

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов КПСС, краевого и Барнаульского городского Советов депутатов трудящихся

№ 145 (10444) Пятница, 22 июня 1956 года ЦЕНА 20 КОП.

Сегодня в номере:

Совместное Заявление Правительств Союза Советских Социалистических Республик и Федеративной Народной Республики Югославии в связи с государственным посещением Советского Союза Президентом ФНРЮ Иосипом Броз Тито (1 стр.).

Декларация об отношениях между Союзом коммунистов Югославии и Коммунистической партией Советского Союза (2 стр.).

Переговоры между правительственными делегациями СССР и ФНРЮ (2 стр.).

Подписание советско-югославских документов (2 стр.).

Отъезд из Москвы Президента ФНРЮ товарища Иосипа Броз Тито (2 стр.).

В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР. О мероприятиях по дальнейшему увеличению производства и заготовок шерсти (2 стр.).

Всесоюзное совещание работников сельскохозяйственной науки (3 стр.).

РАЗВЕРТЫВАТЬ СЕНОКОС! (3 стр.).

А. Махов, Б. Прохоров — На «малой волне» (4 стр.).

Визит дружбы (4 стр.).

Войны расформированных советских частей покидают Германию (4 стр.).

Бразильский сенатор о внешней политике Советского Союза (4 стр.).

Новый этап наступления на Антарктиду (4 стр.).

СОВМЕСТНОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Правительств Союза Советских Социалистических Республик и Федеративной Народной Республики Югославии в связи с государственным посещением Советского Союза Президентом ФНРЮ Иосипом Броз Тито

По приглашению Президиума Верховного Совета и Правительства Союза Советских Социалистических Республик Президент Федеративной Народной Республики Югославии Иосип Броз Тито находился с официальным визитом в Советском Союзе с 1-го по 23-е июня 1956 года.

Во время пребывания Президента Тито состоялся ряд бесед между представителями двух Правительств. С югославской стороны в беседах участвовали, кроме Президента Тито, заместитель Председателя Союзного Исполнительного Веча Эдвард Кардель, Государственный Секретарь по иностранным делам Коча Попович, член Союзного Исполнительного Веча Миялко Тодорович, Председатель Исполнительного Веча Народной Республики Хорватии, член Союзного Исполнительного Веча Яков Блажечич и Чрезвычайный и Полномочный Посол ФНРЮ в Москве Велько Мичунович. С советской стороны в беседах принимали участие Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. Е. Ворошилов, Председатель Совета Министров СССР Н. А. Булганин, член Президиума Верховного Совета СССР Н. С. Хрущев, первые заместители Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и В. М. Молотов, Министр иностранных дел СССР Д. Т. Шепилов, первый заместитель Министра иностранных дел В. В. Кузнецов и Чрезвычайный и Полномочный Посол СССР в Белграде Н. П. Фирюбин. Кроме того, на беседах присутствовали: с югославской стороны — генеральный секретарь Президиума Республики Йожа Вильфан и шеф Кабинета заместителя Председателя Союзного Исполнительного Веча Антон Вратуша, а с советской стороны — член Коллегии Министерства иностранных дел СССР Л. Ф. Ильичев, и. о. заведующего 5-м Европейским отделом Министерства иностранных дел СССР К. Д. Левычкин.

Беседы, которые проходили в сердечной и дружеской атмосфере, в духе открытости и полного взаимопонимания, дали возможность широкого обмена мнениями о развитии международного положения в течение минувшего года, а также по вопросам дальнейшего развития отношений и всестороннего сотрудничества между обеими странами. Состоявшийся обмен мнениями выявил широкое сходство точек зрения двух Правительств в оценке развития международного положения и существующих международных проблем, а также общее желание и в дальнейшем углублять взаимопонимание и дружбу между Союзом Советских Социалистических Республик и Федеративной Народной Республикой Югославией.

1.

Правительство Советского Союза и Правительство Федеративной Народной Республики Югославии с удовлетворением констатировали, что в течение истекшего года имело место дальнейшее ослабление международной напряженности. Оба Правительства приветствуют как признак такого ослабления расширение международных контактов и все более усиливающуюся тенденцию к решению неурегулированных международных вопросов путем переговоров. Единодушно было констатировано, что в этом отношении важную роль сыграло Совещание Глав Правительств четырех держав в Женеве в июле 1955 года. Хотя развитие событий в истекшем году показало, что нельзя ожидать быстрого решения проблем, накопившихся во время «холодной войны», согласно оценке обоих Правительств решающее значение имеет тот факт, что возросли усилия расширить международное сотрудничество, способствующее усилению доверия между народами.

В этой новой атмосфере упрочилась сила и способность Организации Объединенных Наций к рассмотрению и успешному решению задач путем организованного и равноправного участия всех стран. Успех Конференции по использованию атомной энергии в мирных целях, созванной Организацией Объединенных Наций в августе 1955 года в Женеве, и благоприятное начало работ по созданию Международного Агентства по атомной энергии — тесно связаны с этой атмосферой. Усилившаяся роль и способность Организации Объединенных Наций выразились также в успехах, достигнутых на пути превращения ее в универсальную организацию в связи с принятием новых членов. Оба Правительства приветствуют то, что Организация Объединенных Наций пополнилась новыми членами из числа европейских стран, а также стран Азии и Африки, чье растущее участие в международной жизни выразилось уже на Бандунгской Конференции. Это способствует усилению равноправной роли народов этих континентов в мире.

Оба Правительства, однако, с сожалением констатировали, что за Китайской Народной Республикой до сих пор не было признано право на представительство в Организации Объединенных Наций, и упорно будут добиваться того, чтобы это право было признано за этой великой страной.

Оба правительства попрежнему убеждены, что вопрос о Тайване и других островах необходимо решить в соответствии с законными правами Китая на эти территории.

По мнению Правительств обеих стран, в течение «холодной войны» сложились такие противоположные точки зрения и накопилось столько недоверия, что было бы нелогично и нецелесообразно ожидать, что все препятствия в решении спорных международных вопросов можно легко устранить и достигнуть быстрого соглашения по всем проблемам.

Исходя из этого, оба Правительства уверены в том, что необходимо стремиться к достижению соглашений по вопросам, которые уже теперь

можно разрешить, и согласились в том, что настаивание на определенном приоритете или порядке рассмотрения спорных вопросов и на определенном темпе их решения не может привести к полезным результатам. В этом свете они рассмотрели вопросы о разоружении и коллективной безопасности, а также другие вопросы, разделяющие мир и, в частности, Европу.

Имея в виду все значение проблемы разоружения для будущего человечества, оба Правительства согласились в том, что назрели условия неотложного решения этого вопроса. Одновременно они подчеркнули значение хотя бы частичного соглашения по разоружению и выражают единую надежду, что такое соглашение может быть ускорено и облегчено проведением одностороннего уменьшения вооруженных сил. Правительство ФНРЮ в этом смысле приветствовало недавнее Постановление Правительства СССР о сокращении вооружений и вооруженных сил, считая, что это является крупным вкладом в дело облегчения решения вопроса об общем разоружении.

