

# ПРАВДА ВОСТОКА

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

Год издания 31-й

№ 66 (9514).  
СУББОТА  
19  
МАРТА  
1955 г.  
Цена 20 коп.

## Боевые задачи нашей печати

Решения январского Пленума ЦК КПСС являются боевой программой деятельности нашей партии, всего советского народа. В осуществлении этих исторических решений важная роль принадлежит печати.

Коммунистическая партия считает главной задачей дальнейшего подъема тяжелой индустрии, составляющей прочную основу всего народного хозяйства. Следовательно, наша печать обязана изо дня в день широко освещать борьбу советского народа за всеобщее увеличение производства металла, машин, электротехники, за рост добывающих угли и нефти, развертывание всенародного социалистического соревнования за досрочное завершение пятого пятилетнего плана.

Решающее значение в выполнении планов развития народного хозяйства имеет дальнейшее повышение производительности труда. Между тем многие газеты ограничиваются общими призывами поднимать производительность труда, не вникают глубоко в экономику производства, упускают из виду работу ведущих предприятий республики, края, области.

Известно, например, что Челябинск и Запорожье — крупные центры металлургии. Но областные газеты «Челябинский рабочий», «Запорожская правда» и «Червоне Запоріжжя» слабо освещают коренные вопросы работы металлургических предприятий.

Огромными внутренними резервами располагает угольная промышленность, но используются они еще недостаточно. В прошлом году, например, в Караганде не выполнили плана крупнейшие тресты — «Ленинуголь» и «Сталинуголь». Тем не менее в газете «Социалистическая Караганда» нет материалов, глубоко анализирующих причины отставания этих угольных трестов, поверхности освещаются вопросы быстрейшего освоения проектных мощностей шахт, использования механизмов, комплексной механизации и правильной организации труда.

За последние годы создана мощная нефтяная промышленность на востоке. Совершенно непонятно, что работа нефтяной промышленности до сих пор не стала в центре внимания газет «Советская Татария», «Совет Татарстана», «Советская Башкирия», «Совет Башкортостана». В этих газетах редко публикуются статьи о корреспонденциях, всесторонне, со знанием дела освещают работу нефтепромыслов, вопросы разведочного и эксплуатационного бурения, внедрения прогрессивных методов добычи нефти.

Газеты должны повседневно освещать работу металлургических и машиностроительных предприятий, шахт, нефтепромыслов, электростанций, строек, железнодорожного и водного транспорта, обобщать опыт борьбы за выполнение плана каждого предприятия, за точное соблюдение технологического режима, полное использование парка оборудования, быстрейшее наращивание новых мощностей, технический прогресс, за мобилизацию всех резервов производства. А резервы эти велики, они имеются на каждом предприятии. Газета «Ралинська Донеччина» подсчитала, например, что, если бы в прошлом году донецкие сталелитейные склады ходили ремонтом каждой печи лишь на один час, они могли бы дать Родине дополнительно столько же стали, что ее хватило бы для изготовления более тысячи тракторов.

Самая насущная народнохозяйственная задача на данном этапе, как подчеркивается в партийных решениях, состоит в том, чтобы, всенарядно развивая и дальше тяжелую промышленность, добиться кругового подъема всех отраслей сельского хозяйства. Для этого необходимо прежде всего расширить производство зерна в размерах, обеспечивающих к 1960 году его валовой сбор не менее 10 миллиардов пудов в год.

В южных районах уже начались полевые работы, не за горами массовый весенний сев. Надо, чтобы на страницах газет оперативно освещались ход подготовки к севу и его проведение, чтобы газеты во-время вскрывали недостатки, добивались сокращения сроков посевных работ, повышения культуры земледелия. Наша печать призвана развернуть настоящую борьбу за повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур, за сокращение потерь зерна при уборке урожая.

Уже в 1956 году предстоит расширить посевы на целинных и залежных землях не менее чем на 28—30 миллионов гектаров. Колхозы, МТС и совхозы Казахстана, например, в текущем году за счет освоения целинных и залежных земель должны увеличить посевные площади сельскохозяйственных культур до 19 миллионов гектаров против 9,7 миллиона гектаров в 1953 году. В 1956 году посевные площади в Казахстане возрастут до 27 миллионов гектаров, в том числе зерновых — до 23 миллионов. В этом году в республике создается 250 новых зерновых совхозов.

Десятки тысяч советских патриотов едут на целинные земли. От нашей печати и прежде всего от газет Казахстана, краев и областей Сибири, Урала, Поволжья требуются, чтобы они широко показывали на своих страницах, как осваиваются новые земли, окружили постоянной заботой и вниманием новоселов.

(Передовая «ПРАВДЫ» за 18 марта).

## Совещание работников сельского хозяйства областей Юго-Востока (1 стр.).

К переписке между У. Черчиллем и В. М. Молотовым по вопросу о встрече глав правительства Англии и СССР (2 стр.).

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ. В. Ткаченко. — Наша помощь селу (2 стр.).

А. Иванов. — Повысить темпы строительства в совхозах (2 стр.).

## СЕГОДНЯ В НОМЕРЕ:

Адыры покроются травами! Т. Ибрагимов. — Крупный источник ценных кормов. К. Закиров, В. Бурыгин, С. Головченко. — Здесь будут пастбища и сенокосы. Т. Мирзалимов. — Как я выращиваю травы на адырах (3 стр.).

Шестая сессия сейма Польской Народной Республики (4 стр.).

Корейский народ отмечает шестую годовщину подписания соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между СССР и КНДР (4 стр.).

