают уход за хлопчатником вплоть до его уборки.

В звене 10 трудоспособных членов артели. Работают они на полях с большим напряжением. Нарзан Халтаева, Байди Байназаров, Наиша Кабулова с начала года выработали уже по 275—300 трудодней. Только за июль каждому из них было начислено по 50—60 трудодней.

Я знаю, что пока буду в Москве, колхозники звена не испытают трудового напряжения. И рад тому, что мне предоставлена возможность познакомиться на выставке с мастерами высоких урожаев хлопка других республик Средней Азии, а затем применить их опыт в нашем колхозе.

Пириазар ХАЛТАШЕВ, Звеньевой колхоза «Ленинизм», Турклубского района, Кара-Калпакской АССР, участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки.

Экспедиции в районы освоения новых земель

На опромных пространствах Казахстана, Сибири, Урала, Поволжья и Северного Кавказа ведутся крупные работы по исследованию и отбору целинных и залежных земель.

Как сообщают корреспонденту ТАСС в Министерстве сельского хозяйства СССР, организованы десятки экспедиций, которые состоят из сотен бригад. В составе экспедиций — землеустроители, почвоведы, агрономы, гидротехники и мелиораторы. Ряд экспедиций возглавляют видные ученые страны. В исследованиях принимают участие Академия наук СССР, Академия наук Казахской ССР, Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, Тимирязевская сельскохозяйственная академия, Всесоюзный научно-исследовательский институт земледелия, агрохимии и агропочвоведения, Московский институт земледелия и другие научные учреждения страны.

В настоящее время исследования новых земель под посевы сельскохозяйственных культур ведутся в 64 областях и краях РСФСР и 14 областях Казахской ССР.

Кроме ранее выделенных почти пятнадцати миллионов гектаров целинных и залежных земель, успешно осваиваемых колхозами и совхозами страны в нынешнем году, выделены еще около пяти миллионов гектаров плодородных земель. Все это в этом году будет отобрано в соответствии с решением партии и правительства до 28—30 миллионов гектаров новых земель, которые уже в 1956 году будут засеяны пшеницей и другими ценными культурами. (ТАСС).

ПЕРВЫЙ АГРЕГАТ КАМСКОЙ ГЭС ПОСТАВЛЕН НА ОБКАТКУ

МОДОТОВ, 26 августа. (ТАСС). Коллектив строителей Камской гидроэлектростанции одал одну производственную победу. Сегодня на 10 дней раньше срока поставлен на обкатку первый агрегат. Камская вода ударилась на лопасти турбины. Первые 10 минут агрегат работал на малых оборотах, а затем число их было увели-

чено. Обкатка агрегата проходит удовлетворительно.

В начале сентября статор генератора будет поставлен на сушку, затем агрегат испытают под нагрузкой, после чего он даст промышленный ток в уральское энергетическое кольцо.

Как в Кашка-Дарьинской области выполняются социалистические обязательства

Двигать вперед все отрасли сельского хозяйства

Хлопок нового урожая

БАРНИ. (Морр. «Правды Востока»). На полях Кашка-Дарьинской области...

Не вся хлопноуборочная техника приведена в готовность

В нынешнем году машинно-тракторные станции области должны убирать хлопок...

решено немедленно отозвать из тракторных бригад часть рабочих для проведения ремонта...

Покончить с безответственным отношением к заготовке кормов

Животноводство — основная отрасль сельского хозяйства большинства районов Кашка-Дарьи...

Значительно раньше прошлогоднего времени члены сельхозартели имени Молотова, Чиракчинского района...

Во в большинстве колхозов области заготовки кормов не уделяется должного внимания...

Выважать тревогу приходится и заготовки кормов в Гузарском, Каммашинском, Китабском и Каспийском районах...

На пути оживления стали руководители колхоза имени Ворошилова, Каспийского района...

Председатель Каспийского райисполкома т. Дзлаббаров, директор МТС тт. Байман и Атамурадов...

В четырех колхозах Бешкентского района количество заготовленных кормов...

Несмотря на тревожное положение в заготовке кормов, отдельные райисполкомы и МТС решительные меры по устранению недостатков не принимают...

Не уделяется достаточного внимания заготовке сена и соломы. Между тем во многих зерносеющих колхозах...

Заведующая сектором лечебно-профилактической помощи детям Кашка-Дарьинского областного отдела здравоохранения.

Накануне съезда писателей

Писательская общественность Советской Украины готовится к двум важным событиям в литературной жизни...

В беседе с корреспондентом ТАСС председатель правления Союза советских писателей Украины М. Байман рассуждал:

Среди значительных произведений нашей литературы следует отметить созданные после второго съезда писателей Украины...

Украинские советские писатели за последние годы создали ряд произведений, которые на современном материале или на материале исторического прошлого...

За 1949—1954 годы вышло в свет немало книг, написанных украинскими и русскими писателями Советской Украины...

СЪЕЗД ПИСАТЕЛЕЙ МОЛДАВИИ

КНИШИНЕВ, 26 августа. (ТАСС). Сегодня закончился первый съезд писателей Молдавии...

Вместе с тем участники съезда указали на серьезные недостатки в творчестве писателей республики...

Выпускникам средних школ — производственные профессии

В областях, краях и республиках страны продолжается прием в технические училища, организационные аппараты...

Начальник Главного управления трудовых резервов при Совете Министров СССР тов. Зелено в беседе с корреспондентом ТАСС рассуждал:

В наше социалистическое государство производится неустанный труд по повышению производительности квалифицированными рабочими кадрами...

