

# ПРАВДА ВОСТОКА

12 февраля 1940 г. ПОНЕДЕЛЬНИК № 35 (5198). PRAVDA VOSTOKA

## Ко всем колхозникам и колхозницам, рабочим и работницам совхозов, МТС, ко всем специалистам сельского хозяйства Узбекской ССР

### Обращение республиканского совещания передовиков сельского хозяйства

Дорогие товарищи колхозники, колхозницы, рабочие и работницы совхозов, МТС, специалисты сельского хозяйства Социалистической Узбекистана!

Два месяца тому назад трудящиеся нашего социалистического Узбекистана торжественно праздновали 15-летие со дня образования республики.

В братской семье народов великого Советского Союза Узбекистан, под руководством партии большевиков и любимого вождя народов товарища Сталина, за свое пятнадцатилетнее самостоятельное государственное существование достиг выдающихся успехов во всех отраслях народного хозяйства и культуры.

За этот период Узбекистан преобразовал в корне, обрел облик отличительности, феодализма и средневековья.

При помощи передового пролетариата России, уверенно и настойчиво осуществляющего ленинско-сталинскую национальную политику, узбекский народ миновал мучительную стадию капиталистического развития и перешел непосредственно к социализму. Победа социализма законодательно закреплена в Сталинской Конституции СССР.

Но революции в Узбекистане почти не было своей промышленности. Сейчас у нас создана мощная социалистическая индустрия. Из страны мелкого единоличного сельского хозяйства Узбекистан превратился в страну коллективного крупного механизированного сельского хозяйства.

Завершена коллективизация сельского хозяйства, колхозы окончательно закреплены и упрочены, а социалистическая система хозяйства является теперь единственной формой нашего земледелия.

Посевные площади колхозов и совхозов составляют теперь 99,8 процента.

У нас не было тракторов, комбайнов, автомашин. В земледелии Узбекистана господствовали дотошные омыч и мала, являвшиеся символом феодальной эксплуатации батраков, бедняков.

Сейчас у нас есть 177 машинно-тракторных станций, которые располагают 22 тысячами тракторов, мощностью в 321 тысячу лошадиных сил; у нас есть 1.200 комбайнов и свыше 5 тысяч автомашин. Наше земледелие является не только наиболее крупным и механизированным, но и более оснащенным современной техникой, чем земледелие любой, даже самой передовой, капиталистической страны.

Могучая советская техника на службе колхозов неустанно повышает хозяйственную мощь колхозов и защищенность колхозников. Труд колхозов, вооруженных передовой техникой, с каждым годом приносит все большие результаты.

В борьбе за хлопковую независимость нашей страны мы добились больших побед. В 1939 году сбор хлопка-сырца превысил 16 миллионов центнеров. Колхозы Узбекистана завоевали первое в мире место по урожайности хлопка. Мы собрали в 1939 году в среднем с каждого гектара по 17 центнеров хлопка. Эта урожайность почти втрое больше, чем в Америке, Британской Индии, Бразилии, Турции.

Колхозы и совхозы освоили около 700 тысяч гектаров новых плодороднейших земель.

С помощью Советского правительства, ассигновавшего на ирригационное строительство в Узбекистане свыше 300 миллионов рублей, орошены и освоены 330 тысяч гектаров новых плодородных земель.

Большие успехи достигнуты в развитии животноводства, шелководства и в других отраслях сельского хозяйства республики.

Колхозное крестьянство, работая на себя, на свою великую родину, увеличивает свой богатство, повышает свою культуру и защищенность.

Доходы колхозов только за последние пять лет возросли с 462 миллионов рублей до 2.711 миллионов рублей, т. е. увеличилось в шесть раз, а средний денежный доход на одно хозяйство увеличился с 529 до 3.060 рублей. Республика насчитывает теперь до 600 колхозов-миллионеров.

Мы были страной темной, неграмотной и некультурной. У нас не было своих школ, вузов, техникумов. Теперь Узбекистан превратился в страну почти сплошной грамотности, став страной культурной, с большой сетью высших, средних и начальных школ, обучающих наших детей на родном языке.

Узбекистан, осуществляя ленинско-сталинскую национальную политику, занял достойное место в братской семье Советских Социалистических республик.

Узбекский народ, верный делу Ленина — Сталина, сумел отстоять свои завоевания от захватчиков врагов, покушавшихся на его свободу, его счастье. Узбекский народ развил контрреволюционную буржуазно-националистическую, троцкистско-бухаринскую нечесть. Народ развел в прах осины гнезда вражеские и шпионские. Так он будет и впредь расправляться со всеми, кто попытается посягнуть на радость его жизни.

Свободный труд, труд на себя, на нашу любимую родину, труд, озаренный солнцем Сталинской Конституции, повышает творческую инициативу миллионов, творит чудеса.

Замечательным плодом творческого вдохновения масс является народное движение

в ирригации. Колхозники Узбекистана, как настоящие хозяева жизни, выступили на борьбу с вековым маловодьем. При всемерной поддержке партии, правительства и великого Сталина узбекский народ построил уже в 1939 году 52 ирригационных объекта, с объемом земляных работ в 25 миллионов кубометров. Среди этих строек особенно выделяется величайший в Союзе оросительный Большой Ферганский канал названный именем вдохновителя всех наших побед, именем любимого товарища Сталина.

Чтобы представить себе величие этих строек, достаточно сказать, что за один только 1939 год в области ирригации в Узбекистане сделано, примерно, столько же, сколько было сделано за 60 лет в дореволюционном Туркестане.

Колхозники нашей республики первыми в Советском Союзе перенесли опыт народных ирригационных строек на дорожное строительство. Скоростными методами была построена горная Янкобская дорога протяжением в 70 километров. Метод скоростного народного строительства каналов теперь переносится на дорожное строительство во все области нашей республики.

Творческая инициатива узбекского народа, окрыленная победами социализма, ярво проявилась и в разрывшемся за последние время замечательном, подлинно народном движении стоцентнеровиков, стахановцев-рахматовцев, борющихся за невыданный в мире урожай хлопка в 50—100 и больше центнеров с гектара. В славные ряды стоцентнеровиков вливаются все новые и новые тысячи зрелых, бригадиров, новые десятки тысяч колхозников, охваченных пафосом героического социалистического труда.

Мы гордимся именами таких знатных стахановцев-рахматовцев, как Ахмади Ходиев из колхоза им. МТС, Балыкчиносского района, Исма Айтиков из колхоза им. Кагановича, Янги-Юльского района, и многих других, получивших урожай хлопка в 100 и больше центнеров.

Высший разгул народа замечательный мастер хлопководства, зрелый колхоз «Поммунизм», Каршиносского района, Мажид Курбанов уже несколько лет собирает в Катика-Ларье, Каршиносского района, рекордный урожай. В 1939 году Курбанов получил рекордный в мире урожай — по 147 центнеров хлопка с гектара.

Величайшей радостью наших сердец наполнила грандиозная программа работ, начатая в историческом постановлении СНК СССР и ЦК ВКП(б) «О мерах по дальнейшему погуму хлопководства в Узбекистане».

Со Сталинской глубиной и прозрачностью нашей партии и правительства поставили перед узбекским народом совершенно ясные и конкретные задачи.

Осуществление этого постановления, являющегося выражением Сталинской заботы об узбекском народе со стороны ЦК ВКП(б) и СНК СССР и представляющего конкретную программу борьбы за постепенный переход от социализма к коммунизму, понимая на невиданную высоту не только земледелие, но и все другие отрасли народного хозяйства, культурное и материальное благосостояние всех трудящихся Узбекистана.

Теперь метод народного скоростного строительства, зародившийся в ирригации, жет неоскаемый источник народной инициативы и творческого энтузиазма, проникает во все отрасли нашего народного хозяйства. — Никто и ничто не может свернуть узбекский народ с широкого пути коммунизма, по которому он победно идет рука об руку со всеми народами СССР, с героическим русским народом — своим верным и испытанным другом.

СНК Союза ССР и ЦК ВКП(б) одобрили инициативу колхозов, колхозников и руководящих партийных и советских организаций Узбекистана — расширить в течение ближайших шести лет посевную площадь пашенных земель на 430 тысяч гектаров, расширить посевы хлопка на 100 тысяч гектаров, повысить урожайность хлопка-сырца в среднем по республике до 26 центнеров с гектара, против 17 центнеров в 1939 году, и довести продукцию хлопка-сырца с 16 миллионов центнеров до 26 миллионов.

Чтобы осуществить это Сталинское задание, мы с вами должны уже в этом году, до начала посевной, построить первые оросительные каналы с общим объемом земляных работ в 24 миллиона кубометров, построить Южный и Северный каналы в Фергане, Ташкентский канал, канал Суэди-Ленин-Яб в Кара-Калпакской АССР, вторую очередь Там-Сана в Хорезме, начать строительство Катта-Курганского водохранилища и т. д.

На ирригационном строительстве весной этого года будет занято 500 тысяч человек.

В этом году мы должны освоить 89 тысяч гектаров новых земель, провести внутри республик переселения 7.300 хозяйств, ввести севооборот не менее, чем в 900 колхозах, собрать с каждого гектара не менее 20 центнеров хлопка и дать стране 19 миллионов центнеров хлопчатника.

Посылаю ли нам, товарищи, эта задача?

Опыт сотен тысяч передовых колхозов республики, десятков тысяч бригад и звеньев, получающих урожай свыше 25 — 26 центнеров, добывающих урожаев в 50 — 100 и больше центнеров с гектара, является убедительным ответом на этот вопрос.

Да, эта задача реальна и вполне нам посильна!

Для этого у нас имеются огромные резервы, тающиеся в нашем героическом народе, в наших производительных силах.

Партия и правительство, ставя перед Узбекистаном задачу дальнейшего погуму хлопководства, одновременно обеспечили выполнение ее материальной и технической помощью. Колхозы получают сотни миллионов государственных средств, большие сельско-хозяйственные кредиты. Социалистическая промышленность снабжает колхозы сотнями тысяч кубометров леса, десятками тысяч тонн цемента, железа, сотнями тысяч тонн минеральных удобрений, обеспечивает средствами борьбы с сельско-хозяйственными вредителями.

