



котран

ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 34-й
№ 119 (10484).

Пятница, 23 мая 1958 года.

Цена 20 коп.

Выше уровень идеологической работы

Коммунистическая партия всегда придавала и придает огромное значение идеологической работе. На XX съезде КПСС подчеркивалось, что марксистско-ленинское воспитание коммунистов, всех трудающихся является решающим условием успешного продвижения вперед.

XX съезд КПСС указал, что одна из самых главных задач в области идеологической работы — преодоление отрыва ее от практики коммунистического строительства. В нынешних условиях, когда осуществляется постепенный переход от социализма к коммунизму, особенно важно не только изучить труды классиков марксизма-ленинизма, но и практически претворить теорию в жизнь, добиваться создания обилья материальных и культурных благ, роста коммунистической социальности граждан.

После XX съезда КПСС многие партийные организации Узбекистана немало сделали для дальнейшего улучшения идеологической работы, повышения ее идейного уровня.

Партийные организации накопили известный опыт пропагандистской и агитационной деятельности. Все более растет мастерство пропагандистов, агитаторов, совершенствуются формы и методы идеологической работы.

Предметом особой заботы партии всегда было и остается политическое просвещение коммунистов, всех наших кадров. И это понятно: не прерывный восток идейного уровня членов партии — решающее условие развития их творческой активности. Центральный Комитет ЕПСС указывает, что главная задача партийной пропаганды — вооружение коммунистов знанием основ марксизма-ленинизма, знанием законов общественного развития, законов строительства коммунизма, глубоким пониманием внутренней и внешней политики Коммунистической партии и Советского правительства.

Нынешний учебный год в системе партийного просвещения проходит во многих партийных организациях под знаком всестороннего удовлетворения идейных запросов коммунистов, преодоления отрыва пропаганды от жизни. Десятки тысяч коммунистов и беспартийных активистов обучаются в кружках, политических школах, семинарах, экономических школах и самостоятельно.

Мы вместе с тем учебный год показывает, что еще не всюду проявляется должная забота о высоком идейном уровне партийного просвещения. Встречается немало фактов, когда занятия в кружках и школах упраздняются, а глубокий, творческий подход к изучению теории подменяется заучиванием общезвестных истин и цитат. Так, например, обстоит дело во многих кружках партийного просвещения Шафриканского, Кермининского районов, где учеба не увязывается с практическими задачами, стоящими перед колхозами по дальнейшему подъему хлопководства и других отраслей сельского хозяйства.

В ряде партийных организаций и поныне недооценивается значение изучения коммунистами истории партии. Так, в Кашиш-Дарьинской области и Кара-Калпакской АССР в нынешнем учебном году по сравнению с прошлым годом уменьшилось количество кружков по истории партии.

Сейчас развернулась подготовка к завершению учебного года. В начале июня предстоит итоговые занятия в сети партийного просвещения. Подведение итогов — дело серьезное, сложное. Долг партийных комитетов и первичных партийных организаций — позаботиться о том, чтобы во всех школах, кружках, семинарах итоговые занятия прошли на высоком идейном уровне, в творческой обстановке. Важно затем вместе с пропагандистами, консультантами тщательно изучить итоги учебного года, обобщить накопленный опыт, проанализировать недостатки, наметить меры устранения их в предстоящем учебном году.

УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА УЗБЕКСКОЙ ССР

О созыве Верховного Совета Узбекской ССР

Президиум Верховного Совета Узбекской ССР постановляет:

Созвать седьмую сессию Верховного Совета Узбекской Советской Социалистической Республики четвертого созыва 23 июня 1958 года в городе Ташкенте.

Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Ш. РАШИДОВ.

Секретарь Президиума Верховного Совета Узбекской ССР

Д. ИЛЬХАМОВА.

21 мая 1958 года. г. Ташкент.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

По Узбекистану

Передовики соревнования

По итогам социалистического соревнования коллективов машинно-экскаваторных станций республики в апреле первенство завоевал коллектив Кашиш-Дарьинской машинно-экскаваторной станции, выполнивший план механизированных земляных работ на 174,3 процента при их хорошем качестве. Коллективу присуждено переходящее Красное знамя Президиума Верховного Совета Узбекской ССР, Совета Министров УзССР и ЦК КП Узбекистана, которое передается из Ташкентской машинно-экскаваторной станции.

Отмечена хорошая работа коллектива Ташкентской, Маргеланской и Ферганской машинно-экскаваторных станций.

Сверхплановая продукция

Рабочие, инженерно-технические работники, инженеры-изобретатели выработают примерно на 1200 тысяч рублей продукции сверх задания.

Хорошие результаты в соревновании добились коллектива бумажного цеха — обладателя заводского переходящего Красного знамени, завоеванного по итогам работы за апрель. Работая с перевыполнением графика, цех пятый день выпускает продукцию сверх пятимесячной программы.

Успешно работает коллектив цеха белованных товаров, который принимает все меры к тому, чтобы в мае завоевать первенство на полевых работах.

Мобилизуя внутренние ресурсы, бумагники увеличивают выпуск продукции, повышают производительность труда. Пятимесячный план

производства бумаги и картона выполнен досрочно. До конца месяца

Артезианские воды орошают поля

БУХАРА, 22 мая. (УзТАГ). Огромное подземное море простирается на территории Бухарской области.

Для орошения полей решено использовать артезианские воды. Специальные отряды буровиков и строителей сейчас закладывают скважины. Так как вода здесь залегает на глубине до 30 метров, инженеры применили оригинальный способ подъема ее на поверхность.

Рядом со скважинами строятся железнобетонные колодцы, на которых монтируются насосные станции. Вода подается на хлопковые плантации с помощью дизельных агрегатов. Каждый такой источник обеспечивает ежедневный полив до 50 гектаров посевов.

В колхозах Шафриканского, Рометанского, Вайбентского и ряда других районов уже действует более 50 таких станций.

Доска почета

За досрочное выполнение государственного плана заготовок коконов на республиканскую Доску почета заносятся:

Сурхан-Дарьинская область (секретарь обкома партии т. Хакимов, председатель облисполкома т. Якубов, управляющий облишком т. Бигашев, секретарь обкома комсомола т. Найдыров).

Узунский район (секретарь райкома партии т. Диляров, председатель райисполкома т. Джурасов, зав. райшлемком т. Мелинуков, секретарь райкома комсомола т. Хасанов).

Шираддинский район (секретарь райкома партии т. Умаров, председатель райисполкома т. Мухамадиев, зав. райшлемком т. Алимов, секретарь райкома комсомола т. Алла-бердиев).

Электропоезд ведет „автомашинист“

Когда впереди показались два зеленых огня, главный кондуктор дал сигнал к отправлению. Машинист Федор Степанович Баранов вошел в кабину головного вагона, на небольшом пульте нажал кнопку с обозначением «Тяга-1», и трехвагонная электропоездная плавно тронулась с места.

Теперь машинисту оставалась роль наблюдателя. Движение поезда управляло специальное автоматическое устройство. Когда состав вышел за пределы станции, на пульте засветилась контрольная лампочка с обозначением «Тяга-2». Ход поезда заметно ускорился. Прослои еще несколько минут, и по ровному, уходящему вперед пути электропоездная плавно тронулась с места.