Считая, что применение атомной энергии в мирных целях имеет эпохальное значение для дальнейшего экономического и общественного развития человечества, оба Правительства согласились в том, что нужно поощрять и поддерживать все формы равноправного и демократического сотрудничества между народами в этой области. Поэтому они также согласились, что общей целью должно быть запрещение атомного вооружения вообще с тем, чтобы атомная энергия служила только мирным целям человечества.

Они считают, что современная международная обстановка позволяет предпринять более решительные шаги в сторону дальнейшего устранения тех отрицательных элементов, которые в период «холодной войны» тормозили сотрудничество между европейскими народами, и считают, что более широкие соглашения по общеевропейской коллективной безопасности, по экономическому сотрудничеству и усилению культурных связей содействовали бы ликвидации разделения Европы на военные блоки и облегчили бы решение основных спорных вопросов, которые стоят на пути развития всестороннего сотрудничества между европейскими народами.

Что касается германского вопроса, оба Правительства считают, что в настоящее время, когда на территории послевоенной Германии сложились два суверенных государства, для достижения ее объединения необходимы переговоры между Федеративной Республикой Германии и Германской Демократической Республикой. Они также считают, что остальные государства, и в первую очередь великие державы, должны действовать в том же направлении как в интересах немецкого народа, так и в общих интересах.

В перспективе, открывающейся уже осуществленным смягчением общей международной напряженности, оба Правительства уделили внимание опасности, могущей возникнуть вследствие местных конфликтов и трений между государствами. Они выразили твердое намерение содействовать устранению такой опасности как через Организацию Объединенных Наций, так и в своих непосредственных отношениях с государствами. При этом они и впредь будут исходить из признания законных прав и интересов всех народов на самостоятельное национальное развитие.

Оба Правительства выражают твердую уверенность в том, что одним из существенных условий улучшения международного положения является растущее экономическое общение между государствами, — все более интенсивное участие всех народов в обмене материальными и духовными благами и все более широкое вовлечение народных масс в международное сотрудничество и сближение в пользу общего благосостояния, мира и прогресса во всем мире. Оба Правительства согласились в том, что для достижения этой цели необходимо приложить максимум усилий, чтобы возможно больше развить международную торговлю и экономическое сотрудничество, и в международных экономических отношениях отменить все формы дискриминации, включая эмбарго, а также и торможение свободного экономического развития отдельных наций. Оба Правительства считают, что усиление контактов и сотрудничества в области культурного и научного обмена также является крупным фактором, который служит тем же целям. В этом же смысле они и в дальнейшем будут поддерживать процесс эмансипации зависимых территорий, в чем Организация Объединенных Наций должна сыграть первенствующую роль.

Оба Правительства согласились в том, что глубокая пропасть между развитыми и неразвитыми странами представляет одну из самых крупных проблем современного мира и что для решения этого вопроса необходимы соответствующие действия государств по оказанию помощи слаборазвитым странам, прежде всего путем широкой коллективной международной акции.

В этом духе они и в дальнейшем будут добиваться того, чтобы в рамках Объединенных Наций были приняты все более широкие и эффектив-

ные меры для предоставления экономической и технической помощи недостаточно развитым областям. Оба Правительства считают, что такая помощь и сотрудничество в деле подъема экономики слаборазвитым странам должна осуществляться без всяких военных и политических условий.

Правительства обеих стран снова подтвердили свою приверженность политике миролюбивого и активного сосуществования, опирающейся на принципы суверенитета, независимости, территориальной неприкосновенности, ненападения, равноправия, взаимного уважения и невмешательства во внутренние дела, которая является результатом потребностей, созданных международным развитием в последние годы, и самым эффективным средством дальнейшего укрепления и усиления всестороннего сотрудничества между странами независимо от различий в их общественно-экономических и политических системах.

2.

В течение бесед особое внимание было уделено рассмотрению отношений между обеими странами и с большим удовлетворением было отмечено, что принципы, выраженные в Декларации Правительства СССР и ФНРЮ от 2 июня 1955 года, на которых основываются их взаимоотношения, создали фундамент для всестороннего дружественного сотрудничества и с пользой послужили интересам мира и международного сотрудничества.

Благодаря усилиям обеих сторон были достигнуты крупные результаты в деле урегулирования предусмотренного Декларацией договорного положения.

Оба Правительства с удовлетворением указывают на успешное разрешение вопроса о взаимных претензиях, что облегчило восстановление ранее прерванных экономических отношений и развитие экономического сотрудничества на обоюдно полезной основе. В этом смысле был установлен правильный товарооборот, были заключены долгосрочные кредитные и инвестиционные соглашения, соглашение о научно-техническом сотрудничестве, о сотрудничестве в области использования атомной энергии в мирных целях и т. д.

Была подписана культурная конвенция, создающая широкую базу для плодотворного культурного сотрудничества и обмена.

Было достигнуто соглашение по информационной службе. Полная нормализация политических и других советско-югославских отношений и достигнутые результаты показали, что сотрудничество двух руководствующихся интересами мира и социализма стран, которое основывается на обоюдном уважении принципов Белградской декларации о независимости, равноправии и невмешательстве во внутренние дела, находящихся все более широком применении в практике все большего числа правительств и стран мира, — дает самые широкие возможности всестороннего и плодотворного развития их дружественных отношений.

Имевшее место беседы представили обоим Правительствам весьма полезный случай рассмотреть дальнейшие возможности взаимного сотрудничества. Оба Правительства выражают свое желание и намерение продолжать и в дальнейшем личные контакты и регулярный обмен мнениями своих представителей по политическим и другим вопросам, имеющим обоюдный интерес.

Была констатирована возможность и достигнуто согласие по вопросу о дальнейшем расширении экономических связей и уровне товарооборота, причем была подчеркнута полезность долгосрочных экономических соглашений.

Было решено расширить научное сотрудничество и обмен учеными, специалистами, студентами и научной литературой.

На основании заключенной культурной конвенции будут разработаны необходимые рабочие планы культурного сотрудничества.

Оба Правительства придадут важное значение недавно подписанной Конвенции о двойном гражданстве как значительному вкладу в дело урегулирования своих взаимоотношений. Они сделают все для того, чтобы облегчить ее исполнение.