Получая такую помощь, мы имеем все возможности выполнить программу ирригационного строительства, добиться урожая в 26 центнеров хлопка с гектара к 1945 году и уже в 1940 году получить в среднем по республике не менее 20 центнеров с гектара. Дело теперь только за нами, за нашим умением правильно использовать огромную помощь, оказываемую нам партией и Советским правительством, использовать все огромные резервы, тающиеся в колхозном строе.

Дорогие товарищи! Возможности колхозного строя неограниченны, однако победа сама не приходит, ее надо организовать и завоевать. Успехи передовых колхозов, стахановцев сельского хозяйства, рахматовцев хлопководства объясняются тем, что они всегда горят желанием дать продукцию больше, лучшего качества, решительно предпринимать в колхозное производство передовой опыт, передовую агротехнику.

Вдохновленные историческим решением Совнаркома Союза ССР и ЦК ВКП(б), отеческой заботой великого Сталина о дальнейшем развитии сельского Узбекистана, мы призываем вас, товарищи, всех колхозников и колхозниц, всех работников и работниц совхозов, нашу самую передовую в мире интеллигенцию, всех специалистов сельского хозяйства, немедленно включиться в практическое осуществление этих Сталинских заданий.

Дорогие товарищи! Весна 1940 года является второй большевистской весной в ирригационном строительстве. От успешного выполнения работ в этом году во многом зависит и осуществление всего плана ирригационного строительства, который, как известно, ставит своей задачей в течение ближайших 5—6 лет покончить с маловодьем в Узбекистане.

Мы отлично знаем, что ирригационные работы 1940 года являются более сложными по сравнению с работами 1939 года, они должны быть выполнены в 20—30 дней при общем объеме, превышающем работы, произведенные в течение всего прошлого года.

Поэтому мы призываем вас, товарищи, образцово осмыслить все подготовительные работы к строительству каналов, подготовить жилье для строителей, подготовить для них инструменты, лопаты, носилки, ломы, кирки, топоры, подготовить авто, автомобили. Заранее позаботиться о культурном и бытовом обслуживании строителей, подготовить самовары, котлы, паласы, ковры, организовать чайнаны, пекарни, столовые, парикмахерские, портняжные и сапожные мастерские. Ни одна мелочь не должна быть упущена!

Задача состоит в том, чтобы осуществление огромной программы ирригационных работ сочетать с образцовым проведением всех весенних полевых работ, без чего не может быть достигнут высокий урожай.

Искусство стахановцев-рахматовцев в том и заключается, чтобы умело сочетать ирригационное строительство нынешнего года с весенними полевыми работами, с борьбой за высокий Сталинский урожай.

Мы знаем, товарищи, что важнейшей нашей задачей является дальнейшая борьба за повышение урожайности хлопка.

Мы не можем больше терпеть того, что около 1.500 колхозов резко отстают по урожайности и задерживают более быстрыми темпами роста урожайности хлопка в республике. Есть ли возможность покончить с отставанием урожайности в этих колхозах? Да, есть. Возьмем для примера один из отстающих по урожайности районов, Каракульский, Бухарской области. По этому району в целом в 1938 и 1939 гг. была получена низкая урожайность хлопка — 14 центнеров с гектара.

А между тем, в этом же районе 10 колхозов добились урожая хлопка с гектара около 25 центнеров, колхоз им. Кагановича получил в среднем с каждого гектара по 30 центнеров, колхоз «Мичурин» — по 33 центнера.

Колхозы Каракульского района начинают в этом году 15 апреля, которые своей большевистской работой над хлопком добились урожая по 100 и выше центнеров в среднем с каждого гектара.

Вы знаете, товарищи, что и во всех остальных отстающих по урожайности районах республики многие колхозы в 2—3 раза превысили среднюю урожайность своих районов. Это лишний раз подтверждает, что причина отставания кроется прежде всего в том, что труд в отстающих колхозах организован неправильно, трудовая дисциплина расшатана, еще не ликвидирована до конца безыличка и уравниловка в работе, нет настоящего хозяйского отношения к колхозному производству.

Особенно много отстающих по урожайности колхозов в Самаркандской, Бухарской, Хорезмской областях и Кара-Калпакской АССР.

Республиканское совещание передовиков сельского хозяйства требует от правлений этих колхозов и самих колхозников уже в 1940 г. покончить с отставанием, неостойким колхозников орденского Узбекистана и стахановско-рахматовской работой поднять урожай хлопка в колхозах до уровня передовых.

Мы приветствуем инициативу колхозников Ферганской области, обязавшихся в 1940 году получить по области миллион тонн хлопка. Мы призываем колхозников всех областей нашей республики развернуть борьбу за значительное перевыполнение установленного плана урожайности хлопка.

Мы считаем, что колхозы многих районов Ташкентской области, таких как Орджоникидзевский, Янги-Юльский, Чивасский, Ак-Курганский, могут и должны в 1940 году подняться до уровня высокоурожайных районов Ферганской области — Избаскентского, Андижанского, Ашты-Бульского, Пахта-Абдогово и др.

Мы знаем по опыту передовых колхозов, что высокий урожай зависит от нас самих, от нашей работы. Мы должны работать так, чтобы рекорды отдельных передовиков стали достоянием всех колхозов, всех колхозников и колхозниц. Сталинский урожай можно добиться упорным большевистским трудом, применением во всех колхозах, бригадах, звеньях опыта стахановцев-рахматовцев хлопководных полей, передовой агротехники.

Чтобы образцово провести весеннюю посевную и добиться высокого урожая хлопка, мы обязуемся сами и призываем всех вас серьезно подготовиться к весне и проводить в течение всего года весь комплекс агротехнических мероприятий.

Мы обязуемся и призываем вас провести следующие мероприятия:

1. Усилить работы по промывке засоренных земель, закончить эту работу не позднее 15—20 февраля и своевременно провести запасные поливы. Повсеместно организовать массовые работы по очистке ирригационной сети и, в первую очередь, зауров, прополкать во всех нужных случаях новые заурры.

2. Использовать оставшиеся дни для укрупнения карт обработки и их планировки, чтобы иметь для тракторного посева и механизированной обработки как можно больше площадей.

3. В феврале в каждом колхозе провести сбор и наводнение навоза и других местных удобрений и полностью свежих их к полям, сложить в штабеля, погудить эти удобрения к весне в носовую и с самого начала весенних вспашек.

4. В каждом колхозе нужно принять меры для ликвидации потерь ценнейших минеральных удобрений при транспортировке их в колхозы и при использовании на полях.

5. В ближайшее же дни закончить ремонт и подготовить к весенним работам весь тракторный парк и прицепной инвентарь: восстановить во всех МТС разбитые шкотовые тракторы; заранее закрепить тракторы за трактористами, а каждый трактор закрепить на ближайшие 2—3 года за определенными колхозами и ликвидировать тем самым безыличку трактористов, которая является одной из основных причин низкой производительности их работы.

Мы считаем, что результаты работы каждого тракториста должны оцениваться по тому, насколько успешно обслуживаемое трактором колхозное звено выполняло и перевыполнило задание по урожайности.

Мы обязуемся и призываем все колхозы и колхозников нашей республики организовать во всех районах социалистическую помощь МТС по производственному и бытовому строительству и упорядочению условий, чтобы в течение 1940 года привести в образцовое состояние все МТС республики. Этим мы можем помочь МТС еще больше и лучше обрабатывать колхозные поля, еще быстрее поднимать колхозное производство.

Укрепляя тракторные бригады, эти основные производственные ячейки МТС, мы призываем всех трактористов и механиков добиться в 1940 году среднегодовой выработки на каждый 15-силый пахотный трактор 750 гектаров, а на каждый трактор «универсал» засеять хлопком не менее 120 гектаров и в период межурожайной обработки продуктивировать и нарастить борозд не менее чем на 1000 гектаров, всемерно развивая возникшее новое замечательное движение трактористов за повышение качества обработки, за глубокую 30-сантиметровую пахоту.

5. Необходимо прогнать все хлопковые семена; высококачественно и в срок подготовить землю к посеву, исподобывать

все ресурсы местных удобрений, правильно применять минеральные удобрения, чтобы ни один гектар колхозной и совхозной земли не остался неудобренным.

6. Посев хлопка провести своевременно, в сжатые сроки и закончить по республике не позднее 20—25 апреля, выделив для работы по севу самых лучших и опытных колхозников.

7. Покончить с изреженностью посевов хлопка, особенно имеющейся в колхозах Самаркандской, Бухарской областей и в МТС, специалисты сельского хозяйства Узбекистана прилагают все силы, чтобы по-большевистски выполнить Сталинскую программу дальнейшего погуму хлопководства в Узбекистане, а также постановление СНК УзССР и ЦК ВКП(б) Уз, одобренное VI пленумом ЦК ВКП(б) Уз в каждом колхозе, бригаде, звене:

а) бороться за здоровые дружные всходы. Не затягивая прорывания их, тщательно следить от посева до полного появления всходов за каждым рядком хлопчатника, своевременно рыхлить почвенную корку, проводить посев семян в места невыходов и посылку готовой рассады, заранее выращенной в нужном количестве в колхозе;

б) до начала сева хлопчатника установить по каждому колхозу, каждой колхозной бригаде и звену, для каждого отдельного поля норму густоты стояния хлопчатника и добиваться, чтобы число кустов хлопчатника было доведено до 80—110 тысяч на гектар, в зависимости от почвенных, водных условий и от высеваемого сорта, с равномерным размещением растений по всему полю.