— Точно по заданному графику, — сказал Ф. С. Баранов, посмотрев на часы.

Опытный механик, вот уже 15 лет работающий машинистом электропоездов на этом участке подмосковной железной дороги, он хорошо знал все ее подъемы, уклоны, закругления. Наблюдал сейчас за действиями системы автоматического управления. Федор Степанович с удовлетворением отметил, как «электронный машинист», словно угадывая его мысли, сбавлял скорость поезда в тех местах, где и он обычно приговаривал, и, наоборот, уверенно

развивал ее, когда профиль пути допускал максимально быструю езду.

После короткой остановки электропоезд тронулся дальше. А в это время в самом вагоне, ставшем на время передвижной исследовательской лабораторией, группа специалистов вела наблюдения за работой первой в мире электронной математической машины, управляющей движением поезда. Здесь установлены четыре металлических шкафа — это и есть устройства «автомашиниста». Самый большой шкаф, размером с комнатный холодильник, — главная часть прибора: электронная математическая машина. В другом, поменьше, в специальных кассетах хранится вложенная заранее защищенная информация о профиле пути, протяженности контролльных участков, на которые разделается каждый перегон, расчетные данные о времени хода по этим участкам, ограничениях скорости и другие сведения. От специальных датчиков, установленных в боксе одной из колесных пар вагона, машина собираются показатели фактической скорости, которую развивает электропоезд в настоящий момент, какая путь она уже прошла с начала контрольного участка и сколько времени было затрачено на это. Имея все эти величины, математическая машина мгновенно, за доли секунды, делает необходимые тяговые расчеты, решает сложнейшие задачи. Основываясь на данном заранее графике, «автомашинист» выбирает наиболее оптимальные режимы движения и

передает их в цепи управления тормозными и тяговыми устройствами поезда.

— «Автомашинист» чутко реагирует на сигналы автоблокировки, — рассказывает один из участников его испытаний, начальник лаборатории специальных математических машин Л. М. Могавкин. — При сигнале светофора, запрещающем проезд, особые устройства посыпают импульсы в электронную машину. Выполнив необходимый расчет, она определяет, как нужно вести в таком случае поезд, чтобы он вовремя остановился. При автоматическом управлении движением функции машиниста сводятся всего лишь к наблюдению за правильностью работы САУ (системы автоматического управления) и реализацией ее команд. В недалеком будущем новейшая техника позволит водить поезды точно по графику, на наиболее правильных режимах, что позволяет экономить электроэнергию, увеличить пропускную способность железных дорог.

В создании системы автоматического управления движением поезда приоритет принадлежит Советскому Союзу. Ее разработка осуществлена коллективом специализованных конструкторского бюро приборостроительной промышленности под руководством инженера Н. С. Николаева.

В ходе испытаний опытного образца, которые сейчас ведутся на Московском железнодорожном узле, конструкторы дорабатывают и совершенствуют отдельные детали этого замечательного агрегата. (ТАСС).

Прибытие в Москву Президента Финляндии Урхо Кекконена

Торжественно встречали москвичи 22 мая высокого гостя — Президента Финляндской Республики г-на Урхо Кекконена, прибывшего в Советский Союз по приглашению Председателя Президиума Верховного Совета ССР К. Е. Ворошилова.

В тридцать часов по московскому времени финский самолет сел в Советском Союзе на Внуковском аэропорту. На летном поле собрались сотни рабочих, служащих, представителей интеллигенции советской столицы.

Для встречи высокого гостя на аэродроме прибыли товарищи К. Е. Ворошилова: А. И. Кириченко, Ф. Р. Коцов, А. И. Микоян, Н. С. Хрущев, заместители Председателя Президиума Верховного Совета ССР Ж. А. Тащев, К. М. Озолин, министры ССР, маршалы и генералы Советской Армии, ответственные сотрудники Президиума Верховного Совета ССР, Министерства иностранных дел ССР.

Президента Финляндии встречали посол Финляндской Республики в ССР Ээро А. Вуори, зарубежные дипломаты, советские и иностранные журналисты.

Собравшиеся сердечно приветствовали Президента Урхо Кекконена и сопровождающих его видных государственных и общественных деятелей Финляндии.

К. Е. Ворошилов и Урхо Кекконен обменялись на аэродроме дружественными речами. Их выступления были встречены бурными аплодисментами.

Финские гости и советские руководители направились в аэродром в город. На улицах столицы их приветствовали тысячи москвичей. На магистралях и площадях были выставлены альые полотнища с надписями: провозглашавшими здравиями в честь дружбы и сотрудничества между советскими и финскими народами, в честь главы Финляндии — Президента Урхо Кекконена. (ТАСС).

О движении третьего искусственного спутника Земли

На 6 часов утра 22 мая третий искусственный спутник совершил 90 оборотов вокруг Земли. Радиосигналы передатчика, работающего на частоте 20 мегагерц, продолжают принимать сотни радиостанций всего мира. Прием и запись сигналов производят помимо специальных наблюдательных радиостанций, клубы радиолюбителей, такие, как ленинградский, магаданский, архангельский и другие. Большое количество сообщений о приеме сигналов спутника поступает от капитанов кораблей, находящихся в плавании.

Наблюдения за спутником и прием его сигналов производят радиостанции антарктической экспедиции в поселке Мирный, а также на дизель-электроходе «Объя», находящемся в настоящее время в Тихом океане, у западного побережья Южной Америки.

Обработка материалов этих наблюдений дает возможность расширить наши знания о физическом состоянии внешней ионосферы и о влиянии на нее солнечной деятельности.

Третий искусственный спутник и его ракетоноситель можно наблюдать визуально в ясную безоблачную погоду после захода солнца от 24 градуса северной широты до 14 градуса южной широты и перед восходом солнца от 42 градуса до 65 градуса южной широты. В пунктах, расположенных севернее и южнее указанных измерителей широт, возможны визуальные наблюдения спутника и его ракетоносителя под небольшими углами к горизонту.

(ТАСС).

В Республиканском радиоцентре принимают сигналы спутника

В Узбекском радиоцентре радисты с 6 часов утра 22 мая 90 оборотов вокруг Земли. Радиосигналы передатчика на орбите стали на почуточную вахту у своих приемников и приборов.

На радиостанции № 2 сигналы третьего спутника были впервые зафиксированы инженером В. М. Суходоруковым и старшим техником Г. М. Кильдишевым.

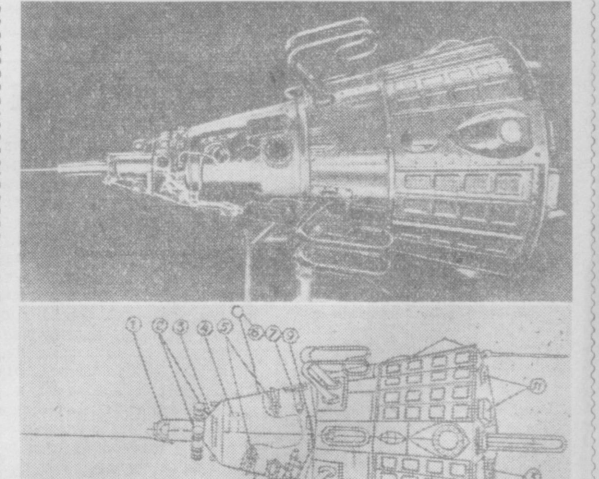
Сигналы третьего спутника доходят в виде непрерывно повторяющейся буквы — «Л» (по азбуке Морзе). Некоторые у нас даже не поверят, что это именно сигналы третьего спутника. Однако сверка солнца из-за солнечной активности в Азии и Западной Сибири затрудняет наблюдение за спутником.