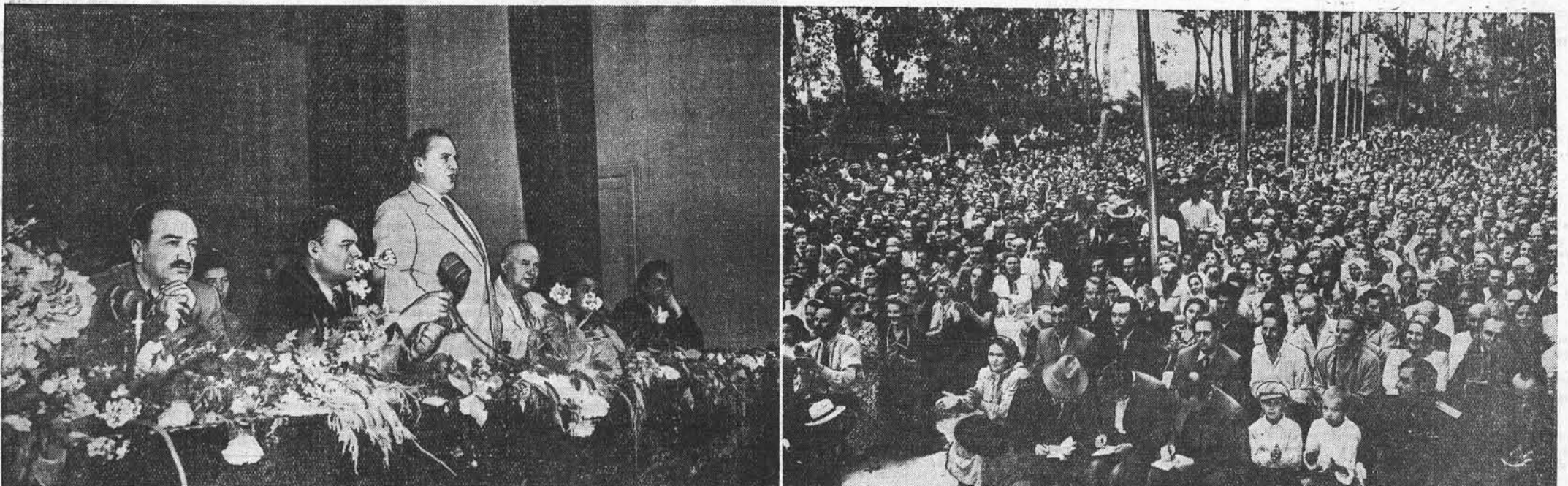
Учитывая то, что имевшие до сих пор место контакты политических, общественных и профессиональных организаций с целью обмена социалистическим опытом и обмена мнениями успешно развились и принесли полезные результаты, оба Правительства согласны в том, чтобы этот род контактов на рабочей основе и в интересах обеих стран и в дальнейшем облегчать и ускорять.

Правительство СССР и Правительство ФНРЮ считают, что плодотворный обмен мнениями по всем рассматривавшимся в ходе переговоров вопросам свидетельствует о том, что приезд в Советский Союз Правительственной делегации ФНРЮ во главе с Президентом Республики Иосипом Броз Тито явится новым важным этапом в развитии сотрудничества и дружбы между народами СССР и ФНРЮ на благо народов обеих стран, на благо укрепления мира и социализма.

От имени
Правительства Союза Советских
Социалистических Республик
Н. А. БУЛГАНИН.

От имени
Правительства Федеративной Народной
Республики Югославии
И. БРОЗ ТИТО.

Москва, 20 июня 1956 года.



Президент Федеративной Народной Республики Югославии И. Броз Тито, Член Президиума Верховного Совета СССР, Первый Секретарь ЦК КПСС Н. С. Хрущев, Первый Заместитель Председателя Совета Министров СССР А. И. Микоян и сопровождающие их лица посетили колхоз имени Сталина в станице Григорьевской Ново-Александровского района Ставропольского края. На снимке: митинг в Зеленом театре. Выступает товарищ И. Броз Тито.

Фото В. Савостьянова. (Фотохроника ТАСС).

Всесоюзное совещание работников сельскохозяйственной науки

В Москве, в Большом Кремлевском Дворце, 19 июня открылось Всесоюзное совещание работников сельскохозяйственной науки. В нем принимают участие директора всех сельскохозяйственных научно-исследовательских институтов, опытных станций и высших учебных заведений, виднейшие ученые, руководящие работники партийных, советских и сельскохозяйственных органов областей, краев и республик, руководители передовых колхозов, совхозов и МТС — всего свыше двух тысяч человек.

На совещание прибыли деятели сельскохозяйственной науки стран народной демократии.

С докладом «О задачах сельскохозяйственной науки по осуществлению решений XX съезда КПСС» выступил Министр сельского хозяйства СССР В. В. Мацкевич.

По докладу начались прения.

сельскому хозяйству, призванным координировать и направлять работу всех научно-исследовательских учреждений, является Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина. Докладчик подробно характеризует задачи, стоящие перед этими научными учреждениями.

Тов. Мацкевич особо подчеркивает необходимость иметь в опытных станциях и институтах крупные учебно-опытные хозяйства, где ученые должны проверять в широких производственных условиях достижения, полученные в лабораториях. Большое значение имеют опытные или учебно-опытные хозяйства в педагогическом процессе, а также для широкой пропаганды сельскохозяйственных знаний методом наглядного показа. Опытные хозяйства должны снабжать колхозы и совхозы семенами алты, гибридными семенами кукурузы, племенными молодками.

В новых условиях неизмеримо возрастает роль и ответственность ВАСХНИЛ. Далее тов. Мацкевич останавливается на неотложных задачах сельскохозяйственной науки. К ним, прежде всего, относятся: создание системы ведения хозяйства, разработка экономических проблем сельского хозяйства, устранение серьезных недостатков технической политики в области создания и распределения новых машин, повышение уровня химизации сельского хозяйства, улучшение системы племенного дела.

Говоря о необходимости лучше использовать зарубежный опыт, тов. Мацкевич подчеркивает необходимость критически рассматривать и отбирать для использования то, что наиболее соответствует интересам нашего хозяйства. Надо решительно бороться против антиматериалистических и механистических извращений, которые за последнее время имели место. Борьба с проникновением в науку различных буржуазных теорий и взглядов является непрерывным условием успешного развития советской биологической и сельскохозяйственной науки.

Темло встретил совещание выступление агронома Даматовского сортоучастка Курганской области тов. Вороновой. Она рассказала об опытах получения высоких урожаев теплолюбивых культур в суровых условиях Зауралья. Разработанный на сортоучастке метод заделки переменных температур семян помидоров позволил получить урожай в 20 дней раньше и получить на корню 80—100 процентов спелых плодов. Таким же образом выращиваются здесь арбузы. Пользуясь методом заделки семян, сортоучасток вот уже два года получает хорошие урожаи семян кукурузы.

Действительный член Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина тов. Васильев посвятил свою речь вопросам создания высокопроизводительных машин и тракторов для сельского хозяйства. Ученый сказал о значении раздельной уборки зерновых культур, которая будет проводиться все в больших размерах.

Как уже сообщалось, на открывшемся 19 июня в Москве, в Большом Кремлевском Дворце Всесоюзном совещании работников сельскохозяйственной науки с докладом «О задачах сельскохозяйственной науки по осуществлению решений XX съезда КПСС» выступил заместитель Председателя Совета Министров СССР, Министр сельского хозяйства СССР В. В. Мацкевич.

Во всех уголках нашей Родины началось могучее движение за досрочное выполнение задач, поставленных XX съездом КПСС, — говорит докладчик. — Партия создала все условия для нового бурного роста сельского хозяйства. После сентябрьского Пленума ЦК партии оно уже поднялось на более высокую ступень, увеличилось валовые сборы и заготовки сельскохозяйственных продуктов, значительно повисла доходность колхозов и совхозов. Заложена прочная основа для выполнения заданий пятого пятилетнего плана по сельскому хозяйству.