Советская промышленность, транспорт, строительство и сельское хозяйство с каждым годом оснащаются все более современной техникой...

В СССР в результате осуществления всеобщего среднего образования в столичных центрах создаются возможности готовить рабочий класс молодежи...

изведений писателей Китая, Польши, Венгрии, Чехословакии, Румынии, Болгарии, Албании, Кореи...

Серьезным недостатком, свойственным произведениям многих писателей, посвященным современной тематике, является неумение четко увидеть и правдиво отобразить человека в процессе труда...

С другой стороны, некоторые драматурги под видом «борьбы с бюрократизмом» в своих пьесах грубо извращают советскую действительность...

Писатели Советской Украины, тесно связанные с родной Коммунистической партией, вдохновенные грандиозными перспективами коммунистического строительства...

Писатели Советской Украины творчески докажут свое понимание высокого долга еще лучше служить художественным словом великому делу...

Вместе с тем участники съезда указали на серьезные недостатки в творчестве писателей республики. Книги отдельных писателей не отображают нашу богатую действительность...

В областях, краях и республиках страны продолжается прием в технические училища, организационные аппараты в системе государственных трудовых резервов...

Начальник Главного управления трудовых резервов при Совете Министров СССР тов. Зелено в беседе с корреспондентом ТАСС рассуждал:

В наше социалистическое государство производится неустанный труд по повышению производительности квалифицированными рабочими кадрами...

Сбор хлопка начался почти во всех колхозах Карпинского района. На заготовительный пункт поступил сырец от колхозов имени Сталина, Дашевского сельсовета, имени Андреева, имени Малюткина, «Коммунизм» и других.

Поступает сырец на заготовительные пункты Каспийского, Бешкентского, Гузарского, Каммашинского и других районов Кашка-Дарьинской области.

В. КОЧЕРОВ.

В новых условиях

В нынешнем году многие колхозы Каспанского района впервые занимаются возделыванием хлопчатника. Сельхозартели имени Энгельса и «Был Узбекистан»...

На отсутствие опыта в выращивании хлопчатника колхозы испытывали большие трудности. В новых условиях требовалось проявлять особую настойчивость и оперативность.

Весной в райкоме партии была создана инструкторская группа по зоне МТС. При намерении с остервенением дел в колхозах выяснялось, что партийная организация нуждается в серьезной помощи...

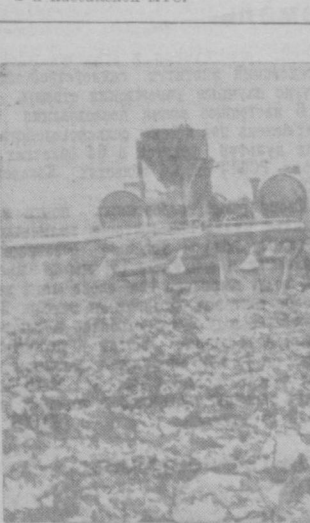
Инструкторская группа обратила внимание на подбор и воспитание кадров. Коммунисты были направлены в полеводческие бригады и на животноводческие фермы...

Усиление партийного влияния сказалось на трудовых успехах хлопководов. Своя хлопчатника завершили досрочно. В период месячника накопления урожая колхозники провели 2 поляна, 5 весенних обработок, 5 культурваций, внекорневую подкормку...

Крепнет сотрудничество хлопководов и механизаторов. Универсалы 2-й Каспанской МТС приносят немало усилий, чтобы уже в нынешнем году на полях и в грядках вырастить богатый урожай.

Инструктор района партии по зоне 2-й Каспанской МТС.

Ш. ХУСАНОВ.



Подготовка к машинной уборке в области развернулась. Выделены участки для сбора, а колхозы заведены в эксплуатацию за искусственного объединения хлопчатника, ремонтируются хлопкоуборочные машины, автохлебостигатели...

Выступил инициатором соревнования за машинный сбор на больших площадях, механизаторы станции отремонтировали более 85 процентов хлопкоуборочных машин, 60 процентов автохлебостигателей...

Нельзя организовать ремонт хлопкоуборочных машин и автохлебостигателей во 2-й Шахрисабзской МТС. Ремонт тракторов из-под хлопкоуборочных машин проводится здесь бригадо-узловым методом.

Такая организация ремонта хлопкоуборочных машин и автохлебостигателей применяется и в других МТС области. Она выгодно отличается от прежней, повышает производительность труда, облегчает контроль за качеством.

Однако следует отметить, что не во всех районах машинно-тракторных станций области по-настоящему заботятся о своевременной и качественной уборке хлопка нового урожая.

В Китабской МТС еще в середине июля на собраниях механизаторов станции было решено немедленно отозвать из тракторных бригад часть рабочих для проведения ремонта...

Ворохостигатели в МТС в таком состоянии, что для приведения их в порядок требуется затратить много времени и труда. Однако к ремонту их в Китабской МТС не приступили.

Многие руководители машинно-тракторных станций все еще не имеют нужных методов в руководстве подготовкой к сезонным работам. Они обычно заготавливают ремонт, а затем начинают штурмовать его.

К тому же самое происходит сейчас. Подготовка техники в МТС по-прежнему еще не завершена. Видимо, директор МТС т. Рузвиг и главный инженер т. Баширов...

В ряде МТС хлопкоуборочная техника разуплотнена. 1-й Чиракчинской МТС были перевезены 3 хлопкоуборочные машины из 1-й Шахрисабзской МТС. «Универсалы» из-под них чиракчинцы забрали для обработки хлопчатника.