С 13 часов 11 минут, в 15 часов 55 минут и в 17 часов 33 минуты.

19 мая успехов в прослушивании сигналов спутника вновь добились инженер В. М. Суходоруков и Г. М. Кильдишев.

Прием и фиксация сигналов спутника радиолюбителями Республиканского приемного радиоцентра продолжаются.

В. МИРОЗЯНЦ.



Вдохновляющий пример новаторов

Сегодня на полях тракторно-полеводческих бригад

По 75 тонн хлопка на человека

за это борется бригада Валентина Тюлко

В «Правде Востока» уже сообщалось, что в нынешнем году знатный механизатор Среднеазиатской современной сельскохозяйственной техники, находящийся на машинноиспытательной станции Валентин Тюлко, дающей в хлопковом хозяйстве, можно вырастить вспомогательную бригаду из 5 человек урожай хлопка, не применяя кетмени, соловьев, которая обрабатывает 125 гектаров хлопчатника. Ниже статье рассказывается, как работают ныне.

Задача, поставленная перед бригадой, — сложная. В. Тюлко и его товарищи.

В эти дни члены бригады Валентина Тюлко, как и все хлопкоробы, распахивают, засыпают обработкой почвы.

... В семь часов утра на нижней террасе (так называют в САМИСе земельных участков, расположенный в пойме старого русла реки Чирчик) загудели тракторы. Афанасий Толочко, Айдер и Амет Якубовы начали культивацию.

Сейчас работаем ритмично, волны, можно сказать, в графике, — рассказывает Валентин Афанасьевич. Немало труда пришлось нам преодолеть. Капризы весны с сильными дождями заставили почти на всей площади пересеять хлопчатник. На некоторых участках сеяли трижды. Конечно, никакими расчетами не предусматривался этот излишний тяжелый труд. Бригаде пришлось обратиться к дирекции за помощью — просить тракторы с чизелем. Три дополнительных трактора работали на чизелевании. Затрачено лишних 100 часов. Всю остальную работу, связанную с пересевом, выполнили сама бригада.

После появления всходов бригада стала работать так, как предусматривалось планом. На этом этапе было предусмотрено затратить очень мало труда на прореживание, так как особую щадительную регулировку сеялки было достигнуто 4—7 семян в гнездо. И теперь в гнездах, расположенных через 60 сантиметров друг от друга, кучко взошли по 4—5 растений.

Следовательно, можно сказать, что опыт удался. Бригада обходитяется почти без прореживания. На этой операции сэкономлено 5 человеко-час на гектаре, или 625 на всей площа-

ди. Кучко взошли по 4—5 растений.

Многим кажется, что нагрузка в 25 гектаров хлопчатника на одного рабочего немыслима вещь.

Так ли это?

В отделе экономики станции учитывается вся работа членов бригады.

Вот данные учета: с первого января по четырнадцатое мая затрачено 1310 машинно-часов и 231 час на ручные работы. Это значит, что за 4,5 месяца каждый из членов бригады в среднем ежедневно был занят трудом около 4 часов. В некоторые дни, когда машины были готовы, а в поле работать нельзя, бригада не работала. Но в книгах

— Я вижу каждое растение в левом рядке, мимо которого проходит лапка, — объясняет Афанасий Толочко, — и, конечно, не подскажу ни одного растения. А промыслом?

Как же в эти дни организован в бригаде?

Об этом рассказывает Валентин Тюлко.

— Накануне обдумываем, какие работы будем выполнять завтра.

Назавтра, например, у нас люди распределены следующим образом.

Айдер Якубов, Ахар Усманов и Афанасий Толочко будут заняты на культивации. Амет Якубов займетесь дроблением и подготовкой минеральных удобрений, а подготовку транспорта, наладку удобрители и, если останется время, тоже займусь подготовкой удобренений. Однако работа не закреплена на «постоянно» за каждого из нас. Вчера, например, на культивации работали тт. Толочко и Амет Якубов и я.

Доброделание бригады завоевало первую очередь на те участки, которые раньше начнут колхозиться, — это пока с глубоким залеганием грунтовых вод.

Полив будет производиться при помощи гибких шлангов.

В прошлом году Валентин Тюлко хорошо освоил поливы при помощи гибких шлангов, и поэтому нынешнюю работу он принял на себя. Но помочь ему будут поочередно все члены бригады.

Через день — две бригады начнет поливы.

Многим кажется, что нагрузка в 25 гектаров хлопчатника на одного рабочего немыслима вещь.

Сейчас бригада, подсевая машины — нарушив квадраты и исключив возможность обрабатывать все поля в двух направлениях. Специалисты станции порекомендовали произвести подсев машиной, но так, чтобы квадраты совпадали с квадратами на участках рабочего сезона.

Сейчас видно, насколько умело выполнена эта задача. Квадраты точные. И здесь обходятся без ручного труда, сэкономили не один десяток рабочих часов.

Старопаштетные подсевы чисты от сорняков, но на новых осенних землях, где еще не прошли поперек работы культиваторы, сорняки есть.

Но это не страшно. Мы видели, как ведут культивацию мастера из бригады Валентина Тюлко — рабочие органы культиватора проходят почти рядом с растениями, подрезая траву буквально у самых гнезд. Это получается потому, что рабочие органы культиватора расположены на максимальную ширину захвата — от лапки культиватора до растения остается не больше семи сантиметров. Тракторист непрерывно наблюдает за боковыми рабочими органами слева по ходу трактора.

У КУРБАНАЛИ КЕНЖАЕВА

Одним из инициаторов организации тракторно-полеводческих бригад является тракторист Курбанали Кенжав. В прошлом году он добился замечательных успехов в использовании техники и получил высокий урожай хлопка. В нынешнем году Кенжав возглавляет тракторно-полеводческую бригаду в совхозе «40 лет Октября», Горского района.

За бригадой закреплено 50 гектаров хлопчатника, тракторы и необходимые сельскохозяйственные машины. В бригаде 12 рабочих.

18 гектаров земли были осенью вспаханы и удобрены суперфосфатом в смеси с перегноем. Остальная площадь вспахана и удобрена ранней весной. Семена хлопчатника произведены квадратно-гнездовым способом по схеме 60×60 сантиметров. Такая схема избрана для того, чтобы можно было механизировать обработку урожая.

Несмотря на неблагоприятные условия весны, бригада вовремя получила хорошие всходы хлопчатника и с 24 апреля приступила к обработкам.