Советская наука внесла значительный вклад в дело подъема сельского хозяйства. Но на этом совещании, говорит тов. Мацкевич, мы должны рассмотреть и серьезные недостатки, мешающие ее дальнейшему развитию.

В заключение тов. Мацкевич остановился на вопросах улучшения руководства сельским хозяйством и пропаганды достижений науки и передового опыта.

Министр сельского хозяйства Украинской ССР тов. Спивак в своей речи остановился на первоочередных задачах сельскохозяйственной науки — в самое короткое время разработать научно обоснованную систему земледелия для каждой зоны страны. В этом направлении интересный опыт предала Украинская ССР. В республике имеется шесть зон, особо отличающихся по своим природным условиям. Для каждой зоны научные учреждения разработали мероприятия, которые будут способствовать улучшению плодородия почвы, росту урожайности всех сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства. При этом учитывались достижения как отечественной, так и зарубежной науки, опыт передовых колхозов и совхозов.

На совещании выступили также директор научно-исследовательского института сельского хозяйства Юго-Востока тов. Сидоров и руководитель лаборатории удобрений Института химии Академии наук Узбекской ССР доктор технических наук тов. Набиев.

20 июня в Москве на Всесоюзном совещании работников сельскохозяйственной науки продолжались прения по докладу заместителя Председателя Совета Министров СССР, Министра сельского хозяйства СССР тов. В. В. Мацкевича.

Профессор Харьковского зоотехнического института тов. Потемин обратил внимание работников сельскохозяйственной науки на необходимость резко улучшить племенное дело в животноводстве. Племенной скот находится в ведении нескольких министерств, что весьма затрудняет работу над улучшением пород. Тов. Потемин высказался за создание при Министерстве сельского хозяйства СССР либо Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина — тов. Лобанов, президент Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина. Одним из важнейших вопросов, требующих неотложного решения, говорил он, является разработка научно обоснованной системы ведения сельского хозяйства применительно к основным природно-экономическим зонам страны. Такая система должна обеспечить безусловное выполнение и перевыполнение заданий по сдаче и продаже сельскохозяйственной продукции государству, получение такого количества продуктов, которое полностью удовлетворяло бы потребности каждого колхоза в продовольственном зерне, фураже, семенах и создании необходимых резервов. Тов. Лобанов подробно охарактеризовал задачи, на разрешение которых должны быть направлены силы научных работников для подъема сельскохозяйственного производства в каждой зоне.

Директор Всесоюзного института растениеводства тов. Жуновский говорил об обогащении сельского хозяйства Союза новыми ценными сортами растений. В ближайшее время все районы СССР перейдут на сплошные сортовые посевы. Но сорта не долговечны. Необходимо постоянное их обновление, выведение новых, обладающих более ценными качествами.

Институт в последние годы выполнил свои коллективные задания по созданию ценных культур, собранных в разных районах страны и за рубежом. Собранный материал поможет селекционерам в выведении новых сортов сельскохозяйственных культур, дающих более высокие урожаи и отличающихся лучшим качеством.

Директор агрофизического института академии Ишффе посвятил свою речь роли физики в сельском хозяйстве. Всем ясно, говорит он, что такой физический фактор, как количество и качество света, влажность и движение тепла, влаги и солей в почве и растениях имеют такое же решающее значение в достижении высоких уро-

жаев, как удобрение, микрофлора и селекция. Достижения современной физики открывают путь к активному воздействию на эти факторы и их изменению. Так, в условиях искусственного освещения удалось получить овощи, которые содержат больше, чем обычно, сахара, витаминов. Искусственно ускоряя развитие растений, можно получить в год по шести урожаям пшеницы и помидоров, четыре урожая хлопка и вырастить редис за 15 дней. Это имеет большое значение для селекции.

Оратор остановился на больших перспективах использования в сельском хозяйстве атомной энергии и полупроводников, а также электронно-счетных машин.

Ученые Белоруссии, говорит вице-президент Академии наук БССР тов. Луцкивич, получили ряд ценных результатов по изучению почвенного покрова и составлению почвенных карт республики, по системе удобрений, мелиорации, освоению болот и заболоченных почв и др. Однако научные исследования слабо используются в производстве. Для внедрения научных исследований и оказания помощи колхозам, совхозам и МТС мы начали закреплять научно-исследовательские учреждения за отдельными областями, районами, МТС и колхозами. Это дало положительный результат.

Тов. Луцкивич обратил внимание на то, что отсутствие механизации таких трудоемких процессов, как внесение органических удобрений в почву и известкование, мешает выполнению этих работ.

Тов. Даутян — заместитель Председателя Совета Министров Армянской ССР, посвятил свое выступление вопросам укрепления связи науки и практики. Теперь, когда научные учреждения по сельскому хозяйству будут находиться в системе министерств сельского хозяйства, говорит он, ответственность последних за внедрение научных достижений значительно повысится. Тысячная армия агрономов будет связующим звеном между наукой и сельскохозяйственным производством.

Оратор остановился на вопросах районной организации труда ученых. Дело в том, что большая часть времени ученого расходуется вне исследовательской работы. Он обычно — директор, заведующий, член советов многих институтов, руководитель чрезмерно большого количества аспирантов и т. д. Многие квалифицированные ученые перестали работать как исследователи. Надо беречь время ученого и привлекать их к решению важных проблем. Многие из того, что сейчас делают ученые, с успехом могут выполнить квалифицированные агрономы.

Директор Сибирского института животноводства тов. Симон говорит о том, что сибирским ученым предстоит провести огромные по своим масштабам исследования в связи с бурным развитием сельского хозяйства на востоке страны. Для их успешной крэй работы в области освоения целинных и залежных земель, развития животноводства, возделывания кукурузы, в разработке экономики сельского хозяйства, а также комплексной механизации всех отраслей земледелия и животноводства и особенно производства кормов.

Сибирь нуждается, говорит оратор, в широкой сети хорошо оборудованных институтов и опытных станций. Особо ощущается недостаток квалифицированных научных кадров.

Действительный член Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина тов. Юшкин посвятил свое выступление критике недостатков сельскохозяйственных научных учреждений. Серьезнейшей из них — преобладание опытов на мелких делянках, на малых площадях, а как следствие этого, отрыв науки от производства. Тов. Юшкин привел в виде примера Институт льна, где испытание различных сортов ведут на небольших делянках. Сорта, получившие высокую оценку на мелких опытных участках, нередко теряют свои преимущества на обширных колхозных и совхозных полях. Другая причина отставания науки от производства заключается в слабом обогащении передового опыта.

Наша научная организация, говорит тов. Мацкевич, не дает пока ответа на ряд вопросов, которые выдвигает практика. Например, для многих районов страны мы не имеем высокопродуктивных гибридных семян кукурузы; не разработаны многие вопросы по экономике и организации колхозного производства; отсутствуют машины, крайне необходимые для дальнейшего снижения затрат труда; весьма недостаточно применяются гербициды.