## Улучшать пастбища и сенокосы!

Саратов, 17 марта. (ТАСС). Сегодня открылось созданное Советом Министров РСФСР совещание работников сельского хозяйства областей Юго-Востока, посвященное увеличению производства и сдачи государству продуктов сельского хозяйства. В совещании принимают участие передовики сельского хозяйства, директора, главные агрономы и главные инженеры МТС и совхозов, секретари райкомов и председатели райисполкомов, руководители работников областных партийных, советских и сельскохозяйственных органов Саратовской, Ставропольской, Куйбышевской, Челябинской, Балашовской, Пензенской, Ульяновской и Астраханской областей, представители научно-исследовательских учреждений, министерств и ведомств. Для участия в работе совещания

прибыла делегация передовиков сельского хозяйства Украины.

Появление в президиуме первого секретаря Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза товарища Н. С. Хрущева участники совещания встретили бурными, продолжительными аплодисментами.

Дружной опацей встречается предложение об избрании Почетного Президиума в составе членов Президиума ЦК КПСС. После краткого вступительного слова Председателя Совета Министров РСФСР тов. Пузанова с локалом «О мероприятиях по увеличению производства и сдачи государству сельскохозяйственной продукции колхозами и совхозами» выступил Заместитель Председателя Совета Министров СССР тов. П. П. Лобанов.

После доклада начались прения. (ТАСС).

## Сто пятьдесят скважин Василия Коломийцева

АНДИЖАН, 18 марта. (УзТАГ). Четвертый век назад Василий Коломийцев начал работать на нефтепромыслах. Много замечательных перемен произошло с тех пор. В. Коломийцев стал мастером скоростных проходок. На его счету 150 пробуренных нефтяных и газовых скважин. Руководимая им бригада досрочно выполнила пятилетнее задание. Среди проходчиков развернулось социалистическое соревнование в честь Первого мая. Работая на высоких скоростях, они широко применяют турбобури и малую механизацию на вспомогательных операциях. Бригада Коломийцева довела в этом году среднекоммерческую скорость до двух с лишним тысяч метров на станко-месяц, что в полтора раза выше планового задания.

## Бригада экскаваторщиков выполнила пятилетнее задание

НУКУС, 18 марта. (УзТАГ). На расчистке и углублении канала Абдул-Ярмака, проходящего сквозь поля колхозов Кегейлинского района, работает бригада гидравлического экскаватора Михаила Засухина. Она досрочно завершила подготовку канала к промывным поливам и выполнила свое пятилетнее задание на земляных работах.

Бригада Михаила Засухина показывает пример высокой организации труда. Чтобы повысить выработку агрегата, механизаторы наладили стальные полосы и, тем самым, увеличили емкость ковша на одну четверть кубометра. Теперь в течение каждого часа машина выбрасывает дополнительные десятки кубометров грунта. Заlena подъемного барабана на барабанах скважин.

Некоторые республиканские, областные и районные газеты бессистемно, поверхностно и скучно освещают практику колхозного строительства, плохо занимаются вопросами общественного животноводства. Взять к примеру, грузинскую республиканскую газету «Заря Востока». На ее страницах редко выступают животноводы, слабо обобщается передовой опыт, нет и серьезной критики недостатков в руководстве развитием животноводства. Более того, газета склонна преувеличивать недостатки, умалчивать о них. В передовой статье об итогах развития животноводства за прошлый год «Заря Востока» общала мозгами тот факт, что поголовье овец в колхозах республики значительно уменьшилось.

Неплохо освещается опыт передовых колхозных и совхозных ферм на страницах белорусской республиканской газеты «Белорусская правда», областных газет «Омская правда», «Красный Курган». Надо, чтобы все наши газеты неустанно распространяли опыт передовиков, достижения агротехнической науки, настойчиво боролись за их внедрение в практику.

В соответствии с решением январского Пленума ЦК КПСС обязаны значительно улучшить пропаганду передового опыта центральных и местные издательства. Колхозная деревня ждет больше хороших книг и справочных пособий по вопросам зоотехники, производства кормов и механизации животноводства, популярных брошюр, красочных плакатов. Особенно важно, чтобы они во-время попали в руки молодых механизаторов.

«Продлим жизнь тракторов, увеличим их производительность!»

Кишлак БУВАЙДЫ (Ферганская обл.), 18 марта. (УзТАГ). На полях колхозов зоны деятельности первой Буваидинской МТС в разгаре весенне-полевые работы. Механизаторы передовой в области МТС наращивают темпы пахоты и боронования, добиваются высокой производительности машин, их сохранности.

«Продлим жизнь тракторов, увеличим их производительность!» — под этим девизом прошло совещание механизаторов МТС. С рассказом об опыте борьбы за продление жизни тракторов и повышение их производительности выступила механизатор тракторной бригады Джура Рахманов. В минувшем сельскохозяйственном году его бригада досрочно завершила план всех работ на полях колхоза имени Молоновса.

Замечательный пример тракторной бригады тов. Рахманова вызвал большой интерес у механизаторов района.

## Почин молодых механизаторов

АНДИЖАН, 18 марта. (УзТАГ). Молодые механизаторы Андижана, Избаскента, Ленинска и Джалиля-Кудука решили принять активное участие в освоении новых земель в Центральной Фергане. По путевкам комсомольских организаций в Шаринскую МТС, обслуживающую колхозы самого молодого в Ферганской долине

Бузского района, на днях выехала группа добровольцев из первой и второй Андижанских МТС. Они образовали тракторную бригаду, которая приступила сейчас к поэлементному ремонту тракторов.

При этом бригада добилась большой экономии запасных частей и денежных средств. Высокопроизводительный, строго по графику работает бригада и на находящемся в заброшенном здании Московского государственного университета имени Ломоносова.

Безупречный результат работы бригады — это то, что она за сутки прорабатывает на 100 гектаров.

В результате этого сельхозартель сняла с каждого из 710 гектаров по тридцать центнеров хлопка и одной из первых в области выполнила план сдачи сырья государству. Соблюдая правила технического ухода, трактористы содержали машины в таком состоянии, что ни одна из них не потребовала текущего ремонта.