Первую культивацию начали в попечении направления с полным набором рабочих органов и с одновременным внесением аммиачной селитры в смеси с перегноем. Удобрения смешивались непосредственно на участке перед засыпкой в уголья. И вносились сбоку ряда на длину, согласно плана валовой сдачи хлопка, должна вырастить по 21 центнеру сырья с гектара. Попытавшиеся свои возможности, члены бригады решили вырастить по 30 центнеров на гектаре и вызвали на социалистическое соревнование тракторно-полеводческую бригаду, руководимую тт. Таджидиевым, из соседнего совхоза им. ХХ партсъезда.

В текущем году бригада т. Кенжава, согласно плана валовой сдачи хлопка, должна вырастить по 21 центнеру сырья с гектара, попытавшиеся свои возможности, члены бригады решили вырастить по 30 центнеров на гектаре и вызвали на социалистическое соревнование тракторно-полеводческую бригаду, руководимую тт. Таджидиевым, из соседнего совхоза им. ХХ партсъезда.

Состояние посевов хлопчатника в этой бригаде хорошее, и при дальнейшем правильном уходе за посевами урожай будет высокий.

В. НИКИТИН.

На чем же основано такое высокое обязательство? Тов. Кенжав главным условием получения высокого урожая считает правильную агротехнику. Это значит, что прежде всего нужно иметь достаточное количество растений на каждом гектаре. Решено, что к началу уборки хлопка густота стояния должна равняться 95 тысячам растений на гектаре. Но решение этой задачи и сосредоточено сейчас все внимание бригады. Подсортины, поливы, обработка — все проводится с учетом состояния почв и развития растений. Первую подсортику провели небольшими нормами — по 50 килограммов селитры и суперфосфата и 100 килограммов перегноя. Во вторую и третью подсортима будут увеличено количество азотистых удобрений, а в последнюю — фосфорных.

Намечено провести четыре поливы, а на участках с легкими почвами, возможно, и пятый.

Важной задачей тракторно-полеводческой бригады является сокращение затрат ручного труда на обработке и особенно сокращение кетменных мотыжений. В бригаде т. Кенжава кетмень на обработке применяется в исключительных случаях — на полях сорняков.

Состояние посевов хлопчатника в этой бригаде хорошее, и при дальнейшем правильном уходе за посевами урожай будет высокий.

В. НИКИТИН.

Агроном.

Без кетмени

Зимой побывал у нас в совхозе механизаторов Среднеазиатской машиноиспытательной станции Валентин Тюлко и рассказал о том, как он в прошлом году обработал 25 гектаров хлопчатника.

20 трактористов и механиков нашего совхоза решили испробовать свою силу — возглавить тракторно-полеводческие бригады.

На шестом отделении, где я работал помощником старшего механизника, таину бригаду принял я. 149 гектаров земель, ранее закрепленных за двумя полеводческими бригадами, теперь закреплены за одной. В нашем распоряжении четырьмя пропашных трактора, культиваторы, удобрители — словом, все необходимые машины. На тракторах работают Юлия Абза, Тюляяевы Кадыровы, Идрис Лудаков, Мустафа Зоннатов и я. Кроме того, закреплено 18 рабочих. В среднем на членов бригады приходится без малого 6,5 гектара хлопчатника.

Оправдывает ли себя первостроека? Что нового произошло в деятельности аппарата райкомов? Что нужно делать для дальнейшего совершенствования стиля и методов руководства партийных комитетов хозяйством, первичных партоганизаций? Эти вопросы стояли в центре внимания состоявшегося в Ташкентском горкоме партии совещания секретарей и инструкторов райкомов партии.

Одним из наиболее положительных моментов реорганизации аппарата — рассказывает инструктор Фрунзенского райкома т. Шатов, — это прежде всего то, что работники райкомов теперь чаще выявляются в первичных организациях, больше общаются с коммунистами. Когда встречаешься с коммунистами, беседуешь с ними по душам, узнаешь многое, создается полное представление о жизни партвойской организации, ее дела, о том, на что важно обратить главное внимание.

Тов. Шатов прикреплен к партоганизациям вузов, техникумов, расположенных в районе. Анализируя состояние учебно-воспитательной работы, инструктор пришел к выводу: в учебных заведениях не придается должного значения воспитанию студенчества в процессе обучения и что в этом деле не видно организующей роли кафедр, особенно кафедр общественных наук. Следовательно, прикреплен к партоганизации вузов и техникумов, помогает партоганизациям в их деятельности, направленной на улучшение преподавания, повышение роли кафедр в идеальном воспитании студентов.

Инструктор Октябрьского райкома т. Ибрагимов подчеркивает, что нельзя разграничивать хозяйственные и идеологические задачи, они тесно связаны между собой. Например, на ремонтно-механическом заводе не выполнялся государственный план. Поэтому мы заселили новой селдикой «СГРХ-4-БА» с заводской установкой высева семян в гнездо. Селили мы при помощи отпускных кольев. Всходы на всей площа-

ди были одинаковы, несколько дней назад, сейчас нарезаем борозды с внесением удобрений и суперфосфата и готовим поля к поливам.

Важным и самым трудоемким процессом в хлопководстве, как известно, является прореживание. Но в этом году оно не явилось тормозом в проведении обработок. Половину площа-

ди мы заселили новой селдикой «СГРХ-4-БА» с заводской установкой высева семян в гнездо. Селили мы при помощи отпускных кольев. Всходы на всей площа-

ди были одинаковы, несколько дней назад, сейчас нарезаем борозды с внесением удобрений и суперфосфата и готовим поля к поливам.

Мы считаем, что применение этой селдики дало нам большую экономию труда.

Сейчас наши рабочие заняты на оправке букетов на площа-

ди ряда с механизированным прореживанием. Лучшие наши та-

варии Рахманова, Хамракулов, Гуляев Лудакова, Абдулла Этамбердыев, Сухи Чачи и многие другие ежедневно на оправке букетов выполняют по 1,5—2 нормы.

Рабочие наши работают без кетмени, и мы стараемся, чтобы в этом году вырастить урожай без кетменной окучки.

Мы соревнуемся с другими тракторно-полеводческими бригадами совхоза за получение 32 центнеров хлопка с каждого гектара. Это обязательство мы, безусловно, выполним.

Мустафа ЧАЧИ. Бригадир тракторно-полеводческой бригады 6-го отделения совхоза имени Пятилетия УзССР.

Перенимают опыт

ТЕРМЕЗ, 22 мая. (УзТАГ). Сюда прибыла взаимопроверочная бригада хлопкоробов Кашка-Даринской области. Члены бригады побывали в хозяйствах Ангорского, Джар-Курганского, Сыр-Даринского и Шуринского районов.

В сельхозартели «Кызыл юлдуз», Ангорского района, члены взаимопроверочной бригады отметили умелое проведение механизированной обработки посевов в двух направлениях, хорошее состояние посевов тонковолокнистого хлопчатника, который уже образует третью пару листочков. Здесь кашка-даринцы ознакомились с опытом тракторно-полеводческой бригады т. Копейкина. — Касарову, Барабаеву да и другим бригадам трудно на-настолько развернуть свои способности на закрепленных площа-

дях.

У нас так можно сделать, — вступил в разговор один из старейших хлопкоробов, звенивой т. Кашка-Даринской бригады по 150—250 гектарам. В бригадах по 50—70 гектаров посевов, в звениях — по 12—15 гектаров... 12 бригадиров и столько же табельщиков. 50 звеньев. Измельчили участки — на одной карте два звеньев.