8. Нужно широко использовать чизеля в процессе весенней пахоты, провести разрыхление глубоких почвенных горизонтов. Мы призываем вас добиться, чтобы после посева каждого поля, немедленно после того как поспевает почва, была проведена глубокая культивация и окучка хлопчатника. Ни в коем случае нельзя допускать пересыхания почвы и повторных поливов по нехарактерным полям. Вредная, сохранившаяся еще кое-где практика выгонки хлопчатника в рост частыми поливами без окучки и культивации должна быть решительно изжита.

9. Особое внимание мы должны уделить в этом году перекрестной обработке хлопчатника, которая при большом снижении затрат ручного труда колхозников способствует своевременному и добротному выполнению проведения обработки хлопководных полей и повышению урожайности.

В этом году мы должны произвести перекрестную обработку на площади до 150 тысяч гектаров.

10. Наиболее полно и экономно использовать полевую волю. Покончить в 1940 году с расточительным и вредным для хлопчатника полевом способом затопления, повсеместно перейти на борозковый и трубчатый поливы.

Мы призываем всех колхозников и колхозниц республики провести запасные поливы, установить применительно к почвенным условиям строгий поливной режим, который бы обеспечивал поддержание нормальной влажности почвы.

11. Неотъемлемой частью стахановской агротехники является поддержание в почве в течение всего вегетационного периода достаточного запаса питательных веществ, они усиливают снабжение хлопчатника фосфорными удобрениями в период плодотворения.

Стахановцы-рахматовцы не только вносят удобрения в почву, но и регулируют распределение питательных веществ в самом растении путем чезыек, чтобы в период образования корочек питательные вещества направлялись не на рост растений, а на увеличение плодотворения и пополнение корочек.

Поэтому мы должны наряду с правильным применением минеральных и местных удобрений проводить своевременно, в июле — начале августа, чезыек хлопчатника на всей площади посевов.

При этом мы рекомендуем растения чезыек дифференцировано, сначала кусты хлопчатника с бурым развитием, а в следующие сроки остальные растения.

Дорогие товарищи! Применяя все перечисленные основные агротехнические мероприятия, вы должны помнить, что «секрет» стахановцев-рахматовцев заключается в умелом применении переловой агротехники и мастерском сочетании различных агротехнических мероприятий с многовековым народным опытом, в том, что передовики сельского хозяйства применяют агротехнические мероприятия в комплексе, во взаимной увязке. При этом стахановцы-рахматовцы полагают не из шаблона, а из оценки изучения местных почв, водных и климатических условий.

Значительное место в подготовке к посеву занимает своевременный ремонт сеялок, культиваторов, плугов, борон. Мы призываем всех колхозников, колхозниц позаботиться о быстром окончании ремонта инвентаря, необходимого для посева и обработки хлопчатника.

Ежегодно колхозы республики несут большие потери урожая хлопка от влота, гомоза, паутинного клещика и ряда других сельхозвредителей. Мы призываем колхозников и колхозниц использовать все возможности для борьбы с болезнями и вредителями хлопчатника. При проведении

химической борьбы с паутинным клещиком необходимо организовать быструю работу очагов появления паутинного клещика, ни в коем случае не завыть вредителям распространяться на большой площади. Тщательной двух-трехкратной обработкой зараженных площадей нужно добиться полного уничтожения паутинного клещика, нужно усилить мероприятия по борьбе с гомозом и другими болезнями и вредителями хлопчатника.

Все сорняки с полей, между обочинами дорог, арыков должны тщательно скашиваться и убираться, а поля кроме того очищаться от остатков гуды-пау.

Остающиеся до весенних работ время нам все же нужно использовать также для изучения опыта работы передовых колхозов, стахановцев-рахматовцев, добившихся высоких урожаев хлопка и завоевавших право участия на Всесоюзной сельскохозяйственной выставке в 1940 году. Для овладения основами агротехники, изучения опыта стоцентнеровиков надо провести агротехучебу всех звеньев, бригадиров, подпольческих бригад, химзаводов, колхозных инструкторов по борьбе с сельхозвредителями, председателей и полеводов колхозов.

По нам, товарищи, не следует забывать, что для быстрого погуму зажиточности, благосостояния трудящихся и укрепления мощи нашей великой родины нужно развивать не только одно хлопководство. Для того чтобы успешно решить всестороннюю задачу, поставленную историческим ХУП с'ездом ВКП(б) — «догнать и перелечь также в экономическом отношении наиболее развитые капиталистические страны Европы и Соединенные Штаты Америки» — нам нужно по-хозяйски, всемерно развивать животноводство, зерновое хозяйство, шелководство, садоводство, виноградарство и остальные отрасли нашего сельского хозяйства.

Мы должны укрепить и расширить колхозные фермы, улучшить породность скота и расширить кормовую базу, неустанно пополнять историческое постановление партии и правительства о развитии общественного животноводства.

1940 год должен стать также годом решающего погуму зерновых колхозов и районов республики. Опыт передовых колхозов показывает, что мы располагаем всеми возможностями для того, чтобы собирать высокие и устойчивые урожаи зерна, риса и других культур.

Не менее серьезные задачи стоят перед нами в области шелководства. Узбекистан, являющийся основной базой шелководства СССР, должен резко повысить урожайность шелководных коконов, дать стране больше сырья для промышленности.

Для успешного разрешения этой серьезной задачи мы видим единственно правильный путь — шелководство должно стать кровным, родным делом колхозов, должно занять свое место в общестроительном хозяйстве. Положение, существующее сейчас, когда шелководство остается единственно необщественной отраслью колхозного хозяйства, не может способствовать быстрому и решительному погуму этого важного участка сельского хозяйства республики.

При индивидуальном червокорении невозможно обеспечить проведение в полном объеме всех агротехнических мероприятий. Плохо используется кормовой фонд. Индивидуальная эксплуатация тутовника ведет к хищничеству, насаждения не получают необходимого ухода. Кично в колхозах не заботятся о развитии тутовых питомников.

Мы считаем, что пришло время, когда шелководство должно стать делом колхозов. Об огромных преимуществах общественного червокорения, по сравнению с индивидуальным, наглядно говорит опыт передовых колхозов нашей республики. Посмотрите, товарищи, какие прекрасные результаты достигнуты в колхозе «Рабочий», Андижанского района, Ферганской области. Этот колхоз, организовав в прошлом году общестроительную выкормку тутового шелкопряда в размере 42 коробки гренсы, получил средний урожай в 66,7 килограмма коконов с одной коробки и выполнил план контрактации на 153 процента. В этом же колхозе раньше при индивидуальном выкормке урожай составлял всего 45—47 килограммов коконов с одной коробки гренсы.

Сравните эти две цифры и вы увидите, какие огромные возможности и преимущества дает общестроительное червокорение.

Колхоз «Рабочий» не исключение. Следовательно, можно утверждать, что есть все основания для массового распространения передового опыта перехода на общестроительное шелководство.

Вот почему мы, участники республиканского совещания передовиков сельского хозяйства, горячо поддерживаем предложение членов колхоза «Рабочий» о переходе от индивидуального к колхозному общестроительному шелководству.

Забывая о подтягивании отстающих по урожайности колхозов, мы не должны забывать о недостатках организации труда в наших колхозах.

Окончание на 2-й стр.

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ СОВЕЩАНИЕ ПЕРЕДОВИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ОКОНЧАНИЕ ОБРАЩЕНИЯ РЕСПУБЛИКАНСКОГО СОВЕЩАНИЯ ПЕРЕДОВИКОВ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Всем известно, какую огромную роль в организационно-хозяйственном укреплении колхозов имеет создание постоянных производственных бригад. Каждый участок колхозной земли получает своего ответственного хозяина, обязанного повседневно заботиться об улучшении земель и орошительной системы, отвечающего перед колхозом за получение высокого урожая.

Сила производственной бригады — в постоянстве ее состава, в длительном закреплении за ней земельного участка, в слаженности и сработанности членов бригады.

Можно ли мириться в таком случае с тем, что во многих колхозах производится ежегодная ломка бригад, изменение состава колхозников в бригадах, замена земельных участков? Не пора ли прекратить нарушение Устава сельскохозяйственной артели, требующего, чтобы полеводческие бригады создавались на срок не менее одного севооборота, т. е. на ряд лет.

Мы требуем от правлений колхозов, от агрономов, от земельных органов прекращения вредной практики ломки бригад. Мы требуем, чтобы колхозной бригаде была предоставлена возможность в течение ряда лет работать на одном и том же участке и в одном и том же составе колхозников, чтобы колхозники на закрепленных участках могли проводить мероприятия, рассчитанные не на один год, а на ряд лет вперед.

Мы не должны мириться дальше с таким вредным недостатком, как обезличка земель, участков, систематическая перекладка в течение года членов звена на участки других звеньев и бригад.

Мы хорошо помим слова товарища Молотова, главы нашего советского правительства, призванного на XVIII съезде ВКП(б) «шире использовать звеньевую форму организации труда колхозников». Мы знаем, что в наших колхозных колхозах развитие стахановского движения за высокие урожаи, развитие движения стоцентнеровиков-рашатовцев неразрывно связано с развитием звеньевой формы организации труда, с укреплением звеньев внутри колхозных бригад. Нет никаких оправданий тем колхозам, которые до сих пор не поняли, что звенья — это первый шаг в улучшении работы колхозов, что укрепление звеньев является основой дальнейшего развития стахановского движения.

Мы обращаем внимание всех колхозов на необходимость правильной расстановки колхозников ведущих профессий по бригадам и звеньям, чтобы в каждой бригаде был опытный полевода, чтобы в каждой бригаде, каждом звене были опытные плугари, сеяльщики, культиваторы.

Еще один яркий пример хотим мы привести из практики наших колхозов. Во многих колхозных и смешанных колхозах, особенно в Ферганской и Самаркандской областях, донерия, зерновые культуры, овощи нередко остаются без «хозяина», не закрепляются ни за бригадами, ни за звеньями. В таких случаях уход за этими культурами поставлен плохо, план урожайности по ним не выполняется, а колхозы недополучают многие тонны ценнейшей продукции.