При этом бригада добилась большой экономии запасных частей и денежных средств.

Высокопроизводительный, строго по графику работает бригада и на находящемся в заброшенном здании Московского государственного университета имени Ломоносова.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада добилась высокой производительности труда, что в свою очередь способствует снижению себестоимости.

Бригада доб

## ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Наша помощь селу

Весьма важной формой помощи городов и промышленных центров деревне является нефть предприятиям на колхозах и машино-тракторных станциях. Борьба за крутой подъем сельского хозяйства — общепародное дело.

Нефтяная работа значительно усилилась после сентябрьского Днепропетровска КПСС и пришла во многих местах широкие размеры. Примером этому служат и хозяйственная помощь, оказанная Алматинским городским строительством в строительстве производственных и бытовых помещений 1-й Букинской МТС.

Партийный комитет треста и партийная организация первого строительного управления, которому было поручено строительство, с первых же дней принял активное участие в организации строительных работ. По инициативе партийной организации было решено строить скоростными методами.

Организаторская и партийно-политическая работа на строительстве МТС была возложена на специально выделенную группу парткома. Важность и ответственность полученного задания партийная организация широким разъяснила всем строителям, инженерно-техническим работникам.

Одним из главных технологов треста, возглавляемым коммунистом Т. Бурзинским, в короткий срок разработал проект скоростного строительства МТС с применением производственно-технических и бытовых помещений методов, механизации строительных процессов.

В течение первых 30—40 дней в полном соответствии с графиком была проведена подготовка к началу строительства широким фронтом. За это время были построены бетонокарьерный узел, подготовленные дороги, складские помещения и площадки для складирования строительных материалов, решены вопросы водоснабжения и электроснабжения.

Задача, что успех любого дела решают кадры, партийные организации строительного управления, производственных предприятий, транспортные конторы отбирали лучших строителей, механизаторов и водителей автомашин и направили их на строительство. В их числе была лучшая бригада по главе т. Бурзину. Исправяя метод знатного каменщика страны т. Ширякова, эта бригада вела кладку двойками и тройками, выполняя нормы выработки на 200—250 процентов. Специализированная организация «Стальмонтаж» для монтажа металлоконструкций направила бригады тт. Юницева и Винокурова. На монтажных работах широко использовались башенные краны. Благодаря слаженной работе металлоконструкции смонтированы за 12 дней при задании в 15 дней. Тем самым досрочно был открыт фронт работ каменщикам. Высокие показатели на строительстве МТС добились комплексные бригады тт. Ремешникова, Гусейнова и бригада штукатурков, возглавляемая т. Дудиной.

Правильная организация труда, механизация всех строительных процессов и полное использование техники позволили выработка на одного рабочего достиести до 116 процентов. Немало сделано партийными организациями по досрочному выполнению заказов для строительства МТС. Проводились бес-

## Учеба пропагандистов

В Московском районе Ташкента успешно проходит учеба пропагандистов. Для руководителей кружков, политшкол и консультантов регулярно два раза в месяц проводятся семинарские занятия, на которых читаются лекции по истории, теории Коммунистической партии, даются методические указания. На семинарах пропагандисты обмениваются опытом своей работы. Организовано также чтение лекций по текущей политике, о решениях партии и правительства.

На днях перед пропагандистами стоят

В. ТИЧЕНКО.  
Секретарь парторганизации Алматинского городского строительного треста.

## Повысить темпы строительства в совхозах

Три с лишним года назад на отделении № 3 племсвхоза «Бок Араб» № 7 начали строить многоквартирный жилой дом. Администрация несколько раз давала обязательства закончить сооружение нового здания. Но своего обещания, записанного в коллективных договорах 1952, 1953 и 1954 годов, так и не выполнила. Дом в эксплуатацию все еще не сдан из-за серьезных недостоинств. Немало в совхозе и других «переходящих объектов».

Директор совхоза т. Рахматуллин живет на плане материально-технического снабжения. Между тем совхоз за последние годы получил сотни кубометров леса, много толя, цемента, кровельного железа, шифера, жгутового кирпича. Но материалы расходуются неэкономично, а порой — не по назначению.

Почти во всех совхозах республики государственный план строительства не выполняется, с каждым годом появляются все новые и новые переходящие объекты. План жилищного и коммунально-бытового строительства, установленный на 1954 год, в целом по совхозам республики не выполнен и наполовину. Качество работ низкое. Из 117 домов, призначенных горням к заселению, многие до сих пор не сданы в эксплуатацию из-за существенных недостоинств.

Недопустимо медленно строится животноводческие помещения и другие хозяйственные постройки. В прошлом году должно было быть готово 67 коровников, теплицников, свинарников, овчарен, конюшень и кормохранилища, а готово только 18. Из 22 силосных башен сдано 7, а из 190 производственных объектов — всего 40. Не со-

## Дневник сельскохозяйственных работ

## Организовано провести запасные поливы, сохранить влагу в почве

Для получения дружных всходов хлопчатника и хорошего развития растений необходимо, чтобы к началу сезона было накоплено достаточное количество влаги. В связи с тем, что в большинстве районов Республики нынешней зимой выпало значительно меньше осадков, чем в прошлом году, колхозы и совхозы должны принять неотложные меры к накоплению влаги в почве и сохранению ее.

Ряд колхозов, поняв значение этого мероприятия, провели запасные поливы на значительной площади. В колхозе «Ленинград», Назарянского района (председатель колхоза т. Икрамов) и в колхозе «Сталинград», того же района (председатель колхоза т. Каимова), запасные поливы на всей хлопковой площади и развернутое боронование с целью сохранения влаги. Такие примеры не единичны. Но наряду с этим многие руководители колхозов, специалисты сельского и водного хозяйства, руководители партийных и советских организаций проявляют недопустимую беспечность и неорганизованность в проведении мероприятий по накоплению и сохранению влаги в почве.

