

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

Орган Алтайского краевого, Барнаульского городского комитетов ВКП(б) и краевого Совета депутатов трудящихся

№ 221 (9286) | Среда, 17 сентября 1952 года | ЦЕНА 20 КОП.

Да здравствует нерушимая дружба Китайской Народной Республики и Советского Союза!

Советско-китайское коммюнике

о переговорах между Советским Правительством и Правительственной Делегацией Китайской Народной Республики

В течение последнего времени в Москве имели место переговоры между Председателем Совета Министров СССР И. В. Сталиным, Министром Иностранных Дел СССР А. Я. Вышинским и Министром Внешней Торговли СССР П. Н. Кумыниным, с одной стороны, и Правительственной Делегацией Китайской Народной Республики во главе с Премьером Государственного Административного Совета и Министром Иностранных Дел Чжоу Энь-лаем, в составе Заместителя Премьера Государственного Административного Совета Чэнь Юя, Заместителя Председателя Финансово-Экономического Комитета Ли Фу-чуня, Чрезвычайного и Полномочного Посла КНР в СССР Чжан Вэнь-тяня и Заместителя Начальника Генерального Штаба Су Юя, — с другой.

Во время этих переговоров были рассмотрены важные политические и экономические вопросы отношений между Советским Союзом и Китайской Народной Республикой. Переговоры, протекавшие в атмосфере дружественного взаимопонимания и сердечности, подтвердили решимость обеих сторон направить свои усилия на дальнейшее укрепление и развитие

дружбы и сотрудничества между ними, всемерно содействуя вместе с тем сохранению и укреплению мира и международной безопасности.

В ходе переговоров Стороны договорились приступить к проведению мероприятий по безвозмездной передаче Советским Правительством Правительству Китайской Народной Республики в конце 1952 года в полную собственность всех своих прав по совместному управлению Китайской Чанчуньской железной дорогой со всем принадлежащим дороге имуществом.

Одновременно Премьер Государственного Административного Совета и Министр Иностранных Дел КНР Чжоу Энь-лай и Министр Иностранных Дел СССР А. Я. Вышинский обменялись нотами по вопросу о продлении срока совместного использования китайской военно-морской базы Порт-Артур.

Ниже публикуются упомянутые выше ноты, а также Советско-китайское коммюнике о Китайской Чанчуньской железной дороге.

СОВЕТСКО-КИТАЙСКОЕ КОММЮНИКЕ

о передаче Китайской Чанчуньской железной дороги Правительству Китайской Народной Республики

В соответствии с установившимися отношениями дружбы и сотрудничества между Советским Союзом и Китайской Народной Республикой 14 февраля 1950 года в Москве было подписано Соглашение о Китайской Чанчуньской железной дороге, в силу которого Советское Правительство передает безвозмездно Правительству Китайской Народной Республики в полную собственность все свои права по совместному управлению Китайской Чанчуньской железной дорогой со всем принадлежащим дороге имуществом. По этому Соглашению передача указанной

Китайской Чанчуньской железной дороги должна быть осуществлена не позже как в конце 1952 года.

В настоящее время Советское Правительство и Правительство Китайской Народной Республики приступили к проведению мероприятий по осуществлению этого Соглашения и в этих целях договорились образовать смешанную Советско-Китайскую комиссию.

Смешанная Советско-Китайская комиссия должна закончить передачу Китайской Чанчуньской железной дороги Китайской Народной Республике не позднее 31 декабря 1952 года.

НОТА

Премьера Государственного Административного Совета и Министра Иностранных Дел Центрального Народного Правительства Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лай Министру Иностранных Дел СССР А. Я. Вышинскому

Уважаемый товарищ Министр!

После отказа Японии от заключения всестороннего мирного договора и после того, как она заключила сепаратный договор с США и некоторыми другими странами, ввиду чего Япония не имеет, и, видимо, не хочет иметь мирного договора с Китайской Народной Республикой и Советским Союзом, созданы опасные для дела мира условия, благоприятные для повторения японской агрессии.

Ввиду этого и в целях обеспечения мира, а также основываясь на Договоре о дружбе, союзе и взаимной помощи между Китайской Народной Республикой и Союзом Советских Социалистических Республик — Правительство Китайской Народной Республики предлагает и просит Советское Правительство согласиться продлить установленный во 2-й статье Китайско-Советского Соглашения о Порт-Артуре срок вывода советских войск из совместно используемой китайской военно-морской базы Порт-Артур до того времени, пока не будут заключены мирные договоры между Китайской Народной Республикой и Японией и Советским Союзом и Японией.