Перед сельским хозяйством в предстоящем пятилетии стоят исключительно важные задачи. В связи с этим Центральный Комитет партии и правительство решили сосредоточить все научно-исследовательские учреждения, сельскохозяйственные высшие учебные заведения, опытные станции в системе Министерства сельского хозяйства.

ЦК партии и Совет Министров СССР приняли ряд постановлений, в которых впервые широко поставлены вопросы развития сельскохозяйственной науки и высшего сельскохозяйственного образования, определены конкретные задачи науки во всенародной борьбе за крупную подъем земледелия и животноводства. Создается необходимая организационная и материально-техническая база для резкого усиления научно-исследовательской работы и подготовки кадров.

Принятые решения кладут конец разобщенности в работе научных учреждений, создается стройная система организации научно-исследовательских учреждений по сельскому хозяйству, состоящая из следующих звеньев: государственные комплексные сельскохозяйственные опытные станции или институты, организуемые во всех областях, краях и автономных республиках; зональные научно-исследовательские институты по сельскому хозяйству; отраслевые научно-исследовательские институты и опытные станции по важнейшим отраслям сельского хозяйства и науки. Главным научным учреждением по

Заместитель Министра сельского хозяйства Казахстана тов. Забежанский сообщил, что в республике освоено за два года 18 миллионов гектаров целинных и залежных земель. Посевные площади доведены теперь в республике до 27,5 миллиона гектаров против 9,7 миллиона в 1953 году. На полях Казахстана зреет хороший урожай.

Тов. Забежанский говорит о развитии сельскохозяйственной науки в республике. Всего два с небольшим десятилетия назад здесь не было ни одного сельскохозяйственного института. Сейчас работает филиал Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, семь научных и три учебных института, десятки опытных станций, полей и опорных пунктов. Они порадовали значительную работу. Однако научные исследования еще мало связаны с практикой, ученые недостаточно помогают колхозам и совхозам. Всесоюзная академия сельскохозяйственных наук имени В. И. Ленина, ученые должны оказывать содействие научным учреждениям республики в разработке системы ведения хозяйства в районах освоения целины, особенно на солонцовых и подверженных эрозии почвах.

Выступивший затем академик Сириябин сказал, что в нашей стране ликвидированы многие опасные болезни сельскохозяйственных животных. Но наука работает не в полную силу и находится в долгу перед



В Ключевской МТС вышел первый номер новой стенной газеты «Фото обвиняет». В нем опубликованы фотографии, обличающие тех, кто плохо относится к хранению и подготовке инвентаря в тракторных бригадах. Газета сразу же завоевала широкий успех у читателей. Руководство МТС приняло меры по материалу первого номера. На снимке: у первого номера газеты «Фото обвиняет». Фото П. Ховрина.

РАЗВЕРТЫВАТЬ СЕНОКОСИ!

Одновременно с заготовкой кормов и подготовкой к уборке неослабно вести уход за посевами!

Сенокосилки вышли на луга

БРАСНОШЕВОВО. (Наш соб. корр.). Большинство колхозов района приступило к сенокосу и с первого же дня ведет его организованно. Первыми в районе начали уборку естественных трав колхозники селхозартели имени Державинского и обслуживающие колхоз механизаторы. Они уже скопили и сметали в стога травы с первых 160 гектаров.

Не отстав от них и колхозники артели «Сибирский партизан». Хорошо ведет сенокосение полеводческая бригада т. Боровских. Косари И. Алешкин и В. Устинов с первых дней работы на конных сенокосилках перевыполнили норму выработки. Колхозники этой артели, заблаговременно подготовив силосные сооружения, одновременно с сенокосом приступили к закладке силоса из дикорастущих трав.

Начали сенокос во всех колхозах зоны Усть-Козулинской МТС.

Силос из разнотравья

БОСИХА. (Наш соб. корр.). Члены селхозартели «Комсомолец» большое внимание уделяют обеспечению общественного скота сочными кормами. Отремонтировав старые силосные ямы, колхозники вырыли пять новых траншей емкостью в 500 тонн и приступили к закладке силоса из разнотравья. Уже заложено 30 тонн массы.

Первенство в соревнованиях среди косарей занимает Дмитрий Зиновьев, Егор Лифенцев, Федор Бодров и Николай Рогов. Сменное задание по травкошению они ежедневно выполняют на 110—120 процентов.

Упускают богатые возможности для заготовки кормов

Во многих артелях Ельцовского района около половины угодий составляют дикоросные луга и пастбища. В колхозе «Путь к коммунизму» 828 гектаров сенокосных угодий, в сельскохозяйственных артелях «Победа», имени Мичурина, имени Ленина и других — по 900—1.100 гектаров. Но богатые возможности для заготовки сена используются плохо.

По плану сельскохозяйственная артель «Путь к коммунизму» должна в 1956 году заготовить 1.184 тонны сена, заложить 3.100 тонн силоса. Условия позволяют перевыполнить этот план, если сейчас взяться по-настоящему за заготовку кормов. Но сенокосилки еще не вышли на луга, хотя травы можно косить. Сенокосильная техника ждет ремонта, потому что кузначи после посевной не работают. В бригадах не хватает повозок, вил, граблей.

В этом году колхоз должен в восемь раз увеличить заготовку кукурузного силоса, а для этого ему требуются траншеи общей вместимостью 2.800 тонн. Но только на днях в первой полеводческой бригаде небольшая группа колхозников приступила к очистке старых траншей. А к строительству новых траншей пока и не думают приступать.

Н. МУРАТОВ. (Наш соб. корр.). Ельцовский район.

В приказе и на деле

Буксура, посеянная на полях колхозов зоны Поспелихинской МТС, в середине июня достигла 15—20 сантиметров в высоту и выростила четвертую и пятую пары листьев. Подросла и сахарная свекла. Только тогда МТС и начал, по существу, обработка посевов этих культур. Причем работы ведутся медленно, хотя требуются оперативные меры для спасения изрядно запущенных посевов.

Единственной мерой, предпринятой исполняющим обязанности директора МТС т. Сняжковым, был приказ включить в обработку посевов кукурузы и свеклы 75 агрегатов. Но т. Сняжков не потрудился проверить, как выполняется его распоряжение. Между тем агрегатов на полях работает значительно меньше, чем предполагает дирекция МТС, к тому же работа идет с перебоями.

Ничто не беспокоит дирекцию станции и качество обработки посевов. Оно настолько низкое, что в ряде случаев культивация вредит кукурузе и свекле.