— А кадры выросли, — поддержал секретарь партвойной организации т. Копейкин. — Касарову, Барабаеву да и другим бригадам трудно на-настолько развернуть свои способности на закрепленных площа-

дях.

Всегда так можно сделать, — вступил в разговор один из старейших хлопкоробов, звенивой т. Кашка-Даринской бригады по 150—250 гектарам. В бригадах по 50—70 гектаров посевов, в звениях — по 12—15 гектаров... 12 бригадиров и столько же табельщиков. 50 звеньев. Измельчили участки — на одной карте два звеньев.

— А кадры выросли, — поддержал секретарь партвойной организации т. Копейкин. — Касарову, Барабаеву да и другим бригадам трудно на-настолько развернуть свои способности на закрепленных площа-

дях.

— А кадры выросли, — поддержал секретарь партвойной организации т. Копейкин. — Касарову, Барабаеву да и другим бригадам трудно на-настолько развернуть свои способности на закрепленных площа-

дях.

— А кадры выросли, — поддержал секретарь партвойной организации т. Копейкин. — Касарову, Барабаеву

Колхозы помогают школам

АНДИЖАН. (Корр. «Правды Востока»). Колхозы Избаскентского района проявляют постоянную заботу о создании необходимых условий для обучения и воспитания подрастающего поколения. В прошлом году, например, сельхозартели имени Сталина построили для школы № 14 учебные мастерские и теплицы, а колхоз имени XX партсъезда выстроил для средней школы № 1 теплицу и актовый зал. Большую помощь оказали школам в создании производственно-технических баз также другие сельхозартели.

В настоящем году колхозы и общественные организации Избаскентского района прияли социалистические обязательства по образцовой подготовке школ к новому учебному году. Решено до 1 сентября заключить ремонт школьных помещений и инвентаря, для 18 школ выстроить новые типовые здания, учебно-производственные мастерские и теплицы, а также несколько жилых домов для учителей, в пяти школах открыть интернаты, 11 школам выделить сельскохозяйственные машины для практического обучения школьников.

Исполком областного Совета депутатов тружеников одобрил ценное начинание избаскентцев и рекомендовал распространить его во всех районах области, а также учредил два переходящих Красных знамени, которые будут вручаться победителям соревнований за образцовую подготовку школ к новому учебному году.

* * *

ГАЛЛЯ-АРАЛ. (Корр. «Правды Востока»). На территории крупнейшего в районе колхоза имени Ленина несколько школ. Большину забот о них проявляют колхозники.

Среди и четырех семилетним школами колхозники отвели 10 гектаров земли. Сельские школьники на этой земле закладывают опытные посевы хлопчатника, кукурузы и других культур. Обрабатывать их они будут сами. На при耕耘ных участках появился трактор.

В четырех школах создаются мастерские. Колхозники решили сразу же после завершения учебного года приступить к ремонту школ и инвентаря, чтобы завершить все работы к 1 августа. Строится новое здание для семилетней школы № 28, которое также будет готово к началу учебного года. Намечено построить двухквартирный дом для учителей.

Они будут работать на полях и в мастерских

Кем быть? — Этот вопрос волнует десятиклассников. Скоро они будут сдавать экзамены на аттестат зрелости и решать, какую дорогу избрать в будущем. Решить этот вопрос человеку, которому еще исполнилось 17—18 лет, нелегко. Помочь в этом решению люди, у которых за плечами большой жизненный опыт. На слетах выпускников, проходивших в Кашире, Шахрисабзе, Гузаре, принял железнодорожники, строители, учителя, инженеры, рабочие МТС. Они рассказали ребятам о своих профессиях.

Выступившие на слете выпускники поделились со старшими товарищами своими мечтами. Некоторые стремятся продолжать учебу в институтах, но большинство учащихся сельских школ высказывалось желание остаться в колхозе, овладеть специальностями токарей, слесарей, электросварщиков, механиков. Учащиеся 10-го класса школы имени Ленина, выпускники школы имени Сталина Каширского района решили работать в колхозе, помочь старшим выращивать богатые урожаи хлопка.

Слеты выпускников «Кем быть?» прошли и в других районах области. В них участвовало более трех тысяч школьников.

М. КУЗОВЕНКО.

Кашка-Дарья.



Навстречу 40-летию ВЛКСМ. На снимке: комсомолец наименции т. Коваленко И., работая на строительстве жилого дома в г. Янги-Ере, ежедневно выполняет задание на 150—160 процентов.

Фото В. Сироткина.

Листы в редакцию

Ташкенту — хороший Дворец пионеров

Давно уже школьники, родители и педагоги ждут, когда же в нашей прекрасной столице Узбекистана будет выстроен Дворец пионеров. Народ и правительство делают неисчислимое многое для нашей детворы. Роскошные дворцы построены для пионеров во множестве городов Союза. В Москве начато создание Страны Пионерии.

Ташкентский Дворец пионеров имени Сталина проводит огромную внешкольную работу. В его кружках и секциях занимается свыше 3 тысяч детей. Но большая часть кружков вынуждена проводить занятия в полусырых, темных комнатах. Совершенно негде проводить работу технического отдела. Нет световых комнат, удобных для работы технических кружков. Недопустимо, что музыкальная школа Дворца пионеров ютиется в маленьких комнатах, недоступных для серьезной работы. Спортивные секции Дворца пионеров занимаются в залах различных школ, так как те имеют своего зала.

Для проведения массовых мероприятий дворец платит театрам огромные суммы за аренду помещений. Зимой негде проводить новогодние елки.

К тому же горисполком посыпал и на вышеннее более чем скромные владения ташкентской детворы. Недавно исполном вынес решение «о строительстве Центрального лекария на территории Дворца пионеров им. Сталина».

А. ГАНИЕВ — зав. кафедрой педагогики Ташкентского педагогического института, С. ДЖАКСОН — заслуженный тренер СССР, И. КРАСНОВАЕВ — кандидат педагогических наук, Н. АРХАНГЕЛЬСКИЙ — кандидат педагогических наук, заместитель учителя УзССР, З. ТУРЕНКО — депутат городского Совета, родители: АДЫЛОВА, ЧЕРНЫШЕВ, НИКИТИНА, ЯКИМЕНКО и другие.

Быстрее завершить строительство на „Ташминводах”

Больше двух лет назад строительство управления № 3 Ташкентстройреста начало на территории республиканской больницы «Ташминводы» сооружать лечебный корпус и ряд других объектов. До сих пор строительство не закончено, хотя по существу для него требуется всего несколько месяцев. СУ-3 Ташкентстройреста игнорирует условия заключенного договора, в котором точно указаны сроки. До сих пор не готовы практическая, гарячая и водоснабжение.

Никаких претензий к Министерству здравоохранения УзССР Ташкентстрой иметь не может, так как финансирование всех работ идет точно по условиям договора. Все наши напоминания строительному управлению остаются без ответа.

М. ХАШИМОВ.
Главный врач.

НАМ ПИШУТ

Нет порядка на молочно-раздаточном пункте при детской консультации № 11 Куйбышевского района.

