

НОВЫЕ ГОРИЗОНТЫ ЕДИНОГО СРЕДНЕАЗИАТСКОГО

С СОБРАНИЯ ПАРТИЙНО-ХОЗЯЙСТВЕННОГО АКТИВА РАБОТНИКОВ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СРЕДНЕАЗИАТСКОГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЙОНА

Несколько производительные силы Среднеазиатского экономического района. Каждая из четырех входящих в него братских республик — Узбекистан, Киргизия, Таджикистан, Туркмения — богата сокровищами недр, плодородными землями, энергией и водой горных рек. Но главное их достоинство, главная гордость — люди! Люди, любовь к которым входит в составной части КПСС. Это они, вдохновленные величественной программой построения коммунизма, в ленинском семье советских народов поставили богатства природы на службу людям Родине, подняли некогда отсталый край до высот экономического и культурного прогресса.

Новые чудесные горизонты открылись перед каждой из четырех республик решениями ноябрьского Пленума ЦК КПСС. Объединив свои ресурсы, свой труд, они ускоряют темпы развития народного хозяйства единого Среднеазиатского экономического района. Лучшее использование резервов индустрии — такова была главная тема форума работников промышленности Среднеазиатского союза, состоявшегося в Ташкенте. Обсуждалась доклад председателя Союзархоза С. И. Кадырова, подводящий место по защите водной энергии. Это дает возможность в ближайшее двадцатилетие построить ряд крупных энергогенераторов на реках Вахш и Пянджа. Республика недалеко от будущего сможет в доставке обеспечить электроэнергии народному хозяйству Средней Азии. В Таджикистане имеются неисчерпаемые клады цветных металлов, угля и других полезных ископаемых. Поставить эти богатства на службу народу — наша первая и почетная задача. Она выдвигается на первый план в связи со строительством Нуренской ГЭС, на базе которой будут построены энергомкниги производств.

О значении технического професионального образования и расширении его в области производственных и комсомольских организаций рассказали об успехах, достигнутых в соревновании за досрочное выполнение семилетнего плана, вскрыли недостатки, мешающие более полному использованию резервов, внесли предложения, способствующие новому мощному подъему индустрии.

САМАЯ ДЕЙСТВЕННАЯ СТРУКТУРА УПРАВЛЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВОМ

Преподаватель секретарь ЦК Компартии Узбекистана Н. В. Мартынов.

Период, прошедший после ноябрьского Пленума ЦК КПСС, показал он, убедительно свидетельствует о том, что перестройка партийных организаций, их руководящих органов по производственному принципу приведет к созданию на современном этапе.

На совещании работников промышленности Российской Федерации, которое обобщило опыт работы по выполнению решений ноябрьского Пленума ЦК КПСС, товарищ Н. С. Хрущев определил задачи партийных организаций, органов хозяйственного управления по дальнейшему использованию огромных резервов роста экономики, выдвинул основные вопросы организационно-идеологической работы партии в условиях развернутого строительства коммунизма.

Оратор приводит данные о больших успехах тружеников Узбекистана во всех областях хозяйственного и культурного строительства, достигнутых в сотрудничестве с другими братскими республиками.

Многие партийные комитеты и новые хозяйствственные органы уверенно берутся за коренные вопросы производства, экономики, подхватывают их решение по-новому: переносят центр тяжести на работу с людьми, со знанием дела решают практические вопросы, стремятся сочетать текущую работу с перспективой. Таким образом, производство становится главной сферой деятельности партийных органов. Это в значительной степени способствовало тому, что с планом 4 месяцев справились все области Узбекистана и Каракалпакская АССР. Однако за средними данными кроется еще много недостатков. Не выполняют план большее число предприятий Азнакайской, Бухарской, Самаркандской областей. Отстают многие предприятия текстильно-трикотажной промышленности производственных организаций, направляемые выводом — некоторым партийным органам практическую работу по устранению недостатков ведут слабо, с рабочими и коммунистами не советуются. Так обстоят дела в Муйнакском промышленном производственном парке, деятельность которого недавно была изучена ЦК Компартии Узбекистана. Так, Ферганский горком партии, проанализировав причины плохой работы 9 предприятий, не справляющихся с планом 4 месяцев, поставил перед партийными организациями конкретную задачу: добиться того, чтобы в городе не было остающихся заводов и фабрик. Работники горкома партии постоянно бывают в коллективах тружеников, участвуют в собраниях, производственных совещаниях и планерках, знают положение дел не только на каждом предприятии в целом, но и на отдельных решающих участках и имеют, таким образом, возможность на месте решать назревшие вопросы. И вот результат. В первом квартале нынешнего года все без исключения предприятия Ферганской области выполнили план.