В бригаде т. Торгова культиваторы КП-4 настроены плохо. Лопы устанавливаются туше, на разную глубину и несколько криво, поэтому растения засыпаются землей. Много кукурузы срывается. А специальные культиваторы для обработки пропашных — БУТС-2,8 и БУТС-4,2 — тем временем стоят неотремонтированные. Правда, в последние дни т. Торгов поехал в мастерскую, привез необходимые детали и в этот же день два культиватора БУТС-4,2 были подготовлены к работе. Это те самые, между прочим, машины, о которых секретарь райкома партии по зоне МТС т. Карташев — говорил, что их восстановить невозможно. Остается теперь бригадире не-

Колхозы выполнили план весеннего сева

Претворяя в жизнь Директивы XX съезда КПСС о крупном подъеме производства сельскохозяйственных продуктов, колхозы и МТС успешно провели весенний сев.

План ярового сева в колхозах на 15 июня выполнен на 101 процент. Посеяно яровых культур на 6,5 млн. гектаров больше, чем на эту же дату в прошлом году.

Перевыполнен план сева зерновых и зернобобовых культур, в том числе основной производственной культуры — яровой пшеницы, посевы которой расширены по сравнению с прошлым годом на 2,5 млн. гектаров.

Значительно увеличилось посевы под кукурузой. Этой ценной кормовой культурой на зерно и зеленую подкормку посеяно 18,4 млн. гектаров, или на 4,5 млн. гектаров больше, чем в прошлом году.

Сахарной свеклы колхозы засеяли в 1956 году больше на 251 тыс. гектаров. Колхозы льносеющих районов увеличили посевную площадь под льном-долгунцом на 548 тыс. гектаров. Картофеля посеяно на 294 тыс. гектаров больше. Расширены посевы под подсолнечником и другими масличными культурами, овощными культурами, многолетними и однолетними травами.

Весенний сев в этом году проведен более организованно и в лучшие агротехнические сроки. Еще более широко применялись в этом году квадратно-гнездовые и квадратные посевы пропашных культур.

Успешно выполняли планы ярового сева колхозы РСФСР, Украинской ССР и Казахской ССР.

Выполняя Постановление Партии и Правительства об освоении целинных и залежных земель в восточных районах страны, колхозы РСФСР и Казахской ССР засеяли

яровыми культурами 14,7 млн. гектаров по целинным и залежным землям.

Погодные условия почти повсеместно благоприятствуют росту и развитию сельскохозяйственных культур.

В настоящее время в колхозах развернулись работы по уходу за посевами. Колхозники и работники МТС прилагают все усилия для проведения этих работ своевременно и на высококачественном уровне. Колхозы и МТС приступили к сенокосению хорошего травостоя и ведут подготовку к уборке урожая.

Только на днях спохватились руководители артели «Памяць Кирова», решив организовать массовый выход колхозников на прорывку свеклы. Но отнеслись к этому делу непродуманно. Стремясь воплотить предписание, правление артели вооружило тяпками трактористов тт. Гросс и Ренке, а их агрегаты, работавшие на культивации кукурузы, были остановлены.

Обстановка с уходом за посевами в Поспелинском колхозе весьма серьезная. Кукурузе и свекле угрожает гибель. Этого нельзя допустить.

П. МОНШИН. Поспелихинский район.

Новому урожаю — достойную встречу

На „малой волне“

Речники не готовятся к перевозкам зерна

В навигацию 1956 года по рекам нашего края, главным образом по Оби, намечено перевезти сотни тысяч тонн зерна нового урожая. Только управление речного транспорта при крайисполкоме должно доставить из глубинных пунктов десятки тысяч тонн зерна. Однако в управлении мало беспокоятся об этом. Инженер по эксплуатации т. Мартышкин спокойно заявляет: — До перевозок нового урожая еще далеко. Вот со временем поставим суда на ремонт — и все будет в порядке.

Этим словам выражена самая настоящая беззаботность. Самоходные и несамоходные суда эксплуатируются уже в течение двух месяцев, и трюмы требуют тщательного ремонта. За несколько дней придется в готовность 45 самоходных и 35 несамоходных судов, как это рассчитывают сделать работники управления, — дело мало вероятное.

Главный инженер управления т. Болотов не отрицает большого преимуществ новых методов буксировки судов. Он говорит: — У нас два судна уже колят по методу толкания, а сейчас на судовой строятся четыре баржи с приспособлениями. Они скоро будут готовы.

На самом же деле никаких приспособлений на строящихся баржах не устанавливается. А ведь прямая обязанность т. Болотова и Мартышкина внедрять в практику новые методы буксировки судов. По плану главка их должны применять в нынешнем году на десяти самоходных и 35 несамоходных судах. Но действительность далека от плана.

Если теплоход по старому способу буксирует баржу от пристани Усть-Калманка до Барнаула за 48 часов, то по методу толкания на этот рейс требуется лишь 40 часов. Таким образом выигрывается 8 часов на расстоянии в 240 километров. А если по этому методу организовать буксировку десятков судов, то будут дополнительно вывезены с пунктов десятки тысяч тонн зерна. Этот простой подсчет известен т. Болотову и Мартышкину. Почему же они не проявляют себя активными поборниками новых методов?

Новое так же плохо внедряется и на эксплуатационном участке пристани Барнаул. Начальник участка тов. Беляев говорит: — Что ж, метод толкания хорош, но на перевозку зерна он неприменим. Выиграем 5—8 часов в пути, но все равно стоим на погрузке или выгрузке. Поэтому стоит ли его применять?

Рассуждения, по меньшей мере, странные. Одним словом, подготовка к транспортировке зерна нового урожая ведется недостаточно медленно, «на малой волне», как говорят сами же речники. А время не ждет!

Не спешат и работники крайзаготзерно. На пунктах в Усть-Калманке, Володарке, Быстром Истоке, Камне не подготовлены причалы и механизмы для погрузки и выгрузки зерна.

Следовало бы заранее побеспокоиться об увеличении пропускной способности причалов целого ряда пунктов. Нужно отдать справедливость, в техотделе краевой конторы позаботились об этом еще осенью прошлого года. На пункты были высланы проекты строительства и капитального ремонта причалов. Давался срок: работы закончить к 15 апреля. Однако, наступившая зима охладила горячие порывы начальнича отдела т. Горохалинского и инженера т. Бомштейна. С невозмутимым спокойствием наблюдали они издала, как в Камне шесть месяцев дебатировали — надо ли не надо принимать проект. Месяцами изучал проект главный инженер Быстростокского пункта т. Соколовский. Руководители этого пункта попрежнему надеются на старый причал, который, кстати сказать, эксплуатируется уже примерно 25 лет. Между тем, новый причал позволял бы увеличить погрузку зерна на 400 тонн в сутки.

Самые благоприятные для работы сроки проходят, а строительство причалов в Усть-Калманке, Быстром Истоке, Усть-Калманке и Камне продолжается и по сей день. Кстати, здесь нужно выполнить еще целый ряд неотложных работ. На Быстростокском пункте, например, еще три года назад была списана аскада. По до сих пор ее не заменили новой, хотя это увеличило бы погрузку зерна на 30 процентов.

Здесь же, как рассказывает старший механик пункта т. Медведев, имеется семь нор, а лентами оборудованы только три. Ремней вообще нет. Неудачи высокопроизводительные механизмы будут простоять в горячей поре заготовки зерна нового урожая?