Если Советское Правительство согласится с вышеизложенным предложением Правительства Китайской Народной Республики, то настоящая нота и Ваша ответная нота будут считаться составной частью Соглашения от 14 февраля 1950 года между КНР и СССР в отношении военно-морской базы Порт-Артур, вступившей в силу со дня обмена нотами.

Прошу Вас, товарищ Министр, принять уверения в моем весьма высоком к Вам уважении.

ЧЖОУ ЭНЬ-ЛАЙ.

15 сентября 1952 года.

НОТА

Министра Иностранных Дел СССР А. Я. Вышинского Премьеру Государственного Административного Совета и Министру Иностранных Дел Центрального Народного Правительства Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лаю

Уважаемый товарищ Премьер и Министр!

Подтверждаю получение Вашей ноты от 15 сентября с. г., в которой сказано:

«После отказа Японии от заключения всестороннего мирного договора и после того, как она заключила сепаратный договор с США и некоторыми другими странами, ввиду чего Япония не имеет, и, видимо, не хочет иметь мирного договора с Китайской Народной Республикой и Советским Союзом, созданы опасные для дела мира условия, благоприятные для повторения японской агрессии.

Ввиду этого и в целях обеспечения мира, а также основываясь на Договоре о дружбе, союзе и взаимной помощи между Китайской Народной Республикой и Союзом Советских Социалистических Республик — Правительство Китайской Народной Республики предлагает и просит Советское Правительство согласиться продлить установленный во 2-й статье Китайско-Советского Соглашения о Порт-Артуре срок вывода советских войск из совместно используемой китайской военно-морской базы Порт-Артур до того времени, пока не будут заключены мирные договоры между Китайской Народной Республикой и Японией и Советским Союзом и Японией.

Советское Правительство выражает согласие с вышеизложенным предложением Правительства Китайской Народной Республики, а также с тем, чтобы Ваша нота и настоящий ответ на нее были составной частью указанного выше Соглашения от 14 февраля 1950 г. о военно-морской базе Порт-Артур со дня обмена настоящими нотами.

Прошу Вас, товарищ Премьер и Министр, принять уверения в моем весьма высоком к Вам уважении.

А. ВЫШИНСКИЙ.

15 сентября 1952 года.

Прогрессивный метод контроля за качеством продукции

ТАЛЛИН, 15 сентября. (ТАСС). На электромашинностроительном заводе «Вольта» успешно применяется статистический метод контроля качества деталей.

В механическом цехе каждой фрезеровочной обрабатывает за смену сотни валов электродвигателей. Прежде эти детали принимались в готовом виде, сортировались контролером ОТК на «годные» и «браки»; завод нес убытки. При статистическом методе контролер каждый час проверяет у станка 5—7 деталей на выборку. Результаты контроля заносятся на вывешенную у станка контрольную карту. Таким образом, рабочий имеет возможность следить за качеством продукции. Периодическое повторение такого-либо отрицательного признака в контрольных картах свидетельствует о расстройстве технологического процесса, позволяет во-время принять меры.

Сейчас в результате применения нового метода контроля возврат машин для переделок снизился до одного процента. В сентябре 95 процентов электродвигателей было собрано с отличной оценкой.

Ткачи „Трехгорки“ на стахановской вахте

Коллектив комбината «Трехгорная мануфактура» имени Дзержинского — одного из крупнейших предприятий текстильной промышленности страны — трудится в эти дни с большим подъемом.

В первых рядах соревнующихся — рабочие и работницы ткацкой фабрики комбината, носители почетного звание предприятия отличного качества и высокой производительности.

Слаженно работает коллектив первого цеха, которым руководит лауреат Сталинской премии В. И. Воронин. Каждая бригада имеет комплексный стахановский план выработки и использования дополнительных резервов для досрочного выполнения годового плана.

Освоен выпуск десяти новых машин

ЛЕНИНГРАД, 15 сентября. (ТАСС). Сегодня в механическом цехе завода текстильного машиностроения «Вулкан» вступил в строй оригинальный станок. Он предназначен для фрезерования ответственной детали оплеточных машин, серийное производство которых только что освоено коллективом предприятия. Испытания показали, что специализированный станок в пять раз производительнее обычных.

Во всех цехах ткацкой фабрики применяются сейчас металлические стеллажи — так называемые «пирамиды» — для укладки сырья, снимаемого со станков. Это исключает возможность даже малейшего загрязнения поверхности товара.