Правильно поступают те партийные комитеты, которые свою главную задачу видят в подготавливании отстающих предприятий до уровня передовых. Так, Ферганский горком партии, проанализировав причины плохой работы 9 предприятий, не справляющихся с планом 4 месяцев, поставил перед партийными организациями конкретную задачу: добиться того, чтобы в городе не было остающихся заводов и фабрик. Работники горкома партии постоянно бывают в коллективах тружеников, участвуют в собраниях, производственных совещаниях и планерках, знают положение дел не только на каждом предприятии в целом, но и на отдельных решающих участках и имеют, таким образом, возможность на месте решать назревшие вопросы. И вот результат. В первом квартале нынешнего года все без исключения предприятия Ферганской области выполнили план.

Интересы создания материально-технической базы коммунизма, говорит секретарь ЦК Компартии Таджикистана С. Б. Эргашев, требуют быстрого и всестороннего развития производственных сил

всех союзных республик. А это возможно только на основе еще более тесного объединения усилий братских народов. Вот почему таджикский народ гордо одобрил решения ноябрьского Пленума ЦК КПСС о перестройке руководства народным хозяйством, о создании Средазбюро ЦК КПСС, Среднеазиатского союза и других межреспубликанских организаций.

В Среднеазиатском экономическом районе Таджикистану предстоит наделить ведущее место по защите водной энергии. Это дает возможность в ближайшее двадцатилетие построить ряд крупных энергогенераторов на реках Вахш и Пянджа. Республика недалеко от будущего сможет в доставке обеспечить электроэнергии народному хозяйству Средней Азии.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В этом году на севере республики открыто новое нефтяное месторождение — Канибадамское. Для подготовки его к эксплуатации необходим большой объем работ по глубокому разведочному бурению. Мы считаем, подчеркнул оратор, что если Союзархоз создаст здесь специальную контуру бурения и пополнит имеющийся стационарный парк, то эти работы можно будет выполнить в течение ближайших двух—трех лет. Ускорение разведки Канибадамского, а также других месторождений имеет особое значение для обеспечения сырьем соседних Алтынайского и Ферганского нефтеперерабатывающих заводов в Узбекистане (сейчас значительное количество нефти поставляется сюда из дальнних районов Туркмении). Государство получит от этого значительный выигрыш.

Сейчас ЦК Компартии Таджикистана принимает меры по улучшению работы каждой отрасли промышленности в отдельности каждого предприятия. Мы поставили перед собой задачу, чтобы в пятом году семилетки в распределении промышленности на одного отставшего.

Мобилизация всех резервов на досрочное выполнение величественной программы коммунистического строительства в нашей стране — это тема посвященная Председателю Совета Министров Киргизской ССР К. В. Давыдову.

Ноябрьский Пленум ЦК КПСС построил партийное руководство промышленностью, строительством и сельским хозяйством по производственному принципу. Создание Среднеазиатского экономического района и межреспубликанских органов появляет впереди новых возможностей для ускоренного развития народного хозяйства братских республик.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Мобилизация всех резервов на досрочное выполнение величественной программы коммунистического строительства в нашей стране — это тема посвященная Председателю Совета Министров Киргизской ССР К. В. Давыдову.

Сейчас производится рекомендаций по сдаче машин в производство или поставке их возложены на Государственный комитет, который будет иметь специальное экспериментальное хозяйство.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

Большое значение для увеличения урожайности имеют минеральные удобрения. По расчетам каждого час, затраченный на производство минеральных удобрений в Среднеазиатском районе должен быть проведен в самое короткое время. Надо вести решительную борьбу с потерями минеральных удобрений, усовершенствовать конструирование и технологии удобрений.

приходится доделывать на хлопко- заводах. Все эти недостатки необходимо как можно скорее устранить, что будет способствовать наращиванию мощностей и улучшению качества переработки хлопка- сырья.

Конструкторам предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Для быстрейшего решения задач, стоящих перед работниками сельскохозяйственного машиностроения, необходимо провести ряд мероприятий.