Продукты привозят часов в 10

вместо восьми утра, родителям приходится часами простоять в очереди, опаздывать на работу.

Родители: ГОЛОВАЧЕВ, АНИСИМОВА, ДРОЗДОВА, ЧЕРКАСОВА и другие.

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЯ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

«Вниманию Кара-Калпакского совнархоза»

Группа работниц Хивинского хлопкоочистительного завода жаловалась, что на заводе нет детских яслей.

Председатель Кара-Калпакского совнархоза т. Сентов сообщил ре-

акции, что детские ясли на Хивинском заводе будут сданы в эксплуатацию в конце четвертого квартала. На строительство их отпущено 170 тысяч рублей.

Производственное совещание постановило...

Уже второй час в клубе Ташкентской обувной фабрики № 1 или прерия по докладу директора. Председатель собрания, получив еще несколько записок, улыбался: даже, кто никогда раньше не выступал, просяли слово. И по тому, как мало говорили рабочие о своих успехах, а больше о тех «мелочах», которые мешают им лучше трудиться, было ясно что постоянно действующее производственное совещание — стойкая, убедительно продуманная форма вовлечения рабочих в управление производством.

Слухи выступления своих товарищей, молодой вышибки из второго цеха Арифханов тоже репили рассказывать собранию, о чем он думал в последние дни. Арифханов был хорошим оратором; за него говорили цифры и факты. От стазал:

— Каждый из нас решил ежедневно экономить 2—3 процента материалов. Но надо, чтобы и наши поставщики вели борьбу за экономию, тогда фабрика сможет выступить больше сверхпланированной обуви.

Почувствовав, с каким вниманием его слушают, вышибщик уверенно продолжал:

— Мы соревнуемся с обувщиками Кисева, Баку, Стадинабада. Теперь надо организовать соревнование с нашими смежными предприятиями за выпуск сверхплановой обуви из склономленных материалов.

Предложение рабочего было просто и ясным. Но не только в этом его ценность. После реконструкции и конвертеризации цехов мощность фабрики значительно возросла. За счет экономии кожи, фурнитуры обувщики ежедневно изготавливают дополнительно около тысячи пар обуви. Но они смогут выпустить еще больше продукции, если все предприятия-поставщики также будут вести борьбу за экономию по единому плану.

Производственное совещание единогласно постановило: организовать кооперированное соревнование между обувной фабрикой № 1, кожкомбинатом имени Стадина, бумкомбинатом и металлофурнитурным заводом № 7 за выпуск в этом году 300 тысяч пар обуви сверх плана.

Эта цифра не была взята из головы, она возникла в результате глубокого изучения производственных возможностей каждого предприятия. Обувная фабрика за счет экономии основных и вспомогательных материалов изготовила 140 тысяч пар обуви, из них около половины изготовлено из материалов, склономленных на смежных предприятиях.

Постоянно действующее производственное совещание на обувной фабрике № 1 делает пока первые шаги. Но это шаги уверенные, твердые, потому что рабочие чувствуют крепкую силу коллектива.

П. ХАМДАМОВ.

Главный инженер.

Всесоюзная перепись населения

Полному использованию материалов переписи 1939 года в дальнейшем планирование хозяйственного и культурного строительства помешало вароломое нападение на СССР гитлеровской Германией. Несмотря на колоссальные материальные и людские потери, в результате беспримерной самоотверженности советского народа за короткий срок Советский Союз достиг грандиозных успехов в восстановлении и дальнейшем развитии народного хозяйства, улучшил условия труда и благосостояния населения, в удовлетворении культурных запросов трудящихся.

Огромные успехи, достигнутые в развитии народного хозяйства и культуры, в полеме благосостояния народа, обеспечили не только численный рост населения СССР, но и значительные изменения в его составе. Из года в год повышается число рабочих и служащих, увеличивается удельный вес городского населения. С каждым годом все больше советских граждан получает среднее и высшее образование. Значительно изменилось соотношение трудящихся, занятых в различных отраслях народного хозяйства, профessionальный состав. В промышленности, строительстве, сельском хозяйстве, на транспорте и в других отраслях непрерывно увеличивается численность людей, занятых механизированным трудом.

В сибирских республиках продолжается бурный рост национальных кадров рабочих, городской и сельской интеллигенции, в чем ярко сказалось осуществление Коммунистической партии ленинской национальной политики.

Утвержденная программа предстоящей переписи отразит колоссальные изменения, происшедшие в нашей стране за минувшее после третьей переписи двадцатилетие.

Первый вопрос переписного листа — отношение к главе семьи — даст возможность получить данные о ко-

личестве семей и их составе. Второй и третий вопросы — о времени отсутствующих и времени проживания — обеспечат пополнение учета численности населения. Эти данные будут использованы при планировании жилищного строительства и сети общеобразовательных школ, объема товароворобства, общественного питания, культурного обслуживания, работы городского транспорта. Четвертый, пятый и шестой вопросы переписного листа являются основными демографическими. Без данных о возрасте и поле невозможно изучить процесс роста населения. Ответы на четвертый вопрос в сочетании с ответами на другие вопросы переписного листа покажут все возрастающую роль советских женщин в управлении государством и их широкое участие во всех областях хозяйственной и культурно-политической жизни страны.

Использование переписи населения по каждому городу и сельскому району. Четким организациям переписи населения зависит прежде всего от того, как будет проведено переписное районирование, насколько правильно определены территории каждого района будет разбиты на счетные, инструкционные участки и на переписные отдельно.

Для составления переписного районирования необходимо обеспечить качественное проведение таких подготовительных мероприятий, как уточнение старых или составление новых планов городских поселений, на которых обязательно должны быть нарисованы номера кварталов и номера домовладений. Необходимо упорядочить называния улиц в городах и городских поселениях, привести правильность учета городского населения.

Исполкомы местных Советов депутатов тружеников обязаны закончить к 1 января 1958 года ряд очень важных подготовительных мероприятий. Однако до настоящего времени должны быть нарисованы номера кварталов и номера домовладений. Необходимо упорядочить называния улиц в городах и городских поселениях, привести правильность учета городского населения.

Одной из основных форм привлечения общественности к участию в подготовке и проведении переписи являются комиссии содействия, которые создаются при городских, районных, поселковых и сельских Советах, на предприятиях, в учреждениях, колхозах, сельских заведениях. Комиссии содействия должны оказать помощь в разработке организационных планов проведения переписи, в подборе переписных кадров. Предстоит подобрать и обучить для этой работы 18.000 счетчиков, инструкторов и других работников. Неподготовленные участники переписи (счетчики, инструкторы, работники переписных отделов) должны быть подобранны из состава студентов вузов, учащихся старших курсов техникумов, преподавателей, рабочих, служащих и колхозников.

Всесоюзная перепись 1959 года — серьезный экзамен для работников всей системы советской статистики. Ее нужно пройти с подлинно научной тщательностью и высокой организованностью.

С. РАХИММИРЗАЕВ.

Начальник отдела подготовки к переписи населения Статистического управления Узбекской ССР.

Общественность Франции требует обуздовать мятежников

ПАРИЖ, 21 мая. (ТАСС). Комитет сопротивления фашизму направил президенту Франции Коти письмо, в котором обращает внимание на необходимость «организации правлением Иффлидена защиты республики». Это предполагает, отмечает, в частности, комитет, что правительство «не должно поддаваться шантажу» со стороны алжирских матежников.