Следует учесть, что если к началу сезона в почве не будет накоплена влага, для получения всходов потребуются высокие поливы. Это крайне нежелательно, так как почва охлаждается и уплотняется, задерживая появление всходов, вызывая корневую гниль.

Для быстрейшего проведения запасных поливов необходимо максимально использовать воду, имеющуюся в источниках орошения, организовать круглогодичные поливы.

Там, где поля еще не всханы, для поливов надо использовать сохранившиеся борозды, а на всханных полях следует нарезать такие же поливные борозды, как для вегетационных поливов. Запасные поливы должны быть проведены таким образом, чтобы обеспечить промачивание почвы на участках с глубоким стоянием грунтовых вод на глубину до 1,2—1,5 метра.

Наряду с проведением запасных поливов большое значение имеет сохранение накопленной влаги в почве. С этой целью после полива, как только созреет верхний слой почвы, надо немедленно проводить боронование, добиваться хорошего рыхления. Боронование следует также проводить после выпадения осадков, что обеспечит дополнительное накопление влаги в почве. Боронование проводится по диагонали к нарезанным бороздам.

Современное проведение запасных поливов, сохранение влаги в почве — залог получения высоких урожаев хлопка.

## Затягивают подготовку к севу

В прошлом году часть колхозов Денисского района не выполнила государственного плана хлопкоизготовок. Секретарь райкома партии т. Хайдаров и председатель райисполкома т. Азимов объясняют это неблагоприятной погодой. Но ведь и остальные колхозы находились на тех же условиях, однако они справились с планом хлопкоизготовок.

Основная причина отставания некоторых колхозов — в том, что они плохо подготовились к весне. МТС запоздала с ремонтом машин и инвентаря, были растигнуты по времени эти вопросы на заседаниях бирз вызывавшие только хозяйственные руководители. В 1954 году объем ни разу не собирал секретарь партийных организаций предприятий, участвующих в строительстве МТС, для обмена опытом, не интересовалась, какую они проводят работу, какая им требуется помочь.

Министерство сельского хозяйства края неоперативно решало вопросы по обеспечению строителей проектной документацией, финансированием и технологическим оборудованием. Все это отрицательно сказалось на развертке строительных работ и своевременной сдаче объектов в эксплуатацию.

В текущем году коллегиум треста провело строительство Ахангаранской и Средне-Чирчикской МТС. Коллегиум решил применить на строительство машинно-тракторных станций сборные железобетонные конструкции. Между тем Министерство сельского хозяйства Республики не проявляет инициативы за внедрение в строительстве МТС железобетонных конструкций. Строительство Средне-Чирчикской и Ахангаранской МТС до настоящего времени полностью не обеспечено проектно-сметной документацией.

Использование накопленный опыт, партийная организация труда мобилизует коллектива на успешное строительство новых МТС.

**В. ТИЧЕНКО.**  
Секретарь парторганизации Алматинского городского строительного треста.

Следовало ожидать, что иначе это не повторится. Но факты говорят о другом — подготовка к весне опять затягивается. На бирзе работают по старинке, по установленному шаблону. Руководители райкома партии, райисполкома, работники МТС не борются за внедрение в колхозном производстве новых прогрессивных методов выращивания хлопчатника.

В районе две МТС, располагающие мощной техникой. Давно прошли все сроки ремонта тракторов и сельскохозяйственных машин; переделки техники на сущий момент междуьядья. Но в обеих МТС все еще раскачиваются. Не сегодня-завтра сеть, а план ремонта и переделки техники во 2-й Денисской МТС (директор т. Султанов) выполнены всего на 88 процентов. Еще хуже обстоит дело в 1-й МТС, где директором т. Лозиник. Здесь еще не переделали 56 тракторов, 42 хлопковые сеялки для сева при сущенных междуьядах; крайне медленно идет переделка СУЗов, чизелей, аппаратов ОДН.

**В. ДОЛГИХ.**  
(Корр. «Правды Востока»).

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

## «КОГДА ШКОЛА МЕХАНИЗАЦИИ ПОЛУЧИТ ТЕХНИКУ?»

Под таким заголовком 21 января в «Правде Востока» опубликовано письмо о том, что в Катта-Курганском училище механизации не хватает тракторов и комбайнов для практических занятий.

Заместитель министра сельского хозяйства УзССР т. Игамбердин сообщил редакции, что начальнику Самаркандского

областного управления сельского хозяйства предложено в десятидневный срок передать Катта-Курганскому училищу механизации необходимые для учебных целей тракторы и комбайны, а на директоров МТС, задержавших передачу училищу техники, — наложить строгое взыскание.

Обо всем этом знают в райкоме партии, на бирзе райкома, на пленумах, районных активах принимаются многочисленные решения, обращения, переводятся много бумаг. Но практически мало что делается.

А весна не ждет. Надо немедленно покончить с верхоглядством, серьезно подготовиться к севу хлопчатника.

**В. ДОЛГИХ.**

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

ВСЕГДА ПОДГОТОВЛЕННЫЙ

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ «ПРАВДЫ ВОСТОКА»

ПО СЛЕДАМ ВЫСТУПЛЕНИЙ



## Крупный источник ценных кормов

Решение январского Пленума ЦК КПСС, наметившее боскую программу дальнейшего подъема земледелия и животноводства, заставило нас критически оценить свою работу, укрепленную во мнении, что новые успехи нашего хлопководческого хозяйства, как и других колхозов, могут быть обеспечены лишь при условии комплексного развития всех отраслей, в том числе животноводства.

Сейчас усилия колхозников и механизаторов направлены на тому, чтобы свое-временно и всесторонне подготовиться к севу хлопчатника, широкому внедрению новых приемов агротехники и вырастить в наименшем году высокий урожай. Наряду с этим сельхозвартель приступил к практической реализации мероприятий по развитию животноводства.