Специализация производства в пределах определенных требований и конструкторов. Это унификация, нормализация и стандартизация. Чтобы осуществлять их, нужно тщательно разрабатывать научно обоснованные перспективы развития комплексной механизации хлопководства на ближайшие 10—15 лет. Успешному выполнению этой задачи будет способствовать реорганизация конструкторского дела, осуществленная Союзархозом.

В Среднеазиатском районе предстоит разработать еще ряд машин для механизации подбора хлопка-сырца, оправившего на землю. Очистки оросительной сети и ряд других.

Совещание и вопросы состояния культуры и технической эстетики производства. Комсомольцы сейчас решили — человек, строящий коммунистическое общество, должен трудиться красиво, в культурной обстановке. На повестку дня пора поставить малую механизацию, организацию типовых рабочих мест училище при строительстве новых цехов, рационализацию

приемов доделывания на хлопко- заводах. Все эти вопросы становятся для нас важными.

Совещание и вопросы состояния культуры и технической эстетики производства. Комс

ГОРИ, КЛУБНЫЙ ОГОНЕК!

В фойе Ташкентского Дворца культуры текстильщиков — выставка «Программа мира и счастья», рассказывающая, каких высот достигнет наша Родина через двадцать лет. Выставка — одна из фокусов пропаганды решений XXII съезда партии и Программы КПСС.

Пропаганда этих исторических документов идет посредством лекций, докладов, наглядной агитации, кинофестивалей, устных журналов, тематических вечеров. Систематически проводятся вечера друзей, встречи ветеранов труда с молодыми рабочими и работниками, вечера представителей основных профессий комбината и вечера трудовой славы. Многие текстильщики посещают лектории по различным отраслям знаний.

Недавно создан клуб технического прогресса и передового опыта, который возглавляет инженер Анна Мироновна Пивкина. Можем привести немало ярких примеров весьма успешной работы клуба. В свое время отставало первое текстильное производство, а ворота фабрика шла впереди. Решили организовать обмен опытом. На текстильном стапке были наглядно показаны методы работы передовиков производства, устроены выставку текстильной второй фабрики. Поделились своим опытом передовые ткачи. Все это содействовало тому, что первая текстильная фабрика пошла в гору.

Запомнились текстильщикам и вечера по обмену опытом рабочих помощников мастера, рационализаторов и изобретателей.

Расширили сферу своего влияния активисты Дворца культуры, проводят для рабочих, служащих и членов их семей в шести домоуправлениях и двенадцати молодежных общежитиях лекции, беседы, литературные и тематические вечера, организуют устные журналы, показ научно-популярных кинодокументов и концерты художественной самодеятельности.

Большое внимание уделяется коммунистическому воспитанию и юношеству. Для них созданы технические и художественные кружки, проводятся утренники, встречи со знатными людьми города и комбина-

тата. На общественных начальниках действует кинотеатр для школьников — «Звездочка».

Ценный опыт накоплен и клубом радиолампового завода имени В. И. Ленина. Он ведет большую воспитательную работу. Правление и совет клуба стремятся, чтобы никто не скучал, чтобы каждый мог хорошо отдохнуть.

Хочет человек знать, что делается за пределами нашей Родины — пусть приходит на так называемые «субботние вечера». Они проводятся два раза в месяц. В них участвуют писатели, журналисты, ученые, искусствоведы, побывавшие в различных странах мира. Одна из таких вечеров была посвящена теме: «Америка без грима», другой называлась «Сказки витрин Елисейских полей», третий — «В атлантической упрежке» (о сегодняшней Италии).

По четвергам в клубе проходят занятия университета культуры по секции кинокультуры. Интересны были встречи с народным артистом Советского Союза кинорежиссером И. Пырьевым, со съемочной группой «Ты не сирота»; после просмотра состоялось обсуждение новой кинокартинки. В гостях у рабочих завода побывали также известные кинактери Алла Ларинова и Николай Рыбников.

Клуб стал организатором «литературных сред» в цехах. Артисты, чтецы, лекторы рассказывают рабочим о творчестве Толстого, Блохина, Маяковского, Есенина.

Группа ансамбля песни и танца Туристического военного округа участвовала на вечере сатиры и юмора.

Актив клуба стал инициатором встреч бригад коммунистического труда двух коллективов — Ташкентского радиолампового завода и Чирчикского электрохимического комбината. Люди рассказывают друг другу о себе, о своих успехах в труде и личной жизни.