Газета «Либерасьон» опубликовала переднюю статью, в которой резко осуждает инициаторов и сообщников заговора против республики.

Газета называет матежников безумными авантюристами. Газета требует принятия правительством строгих мер против всех подрывных элементов для защиты республиканского строя.

Выступая против какого бы то ни было компромисса с матежниками, письмо — что единственно эффективный отпор растущему углу французского общества — указывает, что «предатели убегают в Алжир, но их сообщники остаются в Париже, чтобы продолжать свое преступление». Выступая на вопрос о возможности заключения пакта безопасности между азиатскими государствами и народными массами, газета указывает, что любой пакт между азиатскими нациями не может быть не честным, как новый подтверждение десяти принципов, единодушно одобренных 29 нациями Азии и Африки три года назад на конференции в Бандунге. Эти принципы указывают путь к международному миру.

Кончавшиеся предложением премьер-министра Цейлана Бандаранайке о создании новой конференции в Канди охвачены враждебностью Франции. Газета требует принятия правительством строгих мер против всех подрывных элементов для защиты республики.

На севере страны, в горном районе Шуф, перевес по-прежнему на стороне повстанцев из армии друзов. В этом районе продолжаются всебойческие забастовки и демонстрации противопоставлены грядущим переговорам. Извещая на вопросы о предложении польского правительства создать в Европе безатомную зону, президент сказал: Все люди добрая воли во всем мире должны поддерживать любой план, который даже в неизлечимой степени уменьшает опасность атомной войны.

Наша политика в отношении экономического, технического, научного и культурного сотрудничества Юнайтед Пресс, правительство Ливана бросило против восставшего населения крупные вооруженные силы, подчеркнул Сукарно, полностью ясна: мы хотим такого сотрудничества и приветствуем его, с какой бы стороны оно ни исходило. Однако оно должно быть действительным сотрудничеством, основанном на взаимном уважении и не должно сопровождаться требованиями, которые могли бы ограничить нашу политическую независимость.

БЕРЛЮСКОР

РЕПОРТАЖ

Рационализаторы

Лицо этого человека показалось мне знакомым. Ну, конечно, это же Семен Кириллович Атанов, слесарь с завода «Гашхонкомуши». Атанов, помнится, усовершенствовал импульсный вариатор—прибор, применявшийся на хлопкоочистительных заводах для равномерной подачи сырья на очистку, — да так, что он действует безотказно на десятках предприятий Узбекистана и Азербайджана.

Потом слесарь-лекальщик Атанов перешел на завод ирригационного машиностроения — предприятие молодое, нуждающееся в работниках высокой квалификации. Здесь, в инструментальном отделе механо-сборочного цеха, я и увидел Семена Кирилловича.

Невысокий, плотный, с длинными золотистыми волосами, слесарь почти не изменился. Вот разве что вокруг внимательных, тоже каких-то золотистых глаз стало побольше морщин. Рядом с Атановым стоял молодой человек. Это технолог отдела Виктор Дмитриев, секретарь комитета комсомола завода, выпускник Могилевского машиностроительного техникума. Перед ними лежала груда непонятных деталей. Выделялся сверкающий цилиндр с винтообразной нарезкой. Инструментальщики часто повторяли слово «фланец».

— Мастерим приспособление, — сказал Атанов.

Так вот оно что! Этую массивную деталь, чём-то напоминающую кружки, которыми орудуют хозяйки на кухонных плитах, можно увидеть на почетном месте, рядом с часами каслинского литья, в кабинете главного инженера завода Ивана Ивановича Нечаева. Фланец, как известно, устанавливается на стыках труб — пульповодов землесосной установки. Он делается так. Берут металлический лист и на автомате режут по наружному и внутреннему диаметру. Отходы дорогого металла образуются огромные.

Охола каждое утро цехи, Нечеев все чаще стал замечать слесаря Атанова и технолога Дмитриева у автомата, режущего фланцы. Что бы могли здесь делать инструментальщики?

— Чего? — ответил Атанов и показал язык. — Какое расточительство! Сколько металла пропадает зря!

— Ничего не понимаю, дорогой Кириллович, — вздохнул главный инженер. — Такая уж некрасивая технология. И не только у нас, а и на всех заводах страны. Лучше всего пока ничего не придумали.

— А надо бы, — сказал слесарь.

Как-то Атанову и Дмитриеву попал на глаза старый станок-трубогиб.

Решение пришло совершенно неожиданно. А что, если фланцы гнуть? Брать железнную полоску и гнуть на ребро! Для этого прекрасно подходит трубогиб. Все равно станок является без пользы. Надо только поумышленно приспособлением.

На другое утро он растолковал Виктору Дмитриеву:

— Значит, берем шестиметровую полосу, гнем ее, причем в холодном состоянии, по ребру, свиваем в спираль, а потом по одной линии разрезаем фрезой. Чувствуешь? Сразу получается двенадцать фланцев! Ни грамма отходов! Затем, перед установкой фланцев, каждый сваривается на месте разреза. Кроме всего прочего, деталь имеет вид, на него приятно взглянуть!

Атанов долго еще говорил о всевозможных выгодах, которые судят новая технология. Что лучше: перевозить огромные листы или узкие

Л. ТОПОРКОВ.

ПО СТРАНИЦАМ ГАЗЕТ

О ПЬЯНСТВЕ И ПЬЯНИЦАХ

В нашей стране проявляется большая забота о здоровье быта трудающихся, об организации их культурного отдыха. Однако, несмотря на все это, пьянство, как пережиток прошлого, у нас еще не изжито. Лица злоупотребляющие алкоголем, нарушают общественный порядок, унижают честь и достоинство советского гражданина. Они заслуживают самого сурового осуждения.

Правильно поступила редакция газеты «Ангурская правда», которая разоблачает конкретных носителей этого зла.

В одном из номеров газеты помещена корреспонденция «После получения». В ней резко осуждается вредный обычай «обмывать» получение зарплаты, который остался от дореволюционных лет.

К концу работы к Леониду Посталенко — строителю Апартака подошли один из приятелей. «Ну, как, «обмоешь» получку, Ленька?» — спросил он. «Может быть Леонид и не испытывал особого желания «обмыть» получение зарплаты, — пишет газета, — но нарушить неведомо кем и когда установленную традицию он не решился. Смутно помнит Леонид этот вечер...

И вот Леонид Посталенко стоит перед народным судом, слушает свидетелей, рассказывающих о его «походке».

Загляните, примерно в середине месяца в одну из «закусочных», расплодившихся в на-

Вдохновенный павец азиатской природы

В Москве в выставочном зале Союза советских художников открыта выставка произведений академика живописи, видного русского художника Николая Константиновича Рериха.

Редкое предложение по улучшению землесоса встречалось на заводе с таким энтузиазмом. Оно свидетельствовало о смелости, о большой технической культуре рационализаторов...

За последнее время на заводе «Гашхонкомуши» все чаще проходит слово «экспорт». Поступил заказ на землесос из Китайской Народной Республики и Албании.