У нас нет и не должно быть второстепенных культур. В колхозном хозяйстве все культуры важны, все требуют одинаково хорошего ухода. Поэтому в колхозе каждая культура должна быть закреплена за бригадой и звеном.

Большим препятствием в расширении рядов стахановцев высокой выработки являются имеющиеся еще во многих колхозах случаи нарушения индивидуальной дисциплины, работа скопом, групповой учет труда. При отсутствии индивидуальной дисциплины, при работе скопом, когда труд каждого отдельного колхозника не измеряется, а трудники всем работающим в группе колхозникам начисляются по повну — нет надежды на укрепление трудовой дисциплины, трудно поднять выработку колхозников, задры и денгаи прачудат за силу честных, добросовестно работающих колхозников.

Мы призываем всех колхозников и колхозниц крепить индивидуальную дисциплину, развертывать социалистическое соревнование за перевыполнение норм выработки на колхозных работах, обеспечить передачу опыта стахановцев высокой выработки всем колхозникам. Мы считаем, что теперь уже недостаточно ограничиваться по-казателями перевыполнения дневных норм выработки. По примеру стахановцев-сборщиков хлопка — 15-тысячников должно получить широкое распространение приятие колхозниками обязательств по выработке на целый сезон. Нужно широко применять опыт колхозников первого Уйчского района, которые устанавливают для себя сезонные нормы выработки не только по сбору хлопка (15-тысячники), но и по окучке (25-гектарники), по полям, культивации и другим основным работам.

Дорогие товарищи! Осуществление величайшей программы дальнейшего повышения хлопководства буквально преобразит нашу республику.

В Ферганской долине, в Ташкентском оазисе, в Самарканде и Бухаре, в Хорезме и Кара-Калпакии возмужают десятки новых ирригационных каналов. Живительный поток пойдет на поля вода. В республике не останется такого уголка, где бы страшный бич маловодья подкашивал урожай. Уйдут в прошлое времена, когда в тихом ожидании воды засыхали листья хлопчатника, увядали сады. Реки изменят свои русла. Вода пойдет по пути, указанному ей болыпейками. И тогда зацветут дески и степи, безлюдные и суровые сейчас места. Тогда сохотные и колхозные поля, где будет введен севооборот, дадут невиданные урожаи.

На вновь освоенных землях возникнут новые кишлаки и поселки с широкими, прямыми улицами, обсаженными деревьями, с прекрасными просторными домами, школами, больницами, клубами.

На поля придут сотни новых тракторов и машин, комплексная механизация облегчит труд колхозников, создаст прочный фундамент высоким, устойчивым урожаям.

Земля словно помолодет, станет еще плодороднее. Севообороты, стахановская агротехника, сочетавшаяся с данными передовой науки, новые сорта хлопчатника — все это подчинено одной главной цели — резко повысить урожайность социалистических полей.

Пастанет время, когда колхозный Узбекистан увидит мир новыми, неслыханными еще рекордами, ибо нет предела творческим возможностям народа-создателя.

Еще счастливее, радостнее, богаче станет жизнь. Подъем хлопководства — это подъем хозяйства и культуры республики.

И всем этим мы обязаны великому Сталину, его отеческим заботам о процветании узбекского народа, о его дальнейшем подъеме, о его новых победах.

Вот почему с таким огромным воодушевлением все трудящиеся Узбекистана встречают историческое постановление партии и правительства. Вот почему это постановление вызвало могучую волну народного подъема социалистического соревнования, охватившего уже десятки и сотни тысяч колхозников и колхозниц, рабочих и работниц совхозов и МТС, специалистов сельского хозяйства.

Перед нами сейчас одна основная задача: опралять волею партии и правительства, доверие товарища Сталина, отдалить выполнение сталинского плана дальнейшего подъема хлопководства Узбекистана. Борьба за осуществление этой задачи должна быть почитена, все наши мысли, все наши стремления, все наши практические дела.

Мы обращаем ко всем колхозникам и колхозницам, ко всем рабочим и работницам совхозов и МТС, ко всем специалистам сельского хозяйства с призывом: по-большевистски, по-сталински беритесь за дело, за работу, планы которой будут способствовать дальнейшему расцвету нашей республики, укреплению силы и могущества Советского Союза.

Если по-сталински, по-большевистски будут работать не только они стахановцы и ударники, а все колхозники и колхозницы, все рабочие и работницы, все специалисты сельского хозяйства, если опыт передовиков сделать общим достоянием, тогда мы от нашей земли получим урожай в два и три раза больше, чем получаем сейчас.

В наших руках и испытанный метод борьбы и побед — великая сила социалистического соревнования и стахановско-рашатовского движения. Так пусть же эту силу в хит, вовлечем в социалистическое соревнование, в народное стахановско-рашатовское движение всех колхозников и колхозниц, всех работников сельского хозяйства!

Соварищ Узбекиской ССР и ЦК ВП(б) указали нам практические пути для выполнения исторического постановления партии и правительства «о мерах по дальнейшему подъему хлопководства в Узбекистане».

Товарищи, давайте еще дружнее возьмем за работу! Как ни велики наши успехи и достижения, сейчас не может быть и тени самоуспокоения и зазнайства. Мы не можем останавливаться на достигнутом. Каждый новый год должен быть новым шагом вперед.

За работу, товарищи! Вперед, к новым победам коммунизма! Да здравствуют колхозники и колхозницы, рабочие и работницы совхозов и МТС!

Да здравствует советская интеллигенция социалистического сельского хозяйства!

Да здравствует сталинская дружба народов!

Да здравствует великий русский народ!

Да здравствует могучая коммунистическая партия большевиков!

Да здравствует наш друг и учитель, великий Сталин!

38.500 колхозников вышли на трассу Северного Ферганского канала

ПАМАНГАВ. 11 февраля (УзТАГ). Рано утром 11 февраля 38.500 колхозников Уйчского, Янги-Курганского, Пашского, Касасайского, Гюр-Курганского, Чустского, Наманганского районов на машинах, арбах, верхом на лошадях и пешком двинулись на трассу Северного Ферганского канала.

Выход на трассу превратился в праздник, люди шли, высоко поднимая портреты руководителей партии и правительства, с оркестрами, знаменами, лозунгами, радующимися о завершении подготовки к весеннему сезону.

На стройучастках уже затоплены все инвентарь, хорошо оборудованы агитучастки, столовые, красные чайнаны, мелуники, в ларьках и магазинах большое количество товаров хорошо налажена радиодеревня, подготовлены места для отдыха и ночлега.

Колхозники 14-го Чустского участка первыми вышли на трассу, отчитали площадь от камыша и вольчих, установили юрты.

12 февраля по всей линии трассы начаты земельные работы. Колхозники Ибаскентского, Пахта-Абдского, Ахмского, районов, решив помочь наманганским колхозникам, обязались вынуть 990.400 кубометров грунта.

РЕЧЬ тов. ЮЛДАША АХУНБАБАЕВА

Товарищи! В своем докладе тов. Юсуфов подробно рассказал о задачах, выдвинутых постановлением Совнархоза СССР и ЦК ВКП(б) перед колхозниками и колхозницами Узбекистана в области дальнейшего подъема хлопководства.

Я не сомневаюсь, что колхозники, звеньевые, бригадирь, агрономы, все работники сельского хозяйства с честью выполнят задачи партии и правительства. Я уверен в этом, потому что замечательное движение стоцентнеровиков-рашатовцев распространялось не только по Ферганской области, но и по всем областям и районам Узбекистана. Вы все знаете, что звеньевой-орденоносцем из колхоза «Коммунизм» Каршинского района, тов. Маджид Курбанов с каждого гектара своего участка получил по 147 центнеров хлопка. Особенно примечательно, что этот высший рекордный урожай получен в условиях Капка-Лары, где оземельные и водные условия гораздо хуже, чем в Фергане. Тем самым тов. Маджид Курбанов доказал, что во всех районах Узбекистана есть возможность получать высокие урожаи.

В той самой Самаркандской области, в которой, по утверждению врагов народа, вообще нельзя было сеять хлопок, имеются сейчас звеньевые-стоцентнеровики и немало бригад собирает с гектара по 50—60 центнеров сырья. Здесь много колхозов, сдающих с гектара по 30—40 центнеров хлопка. Ташкентская область, расположенная в северной части нашей республики, по урожайности хлопка почти сопоставима с Ферганой.

В Узбекистане теперь немало районов, где средние урожаи хлопка с гектара составляют 30 центнеров. Среди передовых — Наманганский, Уйчский, Алты-Кульский, Ибаскентский, Андижанский и Пахта-Абдский районы. Саягуз-их пример, в Ташкентской области развернули авергичную борьбу за урожай в 30 центнеров Янги-Юльский, Чиназский, Орджоникидзевский, Калнинский и Ак-Бурганский районы.

В свою очередь передовые ферганские районы не остановились на завоеванных успехах, они сейчас соревнуются за урожай в 40 центнеров с гектара в среднем. (Аплодисменты).

Все это дает основание утверждать, что оренпоносный Узбекистан имеет все возможности и условия, чтобы завоевать в ближайшие годы урожай в среднем по республике в 26 центнеров с гектара. (Продолжительные аплодисменты).

Невысокую урожайность хлопка в Кокандской группе районов и в Бухарской области многие объясняют недостатком воды. А между тем, до сих пор в Бухарских районах хлопковые поля поливаются сплошным затоплением. Вода здесь тратится самым бесхозяйным образом. Та же картина в Кокандской группе районов. Здесь никто не думает об экономии воды и в то же время все много кричат о маловодье.

Работники Кокандской группы районов должны понять, что с окончанием строительства Большого Ферганского канала, Сталина вопрос о воде в Кокандской и Ферганской группах районов разрешен. Но нужно решительно отказаться от устаревшего затопления полей, а полив производить по бороздкам. Для обеспечения водой Бухарской группы районов и части Самаркандской в ближайшие дни начнется постройка Катта-Курганского водохранилища. Кроме того, по всей республике в этом году развернется строительство других грандиозных ирригационных сооружений: Северного и Южного Ферганских каналов, Ташкентского, Ташкентского и др. С маловодьем узбекский народ покончит раз и навсегда. (Аплодисменты).