В работе клуба активное участие принимают начальники цехов, секретари цеховых партийных организаций, профсоюзные и комсомольские активисты.

Плодотворно работают и многие другие рабочие клубы. За по-

следние годы при профсоюзных клубах республики создано свыше 70 агитационно-художественных бригад. Они популяризируют решения партии и правительства, прославляют новаторов производства, рассказывают о достижениях колхозов, вскрывают недостатки организации труда, используют технологии, техники и оборудование, критiquют лодырей, тунцов, нарушителей правил социалистического общежития. Вся деятельность этих бригад направлена на воспитание нового человека.

Члены агитбригад культурно-просветительных учреждений завода «Ташкентмаш», Коттакского судоружника, Самаркандской шелкоткацкой фабрики сами пишут пьесы, фельетоны, частушки и оформляют постановки.

Все это, несомненно, под силу и многим другим агитбригадам. К сожалению, некоторые комитеты профсоюзов далеко не полностью используют огромные возможности для развертывания политического воспитательной и культурно-просветительской работы.

Так, клуб второй Ферганской машиностроительной фабрики не удовлетворяет культурных запросов рабочих и служащих. Он ограничивается демонстрацией кинофильмов. К работе этого клуба не привлечены активы. На Каттакурганском машиностроительном заводе состоялся обсуждение новой кинокартинки. В гостях у рабочих завода побывали также известные кинактери Алла Ларинова и Николай Рыбников.

Клуб стал организатором «литературных сред» в цехах. Артисты, чтецы, лекторы рассказывают рабочим о творчестве Толстого, Блохина, Маяковского, Есенина. Группа ансамбля песни и танца Туристического военного округа участвовала на вечере сатиры и юмора.

Особенно серьезные недостатки имеются в деятельности наших сельских профсоюзных флагов культуры. Многие совхозные клубы Каракалпакской АССР, Ферганской и Бухарской областей строят свою работу на отрыве от конкретных задач производства. На селе мало университетов культуры, агитбригад и коллективов сельскохозяйственного искусства. К работе сельских клубов не привлечены специалисты сельского хозяйства и профсоюзные активисты.

А ведь на селе есть очаги культуры, которые горят ярким огнем. Это клубы Янгиюльского отделения «Узельхозтехники и химии», совхозов «Савай» Андижанской области, «Галля-Арал» № 1 Самаркандской области и других.

Воспитание тружеников — важнейшая обязанность наших клубов, дворцов культуры, красных уголков. Профсоюзные организации призваны помочь культурно-просветительным учреждениям в воспитании нового человека.

С. ШАПИРО.
Заведующий внештатным отделом профсоюзной жизни «Правды Востока».

■ ■ ■

ВЕЧЕР ДРУЖБЫ

В клубе сельхозартели имени Энгельса Пайарыкского производственного управления Самаркандской области состоялся вечер интернациональной дружбы. С легендой «Дружба народов ССР» — великая сила в борьбе за построение коммунизма» выступил кандинский лондонских верхов, который начало судебное дело по обвинению в мошенничестве и бандитизме.

Участники вечера просмотрели фильм «Ты не сирота».

У. ДЖАМАЛОВ.
Внештатный корреспондент «Правды Востока».

Пос. Пайарык.

РАЙОН СРЕДИЗЕМНОГО МОРЯ ДОЛЖЕН СТАТЬ ЗОНОЙ, СВОБОДНОЙ ОТ РАКЕТНО-ЯДЕРНОГО ОРУЖИЯ

20 мая посол СССР в США А. Ф. Добрыни посетил и о госсекретаря США Дж. Болла и вручил ему поту Советского правительства правительства США.

Речь идет, говорится в ноте, о начавшемся осуществлении планов размещения в районе Средиземного моря американских атомных подводных лодок, оснащенных ядерными ракетами «Поларис». В качестве возможных мест их базирования называются порты Испании, английские военные и спортивные пункты на Кипре и Мальте. Имеются сообщения о том, что подводные лодки с «Поларисами» будут пользоваться также портами Турции, Греции, Италии. Как указывается далее в ноте, ввод в Средиземное море военных кораблей НАТО с ядерным оружием на борту ставит государства, чьей безопасности угрожает Североатлантический блок.