Не обеспечены норийными лентами и Володарский пункт. Здесь требуется ремонта бункер. Нужно отремонтировать также несколько складских помещений.

Попутно следует сказать о непрозрачном распределении оборудования по периферийным пунктам. На Володарском пункте стоят без пользы и ржавеют под дождем три норы и вентиляторы, а на пункте в Штабе не могут дожидаться, когда им, наконец, дадут такие приспособления. Комментарии, как говорят, излишни.

Пора заготовок и перевозок зерна нового урожая — не за горами. И сейчас нет ничего вреднее ложного самоуспокоения и настроения беззаботности.

А. МАХОВ, Б. ПРОХОРОВ.

г. Барнаул.

Колхозные новостройки

В сельхозартели имени Жданова Петропавловского района создано две постоянные строительные бригады из 15 человек каждая. Летом число колхозников, работающих на строительстве, увеличилось до 200.

В этом году колхоз должен построить полевой стан, автогараж, детские ясли, котару, скотный двор, установить две автобусы. Обязательства по строительству взяты большие, и в колхозе делается все для успешного их выполнения. Управление сельхозартели мудро подошло к подбору бригадиров. Во главе строительных бригад поставлены энергичные, инициативные колхозники.

В первую очередь будет сдан скотный двор. Строительство его уже завершается, идет настил полов. Здесь работает бригада Афанасия Григорьевича Шабалина. Образу отличной работы показываются колхозники Спиридон Налимов и Михаил Черемнов. Старательно трудятся в этой

бригаде комсомольцы тт. Качев и Моисеев. Коллектив этой бригады уже построил ледник и жилой дом.

Остальные объекты колхоза строит бригада Федора Булхова. На строительстве кошары заняты и колхозники овцеводы. Они обязались соорудить помещение до начала уборочных работ. Напряженным трудом животноводы подрепают свои обязательства.

Широко развернулось строительство и в других артелях района. В колхозе имени XIX партсъезда сдан в эксплуатацию клуб на 300 мест. Здесь же возводится здание электростанции, жилые дома для колхозников. Близко к завершению строительство здания яслей для детей колхозников артели «Новая жизнь». Строится зернохранилище и крытые токи, устанавливаются автобусы в артели «Прогресс».

Н. КОРДОНСКАЯ.

Петропавловский район.

По материалам «Алтайской правды»

„Яслям нужно новое здание“

В № 120 «Алтайской правды» под таким заголовком была напечатана заметка о том, что детские ясли в с. Смоленском расположены в плохом здании. Председатель Смоленского райиспол-

кома т. Гончаров сообщил редакции, что нынешнее старое здание будет отремонтировано и утеплено. Райисполком ставит вопрос о включении в план 1957 года строительства нового дома для яслей.

Сегодня в театре и кино:

Красной ТЕАТР ДРАМЫ.
ИВАН РЫБАКОВ.
Кинотеатр «РОДИНА».
КРУТЫЕ ГОРКИ.
В программе спецвыпуск ПРИБЫТИЕ В МОСКВУ ПРЕЗИДЕНТА ФЕДЕРАТИВНОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ ЮГОСЛАВИИ БРОЗ ТИТО.
Для детей в 10 ч. утра ПЯТНАДЦАТИЛЕТНИЙ КАПИТАН.
В 3 ч. дня и 7 ч. вечера документальные фильмы: 1. У ИСТОКОВ ЖИЗНИ. 2. БУДЬТЕ ВНИМАТЕЛЬНЫ.
Кинотеатр «ОКТЯБРЬ».
СВЕТ ЛЮБВИ.
Финал кинотеатра «ОКТЯБРЬ».
(В помещении летнего театра горпарты)
В ОДИН ПРЕКРАСНЫЙ ДЕНЬ.
Кинотеатр «ПОБЕДА».
ИХ БЕЛЫЕ ДВОИ.
Сезанс: в 11 ч. 30 м., 1 ч. 20 м., 3 ч. 10 м., 5 ч., 6 ч. 50 м., 8 ч. 40 м., 10 ч. 30 м.
Для детей в 10 ч. утра МАКСИМКА.
Кинотеатр «ПЕРВОМАЙСКИЙ».
СВЕТ ЛЮБВИ.
Для детей в 11 ч. дня ГАИСТВИТЕЛЬ НАХОДКА.
На днях КРУТЫЕ ГОРКИ.
Клуб ТРЕСТА «СТРОИГАЗ».
БЕССМЕРТНЫЙ ГАРНИЗОН.

ТИПОГРАФИИ «АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА» ТРЕБУЮТСЯ:
ученики в линошпанный и стереотипный цехи.
Принимаются лица, окончившие десятилетку и достигшие 18-летнего возраста.
Обращаться: ул. Короленко, 105, в отдел кадров.

Павлодарский техникум молочной промышленности
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ
на 1-й курс технологического и бухгалтерского отделений.
Одновременно производится прием учащихся, окончивших средние школы, в группы с сокращенным сроком обучения.
Сроки приема документов и вступительных экзаменов общие для всех техникумов.
Министерство высшего образования СССР

Алтайский сельскохозяйственный институт
ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1956—1957 учебный год.
Институт имеет факультеты: агрономический, зоотехнический — срок обучения 4 года 7 месяцев, механический сельского хозяйства — срок обучения 5 лет и заочный факультет по всем специальностям.

Институт готовит ученых агрономов, ученых зоотехников и инженеров по механизации процессов сельскохозяйственного производства. В институт принимаются лица, окончившие десятилетние средние школы и техникумы.
Размер среднего школы с золотой или серебряной медалью и получившие по окончании техникума диплом с отличием, принимаются в институт без экзаменов, остальные — с экзаменами.
Поступающие на агрономический и зоотехнический факультеты — по русскому языку и литературе по немецкому, физике и химии, поступающие на факультет механизации сельского хозяйства — дополнительно сдают экзамены по математике.
Принятые студенты зачисляются на стипендиальное существование по положению.
Размер стипендии в месяц: на 1 курсе — 290 рублей, на 2 курсе — 320 рублей, на 3 курсе — 355 рублей, на 4 курсе — 355 рублей, на 5 курсе — 395 рублей.
Прием заявлений до 31 июля.
Приемные экзамены с 1 по 20 августа.
Начало занятий с 1-го сентября.
Одновременно институт принимает заявления на заочный факультет. Срок подачи заявлений до 31 декабря. Условия приема общие со стационаром. Приемные экзамены на заочном факультете будут проводиться в августе и в январе месяцах.
Начало учебного года на заочном факультете с 15 февраля 1957 года.
К заявлению о приеме в институт прилагается: автобиография, подлинный документ о среднем образовании, четыре фотографии, а для заочников дополнительные справки с места работы.
Прием заявлений по адресу: г. Барнаул, Пушкинская, 82. Телефон: 16-21, 18-25.



Федеративная Народная Республика Югославия. Центр Белграда — площадь Теразе. Фото Юго-фото.