Полезнее с подготовкой техники к машинному сбору в области сложилось положение. Руководители станций должны перестроить свою работу, обеспечить своевременное завершение ремонта.

В детских яслях Кашка-Дарьинской области созданы хорошие культурно-бытовые условия для членов полеводческих бригад, находящихся далеко от поселков. Здесь имеются полевые станы, где колхозники культурно проводят досуг, слушают доклады и лекции, смотрят кинофильмы...

О плохой организации полевых детских яслей хорошо известно руководителям райкомов партии, райисполкомов, райздравов и районов, но никто мер не принимает.

В середине июля Кашка-Дарьинский облисполком рассмотрел результаты проверки детских учреждений. Выяснилось, что в восточных детских яслях находится всего 250 детей вместо 2500 по плану, а в сезонных детских яслях — на 4 тысячи детей меньше, чем полагается.

Облсполком принял решение, обязавшее председателей райисполкомов и руководителей хозяйственных учреждений в ближайшее время исправить недостатки, обеспечить все колхозы детскими яслями и станами.

Заведующая сектором лечебно-профилактической помощи детям Кашка-Дарьинского областного отдела здравоохранения.

С. БРУНО.

Детские ясли — на каждый полевой стан

В детских яслях Кашка-Дарьинской области созданы хорошие культурно-бытовые условия для членов полеводческих бригад, находящихся далеко от поселков. Здесь имеются полевые станы, где колхозники культурно проводят досуг...

О плохой организации полевых детских яслей хорошо известно руководителям райкомов партии, райисполкомов, райздравов и районов, но никто мер не принимает.

В середине июля Кашка-Дарьинский облисполком рассмотрел результаты проверки детских учреждений. Выяснилось, что в восточных детских яслях находится всего 250 детей вместо 2500 по плану...

Облсполком принял решение, обязавшее председателей райисполкомов и руководителей хозяйственных учреждений в ближайшее время исправить недостатки, обеспечить все колхозы детскими яслями и станами.

Заведующая сектором лечебно-профилактической помощи детям Кашка-Дарьинского областного отдела здравоохранения.

С. БРУНО.

Детские ясли — на каждый полевой стан

В детских яслях Кашка-Дарьинской области созданы хорошие культурно-бытовые условия для членов полеводческих бригад, находящихся далеко от поселков. Здесь имеются полевые станы, где колхозники культурно проводят досуг...

В районах Кашка-Дарьи организовано производство хлопчатника. Колхозники с энтузиазом занимаются возделыванием хлопчатника. Урожай хлопка нового урожая достиг рекордных показателей.

Успехи в возделывании хлопчатника достигнуты благодаря правильной организации работы в колхозах. Руководители колхозов уделяют особое внимание подбору кадров и обучению колхозников.

В районах Кашка-Дарьи организовано производство хлопчатника. Колхозники с энтузиазом занимаются возделыванием хлопчатника. Урожай хлопка нового урожая достиг рекордных показателей.

Успехи в возделывании хлопчатника достигнуты благодаря правильной организации работы в колхозах. Руководители колхозов уделяют особое внимание подбору кадров и обучению колхозников.

В районах Кашка-Дарьи организовано производство хлопчатника. Колхозники с энтузиазом занимаются возделыванием хлопчатника. Урожай хлопка нового урожая достиг рекордных показателей.

Успехи в возделывании хлопчатника достигнуты благодаря правильной организации работы в колхозах. Руководители колхозов уделяют особое внимание подбору кадров и обучению колхозников.

В районах Кашка-Дарьи организовано производство хлопчатника. Колхозники с энтузиазом занимаются возделыванием хлопчатника. Урожай хлопка нового урожая достиг рекордных показателей.

Успехи в возделывании хлопчатника достигнуты благодаря правильной организации работы в колхозах. Руководители колхозов уделяют особое внимание подбору кадров и обучению колхозников.

В районах Кашка-Дарьи организовано производство хлопчатника. Колхозники с энтузиазом занимаются возделыванием хлопчатника. Урожай хлопка нового урожая достиг рекордных показателей.

Успехи в возделывании хлопчатника достигнуты благодаря правильной организации работы в колхозах. Руководители колхозов уделяют особое внимание подбору кадров и обучению колхозников.

В районах Кашка-Дарьи организовано производство хлопчатника. Колхозники с энтузиазом занимаются возделыванием хлопчатника. Урожай хлопка нового урожая достиг рекордных показателей.

Успехи в возделывании хлопчатника достигнуты благодаря правильной организации работы в колхозах. Руководители колхозов уделяют особое внимание подбору кадров и обучению колхозников.

Кашка-Дарьинская область. 1. Колхоз «Кзыл Юлдуз», Китабского района, — участник Всесоюзной сельскохозяйственной выставки. Члены этой сельхозартели обучены выращивать в этом году по 45 центнеров хлопка на площади 740 гектаров. На снимке: внекорневая подкормка хлопчатника с помощью ОДН. На переднем плане — государственный агроном Мустафа Мейлиев (слева) и бригадир Назар Бабаев проверяют качество работы ОДН. 2. Широкоую политико-воспитательную работу среди колхозников и механизаторов проводит группа райкома партии по зоне 1-й Каммашинской МТС. На снимке: секретарь райкома партии по зоне МТС Кульмурат Расулов проводит беседу с бригадой комбайнеров агрегата, работающего на полях колхоза имени Сталина, Каммашинского района.