Все это, несомненно, под силу и многим другим агитбригадам. К сожалению, некоторые комитеты профсоюзов далеко не полностью используют огромные возможности для развертывания политического воспитательной работы.

Так, клуб второй Ферганской машиностроительной фабрики не удовлетворяет культурных запросов рабочих и служащих. Он ограничивается демонстрацией кинофильмов. К работе этого клуба не привлечены активы. На Каттакурганском машиностроительном заводе состоялся обсуждение новой кинокартинки. В гостях у рабочих завода побывали также известные кинактери Алла Ларинова и Николай Рыбников.

Клуб стал организатором «литературных сред» в цехах. Артисты, чтецы, лекторы рассказывают рабочим о творчестве Толстого, Блохина, Маяковского, Есенина. Группа ансамбля песни и танца Туристического военного округа участвовала на вечере сатиры и юмора.

Особенно серьезные недостатки имеются в деятельности наших сельских профсоюзных флагов культуры. Многие совхозные клубы Каракалпакской АССР, Ферганской и Бухарской областей строят свою работу на отрыве от конкретных задач производства. На селе мало университетов культуры, агитбригад и коллективов сельскохозяйственного искусства. К работе сельских клубов не привлечены специалисты сельского хозяйства и профсоюзные активисты.

А ведь на селе есть очаги культуры, которые горят ярким огнем. Это клубы Янгиюльского отделения «Узельхозтехники и химии», совхозов «Савай» Андижанской области, «Галля-Арал» № 1 Самаркандской области и других.

Воспитание тружеников — важнейшая обязанность наших клубов, дворцов культуры, красных уголков. Профсоюзные организации призваны помочь культурно-просветительным учреждениям в воспитании нового человека.

С. ШАПИРО.
Заведующий внештатным отделом профсоюзной жизни «Правды Востока».

■ ■ ■

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЗАМЕТКИ

«ВОСКРЕШЕНИЕ» ЛОРДА ГАСТИНГСА

Лондонский профессор Джон Маршалл написал историю для съемки фильма «Воскресение лорда Гастингса». Известный английский сценарист Джон Хантэр также написал текст для этого фильма. Воспеваемый немецким писателем «личность» Лорда Уоррена Гастингса — один из наиболее «прославленных» в британской истории «строителей империи».

Однако слова колонизатора Гастингса о «особом» свойстве. Будучи генерал-губернатором Индии он долгое время занимался корыстными и подозрительными налагодами, а многих индийских князей просто-напросто отгнал. Каждый индийский раджа, поданный взысканием от британской администрации, был дат на Гастингса миллиардную выплату, иначе — казнь или головная смерть в катариной тюрьме. Награбленные в Индии несметные богатства, Уоррен Гастингс вложил в то, что называлось тогда «королевским капиталом». Несмотря на всемирное возмущение изразованием французской диктатуры, Вонн продолжает укреплять старую дружбу с наутилью. «Профессор Эндрю Эндрю — это однозначно одобренный» — является решением присутствия в Европейском экономическом сообществе. Что же, позиция министра иностранных дел и канцлера ФРГ не выиграла уделение в канцелярии герра Эндрю эзрада, стоит западногерманской монополии, тесно связанные с испанскими промышленниками. Именно эти испанские промышленники противостоят силам Бориса Патрика Патрика, что вызывает восхищение. Вот они и хотят реабилитировать палача-колонизатора.

И. АНДРОНОВ.

«БРАВО» СЕНЬОРА БРАВО

Министр промышленности Испании, бывший главный следователь национальной гвардии, подсудимый по обвинению в этом английском злодеянии. Ответ может быть только один: Уоррен Гастингс — один из наиболее «поданных» в истории британской империи. Несмотря на всемирное возмущение изразованием французской диктатуры, Вонн продолжает укреплять старую дружбу с наутилью. «Профессор Эндрю Эндрю — это однозначно одобренный» — является решением присутствия в Европейском экономическом сообществе. Что же, позиция министра иностранных дел и канцлера ФРГ не выиграла уделение в канцелярии герра Эндрю эзрада, стоит западногерманской монополии, тесно связанные с испанскими промышленниками. Именно эти испанские промышленники противостоят силам Бориса Патрика Патрика, что вызывает восхищение. Новое «браво» удастся снять

фильм, содержащий в себе обвинение в содействии национальной гвардии в этом английском злодеянии.