В ближайшие год-два средний убой молока в колхозе должен превысить 1200 литров от каждой коровы. Кроме того, мы должны увеличить производство мяса за счет увеличения живого веса крупного и мелкого рогатого скота, разви-тия свиноводства и птицеводства. Всех

следует заметить, что эти травы развиваются в чистом виде медленнее, зато хо-рошо пополняют на пастбище люцерну, желтую и синюю. Неплохие результаты показала кохия — хорошая засухоустойчивая трава.

Сейчас мы более широко испытываем новые травы для освоения адры. Всего только посевы у нас занимают более 20 гектаров.

Нынешний год считаем передовым в повышении продуктивности адирных массивов. От опытов, которые подтвердили мысль о том, что можно и надо, не теряя времени, взяться за выращивание трав на адирных массивах, мы переходим теперь к практическому делу, т. е. будем создавать крупные семенные фонды. Поэтому все эти посевы превращены в семенники.

В настующее время засеваем новые пло-щади на адирах. Осеню и зимой 1955 года продолжим работу (нынешняя весна ввиду ее сути менее благоприятна для посевов трав на адирах). В целом рассчи-тываем к концу 1955 года иметь на мас-сивах более 100 гектаров посевов засухоустойчивых, высокопродуктивных трав.

Мы считаем, что превращение адира в продуктивные пастбища и сенохосы яв-ляется делом большого государственного значения. Кому не известно, что в Ферганской долине наиболее критическими для животноводства являются март, апрель и май, на которые и приходится наибольший отход поголовья. И не удивительно: адирные территории бедны в кормовом отношении. Их пастбища илины или низкорослым эфемерным мелкотравием (так называемой раптовой растительностью, дающей весной хорошие корма, но высыхающей уже к концу весны), или же засорены неиспользуемыми растениями. На более щебнистых участках господствует разреженная полнота солянки растительности, дающая грубые корма в весьма ограниченном количестве.

Бедность растительности адиров Ферганской долины породила неверное мнение, будто освоение этих массивов нецелесообразно. Но это утверждение опровергается достижениями отдельных колхозов долины, которые совместно с учеными преобразуют пустующие земли адиров в высокородажные поля сенохосно-пастбищных и силико-эфироурбажных куль-тур.

Следует отметить, что попытки к земледельческому освоению пустующих адирных земель под посевы хлопчатника, люцерны или плодовых культур предпринимались давно. Однако они кончались неудачей. Исключение составляли посевы озимых зерновых культур и яровых, например чумизы и гороха. Впрочем, и этот опыт был забыт. Особенно печальные ре-зультаты получались при проведении на пустующих землях весенних посевов люцерны и некоторых других культур.

Совершенно иные результаты получены в ряде колхозов, когда они воспользовались возможностью выращивать на адирных землях некоторые новые засухоустойчивые растения, пользуясь новыми приемами агротехники, рекомендованными институтом ботаники Академии наук УзССР и работниками Ферганского облвозд.

В настущее время можно всерьез говорить о возможности использования не только так называемых условно поливных адиров, но и совершенно непророщающихся участков, занятых редкой пустынной растительностью.

Под условно поливными землями при-надлежат территории, которые могут быть орошены подачей воды из суще-

# адыры покроются травами!

## Здесь будут пастбища и сенохосы

Узбекистану требуется солидная кормовая база для обеспечения стойлового содержания молочного и откормочного скота, огромная высокопродуктивная пастбищная территория для каракулеводства, тонкорунного и полутонкорунного овецводства, шерстяного козоводства. Создавать эту базу надо объединенными усилиями партийных, советских и сельскохозяйственных организаций при тесном сотрудничестве наук с практикой колхозов и сельхозов.

Предстоит разработать и внедрить ряд мероприятий, направленных на освоение новых площадей и улучшение существующих пастбищных и сенохосных территорий, а в некоторых районах создать заново высокопродуктивные транспортные линии для выращивания пастбищ и сенохосов в пустынях и полупустынях.

В числу подобных территорий надо отнести холмистые предгорья — адры, простирающиеся вдоль большинства горных хребтов Узбекистана, с прилегающими к адирям подгорными равнинами, имеющими щебнистые почвы или галечники на конусах выноса горных рек или ручьев. Сюда же должны быть причислены огромные пространства «чулей» — песчаных пустынь, занимающих весьма значительные пространства на территории Бухарской, Самаркандской, Сурхандарьинской и других областей республики.

Быть эти земли и можно использовать посевы многолетней ветвистоколосовой ржи в опытах колхозов им. Карла Маркса и им. Сталина, Ташкентского района, им. Сталина, Ташкентского района, им. Карла Маркса, Багановичского района, им. Буденного, Кувасайского района, и других.

Подобные результаты получены на каменистых условно поливных алтынских землях в колхозах им. Сталина, Ташкентского района, им. Карла Маркса, Багановичского района, им. Буденного, Кувасайского района, и других.

Хорошие результаты дали также посевы многолетней ветвистоколосовой ржи в опытах колхозов им. Карла Маркса и им. Сталина, Ташкентского района. При осеннем сроке сева по достаточно увлажненному фону рожь всходит на четвертый год, при выращивании в конце октября. Всю зиму она остается зеленой, ранней весной начинает быстро разрываться, достигая фазы колошения в начале апреля, а созревания — в конце апреля — начале мая. При проведении этого вида земель в опытах севка в конце октября — начале ноября — на адирных землях до 25 центнеров зерна и до 60 центнеров соломы с гектара.

Быть эти земли и можно использовать посевы высокопродуктивных засухоустойчивых культур.

Эффективность посевов по поверхности рыхлению почвы засухоустойчивых культур, рекомендованных институтом ботаники Академии наук УзССР, испытывается на пустующих адирных землях, на лесосавах и каменистых почвах ряда колхозов Ферганской области с 1952 года по настоящему времени, причем изъезды опытных посевов доведена до 80 гектаров. В указанных экспериментах проверено 90 видов и разновидностей засухоустойчивых южных зернотрав, зернобобовых и силосных культур.