В Совете Министров УзССР и ЦК КП Узбекистана

О проведении уборки и заготовки хлопка-сырца урожая 1954 года в колхозах и совхозах Узбекской ССР

(Окончание)

важнейшим условием является правильная организация борьбы с болезнями хлопка с первых дней уборки, и обязывает Министерство сельского хозяйства УзССР, Министерство совхозов УзССР, Министерство промышленности и торговли УзССР и их местные органы, Совет Министров КБ АССР, облкомхозы и райисполкомы, обкомы и райкомы партии, директоров МТС и совхозов и правления колхозов обеспечить осуществление необходимых мер с тем, чтобы не допустить ни одного грамма потерь хлопка.

Обеспечить проведение всех подготовительных работ по уборке урожая 1954 года своевременно и с высоким качеством. 19. Обязать обкомы и райкомы партии усилить агитационно-массовую и пропагандистскую работу среди колхозников и рабочих совхозов, оказывая партийным организациям колхозов и совхозов повседневную помощь в широком развертывании социалистического соревнования, сосредоточив особое внимание на развитии движения десяти- и пятнадцатитысячников, а также сбора 70—80 тонн на каждую хлопкоуборочную машину и вомерно поудорожную машину и сборщиц хлопка и механиков-водители хлопкоуборочных машин.

Агитационно-массовую и пропагандистскую работу в период хлопкоуборочной уборки в полевые станы, где должны быть обеспечены нормальные условия для культурного отдыха колхозников, колхозниц и рабочих совхозов, оборудованы полевые станы радиоустановками и обеспечены регулярное снабжение их газетами, журналами, литературой и наглядными формами агитации, организовать выход «боевых листов» и стеничных газет. Агитационно-массовая и пропагандистская работа должна отвечать основной задаче — выполнению государственного плана заготовки в 37-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции и юбилейной встрече 30-летия Узбекской ССР.

В Президиуме Верховного Совета СССР

Президиум Верховного Совета СССР по представлению Совета Министров СССР образовал на базе предприятий и организаций Министерства морского и речного флота: Общесоюзное Министерство морского флота СССР; Общесоюзное Министерство речного флота СССР.

ИЗ ПОСЛЕДНЕЙ ПОЧТЫ

В одном номере газеты

В одном из последних номеров нуратинской районной газеты «Сталлич» помещены два материала, в которых фигурирует директор неполной средней школы № 2 Иргашев. Передовая статья посвящена работе школы. В ней редакция возво расхваливает Иргашева как лучшего школьного работника.

ФЕЛЬЕТОН

ИЗ ЗАПИСОК СТОРОЖА

Чирчикский сторожил дед Агей получил письмо от внука... Впрочем, обратится к запискам деду Агаю. 3 июля 1952 г. ... Получил письмо от Васятки. Шлет свое фото, пишет: пришли свое. «Благов ты есть, содай борода?» 15 августа 1952 г. Никак васину просьбу не уважу. Озел лучшую пару, хошу по жару, пот ручьями катится, а сниться на карточку не могу. Нет фотографий в городе. Собственно говоря, есть, но частники. Цену такую назначают, что за них совместно стануть.

Вот и лето, часам чинить — пол-Чирчика обейши, ажаржу, и ты не сделаешь. Когда слово перед народом сдержи? Зам. председателя горисполкома т. Росинский поддержал меня. Ввиду Вас все подробно описал. 9 декабря 1953 г. Сразу видно человека дела. Сегодня в «Сталлич» знамени опубликован ответ т. Росинского на спрашиваемую критику: «Ввиду ликвидации артели «Камл-Юлдуз» строительство передано артели «Промкомбинат», имеющей необходимые строительные материалы. В настоящее время строительство возобновлено, срок его окончания определен в январе будущего года».

Шире соревнование механизаторов на земляных работах

Влияющийся в социалистическое соревнование за достоящую встречу 37-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции и 30-летия Узбекской ССР, колледж Сыр-Дарьинской машинно-экскаваторной станции обязался досрочно выполнить годовой план земляных работ. Борьба за выполнение своих обязательств, колледж станции наращивает темпы земляных работ и к 15 августа выполнил месячный план. Пять экскаваторных бригад уже выполнили годовой план и работают в счет 1955 года.

ЛЕКЦИИ В СОПРОВОЖДЕНИИ КИНОФИЛЬМОВ

Ташкентской областной отдела санитарно-просветительной работы организован на базе кино лекций на медицинские темы, которые сопровождаются показом кинофильмов. Лекторы в сопровождении кинопередвижек выехали в Покентский, Калининский, Янги-Юльский и другие районы области.

МАШИНО-ЭКСКАВАТОРНОЙ СТАНЦИИ

Бригада экскаватора № 378, возглавляемая старшим машинистом т. Стрелевым, обязалась выполнить в течение машиниста 30 тысяч кубометров при годовом задании 17 тысяч кубометров; бригада экскаватора № 377, где старшим машинистом т. Галиченко — 25 тысяч кубометров при годовом задании 15 тысяч кубометров; бригада экскаватора № 1000 во главе со старшим машинистом т. Миняевым — 30 тысяч кубометров при годовом задании 15 тысяч кубометров.

Что показывает опыт поперечной обработки хлопчатника

Болхох имени Жданова был одним из самых отстающих не только в Горской области, но и во всей Ферганской области. Из-за неполного использования средств механизации и небезопасности рабочей силой уход за посевами проводился с большим опозданием, растения развивались плохо, давали низкий урожай. В прошлом году колхоз получил с каждого гектара в среднем по 12 центнеров хлопка.