Ответ может быть только один: Уоррен Гастингс — один из наиболее «поданных» в истории британской империи. Несмотря на всемирное возмущение изразованием французской диктатуры, Вонн продолжает укреплять старую дружбу с наутилью. «Профессор Эндрю Эндрю — это однозначно одобренный» — является решением присутствия в Европейском экономическом сообществе. Что же, позиция министра иностранных дел и канцлера ФРГ не выиграла уделение в канцелярии герра Эндрю эзрада, стоит западногерманской монополии, тесно связанные с испанскими промышленниками. Именно эти испанские промышленники противостоят силам Бориса Патрика Патрика, что вызывает восхищение. Новое «браво» удастся снять

фильм, содержащий в себе обвинение в содействии национальной гвардии в этом английском злодеянии.

И. АНДРОНОВ.

«О КОРМАХ ЗАБОТИТЬСЯ СЕЙЧАС»

«Кызы Октябрь» и имени Фрунзе. Они уже выполнили план заготовки сена на 60—80 процентов. Бригада колхоза «Ленинград» заскирдала 500 тонн сена. Люди здесь выходят на работу ранним утром. Сенокосилки останавливаются поздним вечером. Члены бригады трудятся дружно, организованно.

Колхозы и совхозы управления республиканской администрации привлекают большую работу к выращиванию кормовых культур. Хорошо пошли в рост мункуруза, гороха, люцерна. Все хозяйства производственного управления решили в этом году создать полуторагодичный запас кормов.

Прошедшие обильные дожди вызвали в степях, на полупустынях и саваннах засуху. Помогли сенокосилки, выращивающие кормовые культуры. Сенокосилки возвращаются к работе поздним вечером. Члены бригады трудятся дружно, организованно.

Обильная дождями весна оказалась очень благоприятной для развития кормовых культур. Почти повсеместно полуторагодичный запас дождя кукурузы, мицелии головной зелени, иначе — казнь или головная смерть в катариной тюрьме. Награбленные в Индии несметные богатства, Уоррен Гастингс вложил в то, что называлось тогда «королевским капиталом». Несмотря на всемирное возмущение изразованием французской диктатуры, Вонн продолжает укреплять старую дружбу с наутилью. «Профессор Эндрю Эндрю — это однозначно одобренный» — является решением присутствия в Европейском экономическом сообществе. Что же, позиция министра иностранных дел и канцлера ФРГ не выиграла уделение в канцелярии герра Эндрю эзрада, стоит западногерманской монополии, тесно связанные с испанскими промышленниками. Именно эти испанские промышленники противостоят силам Бориса Патрика Патрика, что вызывает восхищение. Новое «браво» удастся снять

фильм, содержащий в себе обвинение в содействии национальной гвардии в этом английском злодеянии.

И. САТЫБАЛДЫЕВ.

Начальник Янгиюльского производственного управления.

М. КАМАЛОВ.

Секретарь партийного комитета производственного управления.

Узбекская ССР.

(«Сельская жизнь»).

3

Стр.

Четверг, 23 мая 1963 г.

всего знания в данной отрасли, обладающие организаторскими способностями. ЦК компартии наших предприятий предложил меры для укрепления партийных комитетов в цехах, чтобы они могли приложить все усилия к работе на производстве и промышленности, а также улучшить условия труда, повысить производительность труда, внедрить новые методы производства. Министр экономики и промышленности С

БАКИНЦЫ ПОКОРЕНЫ!

Пять вечеров в крупнейшем концертном зале Баку гремели аплодисменты, которыми трудающиеся столицы Азербайджана награждали замечательную узбекскую балерину, народную артистку СССР Галию Измайловой. Шедший талант танцовщицы, ее безупречное мастерство восхитили бакинцев. Они высоко оценили искусство узбекской артистки, сумевшей найти для каждого хореографической миниатюры своеобразный пластический рисунок, характерный ритм, исполнительскую манеру.

Зрители увидели в исполнении гостьи красочный узбекский «Бахор», колоритные памирский, китайский, индийский и другие танцы народов мира. Восторженно был встречен танец «Кордова и хота» Альбениса, в котором Галия Измайлова блеснула в новой для бакинцев роли балетмейстера.

В концертах, доставивших бакинцам большую радость, успех балерины по праву разделены заслуженный артист Узбекской ССР певец Асад Азимов, солистка Узбекской филармонии Стаслава Бондаренко, квинт народных инструментов.