Товарищи! Ошибается тот, кто считает, что только вода определяет успех борьбы за высокие урожаи хлопка. Огромное значение имеет и агротехника. Это знает каждый опытный, каждый хлопкороб.

Вегетационный период хлопка продолжается в среднем 150 дней. В сентябре хлопчатник должен быть уже вполне созревшим, т. е. к этому времени корочки

должны набрать полный урожай, чтобы вложить было упругое и здоровое, чтобы семена были лучше. Значит, весной нужно провести сев хлопка по республике в самые скатые сроки. Нельзя растагивать посевную на 15—20 дней, как это делалось раньше. Необходимо все работы закончить в 10 дней.

Здесь много говорилось о правильном подборе хлопковых семян. Из выступления директора СоюзНИИ тов. Колдаева мы знаем, что сейчас выведены новые выносливые сорта хлопка. Наши научно-исследовательские учреждения добились в 1939 году значительных успехов. Опытная станция по семеноводству в Ленинском районе провела в колхозе им. Андреева опыты по сортоиспытанию хлопчатника. Здесь на одном поле был посеян промышленный сорт хлопка, известный у колхозников под названием «беш-ш». А рядом на такой же земле, получившей точно такую же обработку, был посеян сорт № 6082. Я был в этом колхозе осенью и проверил результаты опыта. Оказалось, что на участке, где был посеян сорт № 6082, ни один куст хлопчатника не заболел вилтом. В то же время на соседнем участке до 60—65 процентов кустов было поражено этой тяжелой болезнью.



Если после сева хлопка колхоз не получает дружных и здоровых всходов, то не будет и высокого урожая. Поэтому нужно добиваться, чтобы каждое семя, заложено в почву, взошло. Всякий опытный человек знает, что в среднем на гектаре должно быть не менее 60 тысяч кустов хлопчатника. Многие колхозы доводят густоту стояния до 120—150 тысяч. Но в Кокандской группе районов об этом не думают, здесь число кустов хлопка на гектаре в 1939 году было значительно меньше минимума. Больнички Кокандской группы районов не только не производились, но даже уничтожались палками. В 1935 году они сдали по 22 центнера хлопка с гектара, а в 1939 г. только по 16 центнеров. Таковы плоды пренебрежения агротехническими правилами.

Некоторые работники пытаются оправдаться тем, что в Кокандской группе районов — засоленные земли. Однако почему же здесь ничего не было сделано для удаления солей из почвы? Почему колхозники не боролись за высокие урожаи на полях, где хорошая почва? Почему они не боролись с изреженностью посевов? Колхозники, работники сельского хозяйства Кокандской группы районов должны исправить свою ошибку и выключиться во всеобщее движение за 26 центнеров в среднем с гектара, которое сейчас захватило весь Узбекистан.

В Бухарской и Самаркандской областях на каждом гектаре нужно иметь по 80—90 тысяч кустов хлопчатника. На деле же получается иная картина. Здесь на гектаре насчитывается не более 55—60 тысяч растений. И это отрицательно сказывается на урожае.

Здесь существует еще одно ненормальное явление. Для полива затоплением колхозники после сева восстанавливают уничтоженные во время вспашки палы (земляные валы). Палы занимают около 10 процентов площади полей, а это значит, что из каждых 100 гектаров культурных земель мы теряем в среднем около 10 гектаров. С другой стороны на каждом гектаре мы теряем по несколько центнеров хлопка. Значит перед колхозниками тех районов, где применяется полив затоплением, во весь рост встает задача — немедленно перейти на бороздочный полив, уничтожить палы и тем самым повысить урожайность с каждого гектара на 6—7 центнеров.

Во многих наших колхозах совершенно не налажен обмен опытом. Зачастую одна бригада не знает, что делается на участке другой. Вы все слышали здесь выступление звеньевой колхоза «Бахрама», Бальджинского района, тов. Камбаров, которая получила в 1939 году по 125 центнеров хлопка с гектара. Но в то же время в этом колхозе есть и такие звенья, которые не смогли сдать даже и по 15 центнеров. Между тем, земля во всем колхозе одинаковая. В чем же дело? Почему тов. Камбаров сдал 125 центнеров, а в других звеньях урожайный отбыл? Все это потому, что обмен опытом в этом колхозе не налажен. Очевидно, совет урожайности здесь работает плохо. Люди, входящие в него, не имеют достаточного опыта.

Обычно совет урожайности во многих колхозах состоит... из одного человека. Что он может сделать? Для работы в советах урожайности должно быть выделено по 5—6 лучших колхозников, имеющих богатый опыт. Все члены совета урожайности должны работать согласованно. А агрономы, в свою очередь, обязаны повседневно руководить работой советов урожайности в колхозах. Наши агрономы должны по-большевистски, рука об руку с членами совета урожайности, бороться за повышение урожая хлопка. Если они будут работать согласованно, то в колхозах легче будет осуществлять агрономические мероприятия, применить достижения агрономической науки в сочетании с опытом колхозников.

Все хлопкоробы, все колхозники должны помнить одно обязательное правило для получения высокого урожая необходимо организовать борьбу за сохранение каждого куста хлопчатника, за сохранение каждой корочки. Достаточно привести яркий пример. Если на одном гектаре — 80 тысяч кустов хлопчатника и на каждом кусте участка вырастить только по одной дополнительной корочке, то у нас созреет на гектаре дополнительно 80 тысяч корочек хлопка. В среднем каждая из корочек весит по 4 грамма. А это значит, что прирост урожая на каждом гектаре выражается в 3,2 центнера хлопка. Вы видите, товарищи, что есть смысл беречь каждую корочку хлопка, заботиться о выращивании даже по одной лишней корочке на каждом кусте. Это поможет нам в борьбе за 26 центнеров хлопка с гектара в среднем по республике. (Аплодисменты).

В своем выступлении тов. Ризамат Мусамухамедов, останавливаясь на вопросах ухода за виноградниками, привел мудрую народную поговорку: «Если будешь виноградные лозы поливать, а если нет, — будешь купать палки». Не мешает припомнить эту поговорку, когда дело касается чеканки хлопчатника. Есть еще и такие люди, которые говорят, что чеканку проводить совсем не нужно. Они забывают простую вещь. Какую можно получить пользу, если кусты хлопчатника поздней осенью будут беспрерывно разрастаться вширь, продолжая вестись, а новые корочки образовываться не будут? Поэтому, чтобы приостановить бесцельный рост хлопкового куста после того, как он нормально развился, и накопить высокий урожай, следует обязательно проводить чеканку. Но ее нужно делать во-время. В колхозе имени Куйбышева, Наманганского района, были поставлены серьезные опы-

ты. На одном из участков большого поля чеканка хлопчатника не была произведена вовсе. Там с каждого гектара был получен урожай по 29 центнеров. На участке, где чеканку провели 2 июля, сбор хлопка достиг 35,7 центнера с гектара. На участке, где чеканка была проведена 11 июля, урожай получился почти такой же. А на тех участках, где чеканка производилась позже, урожай снизился до 31,5—32,5 центнера. Примерно такие же результаты получены и во время других опытов. Отсюда видно, что если чеканку проводить во-время, урожай будет высокий, а если с ней запаздывать, сбор хлопка значительно снизится. Вообще же, чеканка должна проводиться обязательно!

Правильное руководство со стороны агрономов полевыми работами во многом решает успех борьбы за высокие урожаи. Я хочу расказать вам об опытах, поставленных агрономом в колхозе имени Сталина, тов. Намангана. С каждого из двух гектаров опытного участка был получен урожай сырья в 88,41 центнера. Здесь были выполнены тщательно все агрономические правила, это и обеспечило успех.

В колхозе им. Сталина второе звено третьей бригады под руководством агронома провело опыты переферной обработки. Участок в четыре гектара был разбит на две равные части. Пахота, внесение удобрений, поливы проводились здесь совершенно одинаково. Только междурядная обработка на одной части поля была выполнена шахматным способом. На этом участке было собрано по 57,7 центнера с гектара, а на участке с обычной обработкой — только по 45 центнерам.

Использование опыта передовых колхозов, бригад, звеньев имеет огромное значение в борьбе за высокий урожай хлопчатника. Однако нельзя метод, выработанный во время опытов в одном районе, слепо применять во всех других районах. К каждому району, к каждому колхозу следует подходить дифференцированно. В частности, в Кокандской группе районов, а также во многих участках Андижанского района первую обработку междурядий хлопчатника следует производить после первого полива. А в других местах это не обязательно.

Наконец, последний вопрос, на котором следует остановиться, — это чеканка обработки. В колхозе имени Сталина (Наманган) на участке, где применялась мелкая чеканная обработка и мелкая культивация, каждый гектар хлопка дал по 35 центнеров. На другом поле, где проводилась глубокая чеканная обработка и культивация, было получено по 47,7 центнера. В колхозе имени Ахунбабаева, Наманганского района, был проведен опыт на глубину вспашки. При пахоте на 20 сантиметров урожай составил 35,5 центнера, на 25 сантиметров — 42,3 центнера. Результаты этих опытов неопровержимо доказали огромную пользу глубокой вспашки, междурядной обработки.

Товарищи, здесь, на совещании, выступают лучшие люди колхозов, наши замечательные опытники, наши агрономы. В их выступлениях мы слышим слова непоколебимой уверенности, что поставленная перед нами почетная задача введения урожайности до 26 центнеров хлопка с гектара будет безусловно выполнена. Для этого, в первую очередь, нужно укрепить трудовую дисциплину среди колхозников и колхозниц, трудиться честно и по-стахановски. Мы должны добиться, чтобы все посевные хлопковые семена завалили всходами. В течение всего вегетационного периода мы обязаны заботливо ухаживать за каждым кустом хлопчатника. Мы должны широко распространять опыт стоцентнеровиков, сделать его достоянием всех бригад, всех звеньев, всех колхозников. Мы должны сочетать агрономическую науку с дехканским опытом.