Во время стахановской вахты значительно повысился производительность труда ткачей. Фабрика в первой половине сентября повысила суточный выпуск тканей по сравнению с августом на 2,500 метров. Первым сортом выпускается 97 процентов продукции — на один процент больше задания.

Высокоскоростно трудятся в эти дни прядильщики и отделочники комбината. (ТАСС).

Двадцать тысяч профсоюзных библиотек

Проект директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР предусматривает расширение сети массовых библиотек не менее чем на 30 процентов.

Как сообщает корреспонденту ТАСС в ВЦСПС, профсоюзные организации создают новые библиотеки. Только за последние три года они открыли шесть тысяч крупных библиотек на заводах и фабриках, рудниках и шахтах, стройках, предприятиях железнодорожного транспорта и в совхозах.

Более 550 профсоюзных библиотек организованы в нынешнем году в Москве, Ленинграде, Бaku, Ереване, Тбилиси. Постоянными читателями книг и журналов стали сотни тысяч металлургов, шахтеров, ткачей, строителей и рабочих других профессий.

В библиотеках и обшестиях проводятся лекции и беседы о лучших книгах, встречи с авторами.

Сейчас профсоюзы имеют двадцать тысяч крупных библиотек, располагающих 60 миллионами книг. (ТАСС).

ОБЕД У И. В. СТАЛИНА

в честь Правительственной Делегации Китайской Народной Республики во главе с Премьером Государственного Административного Совета Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лаем и Правительственной Делегации Монгольской Народной Республики во главе с Премьер-Министром Ю. Цеденбалом

15 сентября Председатель Совета Министров СССР И. В. Сталин дал обед в Кремле в честь Правительственной Делегации Китайской Народной Республики во главе с Премьером Государственного Административного Совета и Министром Иностранных Дел Китайской Народной Республики Чжоу Энь-лаем и Правительственной Делегации Монгольской Народной Республики во главе с Премьер-Министром Ю. Цеденбалом.

С китайской стороны на обеде присутствовали Чжоу Энь-лай, Заместитель Председателя Финансово-Экономического Комитета при Государственном Административном Совете Ли Фу-чунь, Чрезвычайный и Полномочный Посол КНР в СССР Чжан Вэнь-тянь, Заместитель Начальника Генерального Штаба Народно-революционного Военного Совета Су Юя, Министр Тяжелой Промышленности Ван Хао-шоу, Министр Топливной Промышленности Чэнь Юя, начальник Секретариата Финансово-Экономического Комитета Сунь Шао-вэнь, Командующий военно-воздушными силами КНР Лю Я-лоу, заместитель Командующего военно-морским флотом КНР Ло Шунь-чу, заместитель Командующего артиллерией КНР Сю Чунь-чэн, Заместитель Министра Машиностроительной Промышленности Ван Дао-хань, Заместитель Министра почт, телеграфа и телефона Ван Чжен, Политический Секретарь МИД КНР Ши Чжэ, Начальник Отдела СССР и стран Восточной Европы МИД КНР Сюй И-синь, Начальник Азиатского Отдела МИД КНР Чэнь Цзя-кан, Советник Посольства Гэ Бао-цюань, Торговый Советник Посольства Ли Цян, Военный Атташе КНР в СССР генерал-майор Дыи Хыэ.

На обеде также присутствовали Премьер-Министр Монгольской Народной Республики Ю. Цеденбал, Заместитель Министра Иностранных Дел МНР Ж. Самбу, Чрезвычайный и Полномочный Посол МНР в СССР Н. Идамжаб.

С советской стороны на обеде присутствовали В. М. Молотов, Г. М. Маленков, Л. П. Берия, К. Е. Ворошилов, А. И. Микоян, Н. А. Булганин, Л. М. Каганович, Н. С. Хрущев, М. З. Сабуров, И. Ф. Тевосян, В. А. Малышев, М. Г. Перухин, В. В. Кузнецов, А. Я. Вышинский, маршал А. М. Василевский, А. Г. Зверев, Н. Г. Кузнецов, С. Д. Игнатьев, П. Н. Кумыкин, Заместитель Военного Министра М. И. Неделин, Заместитель Министра Иностранных Дел В. Ф. Подгреб, Посол СССР в КНР А. С. Панюшкин, Посол СССР в МНР Г. И. Иванников, Заместители Министра Внешней Торговли С. А. Борисов, А. А. Павлов, К. И. Коваль, Генерал-полковник М. С. Калинин, Вице-адмирал В. А. Фокин, Торпред СССР в КНР В. П. Мигунов, Член Коллегии МИД СССР Н. Т. Федоренко.