Этому важному событию предшествовали дни кропотливой работы над усовершенствованием малогабаритной землесосной установки — корабля голубых степных дорог — оросительных каналов, рек, водопроводов. Когда 3 года назад предприятие впервые выпустило землесос «ЗПМ-1», он был далек от совершенства.

В проекте конструкторов Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации содержались серьезные промахи. Землесос, не имеющий рыхлителя, хорошо брал только легкие грунты, но он оказывался беспомощным, когда встречалась крепкие глинистые породы.

Вскоре начались работы по доводке, «длизливанию», как здесь говорят, землесоса. Был создан малярный рыхлитель. И гут багермейстерь превратился другой счет: слишком тяжело управлять установкой вручную, с помощью лебедок. Конструкторы ВНИИГИМ возвели с собой своего багермейстера-виртуоза, к тому же наеленного недюжинной физической силой.

Прожив в Индии более двадцати лет, Н. К. Рерих постоянно поддерживал дружеские отношения с пропагандистами культуры и мелиорации, неоднократно возглавляя круные археологические экспедиции на Восток. В этих путешествиях Рерих нашел волнующий материал, который и волюючи в художественных полотнах. В его картинах раскрыты природы и величие национальных пейзажей. Он показал в своем искусстве величественные силы природы, которые рождали в далеком прошлом страх и суеверие перед непознанным миром.

В картинах Рериха много тонко найденных деталей, которые интересны не только для эстетического восприятия, но важны для работы историка, этнографа, археолога, географа, изучающих Центральную Азию.

Выставка произведений Н. К. Рериха должна быть показана в Ташкенте. В пользу этого говорят близость Узбекистана и Средней Азии к районам, изображенным художником, давние и быстро крепнущие связи с Индией, братские отношения с Китаем и Монголией, природа и древняя культура которых так ярко показаны им, наконец, тот интерес, который питают советские люди к высочайшему полюсу земли — Гималаям. Произведения Н. К. Рериха найдут свою высокую оценку и у ташкентских зрителей.

ФИЦИРОВАННЫЙ Советским правительством в 1956 году.

Н. К. Рерих был почётным членом многих культурных и общественных организаций мира. Велики его заслуги в развитии русского театрального искусства. В историю отечественного театра вошли его прославленные постановки — «Снегурочка», «Князь Игорь», «Весна священная».

Народные легенды и предания, образы мифологии, грозные силы природы — вот тематика произведений Рериха. С огромной живописной силой воссозданы художником стены Монголии, вершины Тибета и Гималаев.

В произведениях Н. К. Рериха мы легко узнаем красоту и величие наших среднеазиатских горных и степных пейзажей. Он показал в своем искусстве величественные силы природы, которые рождали в далеком прошлом страх и суеверие перед непознанным миром.

В картинах Рериха много тонко найденных деталей, которые интересны не только для эстетического восприятия, но важны для работы историка, этнографа, археолога, географа, изучающих Центральную Азию.

Выставка должна быть показана в Ташкенте. В пользу этого говорят близость Узбекистана и Средней Азии к районам, изображенным художником, давние и быстро крепнущие



В Шафриканском Доме пионеров (Бухарская область). На снимке: пионерка Светлана Низаметова играет подругам на фортепиано.

Фото В. Сироткина.

Санатории и дома отдыха к новому сезону

Приближается летняя пора. В санаториях и домах отдыха нашей страны, расположенных в местах, наиболее красивых и богатых целебными дарами природы, отдохнет, укрепит здоровье в нынешнем году свыше 50 тысяч человек.

Расширяется курорт «Чартак». Построено и функционирует ванное отделение в парке «Победа» для лечения амбулаторных больных горячей минеральной воды. В мае будет сдан в эксплуатацию еще один корпус в санатории «Чапаевка» — бактериологическая лаборатория.

В целях повышения квалификации врачи здравниц направлены на семинар по аэробиотерапии, физиотерапии и лечебной физкультуре в Научно-исследовательский институт курортологии и физиотерапии имени Семашко. Для оказания постоянной высококвалифицированной консультативной помощи за всеми санаториями закреплены профессора.

В общем комплексе лечебных факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

В кардиологическом санатории «Луначарское» организуется лечебные углекислые ваннами и гидромассажные.

В общем комплексе лечебных

факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

Для улучшения питания во всех домах отдыха введена полуусторонная система с предварительным заказом по выбору, будет готовиться больше национальных блюд.

Парниковые хозяйства и подсобные хозяйства обеспечивают здравницы свежими овощами и зеленью.

Благоустраиваются территории домов отдыха и санаториев, высажено много деревьев и цветов.

Б. ЗИМЕНКОВ. Начальник Управления курортов, санаториев и домов отдыха здравоохранения УзССР.

В общем комплексе лечебных

факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

Для улучшения питания во всех домах отдыха введена полуусторонная система с предварительным заказом по выбору, будет готовиться больше национальных блюд.

Парниковые хозяйства и подсобные хозяйства обеспечивают здравницы свежими овощами и зеленью.

Благоустраиваются территории домов отдыха и санаториев, высажено много деревьев и цветов.

Б. ЗИМЕНКОВ. Начальник Управления курортов, санаториев и домов отдыха здравоохранения УзССР.

В общем комплексе лечебных

факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

Для улучшения питания во всех домах отдыха введена полуусторонная система с предварительным заказом по выбору, будет готовиться больше национальных блюд.

Парниковые хозяйства и подсобные хозяйства обеспечивают здравницы свежими овощами и зеленью.

Благоустраиваются территории домов отдыха и санаториев, высажено много деревьев и цветов.

Б. ЗИМЕНКОВ. Начальник Управления курортов, санаториев и домов отдыха здравоохранения УзССР.

В общем комплексе лечебных

факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

Для улучшения питания во всех домах отдыха введена полуусторонная система с предварительным заказом по выбору, будет готовиться больше национальных блюд.

Парниковые хозяйства и подсобные хозяйства обеспечивают здравницы свежими овощами и зеленью.

Благоустраиваются территории домов отдыха и санаториев, высажено много деревьев и цветов.

Б. ЗИМЕНКОВ. Начальник Управления курортов, санаториев и домов отдыха здравоохранения УзССР.

В общем комплексе лечебных

факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

Для улучшения питания во всех домах отдыха введена полуусторонная система с предварительным заказом по выбору, будет готовиться больше национальных блюд.

Парниковые хозяйства и подсобные хозяйства обеспечивают здравницы свежими овощами и зеленью.

Благоустраиваются территории домов отдыха и санаториев, высажено много деревьев и цветов.

Б. ЗИМЕНКОВ. Начальник Управления курортов, санаториев и домов отдыха здравоохранения УзССР.

В общем комплексе лечебных

факторов будет значительно шире применяться лечебная физкультура. Для этой цели расширены и переоборудованы спортивные залы в санаториях «Чинабадский», «Луначарское». Оборудуется кабинет лечебной физкультуры в санатории «Чинабадский» для желудочно-кишечных больных.

Для улучшения питания во всех домах отдыха введена полуусторонная система с предварительным заказом по выбору, будет готовиться больше национальных блюд.

Парниковые хозяйства и подсобные хозяйства обеспечивают здравницы свежими овощами и зеленью.