Соблюдая эти условия, шире замечательное движение рашатовцев-стоцентнеровиков, мы с честью выполним почетную задачу, поставленную перед нами партией и правительством! (Продолжительные аплодисменты).

Герои боев с белофиннами

„Щ-311“

самоблагодария. Нужно хладнокровие, точный расчет. Предстоит великую битву, небольшую пропала, где на льбах глубинах таится неожиданность, подстерегает опасность. Требуется исключительное мастерство корабельщиков: район, в котором пыла подводная лодка, хорошо был известен только врагу. У экипажа советского корабля не было даже сведений о рельефе дна, не было достаточных данных о силе течения, о глубине.

Лодка погружалась плавно и быстро. Краснофлотцы и начальствующий состав четко выполняли приказы командира, люди не спускали глаз со сложных приборов. Весь личный состав лодки горел одним желанием, одним стремлением — пробиться в зону, куда враг никак не ждал советских моряков, где он, как ему казалось, находится в полной безопасности.

Внезапно путь лодки прерывает какое-то препятствие. Что это — подводная скала или затопленный корабль? Командир приказывает повернуть вправо. Вдруг корпус корабля содрогается. Остро и тревожно опускается толчок. Моряки приготовились ко всяким неожиданностям. Это продолжается две — три секунды, но они кажутся десятками минут, часами.

Требуется железная воля, твердость характера, уверенность, чтобы в такой сложной обстановке не растеряться ни на мгновение, найти быстрое и правильное решение. Промедление или растерянность могут привести к катастрофе, к гибели. Сохранить в такие минуты ясность мысли и точность в работе могут только мужественные люди, воспитанные в духе большевистской смелости, горячей любви к своей родине.

С огромными трудностями пробился подводный корабль через узкий пролив. 18 суток подводная лодка «Щ-311» находилась в боевой позиции. Она дрейфовала во льдах, преодолевала жестокие штормы, срывалась от вражеских глаз в глубинах моря, шла в пургу, обледевала, превращалась в айсберг. Временами невозможно было скальваться и срубать толстый ледяной лед, окружавший корабль. Тогда лодка погружалась в глубину, чтобы там «обтерпелась», освободиться от многократной наруги.

С исключительной точностью выполнял отдаленный экипаж боевого судна приказы командира, словно маневрировал на море, зорко все свое почетную вахту. — Визу корабль противника! — докладывает командир минной боевой части лейтенант Силкин.

Лодка быстро погружается в воду. На поверхности остается лишь перископ. Вершинки смело ведет свой корабль к вражескому судну. Когда расстояние сокращается, когда враг уже близко, лодка приступает к выполнению задания. ... Секунды — и над вражеским судном поднимается будущее золотистое пламя, ослепяющее густым дымом. Над морем долго пылает зарево — огонь пожират тысячи тонн горючего, которым было наполнено бездонное судно.

Моряки подводной лодки «Щ-311» помнят и другие минуты — минуты, которые остаются в их памяти навсегда... Однажды между вражеским пароходом и подводным кораблем завязалась жаркая артиллерийская дуэль. Вокруг лодки велись выстрелы. Снаряды поднимали громадные смерчи. По точен был оружейный расчет Силкина и принел командора Мищенко. Прямо и пель посылали они снаряд за снарядом. Враг дрогнул. Белофинский корабль, обтянут пламенем, поспешно и трусливо удалялся в свой порт. 58 минут преследовала его слабая подводная лодка. В нескольких сотнях метров от гавани она добилась его, и он грузным камнем пошел на дно.

Три вражеских корабля общей грузоподъемностью в 10.000 тонн уничтожил сверхмощным огнем своей артиллерии лейтенант Силкин.

По всей Балтике, по всему фронту борьбы с финской белогвардейской гонимой слава о подводной лодке «Щ-311». Ее дела свидетельствуют о том, что наш флот вырос в могучую силу.

С именем Сталина на устах, с образом Сталина в сердце моряки подводной лодки «Щ-311» совершили замечательные дела. Они готовы выполнять и впредь любую волю своего командования. Это — сталинские питомцы, воспитанные большевистской партией, верные сыны великого советского народа.

Лейтенант-лейтенант Вершинин за образцовое выполнение боевых заданий командования на фронте борьбы с финской белогвардейщиной и проявленные при этом отвагу и героизм удостоен звания Героя Советского Союза. Орденами и медалями награждены 41 подводник — краснофлотцы и лица начальствующего состава этой лодки.

За доблесть и мужество, проявленные личным составом при выполнении боевых заданий командования, лодка награждена орденом Красного Знамени.

Патра правительства вполне заслужена. В грядущих боях моряки орденоносной лодки снова участвуют немеркнущей славою алья ства социалистического государства. (ТАСС).

Партийная жизнь

ПО-БОЛЬШЕВИСТСКИ ПОДГОТОВИТЬСЯ К ОТЧЕТНО-ВЫБОРНЫМ СОБРАНИЯМ

К СОСТАВЛЕНИЮ ОТЧЕТА ПРИВЛЕЧЕН АКТИВ

Через несколько дней начинаются выборы руководящих партийных органов в первичных, районных и городских партийных организациях. Для того, чтобы отчетно-выборные собрания прошли на высоком идейно-политическом уровне, необходимо тщательная подготовка к ним, совершенно четкая организация самих собраний.

Боржменевский. Первый из них — хороший рационализатор в области кузнечно-прессового дела, второй — ведущий конструктор, руководивший изготовлением ряда экспериментальных образцов хлопкоуборочной машины, отрыскавателя и др.



Курсанты школы партийно-комсомольского актива И-ской части САВО (слева направо): П. П. Свиленко, К. Н. Бабенко, С. А. Бутылов, И. Н. Дуденков, Б. Н. Евсиков и заместитель политрука А. А. Морозов за изучением истории ВКП(б).

ПЕРВЫЕ УСПЕХИ

(Письмо в редакцию)

Парторганизация Паркомзема Кара-Калынской АССР после XVIII съезда партии значительно улучшила работу по приему новых членов в ВКП(б). Строго соблюдая принцип индивидуального отбора, партийная организация приняла за этот период в члены партии трех человек и в кандидаты — 22. Среди принятых: 2 энтомолога, 2 агронома, 2 зоотехника, 3 инженера-протектора, 4 земледельца и т. д.

Партия ежемесячно созывает совещания коммунистов совместно с беспартийными активом паркомзема способствовала успешной работе партийной организации на выборах в местные Советы депутатов трудящихся.

Подготовка к выборам партийных органов

Во Фрунзенском райкоме КП(б)У г. Ташкента 8 февраля состоялось совещание секретарей первичных парторганизаций, посвященное выборам руководящих партийных органов.

Фрунзенская районная партийная конференция созывается 25 февраля. Сейчас райком готовит отчетный доклад.

СОВЕЩАНИЕ РАБОТНИКОВ ПЕЧАТИ

Совещание редакторов, ведущих отделов партийной жизни республиканских и областных газет и руководителей корреспондентских пунктов «Правды Востока» и «Камы Узбекстан», посвященное выборам партийных органов, открылось 12 февраля, в 6 часов вечера, в зале заседаний ЦК КП(б)У.

На совещании приглашаются также ведущие отделы и сотрудники отделов партийной жизни республиканских газет, а также ведущие отделы пропаганды и агитации райкомов КП(б)У города Ташкента.

Обсуждение проекта нового узбекского алфавита

НАШИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Переход к новому узбекскому алфавиту на основе русской графики открывает широкие горизонты в области издательской работы и полиграфии. Это — крупный шаг в развитии культуры узбекского народа. Новый алфавит облегчит очень многие процессы в работе издательства и полиграфии. Наборные кассы, линотипы и пишущие машинки станут едиными.

Машин может вместить только 35 букв без отдельных знаков препинания. Если мы примем алфавит в 39 букв, потребуются миллионы рублей на создание новых конструкций пишущих машинок и линотипов. Этого можно избежать без всякого ущерба для узбекской письменности.

Работу семинара обсудило бюро райкома

При парткабинете Куйбышевского райкома КП(б)Уз был в свое время организован семинар для пропагандистов-руководителей кружков среднего звена.

Партикабинет не оказывал должной помощи руководителям кружков, не контролировал их работу. На днях бюро Куйбышевского райкома заслушало доклад руководителя семинара тов. Тимченко. Вынесенное решение — пересмотреть состав пропагандистов кружков среднего звена, подобрать заместителей тем товарищам, которые по ролу своей работы бывают в командировках.

СЛЕТ СТАХАНОВЦЕВ ЧИРЧИКСТРОЯ

(От корреспондентов «Правды Востока»)

К поезду клуба в Нижнем Комсомольском поселке прибывали одна за другой автомашины. Строители и монтажники собирались за свой слет, чтобы обсудить итоги работы в январе, поделиться стахановским опытом, широкое распространение которого поможет успешно выполнять планы февраля.

Когда нехватало плотников, они, не теряя времени, выполняли обязанности плотников. Это ускорило темп кладки бетона на фронтальной стенке. Бригадир электромонтеров ГЭС-1 т. Абдурахманов, начальник гидромотажки Головного узла тов. Иванов, бригадир штукатуров тов. Хордишаев, прораб Заводстроя тов. Рябенко, бригадир Союзхиммонтажа тов. Сидоров, главный инженер Союзхиммонтажа тов. Гаранин рассказали о своей работе, о больших неиспользованных резервах, о возможности решительного подъема производительности труда.

Слет избрал президиум, в который вошли: секретарь ЦК КП(б)У тов. Кудряков, уполномоченный ЦК при ЦК ВКП(б) по Узбекистану тов. Филимонов, тт. Андреев, Логинов, профессор Аскокенский, знавшие стахановцев тт. Мишанин, Медведев, Абулрахманов, Семенов, Хорошавца и др.