Посланцы искусства братского Узбекистана выступили с прощальным концертом по азербайджанскому телевидению. (ТАСС).

Комсомолки Мавлюда Рахимова и Людмила Лаврова, которых вы видите на этом снимке, труются в амбулатории Ташкентского химико-фармацевтического завода. Обе — ученицы коммунистического труда.

Фото И. Глаубермана.



ПОИСК ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Наши интервью

Много интересных находок привез узбекским археологам 1962 год. Корреспондент «Правды Востока» попросил руководителя секции археологии института истории и археологии Академии наук Узбекской ССР В. А. Шишанина рассказать об итогах работы экспедиций в минувшем сезоне, планах на этот год.

— Самый большой наш отряд, — сообщил г. Шишанин, — будет продолжать раскопки огромного городища Афроснаб, где до монгольского нашествия располагалась древний Самарканд. Этот город был разрушен Чингизханом. Сейчас вполне точно установлено, что возникновение его относится к середине первого тысячелетия нашей эры. Обнаружены остатки нескольких городских стен, одна из которых окружавших все большую и большую территорию.

Остатки города найдены в северной, наиболее древней части на глубине примерно десяти метров. Намечено закончить исследование этого многообещающего комплекса 9—10-го веков в западной части города. Здесь на стенах открыты остатки стилизованных жи-вописи и рельефы по алембастру. Работы на Афроснабе дают богатый материал для изучения древних ремесел. Мы нашли много гончарных печей, высокодуховестной керамики как более древней — неполивной, так и глазуревой, изделия из стекла — бусы, кувины, бокалы. Жилой комплекс относится, по-видимому, ко времени правления династии Саманидов и ранних Караханидов, когда Самарканд был центром от-

ромного, выходившего за пределы Средней Азии государства.

У археологов, изучающих каменный век, в последние времена важные открытия идут одно за другим. Так, в центральном парке Самарканда обнаружена первая на территории Узбекистана стоянка человека эпохи раннего палеолита. Улугбеки — астроном Али Кушчи и после смерти своего покровителя живут в Самарканде. Но Нияз-Тепе археологи не обследованы и поэтому представляют некоторый интерес. Востоковеды, участвующие в работах отряда, рассчитывают найти неизвестные рукописи как в самом селении Имам-Башир, так и в других кишлаках этого района.

Как видите, — сказал в заключение В. А. Шишанин, — масштаб работ и территории, ими охватываемая, довольно значительны. Что они дадут советской археологической науке — покажет будущее.

В прошлом году множество орудий из камня дала разведка высокогорного гrotta в Оби-Рахмат, в районе Бостандыка. Находки оказались очень интересными, и экспедиция этого года решила возглавить лауреата Государственной премии, антрополога, скульптора, археолога М. М. Герасимова, известный своими реконструкциями лиц по черепам. В ней примет участие молодой археолог Х. Насреддинов, Пешерная стоянка «Оби-Рахмат» относится к культуре мустарьского времени (около ста тысяч лет до нашей эры). Изучение средневоззятских стоянок древнего человека дает важные аргументы для установления одновременного развития культуры человека в разных местах земного шара, что развеивает расистские теории западных ученых.

Чрезвычайно интересными оказались раскопки Л. И. Албайумова близ Термеза в Сурхандаринской области. Здесь найдены фрагменты буддийских правоучительных текстов на одном из индийских языков, написанных на бересте. Береста прекрасно сохранила четкие надписи. Как известно, в наши дни береста в Средней Азии растет очень мало. Видимо, когда-то в горных районах существовали особые ее виды.

Еще не расширены буддийские письмена на черепахах, обнаруженных научным сотрудником Эрмитажа Б. Я. Ставицким в пещерном храме Кара-Тепе в Термезе.

Отряд археолога О. В. Обельченко продолжает раскопки курганов в Самаркандской области. Член-корреспондент Академии наук Узбекской ССР, доктор исто-

СЕЛЬСКИЙ ШИРОКОЭКРАННЫЙ

Очтличный подарок — широкоэкранный кинотеатр «Зенит» на триста мест получил труженики полей поселка Ильинцево Кургантинского производственного управления.

В селах области это уже четвертый широкоэкранный кинотеатр.

(УзТАГ).

ПОЮТ СКРИПКИ СТРАДИВАРИ...

В концертном зале имени П. И. Чайковского есть небольшая комната — своеобразный музей скрипичных.