Обед прошел в теплой и дружеской обстановке. (ТАСС).

На Волго-Донском судоходном канале имени В. И. Ленина

КАЛАЧ-НА-ДОНУ, 15 сентября. (ТАСС). Сегодня исполнилось 50 дней с тех пор, как вступил в строй перенесенный в Волго-Донской судоходный канал имени В. И. Ленина.

С начала эксплуатации по каналу прошли сотни грузовых и пассажирских судов, караваны с различными грузами, для перевозки которых на железной дороге потребовалось бы несколько тысяч эшелонов. С Волги на Дон доставлено свыше 30 миллионов тонн груза. По каналу перевезено большое число пассажиров, совершивших путешествие по линии Москва—Ростов-на-Дону и Сталинград—Калач-на-Дону. С 1 сентября открылась новая пассажирская линия Сталинград—Ростов-на-Дону.

Поток грузов по каналу продолжает увеличиваться. За последние десять дней

резко возросло количество караванов с зерном нового урожая, идущих с Дона на Волгу. Сегодня со стороны Дона в Волго-Донской судоходный канал с доками и кубанским хлебом. Со стороны Волги в Дону движутся три мощных буксира с плотами леса.

Соревнуясь в честь XIX съезда партии, работники канала добились значительного сокращения времени на пропуск судов. На провозку плотов с лесом от Волги до Дона месяц назад затрачивалось трие суток, теперь на это уходит не более суток. Значительно сократилось среднее по каналу время шлюзования судов.

Коллектив работников канала, готовая достойную встречу XIX съезду партии, борется за выполнение повышенных обязательств.

У строителей Каховского гидроузла

НОВАЯ КАХОВКА, 15 сентября. (ТАСС). Все шире развертывается социалистическое соревнование среди строителей Каховского гидроэлектростанции в честь XIX съезда партии. Досрочно завершив девятидневный план строительно-монтажных работ, тысячи участников предельно напряженной стахановской вахты борются сейчас за досрочное выполнение десятидневного плана.

Каждый день на каховской стройке полны воздушных и радостных событий. Машинист шагающего экскаватора вологодчанин Степан Панфилов за смену уложил в дамбу 2.600 кубометров грунта. На другой день стало известно о крупном достижении строителей автоматизированных бетонных заводов. Опередив график на семь дней, бригады монтажников Василия Ка-

чаг и Прокофия Чернова закончили установку четырех бетононасосов емкостью в 2.400 литров бетона.

Со всех участков плут вести о трудовых успехах строителей. Гидроэлектростанция закончил выемку второго миллиона кубометров грунта из котлованов основных сооружений. Экипаж сверхмощного земснаряда ежедневно вынимает из котлована гидростанции больше грунта, чем предусмотрено, социалистическими обязательствами.

Заканчивают годовой план строители нового города. Знатный каменщик стройки коммунист Тельник и его бригада работают такими высокими темпами, что четыре автомашины едва успевают подвозить кирпич. Комплексная бригада плотников, которую возглавляет Васильенко, начала работать в счет 1955 года.

Архитектура новостройки на Иртыше

УСТЬ-КАМЕНГОРСК, 15 сентября. (ТАСС). Успешно идет строительство Усть-Каменогорской ГЭС, предусмотренное проектом директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану. Какова будет архитектурная отделка ГЭС? С таким вопросом корреспондент ТАСС обратился к главному архитектору проекта ГЭС А. Лансере.

— Усть-Каменогорская ГЭС, — сказал тов. Лансере, — одно из звездных сооружений плана преобразования страны. Архитектура этой новостройки уделяется особое внимание. Уже закончен проект архитектурной части ГЭС. Он передан строителям.

Много мастерства проявили архите-

торы при проектировке сооружений шлюза. Нижняя часть его представляет монументальное здание с двумя башнями по бокам, легкой колоннадой в средней части и лешными стилизованными капителями.

Оригинальной особенностью станционного здания ГЭС является простота и лаконичность его архитектурных форм. Верхняя часть здания, имеющая окна высотой в восемь метров, покрывается цветной штукатуркой с примесью кварцевого песка.

Пассажиры проходящих судов увидят лишь с мраморными досками, на которых будут высечены имена лучших строителей.