Такие же замечательные люди работают сейчас и у нас, — сказал тов. Аскокенский. Они пришли сюда не как эвонники, которые прежде приходили сюда из книжало и деревень, а как колхозники. Этот приход колхозников — самое замечательное событие в истории Чирчикстроя. Мы должны гордиться тем, что строительство Чирчикстроя стало первой пародной стройкой в области промышленности и энергетики.

В срок пустить азотно-туковый завод

Для ввода в строй действующих предприятий Чирчикского азотно-тукового комбината в сентябре 1940 г. необходима четкая организация строительных, монтажных и пусковых работ, которые подчинены в настоящее время единому жесткому графику.

Концентрация большого количества рабочей силы на заводской площадке в период монтажных и пусковых работ требует более энергичного жилищного строительства. Пройдет немного времени, и вопрос о жилье может вырасти в первую проблему.

И даст возможность использовать все типы машинок и линотипов. Единный шрифт позволит сразу же приступить к набору и перепечатке учебников, газет и литературы, избежать изготовления новых матриц букв, на что требуется не менее 6 — 7 месяцев.

Вот как будет выглядеть печатный текст с апострофом и «нг»: УСТОЗИМ Бахе йелни я'от этял устозим, Хайтима порол' ятан устозим Губ'оимз пособи устозим, Хурмат ол'нгн сента бейли устозим. Тут деворниг Чехрим сеник куз'арларга тол'андим Озд бейлим, туз'укулик'дан к'утилдим.

На Чирчикстрое весьма возросла потребность в количестве строительных материалов и Чирчикстроя. Чтобы с наибольшей пользой использовать все это, необходимо четко распределить функции между различными предприятиями и основными участками, хорошо, продуманно организовать работу.

Февраль должен открыть фронт для монтажа компрессоров высокого давления, циркуляционных компрессоров, трубокомпрессоров, в котельной, в воздушной подстанции и т. д.

Ю. Л. СЕВСТЯНОВ, Главный инженер Чирчикстроя.

Оперсводка штаба Ленинградского военного округа

В течение 10 февраля на фронте не произошло ничего существенного. Наша авиация производила разведывательные и боевые полеты.

Румынский журнал разоблачает действия англо-французского блока в Финляндии

БУХАРЕСТ, 10 февраля (ТАСС). В январском номере ежемесячного политико-экономического журнала «Влада романика» («Румынская жизнь») в отделе военной хроники помещена статья: «Русско-финляндский конфликт». На общем анти-советском фоне румынской печати эта статья звучит двояко. Статья произвела большое впечатление на общественное мнение страны. Она сильно не понравилась румынскому генеральному штабу. В результате его протеста вчера «Тимпу» поместила сообщение, что эта статья в журнале «Влада романика» не представляет мнения редакции, что она произвольна вследствие небрежности и автор статьи исключен из списков журналистов.

Журнал расклевывался парашютом и сейчас его в продаже нельзя найти. Автор статьи указывает, что политические страсти, разгоревшиеся вокруг англо-франко-германской войны, затрудняют выделение истинных советско-финляндских отношений. Далее автор пишет: «Финляндия, которая борется с СССР, была создана германскими войсками при помощи Англии и Франции. Они создали Финляндию как плацдарм для борьбы с Советской Россией. Включительно до 1939 года генеральные штабы Англии и Франции держали под опекой Финляндию. Генерал Горт, главнокомандующий английской армией, был организатором финляндской армии. Английский генеральный штаб послал в Финляндию свои лучшие силы. Так называемая «линия Маннергейма» является так ошибочно. Она является делом рук английского генерала Кирка».

Автор подробно описывает далее причины и цели английской империалистской политики в отношении Финляндии. Он пишет: «Советы в отличие от других европейских стран достаточно неуязвимы не только с суши, но и с воздуха вследствие того, что их самые крупные промышленные центры находятся на большом расстоянии от границ. Относительная неуязвимость Советов имеет единственную брешь — Ленинградскую область. Здесь положение совершенно иное. Никакая другая европейская страна не стала бы подвергать столь острой опасности такой колоссальной промышленный центр, как Ленинград, с населением в 3 1/2 миллиона, в котором сосредоточена значительная часть национальной продукции — машины. Своими действиями английской генеральный штаб ясно доказал свое намерение укрепить, по мере возможности, финляндскую цепь, с помощью которой он сумел бы во всякое время произвести сильнейшее давление на Ленинград. Во время англо-франко-советских переговоров, которые должны были бы закончиться заключением пакта, правительство Чемберлена не согласилось отказаться от своих стратегических позиций в районе Балтики, целью которых была, конечно, Ленинградская область. Вследствие этого отказа, как и

Война в Западной Европе

ПАРИЖ, 10 февраля. В опубликованном вчера вечером в Париже официальном комюнике говорится: «На участке фронта между Мозелем и Сааром артиллерия обеих сторон действовала значительно активнее. Вылазка противника была отбита».

В утреннем комюнике сказано, что «на фронте не произошло ничего нового».

БЕРЛИН, 10 февраля. Германское информационное бюро сообщает: «На западном фронте отмечается артиллерийская перестрелка. В некоторых пунктах имели место столкновения между танками. При этом неприятель понес потери. Из состава германских патрулей двое раненых пропали без вести. Во время разведывательной операции против неприятеля добыты важные сведения. Германские летчики установили, что вооруженные торговые пароходы неприятеля конвоируются английскими легкими и средними военными кораблями».

Верховное командование германской армии сообщает: «На западном фронте — никаких особенных событий. Германские военно-воздушные соединения, производя боевую разведку над Северным морем, потопили 6 английских судов, а также суда, захваченные под конвоем английских военных кораблей, общим водоизмещением около 15 тыс. тонн. Потоплено также 14 сторожевых кораблей. Несмотря на сильный зенитный огонь и на действия истребителей, только один германский самолет не вернулся на свою базу. Вчера вечером отдельные английские само-

Война на море

ЛОНДОН, 9 февраля. По официальным сведениям, германским флотом с начала войны и до 4 февраля потоплено 274 судна, принадлежавших союзникам и нейтральным странам. Среди потопленных судов — 143 английских, 14 — французских и 117 — нейтральных стран. Как говорится в сообщении агентства Рейтер, по официальным германским данным, германским флотом потоплено 409 судов.

ПАРИЖ, 9 февраля. Агентство Гавас сообщает, что с начала войны захвачено 284 парохода и захвачено 536.934 тонны товаров.

Открытое письмо известного финского социал-демократа Таннеру

СТОКГОЛЬМ, 9 февраля (ТАСС). «Ню даг» публикует открытое письмо, с которым 19 декабря обратился к Таннеру финский социал-демократ Маури Рюомя, бывший социал-демократический депутат сейма и сын бывшего члена правительства. «Ню даг» сообщает, что за это письмо Рюомя, мобилизованный как врач, был арестован.

«Тревога за судьбу финского народа, — пишет Рюомя, — заставляет меня вторично обратиться к тебе с настоятельным письмом. Я пишу письмо частным порядком, но опубликую его, чтоб лишить тебя и твоих товарищей всякой возможности утверждать, будто созательная часть финского пролетариата поддерживает вашу аполитичную политику. Я пишу за фронтом, и никто не может сказать, что моя жизнь в опасности и что я делаю этот шаг ради личных интересов. Я думаю о тысячах людей, которых вы хотите обречь на гибель. Злополучная политика финской буржуазии привела финский народ в такое положение, которое требует от него многих жертв. Обращаюсь именно к тебе, так как считаю, что ты несешь большую долю вины. На протяжении 20 лет ты, не считаясь с фактами, систематически занимался штрейкбрехерством, непрерывно отталкивая от себя рабочего класса. Теперь ты возглавляешь ту политику, которая не только явно и тайно поощряет враждебные действия против Советского Союза, но и подвергает бесчеловечным преследованиям тех, кто стремится к дружественным отноше-

Военные действия в Китае

В южной части провинции Гуанси происходят упорные бои на Наньнин-Диньчжоушском шоссе, где китайские войска захватили несколько пунктов. В этих боях японцы потеряли около 600 человек убитыми.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КИТАЕ В северной части провинции Чжецзян 8 февраля между китайскими и японскими войсками происходили небольшие стычки. В этот день одна японская войсковая часть пыталась переправиться через реку Циньтан (в районе Сюаня). Потеряв около 40 солдат убитыми, японцы вынуждены были отступить.

Обзор военных действий в Китае

За последнее время активность японских войск отмечалась на юге Китая, в провинции Гуанси к северу и северо-востоку от Наньнина, и в Северном Китае — в центральной части провинции Суэньюань к западу от Баотоу.

В районе Наньнина японским командованием была поставлена задача окружить и уничтожить главные китайские силы, действующие севернее и северо-восточнее Наньнина, в частности в секторе торгового прохода Гуньлуньгуань. Наступление предпринималось в трех направлениях: северном, северо-восточном и восточном.

Здесь японским командованием было сосредоточено до 70 тысяч солдат, частично перебросенных из Кантона. Одновременно в провинции Гуанли к северу от Кантона были предприняты активные операции, чтобы отвлечь внимание китайского командования от готовящегося японским наступления в провинции Гуанси.

Главная колонна японских войск, пытаясь захватить Бишань, 28 января начала наступление на северо-восток по шоссе Наньнин — Бишань. Она встретилась с китайскими войсками в 45 километрах от Наньнина. Преодолев сопротивление китайцев, японские войска заняли Патаи и Паотан. У горного прохода Гуньлуньгуань японцы получили решительный отпор. Переломные китайские части отошли на запад, чтобы, во-первых, защитить правый фланг главных сил, обороняющих Гуньлуньгуаньский проход и, во-вторых, нанести в подходящий момент удар по флангу японской колонны.

Другая часть японских войск начала наступление из Наньнина на север, следуя западне Наньнин-Бишаньского шоссе. Ей была поставлена задача — способствовать продвижению главных сил в тыл китайским войскам. Китайское командование сосредоточило группу войск восточнее Умина, где после боев обеспечило безопасность тыла главной группы своих частей, обороняющих шоссе Наньнин — Бишань.