Особенно эффективными оказались на условно поливных лесосавах посевы некоторых видов люцерны: приаральской, сибирской, саратовской и желтой. Продолжаются опыты в зимние месяцы (октябрь — январь). При посеве в эти сроки дружные всходы люцерны появляются в начале — середине февраля, при первых весенных оттепелях, и в дальнейшем не боятся последующих заморозков и довольно быстро развиваются.

В результате зимние посевы указанных форм люцерны при севе в марте появляются на условно поливных землях в первом году жизни до 3 центнеров сена и до 30 центнеров сена с гектара. На второй год при условии проведения двух осенних поливов (в конце сентября — октября) урожай сена возрастает до 45 центнеров с гектара, причем растения успешно выдерживают жару и сухость почвы в течение летнего неполивного периода.

Позитивные положительные результаты возделывания указанных форм люцерны получены на условно поливных землях колхозов им. Шверника, Ахунбабаевского района, на площади 9 гектаров и им. Сталина — на 1 гектаре.

Таким образом, в результате опытов, проведенных колхозами Ферганской области, бесспорно доказано, что на условно поливных засухоустойчивых зернотравах растения, могущие возделываться в самых засушливых условиях пустыни, культивируются как польни, терескин, кей-турки, кохия прострата и некоторые другие виды растений.

Кроме того, выявлены возможности использования ряда местных дресно-кустарниковых пород для создания специальных пастбищно-защитных насаждений. Сюда должны быть отнесены некоторые виды кисти, саксаула, кустарниковые солянки, фисташка, миндал и другие.

Все эти кустарники и полукустарники, рекомендованные для улучшения естественных пастбищ, обладают хорошими кормовыми достоинствами и походят всеми видами скота в течение всего года.

Будучи высокими по неборонованной земле, они дают лесной дружные всходы, которые в дальнейшем переносят суровые условия летнего периода полупустыни и к концу первого года вегетации достигают роста 30—40 сантиметров (терескин). Нередко в первый год жизни молодые растения уже плодоносят, а урожай их по-едаемой массы составляет до 5 центнеров с гектара в воздушно-сухом состоянии. На второй и особенно третий годы урожайность поедаемой сухой массы у терескина и кей-турки достигает 10 центнеров. Нередко в первый год жизни молодые растения уже плодоносят, а урожай их по-едаемой массы составляет до 5 центнеров с гектара в воздушно-сухом состоянии.

На втором же году надо и заводить семя-зимы (люцерна, донник белый, эспарцет пестичный, иссык-кульский) и другие.

Эти виды в условиях Узбекистана за период осени и зимы способны продож-жать вегетацию и закладывать розетки листьев, а иногда и заканчивать цветение. К весне и осени следующего года некоторые из них развиваются значительно.

Заслуживают серьезного внимания итоги работ научно-исследовательских уч-



Мастер выращивания засухоустойчивых трав Туйчи Мирзалимов — ведущий садовник агрономической селекции академика Н. В. Цицина. Выращена на адирах из семян, отобранных из гектара.

реждений республики по созданию искусственных пастбищ и сенохосов на территории полупустыни в Бухарской и Самаркандской областях, а также на низких адирах в бассейне Чирчики и Ангрен, на необеспеченной земле в Каинка-Дарынском районе.

В результате работ, проведенных в этих районах институтом ботаники Академии наук УзССР и другими исследовательскими учреждениями, выявлен ассортимент предельно засухоустойчивых зернотрав, полученных в зимние месяцы (октябрь — январь). При посеве в эти сроки дружные всходы люцерны появляются в начале — середине февраля, при первых весенных оттепелях, и в дальнейшем не боятся последующих заморозков и довольно быстро развиваются.

В результате зимние посевы указанных форм люцерны при севе в марте появляются на условно поливных землях в первом году жизни до 3 центнеров сена и до 30 центнеров сена с гектара. На второй год при условии проведения двух осенних поливов (в конце сентября — октября) урожай сена возрастает до 45 центнеров с гектара, причем растения успешно выдерживают жару и сухость почвы в течение летнего неполивного периода.

Позитивные положительные результаты возделывания указанных форм люцерны получены на условно поливных землях колхозов им. Шверника, Ахунбабаевского района, на площади 9 гектаров и им. Сталина — на 1 гектаре.

Таким образом, в результате опытов, проведенных колхозами Ферганской области, бесспорно доказано, что на условно поливных засухоустойчивых зернотравах растения, полученные на условно поливных землях колхозов им. Шверника, Ахунбабаевского района, на площади 9 гектаров и им. Сталина — на 1 гектаре.

При осенних (сентябрьских) сроках сева по хорошо увлажненной почве адир, хорошо разрастается многолетние засухоустойчивые и зернотравы, как-то: пырей южный и ложнокориесицкий, житник пустынный, колосник ржаной, колосник западный, донник белый, эспарцет пестичный (иссык-кульский) и другие.

При осенних (сентябрьских) сроках сева по хорошо увлажненной почве адир, хорошо разрастается многолетние засухоустойчивые и зернотравы, как-то: пырей южный и ложнокориесицкий, житник пустынный, колосник ржаной, колосник западный, донник белый, эспарцет пестичный (иссык-кульский) и другие.

Все эти кустарники и полукустарники, рекомендованные для улучшения естественных пастбищ, обладают хорошими кормовыми достоинствами и походят всеми видами скота в течение всего года.