Почин коллектива сыр-дарьинской машинно-экскаваторной станции

Бригада экскаватора № 378, возглавляемая старшим машинистом т. Стрелевым, обязалась выполнить в течение машиниста 30 тысяч кубометров при годовом задании 17 тысяч кубометров; бригада экскаватора № 377, где старшим машинистом т. Галиченко — 25 тысяч кубометров при годовом задании 15 тысяч кубометров; бригада экскаватора № 1000 во главе со старшим машинистом т. Миняевым — 30 тысяч кубометров при годовом задании 15 тысяч кубометров.

Что показывает опыт поперечной обработки хлопчатника

Трактор надо приспособить так, как это делается в передовых хозяйствах. При этом расширяется задняя колея, уменьшается ширина обода колеса до 15 сантиметров и устанавливается передок от У-4, но не с пневматическим колесом, а с половинной спиленной колесом У-1. Такой трактор обладает большой проходимостью и на нем можно провести несколько поперечных обработок. Схема 60x45 может быть заменена схемой 52x52, так как количество гряд получается то же, но требуется меньше затрат на приспособление механизмов и нужен будет один, а не два трактора для обработки междурядий, одинаковых в продольном и поперечном направлениях.

Что показывает опыт поперечной обработки хлопчатника

И Обрукова, опубликованная в журнале «Хлопководство» № 3 за 1954 год. Под опытные посевы следует отводить земельные участки площадью до 5 гектаров. Основную часть участка можно засеять сеялкой с междурядьями 60 сантиметров и половиной — с междурядьями 45 сантиметров. Поперечную обработку надо проводить, вырезая 30 сантиметров и оставляя буфер протяжением в 15 сантиметров. Это обеспечит расстояние между гнездами в поперечном направлении 45 сантиметров.

Г. РЖЕВСКИЙ, Заслуженный агроном УзССР.

Славен труд шахтёра

Полнее использовать резервы угольной промышленности

С каждым годом растет и развивается угольная промышленность нашей страны. В результате реконструкции технической базы угольной промышленности за последние годы созданы возможности для дальнейшего роста добычи угля. Новая техника позволила резко повысить уровень механизации трудоемких процессов и значительно повысить производительность труда.

Вместе с развитием угольной промышленности СССР росла и развивалась угольная промышленность Средней Азии. За годы советской власти в Средней Азии построено много угольных шахт, оснащенных передовой техникой и добывающих миллионы тонн угля в год. Разведаны и освоены новые месторождения угля, выстроены крупные угольные города с механизированными шахтами, мощными электростанциями и благоустроенными жилищными домами, театрами, клубами, техникумами и школами.

В числе действующих предприятий угольной промышленности Средней Азии вступили в строй угольные рудники: Ангрэн в Узбекистане, Кок-Янгак и Таш-Кумыр в Киргизии и Ленгер в Южном Казахстане; заново перестроены города угольщиков — Сузукта и Калма-Кия.

Ныне в Узбекистане создана собственная угольная база в Ангрэне, в настоящее время строится угольные предприятия на Шаргунском месторождении в Сурхан-Дарьинской области. Строительство первой Узбекской кокачерки шло в годы Великой Отечественной войны. Преодолевая большие трудности, в Ангрэне были построены: железная дорога, электростанция, шахты, рабочий город и развиртуально строительство мощного угольного разреза, первая очередь которого вступила в строй в 1948 году.

В начале пятой пятилетки сланы в эксплуатацию построены по последнему слову техники четыре шахты.

В 1954 году освоения в угольной промышленности Средней Азии составят десятки миллионов рублей, в том числе на жилищное строительство — 27 миллионов рублей. Шахтеры получат около 18,2 тысячи квадратных метров жилой площади.

Шахтеры Средней Азии непрерывно совершенствуют технологию производства, внедряют новые машины и механизмы. На всех шахтах процесс отбойки, доставки и откатки угля полностью механизированы.

Применение комбайнов «Донбасс» позволило полнее механизировать добычу и навалку угля. Большое количество лав оборудовано мощными транспортерами СТР-30, значительно облегчившими погрузку угля в лавы.

Добыча угля за 7 месяцев 1954 года увеличилась на 6,5 процента по сравнению с соответствующим периодом прошлого года. Производительность труда за этот же период возросла почти на 8 процентов.

Предприятия треста «Узбекуголь», оснащенные первоклассными машинами и механизмами, дают до 40 процентов всей добычи угля в Средней Азии. Уголь Ангрэна непрерывным потоком идет на промышленные предприятия, для нужд сельского хозяйства и населения Узбекистана и других республик Средней Азии. Отменная Девка шахтера, трест «Узбекуголь», перевыполнил план восьми месяцев 1954 года, выдал сверх плана десятки тысяч тонн угля.

Высоких показателей добились коллективы шахт № 6 и № 1—1-бис треста «Калма-Кияуголь», № 40 и «Капитальная» треста «Кок-Янгакуголь», № 9 треста «Сузуктауголь», «Северная» рудоуправления «Таш-Кумыр», угольный разрез треста «Узбекуголь».

Благодаря высокой оснащенности угольных шахт новой техникой, создана возмоз-

А. ЛЕБЕДОВ.
Начальник комбината «Средзуголь», Герой Социалистического Труда

ность перехода на новую, более совершенную организацию работ в очистных и подготовительных выработках шахт. Таким новым, прогрессивным видом организации труда является работа очистных выработок по графику цикличности, который предусматривает полное завершение производственного цикла в забоях в течение суток.