Здесь хранятся старинные скрипки, созданные великими мастерами, до сих пор поют на сценах всего мира.

Сразу же скажем: никто еще не сумел создать скрипку, которая превзошла бы творения итальянских мастеров из маленького города Кремоны, и лучшего среди них — Рафаэля скрипичного мастера — Антонио Страдивари.

Поэтому-то во всем мире коллекционируют и бережно хранят старые скрипки.

До Октябрьской революции коллекции лучших скрипок принадлежали русским боярам. В 1919 году за подписью А. В. Луначарского было издано постановление о создании Государственной коллекции уникальных музыкальных инструментов.

Интересная история и других скрипок Страдивари, хранящихся в коллекции. Вот так называемый «юсуповский» Страдивари. Долгое время он принадлежал князьям Юсуповых. В 1917 году последний отрывок княжеского рода бежал из Советской России за границу. Скрипку долго не могли найти, и считали, что хозяин захватил ее с собой. Но потом стало известно, что скрипка все же в России. Ее нашли в Ленинграде, в дворце Юсуповых: она была замурована в стене подвалом.

Еще одна скрипка-путешественница. Этот экземпляр Страдивари принадлежал когда-то императору Александру I. После его смерти скрипка пропала. И лишь через много лет ее нашли в Германии.

В коллекции хранятся семнадцать инструментов работы Страдивари из почти трех тысяч инструментов, которые сделаны мастерами.

Антонио Страдивари прожил долгую трудовую жизнь. Считается, что первая скрипка он сделал в возрасте 13 лет, а последняя его работа датирована 1737 годом — годом смерти. Мастер был тогда 93 года. Творчество Страдивари не знало спадов, увидавших. Нет среди его скрипок и двух одинаковых. Каждая из них — это как бы новый опыт на пути продвижения к совершенству.

Страдивари был великий музыкант, великий художник, великий учений-практик и великий труженик. С утра до ночи проси-

ПЕРВЫЙ В Средней Азии

На западной окраине Наманганской сооружается первый в Средней Азии комбинат шелковых и kostюмных тканей. Этой важной стройкой областная газета «Андижанская правда» посвятила страницы.

Много интересного узнают читатели из статьи главного инженера комбината К. Неверных.

Две прядильные-ткацкие и три отдельные фабрики комбината выпустят в год из штапельного волокна 47 миллионов метров легких платевых тканей, более 16 миллионов метров kostюмных тканей.

Предприятие оснащается новейшим, высокопроизводительным оборудованием. Взят курс на максимальную механизацию, автоматизацию и дистанционное производство. На комбинате будут вязать части для перекрытий. Эти и другие недостатки тормозят работу большого коллектива, восемнадцатого строительного управления, который является основным подрядчиком.

Плохо выполняют свои обязанности субподрядчики — четвертое строительное управление и пятое строительно-монтажное управление.

Наманганский комбинат объявляет ударной комсомольской стройкой. Но Наманганский горючий и Андижанский обком комсомола мало оказывают ей помощи.

Правильно поступила «Андижанская правда», взяла под свой контроль строительство первого в Средней Азии предприятия шелковых и kostюмных тканей. И важно, чтобы к выпустению газеты пришли все заинтересованные организации.

Наиболее ярким отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

Шесть лет искал председатель тополя аспирант Среднеазиатского научно-исследовательского института лесного хозяйства Николай Ким. Ему на помощь пришли рабочие лесхозов, сотрудники института, в первую очередь руководитель М. С. Герцин.

И вот, наконец, Н. Ким выяснил, что врагом тополя являются вредители.

Плохо выполняют свою обязанность субподрядчики — четвертое строительное управление и пятое строительно-монтажное управление.

Наманганский комбинат объявляет ударной комсомольской стройкой. Но Наманганский горючий и Андижанский обком комсомола мало оказывают ей помощи.

Правильно поступила «Андижанская правда», взяла под свой контроль строительство первого в Средней Азии предприятия шелковых и kostюмных тканей. И важно, чтобы к выпустению газеты пришли все заинтересованные организации.

Наиболее ярким отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалпакской ССР С. А. Харин.

— Научная работа И. Г. Кима, — сказал он, — имеет огромное практическое значение для сельскохозяйственного производства.

С большой похвалой отдался о молодом канцеляре биологических наук заслуженный деятель науки Каракалп