Визит дружбы

Прибытие в Шанхай советских военных кораблей

ШАНХАЙ, 20 июня. (ТАСС). Сегодня в Шанхай прибыл с визитом дружбы отряд советских кораблей в составе крейсера «Дмитрий Пожарский» и эскадренных миноносцев «Влчмучный» и «Бразумительный».

Воины расформированных советских частей покидают Германию

Проводы в Бранденбурге

БРАНДЕНБУРГ, 20 июня. (ТАСС). Сегодня в Бранденбурге состоялся торжественный проводы военнослужащих расформированной 200-й штурмовой авиационной дивизии. Эта воинская часть расформирована в соответствии с решением Советского правительства об общем сокращении численности вооруженных сил Советского Союза и, в частности, о сокращении численности советских войск в Германии.

На торжественных проводах 200-й штурмовой авиационной дивизии, состоявшейся на аэродроме в Бранденбурге, присутствовали главнокомандующий группой советских войск в Германии Маршал Советского Союза А. А. Гречко и временный поверенный в делах СССР в ГДР С. Т. Астахов.

С немецкой стороны на проводах присутствовали заместитель премьер-министра ГДР О. Нухке, член Политбюро ЦК СЕПФ Ф. Эберт и другие официальные лица.

По приглашению командования группы советских войск в Германии на проводах прибыли представители командования американских, английских и французских войск в Германии, представители военных миссий Польши, Чехословакии, Югославии, Бельгии, Канады, индийский консул в Западном Берлине, а также многочисленные представители немецкой и иностранной печати. По случаю проводов на Родину советских воинов на территории аэродрома состоялся многолюдный митинг, на котором присутствовали десятки тысяч трудящихся

Бразильский сенатор во внешней политике Советского Союза

МОНТЕВИДЕО, 20 июня. (ТАСС). По сообщениям печати, бразильский сенатор Журивал Фонтес, выступая в сенате, сказал, что Бразилия должна изменить свою внешнюю политику и проводить линию, отвечающую интересам страны, целям прогресса и повышения благосостояния бразильского народа.

В своей речи Фонтес остановился, в частности, на внешней политике Советского Союза, на ее преимуществах перед американской внешней политикой.

Отметив, что советская политика сотрудничества со слаборазвитыми странами завоевала симпатию народов, Фонтес за-

Репрессии против кипрских школьников

ПАРИЖ, 20 июня. (ТАСС). Корреспондент агентства Франс Пресс передает с острова Кипр, что вчера суд в Фамагусте приговорил 8 кипрских школьников в возрасте от восьми до тринадцати лет к 4—7-летним ударам и к штрафу в 5 фунтов стерлингов. Эти дети были обвинены в том,

что принимали участие в «незаконной» процессии и мятеже в своей родной деревне Лефконико (речь идет об организованных киприотами манифестациях протеста против действий английских властей, выславших архиепископа Макариоса — одного из руководителей борьбы населения Кипра за право на самоопределение).

Новый этап наступления на Антарктиду

Совет по антарктическим исследованиям при президенте Академии наук СССР рассмотрел план работ комплексной антарктической экспедиции на 1956—1957 годы. В беседе с корреспондентом ТАСС руководитель нового состава экспедиции в Антарктиду Герой Социалистического Труда А. Ф. Трешников сообщил:

В конце 1956 — начале 1957 года нам предстоит произвести смену состава экспедиции, завезти дополнительное оборудование, необходимое снаряжение и в полном объеме вернуть научно-исследовательские работы в Антарктиде по программе международного географического года.

Выполнение намеченной широкой программы исследований на Антарктическом континенте будет осуществляться средствами полярной авиации во взаимодействии с так называемым «санним» поездом. Метод организации передвижных лабораторий, которые помещаются на санях, прицепах, тракторах, оправдал себя уже в минувшем году. Полярная авиация в сочетании с санными поездами организует внутриматериковые полярные станции «Восток» и «Советская».

Сейчас в Антарктике и в Москве уточняются, дополняются планы разведочных комплексных исследований, которые предстоит произвести экспедиции в будущем сезоне. В частности, по пути следования наземного научно-исследовательского отряда из поселка «Мирный» на станцию «Восток» предполагается провести наблюдения над ледниковым покровом этой части Антарктического континента. На всех трех советских станциях в Антарктике будет производиться изучение погоды, геофизических, магнитных, электрических явлений в атмосфере.

Намечено детальное геологическое обследование обнаженных участков суши, так называемых оазисов, не покрытых ледниками. Причины образования таких оазисов представляют большой интерес и имеют прямое отношение к истории образования и развития Антарктического материка, его древних геологических связей.

СПОРТ

Выдающееся достижение парашютистов Москвы

Под Москвой проходит соревнования парашютистов-столпы, посвященные Дню воздушного флота СССР. В них принимают участие члены аэроклубов и первичных организаций Добровольного общества содействия армии, авиации и флоту.

Спортсмены оспаривают командное и личное первенство в прыжках в ночных условиях с высоты 600, 1.000 и 1.500 метров на точность приземления.

Выдающегося успеха добились спортсмены В. Шустов, Н. Данильченко, А. Пятаков и А. Крюков. В ночном групповом прыжке на точность приземления с высоты 1.000 метров они показали среднее отклонение по четырем прыжкам от центра круга — 25 метров и один

Развитие туризма в Чехословакии

ПРАГА, 21 июня. (ТАСС). В Чехословакии в разгаре туристский сезон. Сотни иностранных туристов приезжают в страну и большое количество чехословацких туристов направляется за границу. В беседе с корреспондентом ТАСС представитель чехословацкой туристской организации «Челок» Н. Веран сказал, что в первой половине июня в Чехословакию прибыло около 400 туристов из разных стран мира. Сейчас в Праге гостят туристы из США, Западной Германии, Бельгии и Индии.

До конца 1956 года в Чехословакию побывает 100 туристских групп из СССР общей численностью около 5 тыс. человек. Примерно такое же количество туристов приедет в Чехословакию из стран народной демократии. Из капиталистических стран получены заявки на 200 туристских групп.

СССР в этом году посетит в 10 раз больше чехословацких туристов, чем в прошлом году. Общее число чехословацких туристов, которые в нынешнем году побывают за границей, увеличится в четыре раза по сравнению с 1955 годом.

Международный шахматный турнир в Чехословакии

ПРАГА, 20 июня. (ТАСС). В Чехословакии продолжается международный шахматный турнир, в котором участвуют 20 шахматистов от 10 стран.

После 12 туров лидирует Рагозин (СССР) — 8,5 очка, Филип (Чехословакия) и Флор (СССР) имеют по 7,5 очка. Рейфрик (Чехословакия) — 7 очков и один из отложившая партия, Пахман (Чехословакия) — 7 очков, Шталберг (Швеция) — 6,5 очка при двух отложивших партиях и т. д.

ПОГОДА

5—10 метров в секунду, температура ночью 5—10, днем 16—21 градус тепла.

В последующие 5 дней — преимущественно без осадков, повышение дневной температуры до 22—27 градусов тепла.

Редактор М. АБРАМОВ.