Перевод очистных и подготовительных забоев на график цикличности поднял угольную промышленность Средней Азии на новую, более высокую ступень производственной культуры. Внедрение графика цикличности повышает ответственность каждого работника шахты за выполнение суточного наряда, дает возможность лучше использовать технику.

В настоящее время до 40 процентов всех действующих очистных и подготовительных забоев работают по графику цикличности. Все это позволило повысить производительность труда рабочего по лаве более чем наполовину и увеличить добычу угля из лавы более чем на 60 процентов, резко повысить производительность труда по шахтам и трестам. По сравнению с прошлым годом значительно возросла производительность труда на предприятиях трестов «Калма-Кияуголь», «Кок-Янгакуголь», «Узбекуголь» и рудоуправления «Таш-Кумыр».

Неуклонный рост механизации на шахтах и угольных разрезах создал новые профессии: машинистов угольного комбайна и экскаватора, машинистов пород и углетоугольных машин, буробочечных машин и другие.

За последние годы значительно возросло количество работающих на машинах и механизмах. Свыше 40 процентов рабочих угольных шахт прошло обучение в горнопромышленных школах, в учебных комбинатах и на курсах.

С ростом угольной промышленности Средней Азии выросли национальные кадры шахтеров. Среди них много замечательных людей, в совершенстве овладевших техникой. Это проходчик шахты № 40 треста «Кок-Янгакуголь» т. Таштагулов, проходчик шахты «Капитальная» рудоуправления «Таш-Кумыр» т. Алимиев, машинист экскаватора угольного разреза треста «Узбекуголь» т. Алкулов, навалотбойщик шахты № 4—4-бис треста «Калма-Кияуголь» т. Бурабек, навалотбойщик шахты № 2 треста «Ленгеруголь» т. Шакинов и другие. Опыт новаторов и передовиков производства изучается и широко распространяется на всех шахтах и угольных разрезах Средней Азии.

На рудоуправлении должностям успешно работают т. Нурматов — первый заместитель управляющего трестом «Кок-Янгакуголь», т. Ташмухамедов — первый заместитель управляющего трестом «Узбекуголь», т. Рамазанов — начальник угольного разреза треста «Узбекуголь» и другие представители местных национальностей.

Лучшая технология производства, замена ручного труда механизированным, внедрение методов цикличной работы и борьба за экономное расходование материалов и оборудования позволили снизить себестоимость тонны угля по сравнению с 1950 годом на 23 процента по Средней Азии, по угольному разрезу треста «Узбекуголь» — на 30 процентов.

Только за первое полугодие 1954 года экономия от сверхпланового снижения себестоимости составила около 1,5 миллиона рублей.

Эшелоны угля сверх плана

Наш экипаж экскаватора «Уралец-582» работает на втором участке угольного разреза. Экипаж систематически выполняет смежные задания, немало увеличил выработку, значительно повысил производительность труда. Все смены бригады соревнуются за отличное использование техники и высокую производительность труда.

В соревнованиях за первенство мы стремимся закончить трудовой день с лучшими производственными показателями, выйти победителями. Все смены систематически перевыполняют задания в подгору —

Однако наряду с достижениями в угольной промышленности Средней Азии имеют место и серьезные недостатки. Шесть шахт не выполнили государственного плана добычи угля за 7 месяцев этого года. Отдельные угольные предприятия не выполняют плана развития очистной линии забоев. План семи месяцев по прохождению выработок, вскрышных и подготовительных новую очистную линию забоев, по шахтам выполнен только на 90 процентов.

Еще плохо обеспечивается нормальная эксплуатация циркулирующих лав. Руководители трестов и шахт уделяют недостаточно внимания этому передовому методу, обеспечивающему улучшение всех показателей работы шахт. Количество лав, выполнявших норматив цикличности за все 7 месяцев, не превышало 30 процентов.

Основной причиной невыполнения нормативов цикличности является неудовлетворительная организация труда в лаве и на подземном транспорте. Простой лав из-за несвоевременной подачи порошняка, леса и из-за плохой работы механизмов достигают иногда 2—3 часов в смену.

Неудовлетворительно работают почти все угольные предприятия и в области внедрения и улучшения использования горных машин и механизмов. Например, горномеханизированной зарубки по трестам Киргизской республики за 7 месяцев 1954 года выполнено на 70 процентов, в том числе врубками — на 63 и комбайнами — на 87 процентов. План механизированной навалки угля выполнен только на 80 процентов. Невыполнение плана относится за счет неудовлетворительного использования вырубныхавалки. Ни одна погрузочная машина не дала месячного норматива проходки подготовительных выработок.

Из сказанного следует, что угольная промышленность Средней Азии имеет огромные неиспользованные резервы повышения добычи угля.

Большие задачи, поставленные партией и правительством перед работниками угольной промышленности, требуют поднятия на новую, более высокую ступень работу всех шахт и трестов, смелее вскрывать и вводить в действие скрытые резервы производства.

Необходимо улучшить технологию добычи угля, механизировать наиболее трудоемкие процессы в навалке угля в очистных забоях и погрузку в подготовительных выработках. Надо в кратчайший срок внедрить и освоить автоматизацию и дистанционное управление машинами и механизмами.

Большие задачи возлагаются и на шахтостроителей. Они должны смелее переходить на индустриальные методы строительства, максимально механизировать трудоемкие процессы на стройках, улучшить организацию труда. Необходимо широко внедрять на строительстве поверхностных сооружений сучные графики производства и поточный метод строительства. Это позволит значительно сократить сроки строительства, повысить производительность труда и снизить себестоимость.