Будучи высокими по неборонованной земле, они дают лесной дружные всходы, которые в дальнейшем переносят суровые условия летнего периода полупустыни и к концу первого года вегетации достигают роста 30—40 сантиметров (терескин). Нередко в первый год жизни молодые растения уже плодоносят, а урожай их по-едаемой массы составляет до 5 центнеров с гектара в воздушно-сухом состоянии. На второй и особенно третий годы урожайность поедаемой сухой массы у терескина и кей-турки достигает 10 центнеров. Нередко в первый год жизни молодые растения уже плодоносят, а урожай их по-едаемой массы составляет до 5 центнеров с гектара в воздушно-сухом состоянии.

На втором же году надо и заводить семя-зимы (люцерна, донник белый, эспарцет пестичный, иссык-кульский) и другие.

Эти виды в условиях Узбекистана за период осени и зимы способны продож-жать вегетацию и закладывать розетки листьев, а иногда и заканчивать цветение. К весне и осени следующего года некоторые из них развиваются значительно.

Заслуживают серьезного внимания итоги работ научно-исследовательских уч-



Схема расположения адир на территории Ферганской долины



Люцерна на южных пространствах террас



Люцерна на южных пространствах террас

Туйчи ИБРАГИМОВ.  
Председатель колхоза им. Шверника,  
Ахунбабаевского района, Ферганской области.

## Как я выращиваю травы на адирах

Правление колхоза возложило на меня новые и важные обязанности — выращивать засухоустойчивые травы на адирах, помогать создавать пастбища и сенохосы. Мне и моим товарищам эта работа глубоко по душе, потому что она помогает использовать крупный резерв для подъема животноводства и хозяйства в целом.

Нынешний сезон отличается продолжительной теплой погодой. До последнего времени дожди на адирах выпадали редко. И именно сейчас особенно важно привлечь на этих землях новые культуры, которые перенесут жару летом и устойчивы против засухи. Высевные на адирах засухоустойчивые люцерны, пырей, житник, пырея сизого, житник стелющегося, люцерну приаральскую нам посевами сажали в конце декабря, по снегу. С этим я раньше не сталкивался, но когда узнал, что в природных условиях эти люцерны прорастают как раз при таких температурах, поверил в успех опыта.

Моя работа началась в 1953 году, когда в колхоз поступили семена многостручных трав — люцерны приаральской, желтой, синей, пырея сизого, житника стелющегося, люцерну приаральскую нам посевами сажали в конце декабря, по снегу. С этим я раньше не сталкивался, но когда узнал, что в природных условиях эти люцерны прорастают как раз при таких температурах, поверил в успех опыта.

При первой же весенне-осенней оттепели — в середине февраля — люцерну приаральскую взошла дружно и ровно. В это время были заморозки, выпал снег, но всходы перенесли их, остались зелеными. К концу

марта люцерна достигла 30 сантиметров, в апреле начала цветти. При одном поливе — часть в конце марта, часть в начале апреля — люцерна приаральская всходила.

Под условно поливными землями принято понимать территории

## Шестая сессия сейма Польской Народной Республики

ВАРШАВА, 17 марта. (ТАСС). Сегодня на шестой сессии сейма Польской Народной Республики началось обсуждение второго пункта повестки дня — проекта государственного бюджета на 1955 год и отчета об исполнении бюджета за 1953 год.

Выступивший с докладом министр финансов Тадеуш Литров подчеркнул, что государственный бюджет направлен на разрешение всех узловых задач дальнейшего развития народного хозяйства страны, повышения жизненного уровня трудаящихся, поставленных Ильским Польской объединенной рабочей партии (ПОРП) и III пленумом Центрального Комитета ПОРП. Проект бюджета, представленный на рассмотрение сессии сейма, предусматривает доходы в сумме 121.954.253.000 злотых и расходы — в сумме 114.855.978.000 злотых.

53 процента всех расходов направляются на финансирование народного хозяйства. В целях обеспечения подъема сельскохозяйственного производства ассигнования на нужды сельского хозяйства в текущем году увеличены на 6 процентов по сравнению с прошлым годом. 25 процентов бюджетных средств ассигновуется на просвещение, здравоохранение и другие социально-культурные мероприятия.

Депутаты единодушно утвердили решение Государственного совета об изменении в составе Совета Министров. Председателем комитета общественной безопасности при Совете Министров утвержден Владислав Двораковский, министром внутренних дел — Владислав Виха, министром государственных сельских хозяйств — Степаном Раджевичем и министром промышленности строительных материалов — Степаном Петрушевичем.

Утверждены также декреты Государственного совета, изданные в период между 5 и 6-й сессиями сейма. Сегодня начались работы комиссий сейма, которая продолжается несколько дней.

## Месячник венгеро-советской дружбы

БУДАПЕШТ, 17 марта. (ТАСС). По всей Венгрии с большим подъемом проходит месячник венгеро-советской дружбы. Организации венгеро-советского общества совместно с отечественным народным фронтом устраивают вечера, посвященные дружбе между Венгрией и Советским Союзом. На предприятиях проводятся «дни передовой техники», во время которых специалисты выступают с докладами о достижениях советской и венгерской техники.

## ЗАЕМ РАЗВИТИЯ ЭКОНОМИКИ И КУЛЬТУРЫ В АЛБАНИИ РАЗМЕЩЕН С ПРЕВЫШЕНИЕМ

ТИРАНА, 17 марта. (ТАСС). По сообщению министерства финансов Албании, 4-й государственный заем развития экономики и культуры Народной Республики Албания, выпущенный на сумму в 400 млн. леков, размещен с превышением на 50 млн. леков. В связи с этим министерство финансов, на основании указания

## БРАЗИЛЬСКИЙ ПАРЛАМЕНТСКИЙ ДЕЯТЕЛЬ О ДЕКЛАРАЦИИ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

МОНТЕВИДЕО, 17 марта. (ТАСС). Бразильская газета «Импренса популар» сообщает, что первый заместитель председателя палаты депутатов федерального конгресса Бразилии Флорес да Куния заявил, что Декларация Верховного Совета СССР имеет большое значение для ослабления международной напряженности и обеспечения прочного мира. Он отметил, что пол-

## ПРЕДСТОЯЩЕЕ ОБСУЖДЕНИЕ ПАРИЖСКИХ СОГЛАШЕНИЙ В СОВЕТЕ РЕСПУБЛИКИ ФРАНЦИИ

ПАРИЖ, 17 марта. (ТАСС). Сегодня на заседании председателей парламентских фракций Совета Республики было принято решение о проведении дебатов по парижским соглашениям в Совете Республики 23—25 марта.