Третья японская колонна численностью до одной дивизии 27 января начала наступление на восток от Наньнина для глубокого обхода с тыла главных японских войск, начав наступление на Умань с юго-востока, вторично перейдя Хуанхэ. Упорные бои идут в районе к югу от Уюаня, который удерживается китайцами. Японцы пытаются окружить китайские части в районе Улашаньских гор (западнее Уюаня). Операции японских войск затрудняются действиями китайских партизан в их тылу. Они часто прерывают движение по Байшань-Суйваньской железной дороге, являющейся единственным средством транспорта, препятствуя доставке боеприпасов и пополнений.

9 февраля (ТАСС).

Полицейский налет на организации шведской компартии

ПАРИЖ, 10 февраля (ТАСС). Как сообщает агентство Гавас, сегодня утром в Стокгольме 300 полицейских произвели налет на помещения различных организаций шведской коммунистической партии. В частности, обыск был произведен в редакции газеты «Ню даг», редактор которой Густав Йогансон арестован. Кроме него, арестовано много других лиц.

ИЗВЕЩЕНИЯ

13 февраля в 7 час. вечера в Горпарткабинете (ул. Куйбышева, 8, комната № 14) состоится семинар для редакторов и членов редколлегии многотиражных и стеновых газет города. Вход свободный.

14 февраля в 9 час. утра в Горпарткабинете (ул. Куйбышева, 8, комната № 14) состоится семинар для секретарей, заведующих и заместителей заведующих отделами горкома и райкома ЛКСМУ гор. Ташкента.

ПОПРАВКА

В справочной таблице 5-го тиража выпущенной 3-й пятилетки (вып. 1-го года), опубликованной в «Правде Востока» за 11 февраля, вкратце исправлена. Напечатано: серия № 53583, надо читать 53588.

Управление госгудерберкаса и госкредита УзССР.

Ответственный редактор А. АЛЕКСАНДРОВСКИЙ.

Американский журнал о военных целях англо-французского блока

БЕРЛИН, 10 февраля (ТАСС). Германское информационное бюро обращает внимание на статью американского журнала «Плейс уик» о военных целях западных держав. Статья сопровождается картой, на которую нанесен план разгрома Германии «в случае если Англия и Франция выйдут победителями из этой войны». В статье между прочим подчеркивается, что требование полного разгрома Германии особенно успешно поддерживается во Франции. Военной целью западных держав, говорится в статье, является раздробление Германии. В составе Германии должны остаться только небольшие части Западной

В ТЕАТРАХ: УЗДРАМАТЕАТР им. ХАМЗА — 12 февраля утром абонемент № 125. Бай и батрак, вечером спектак. нет, абонемент № 126 переносится на март.

УЗБЕКСКИЙ ТЕАТР ОПЕРЫ и БАЛЕТА — 12 февраля утром абонемент № 69 Фархад и Ширин, 13 февраля абонемент № 70 Гольдсара.

РУССКИЙ ДРАМАТЕАТР имени М. ГОРЬКОГО — 12 февраля утром абонемент № 39 Собака на сене, вечером абонемент № 40 Маскарад.

РУССКИЙ ТЕАТР ОПЕРЫ и БАЛЕТА имени СВЕРДЛОВА — 12 февраля вечером абонемент № 82 Буран.

ОКРУЖНОЙ ДОМ КРАСНОЙ АРМИИ С А В О (театральный зал) 14 февраля КОНЦЕРТ АНСАМБЛЯ КРАСНОАРМЕЙСКОЙ ПЕСНИ И ПЛЯСКИ Среднеазиатского военного округа

Художественный руководитель АНАТОЛИЙ ВЫНЕЖНЕВ. Пляски в постановке заслуженного арт. УзССР А. Р. ТОМСКОГО. Касса открыта с 4-х часов дня. Начало концерта в 9 ч. вечера.

В кинотеатрах: «РОДИНА» 1 ДЕНЬ МАРСЕЛЬЕЗА. Вечер. ОШИБКА ИНЖЕНЕРА КОЧИНА «ЛИДА» 1 ДЕНЬ КИНОХРОНИКА. Вечер. ОШИБКА ИНЖЕНЕРА КОЧИНА «ПОТ ФРОНТ» 1 ДЕНЬ и вечер ПАТРИОТ

«ИСКРА» 1 ДЕНЬ СЛУЧАЙ НА ПОДУСТАКЕ. Вечером АЗМА

ТЕАТР КРАСНОЙ АРМИИ С А В О 12 февраля открытый спектакль ЗАГОВОР. Касса открыта с 12 до 1 час. дня и с 4 до 8 час. вечера. Начало спектак. в 8 час. веч.

Набор на подготовительные курсы при Ташкентском юридическом институте

ПРОДОЛЖЕН ДО 20 ФЕВРАЛЯ 1940 ГОДА.

ОТДЕЛУ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ТЕКСТИЛЬНОКОМБИНАТА ИМЕНИ СТАЛИНА СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ

- 1. ИНЖЕНЕРЫ ПО ТЕХНАДЗОРУ строительных и сантехнических работ.
2. ИНЖЕНЕР-СТРОИТЕЛЬ на должность нач. производственно-технического отдела.
3. ТЕХНИК-СМЕТЧИК.
4. ИНЖЕНЕРЫ-КОНСТРУКТОРЫ по строительным и строительным работам.
5. ТЕХНИК ПО ОТЧУЖДЕНИЮ.
6. ИНЖЕНЕРЫ И ТЕХНИКИ конструкторы-механики.
7. ИНЖЕНЕР ИЛИ ТЕХНИК по делу (или).
8. ИНЖЕНЕР-ЭЛЕКТРИК по электротехнике и слабым токам.
9. ЧЕРТЕЖНИК.
10. КОПИРОВАЩИЙ.
11. СЕКРЕТАРЬ-МАШИНИСТКА.
12. МАШИНИСТКА.

В СВЯЗИ С ДВАДЦАТИЛЕТИЕМ ЮБИЛЕЕМ СОВЕТСКОЙ КИНОМАТОГРАФИИ

КИНОФЕСТИВАЛЬ

Table with columns: Число месяца, Название картины, Начало киносеансов, Число месяца, Название картины, Начало киносеансов. Includes titles like 'Ленин в Октябре', '4-й перископ', 'На грзнице', 'Человек с ружьем', 'Балтийцы', 'За советскую родину', '4-й перископ', 'Партбилет', 'Великий гражданин', 'Великий гражданин', 'Депутат Балтики', 'Учитель', 'Доктор Калужный', 'Пётр I', 'Пётр I'.

В фойе кинотеатра организуются выставки и витрины, посвященные двадцатилетию советской кинематографии. Ташкентская киностудия по производству художественных фильмов в дни кинофестиваля проводит беседы творческих работников кино со зрителями. Дирекция кинотеатра «Родина» приступила к предварительной продаже билетов в крупных производственных предприятиях и учреждениях. Принимаются заявки на коллективные посещения.

13 февраля с. г. в 8 час. вечера в конференц-зале института им. Семашко состоится очередное заседание

Узбекского физиотерапевтического общества ПОВЕСТКА ДНЯ: 1. Извещеие узловодной номинация в терапии некоторых внутренних и нервных заболеваний. — Д-р ЕВСЕВ. 2. Геофизические основы получения узловодной номинация воздуха. — Проф. ЧЕРНЯВСКИЙ. 3. Результаты ионотерапии на курорте Иссык-Ата и в Кисловодске. — Д-р ПОИНО. 4. Результаты ионотерапии амбулаторных больных института им. Семашко. — Д-р БАБАХАНОВ. 5. Организационные вопросы.

ПРАВИЛЕНИЕ Узб. Отд. ФИЗИОТЕРАПЕВТОВ.

ЧИРЧИКСКОМУ УПРАВЛЕНИЮ СОЮЗИММОНТАЖ для работы по монтажу Чирчицкого азотно-тукового комбината

СРОЧНО ТРЕБУЮТСЯ 1. Инженеры и техники, механики, теплотехники. 2. Инженеры-электрики по слабым токам. 3. Мастера-контролеры АТН, нормировщики, хронометристы и сметчики. 4. Юристы, экономисты, бухгалтеры и счетоводы. 5. Ответ. исполнители по снабжению. 6. Рентгено техники, копировщики и архивариусы. 7. Секретарь-стенографистка.

Обращаться по адресу: гор. Ташкент, ул. «Правды Востока», № 32. 31 ф. 1583.

Дирекция Укитаба ТРЕБУЮТСЯ главный бухгалтер и начальник планового отдела

Обращаться по адресу: гор. Ташкент, ул. «Правды Востока», № 15, к директору Укитаба. 26 ф. 1424-2

13 февраля в 20 час. ВТОРИЧНО созывается собрание членов Дома ученых

На повестке дня: пере выборы правления и ревкомисии. ДИРЕКЦИЯ.

ТРЕСТУ УЗСОВХОЗКАРКАКУЛЬ для работы в совхозах ТРЕБУЮТСЯ:

агрономы, экономисты-плановики, зоотехники-наракулеводы с высшим и средним образованием, ветврачи.

Обращаться по адресу: г. Ташкент, ул. Карлова, № 21. 34 ф. 1551-3

УЗБЕКСКОЙ КОНТОРЕ БЛАНКОИЗДАТЕЛЬСТВА ТРЕБУЮТСЯ

НОРРЕКТОР-ТЕХРЕДАТОР, ТЕХНИК-ВЫПУСКАЮЩИЙ. Обращаться по адресу: гор. Ташкент, ул. «Правды Востока», № 32. 31 ф. 1583.

Дирекция Укитаба ТРЕБУЮТСЯ

главный бухгалтер и начальник планового отдела Обращаться по адресу: гор. Ташкент, ул. «Правды Востока», № 15, к директору Укитаба. 26 ф. 1424-2