Перед шахтерами Узбекистана стоит почетная задача — ознаменовать высокие производственные показатели своим славное 30-летие нашей республики. На шахтах, вскрышных и угольных разрезах развернулось социалистическое соревнование за дальнейший рост производительности труда, за увеличение добычи угля.

Шахтеры, горные мастера, инженерно-технические работники разрезов и трестов, не останавливаясь достигнутом, будут множить успехи в труде, с честью выполнят свои обязательства, не покажут себя и труда для развития угольной промышленности, укрепляя могущества нашей Родины.

учиться, совершенствовать свое мастерство.

Советы машиниста помогли мне в короткий срок изучить технику.

В этом году я без отрыва от производства закончил десятый класс средней школы и получил аттестат зрелости. Продолжаю повышать свою квалификацию, читаю литературу по техническим вопросам. Учеба помогает мне в практической работе, дает возможность лучше использовать богатую технику.

Ходжа АЛИКУЛОВ.
Машинист экскаватора «Уралец-582».

На участке почетного шахтера

В прошлом году, в канун традиционного праздника советских горняков, бригадирю навалотбойщиков шахты № 9 Ивану Дмитриевичу Братерскому было присвоено звание почетного шахтера. В этом же году знатный горняк Ангрэна за трудовые успехи был награжден Почетной грамотой Верховного Совета Узбекской ССР.

Эти два знаменательных события своей жизни коммунист Братерский воспринял, как и подобает советскому человеку. Он заявил товарищам по соревнованию, что будет трудиться с еще большим напряжением, достигнет достойные кадры квалифицированных горняков.

Имя почетного шахтера Ивана Братерского хорошо известно угольщикам Средней Азии. В прошлом году он предложил свой метод скоростной переноски транспортером, в несколько раз повышающий производительность труда на отвале угля.

В июле Ивану Братерскому перевели на отечественный участок. За короткий срок бригада вошла в суточный график, и навалотбойщики завершили месячное задание с перевыполнением плана. Характерно, что бригада Братерского значительно перевыполнила нормативы и выдала нагору почти в два раза больше угля, чем предусматривалось сменным заданием.

В начале августа бригада почетного шахтера приняла на себя дополнительное обязательство. Она дала слово дать за один месяц два эшелона угля дополнительно к плану.

С новой силой разгорелась борьба за первенство. «Боевые листки» и «молнии» сообщали о трудовых успехах бригады, которая выполняла сменные задания на 150—160 процентов и одержала победу в соревновании бригад навалотбойщиков.

Бригада почетного шахтера Братерского в честь Дня шахтера выдала на-гора дополнительно к восьмимесячному плану три эшелона угля, и завоевала первенство в социалистическом соревновании горняков угольной кокачерки Узбекистана.

Коллективный корреспондент «Правды Востока» — редакция ангрэнской городской газеты «Шахтер Узбекистана».

Будет песня об Ангрэне!

На балконе дома по Советской (есть такой большой в Ангрэне дом) Девочка стояла и по-детски Напевала тонким голоском, Про Москву, великую столицу, Ту, которой краше в мире нет... Люди шли, и радостные лица Поворачивали к девочке внемле, И она им улыбалась всле.

Только девочке еще хотелось очень, — Чтоб пришел в песню лучше стих, — Об Ангрэне хоть бы пару строчек Кто-нибудь бы к песне дописал.

Видно есть на то свои причины. Знает юная певичка: вкруг нее Новые ангрэньские картины, Светлое шахтерское житье. Нынче вечером в корничевой «победе»

Мимо зданий и цветочных клумб Девочка с родителями едет На большой концерт в рабочий клуб.

...Да, растет Ангрэн. Растут и люди — Современники великих перемен. Знаю: об Ангрэне песня будет.

Если в песню просятся Ангрэн. **Г. МЕЛЕХОВ.**

Новое побеждает

Еще 25 августа во вторую смену колесит угольного разреза разрезавал о завершении восьмимесячного плана. В тот же день в Ташкент отомел первый эшелон по сверхплановому уголю.

— Понес уголек, — весело сказал Усман Садыков, провозная глазами тяжело грузинный состав. Экипаж экскаватора «Уралец» № 582, где Садыков работает почасичником машиниста, известен не только угольщикам Ангрэна. Его новаторский метод получил широкое распространение, у него много последователей.

Чувство нового присуще коллективу Ангрэнского угольного разреза. Тот, кто побывал здесь год назад, отметит различные перемены. Кажется, что раздвинулись вышние карьеры, быстрее пошли «вертушки», как здесь называют составы, подающиеся под уголь. И в самом деле, в этом году на выемке угля применяются больше экскаваторов с углубленными стрелами, которые обеспечивают максимальное углубление забоя. Все это расширяет фронт угольных работ, дает возможность лучше использовать технику.

— Резервы наши и возможности далеко не исчерпаны, — говорит начальник разреза Мнайдар Рамазанов, — Ангрэньский разрез может и будет давать значительно больше угля, чем он дает сейчас. Мнайдару Рамазанову тридцать лет. Способный горный инженер выступает борщиком всего нового и передового. Настойчиво и кропотливо работает здесь творческая мысль, чтобы день ото дня лучше использовать богатую технику, механизировать труд, добиться высокой производительности каждого агрегата. Успешно разрешена проблема выемки угля, заплата угольной кровли производится механизмами.

Красивое зрелище представляет погрузка тонна на ленточные транспортеры, применяемая впервые. Машинист «Уралец» легко и свободно маневрируется в узком карьере. С шумом выгружается в лаву ковш, уходя на дубках которого равны заданию 40 тонн, бережно высылает на ленту транспортера осыпаво-черный ангрэньский уголь.