## БОННСКИЕ ВЛАСТИ ПРИСТУПИЛИ К СТРОИТЕЛЬСТВУ ВОЕННЫХ СУДОВ

БЕРЛИН, 17 марта. (ТАСС). Как видно из сообщений западногерманской и английской печати, боннские власти, не дождавшиеся того момента, когда, как они надеются, вступят в силу парижские соглашения, приступили к строительству военно-морского флота.

Боннский министр внутренних дел подтвердил на днях, что бременской верфи «Люссен» в 1952 году был передан боннским правительством заказ на строительство трех военных кораблей (торпедных катеров) для западногерманской морской пограничной охраны. Сейчас эти корабли уже построены, и ведутся переговоры о начале строительства еще трех кораблей такого же типа.

Из сообщений английских источников при этом выяснилась любопытная деталь. Представитель британской части Верховной Союзнической комиссии в Германии заявил, что три года тому назад западные союзные державы отклонили просьбу

## В СМЕШАННОЙ КОМИССИИ ПО ВЬЕТНАМУ

ХАНОЙ, 18 марта. (ТАСС). Вьетнамское информационное агентство передает: На заседаниях смешанной комиссии в пятую 28 февраля и 9 марта делегация вьетнамской Народной армии заявила делегации Французского союза решительный протест по поводу уничтожения деревни Донг-Ганг в провинции Тань-Хой (Центральный Вьетнам).

12 января 813-й батальон французских вооруженных сил и отряд игоиднодемократических полицейских ворвались в эту деревню.

## Советским радиоинженерам отказано в визах на поездку в США

В феврале Институт радиоинженеров США прислал Министерству связи СССР приглашение для советских специалистов принять участие в ежегодном национальном собрании Института, которое состоится 21—24 марта в г. Нью-Йорке. В приглашении указывалось: «Мы знаем, что вы или члены вашей организации не пропустите этого важного события».

Министерство связи СССР передало приглашение Всесоюзному научно-техническому обществу радиотехники и электросвязи им. Попова, которое выразило желание направить группу специалистов на национальное собрание Института радиоинженеров США и запросило визы для членов этой группы.

## Заседание главного комитета австрийского парламента

ВЕННА, 17 марта. (ТАСС). Как сообщает парламентская служба печати, 16 марта состоялось заседание главного комитета австрийского парламента. В заседании приняли участие Федеральный канцлер Рааб, вице-канцлер Шерф, министр иностранных дел Фирль, министр финансов Камп и статс-секретарь Крейсий.

Главный комитет парламента обсудил, в частности, письмо канцелярии Федерального канцлера, касающееся Декларации Верховного Совета СССР от 9 февраля 1955 года.

Депутат парламента Тонич, который выступил с докладом по этому вопросу, зачитал полный текст Декларации.

Министр иностранных дел Фирль сообщил о содержании переговоров, которые имели место между австрийским посольством в Москве и советским министром иностранных дел В. М. Молотовым, и довел до сведения главного комитета текст заявления совета министров Австрии, принятый 15 марта, относительно заявления министра иностранных дел СССР Молотова от 8 февраля 1955 года.

Главный комитет решил принять к сведению письмо канцелярии Федерального канцлера и рекомендовать его плenарному заседанию парламента.

Главный комитет единогласно решил провести специальные дебаты на ближайшем заседании.

По последним сведениям, под этим ближайшим заседанием имеется, однако, в виду заседание парламента, которое состоится лишь 30 марта.

## Сбор подписей в КНР под Обращением Бюро Всемирного Совета Мира

ПЕКИН, 17 марта. (ТАСС). Каждый день приносит новые сообщения о продолжаемемся в Китае движении по сбору подписей под Обращением Бюро Всемирного Совета Мира против применения атомного оружия.

Газета «Женминъибио» сообщает, что к 10 марта Обращение Бюро Всемирного Совета Мира в Китае подписали около 200 миллионов человек. Активное участие населения Китайской Народной Республики в сборе подписей под Обращением, отмечает газета, показывает, что китайский народ стремится к миру и решительно выступает против преступных планов империалистических атомщиков.

Корейский народ отмечает шестую годовщину подписания соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между СССР и КНДР.

ПХЕНЧАН, 17 марта. (ТАСС). Сегодня центральные газеты КНДР публикуют материалы, посвященные шестой годовщине дня подписания соглашения об экономическом и культурном сотрудничестве между СССР и КНДР. Газета «Минчжу чосон» в передовой статье пишет, что соглашение об экономическом и культурном сотрудничестве между обеими странами является решающим фактором успешного восстановления и развития народного хозяйства Корейской Народно-Демократической Республики.

Газеты «Нодон синму» и «Минчжу

## ПРАВДА ВОСТОКА

ПРИЕМ В СОВЕТСКОМ ПОСОЛЬСТВЕ В ПЕКИНЕ

ПЕКИН, 18 марта. (ТАСС). Вчера советское посольство СССР в Китайской Народной Республике Я. М. Ломакин устроил прием в честь находящихся в Китайской Народной Республике министра здравоохранения СССР М. Д. Ковригиной и министра здравоохранения Узбекской ССР Р. С. Сагатова.

ПОДПИСЬ НА ДОКЛАДЫ ПО ВЪЕЗДУ ВОЛГАРСКОЙ ДЕLEGАЦИИ

ПОДПИСЬ НА ДОКЛАДЫ