За рудными управления — опытный экскаваторщик Сергей Николаевич Павлов. Машина послушна его рукам. Экипаж неистово перевыполняет нормы выработки. Он первым на разрезе освоил погрузку угля на ленточные транспортеры, требующие большой слаженности экипажа и высокого искусства.

Жизнь выдвигает перед коллективом угольного разреза новые сложные задачи. Сейчас, по выделению помощника главного инженера Юрия Мерцалова, «стало тесно» в путевом хозяйстве. «Вскрышники», те, кто готовит фронт работы угольщикам, выступают современными быстрейшей транспортерной породой. Теперь надо как можно быстрее раздвинуть два грузозаполнителя на станции Порожняк, которая может пропускать лишь поезда, следующие из вскрышного разреза. Надо «спрубить» новую выемочную трамплин и отвести «свершишникам» и угольщикам «зеленую улицу».

Решить эту задачу нелегко. Надо переоборудовать на большое расстояние мощный экскаватор. Если машину пустить своим ходом, потребуются много времени, много лишних затрат. И вот впервые в этом году перевозка техники будет осуществляться тупиковым способом.

...На специальную платформу грузоподъемностью 175 тонн осторожно выбирается мощный «Уралец». И как ни прочна платформа, она слегка кренится, ведь экскаватор весит ни много, ни мало 165 тонн!

В. КУДРЯВЦЕВ.
(Спец. корр. «Правды Востока».)

ЦИФРЫ И ФАКТЫ

Среднесуточная добыча угля по тресту «Узбекуголь», по сравнению с 1950 годом, увеличилась на 50,8 процента. Производительность труда шахтеров возросла на 70 процентов, себестоимость угля снижена на 39,5 процента.

За счет уплотненной погрузки весовыми станциями Ангрэн т. П. Попова, Шенлова высвободили свыше 1200 вагонов порожняка.

За 7 месяцев и 20 дней августа составитель поездов станции Ангрэн т. Султанов сформировал скоростными методами десятки угольных маршрутов, которые доставили потребителям тысячи тонн угля.

Погрузку на «турникетку» — так называют большегрузную платформу — привозит прославленный экскаваторщик, ныне механик участка Афанасий Григорьев. Экскаватор легко стал на широкую платформу, и через несколько минут маневренный паровоз доставил его к новому карьеру. В скором времени будет готова новая трамплин. Угольщики получат второй железнодорожный путь.

Коллектив разреза деятельно готовится к зиме. Секретарь партийного бюро Василий Федорович Юрчилов рассказывает о социалистическом соревновании, развернувшимся за достойную встречу 30-летнего юбилея республики, о новых именах мастеров скоростной погрузки угля, о тех, кто множит трудовую славу горняков Ангрэна.

Молодичи машиниста Усман Садыков, пришедший сюда чернорабочим, успешно осваивает новую технику и в ноябре будет славить экзамен на звание машиниста экскаватора. Он настойчиво учится, пополняет свои знания.

Новое побеждает вету! Расширение фронта погрузочных работ позволило резко повысить добычу соотвочных углей. Только за 7 месяцев этого года добыча соотвочных углей по сравнению с прошлым годом возросла на 22 процента. Механизация погрузки дала значительную экономическую выгоду. Если раньше экскаваторы работали на два крыла, предельно загружая путь, то теперь погрузка угля на транспортеры высвободила не один эшелон порожняка.

Нелегко подготовить сложное хозяйство угольного разреза к предстоящей зиме. Надо подготовить путевое хозяйство, расширить отводной канал. Много будет сделано для приведения в готовность водоподливного хозяйства. Отопление работы по подготовке к зиме оценивается ориентировочно в 2,5 миллиона рублей. Это можно сравнить с объемом капитальных вложений в большое строительство.

Надо поглотить паспорт готовности к зиме, — говорит начальник разреза Мнайдар Рамазанов. — Экзамен этот мы должны выдержать на лету.

Заботой о завтрашнем дне пронизаны мысли инженеров, техников, экскаваторщиков, строителей, монтажников. Каждый стремится как можно лучше организовать труд, полнее использовать технику, добиться высокой производительности. Отважно отметить, что каждый второй человек учится, пополняет свои знания. В учебном комбинате готовят кадры бурныхников, мотористов, монтажников, которые в скором времени выйдут на работу.

По вечерам в клубе, в технической библиотеке встречается экскаваторщик, горные инженеры и техники. Они обмениваются мнениями о пройденном дне, намечают планы на будущее. Здесь возникают жаркие споры, контрируют друг друга и в то же время помогают деланными советами. Справедливо успехи раздвигаются в адрес рудоуправления треста «Узбекуголь», который до сих пор не наладил технической информации между коллективами Ангрэнского угольного разреза и других угольных разрезов страны.

Общю, что никто из инженеров и техников, экскаваторщиков и монтажников не побывал ни на Урале, ни в Караганде, где ангрэньские угольщики могли бы многому научиться и перенести опыт новаторов, работающих на разрабатываемых открытых месторождениях угля.

Перед угольщиками Ангрэна открыты широкие горизонты.



В городе угольщиков — Ангрэне. 1. Экскаватор «Уралец-582» машиниста Ходжи Аликулова в карьере (в овале Х. Аликулов). 2. Передовики шахты № 9 (слева направо): Т. Таиров, Н. Абдуллаев, Н. Е. Суданов (бригадир) А. Бузуков, М. С. Бараяев. 3. Ангрэньский Дворец культуры шахтеров.