Партийная жизнь

КОММУНИСТЫ ОБСУЖДАЮТ МАТЕРИАЛЫ К XIX СЪЕЗДУ ПАРТИИ

К новому расцвету сельского хозяйства

В обстановке высокой активности коммунистов прошло в Алтайском сельско-хозяйственном институте партийное собрание, посвященное обсуждению проекта директивы XIX съезда партии по латентному плану развития СССР и проекта Устава партии. Коммунисты в своих выступлениях единодушно одобрили материалы ЦК ВКП(б) к съезду партии, высказывая свои замечания и дополнения к ним.

Выступивший первым тов. Давыдов заявил, что изложенная в проекте директивы XIX съезда партии традиционная программа дальнейшего мощного подъема народного хозяйства, роста материального благосостояния и культурного уровня народа вдохновляет советских людей на самоотверженный труд, на новые производственные победы во имя любимой Родины, во имя торжества коммунизма.

Главной задачей в области сельского хозяйства, — говорит тов. Давыдов, — и вперед остается повышение урожайности всех сельскохозяйственных культур, дальнейшее увеличение общественного поголовья скота при одновременном значительном росте его продуктивности. Большая роль в этом деле принадлежит специалистам сельского хозяйства. Проект директивы XIX съезда партии по латентному плану предусматривает увеличение выпуска специалистов из высших учебных заведений для важнейших отраслей сельского хозяйства в 1955 году по сравнению с 1950 годом, примерно, в два раза.

Чтобы полностью выполнить указания партии в области подготовки квалифицированных агрономов, зоотехников, инженеров-механиков, необходимо расширить учебную базу сельскохозяйственных институтов, организовать при них учебно-опытные хозяйства, без которых немаловажна подготовка специалистов сельского хозяйства.

О большой заботе, проявляемой партией и правительством об орошении засушливых земель, говорит тов. Феско.

— В проекте директивы XIX съезда партии, — сказал он, — записано: «Провести подготовительные работы к строительству оросительных систем для орошения и обводнения земель Кузундунской степи». При решении кузундунской проблемы Алтайский край будет иметь возможность давать Родине огромное количество сельскохозяйственной продукции: зерна, мяса, маасса, шерсти. Для ускорения решения проблемы орошения на Алтае тов. Феско предлагает организовать красную зональную опытно-мелиоративную станцию.

Тов. Феско считает, что в пятилетнем плане необходимо предусмотреть выпуск мощных дождевых установок.

Коммунист тов. Граменничков говорил о необходимости отразить в проекте пятилетнего плана такую важную отрасль, как звероводство. С каждым годом в колхозах и совхозах нашего края растет число звероводческих ферм. Передовые хозяйства получают от них большие доходы. Напомним тов. Граменничкову, в пятилетнем плане необходимо предусмотреть открытие хотя бы в двух сельскохозяйственных вузах Сибири факультетов звероводства, а в остальных сельскохозяйственных вузах ввести самостоятельные дисциплины звероводства.

Коммунист тов. Соколовский считает, что в пятилетнем плане необходимо предусмотреть расширение набора культур, возделываемых в Алтайском крае. Наряду с расширением посевов льна, конопли, махорки, хмеля необходимо шире выводить новые для Алтая культуры — кок-сагыз, гуттаперченое дерево — бересклет и т. д. Он предлагает дополнить проект директивы XIX съезда партии по пятилетнему плану развития СССР специальным пунктом, где были бы определены размеры роста площадей посева семянных многолетних трав и повышения их урожайности.

Коммунист тов. Гнианки в своем выступлении сказал:

— В проекте директивы по пятилетнему плану предусмотрено завершить механизацию основных полевых работ в колхозах, широко развернуть механизацию трудоемких работ во многих отраслях колхозного производства. Большая роль в этом деле отводится машинно-тракторным станциям. На мой взгляд, серьезным средством повышения производительности труда в сельском хозяйстве является ликвидация сезонности в использовании механизаторов МТС в колхозах. Как правило, после окончания осенних полевых работ трактористы и комбайнеры занимаются ремонтом машинно-тракторного парка. В механизации трудоемких процессов и сельхозартелях они не участвуют. Необходимо использовать механизаторов, особенно комбайнеров, зимой непосредственно в колхозах.

Коммунист тов. Белькова говорила в своем выступлении о том, что в нашем крае часть дугов и пастбищ из-за неправильного их использования с каждым годом ухудшается. Необходимо в пятилетнем плане предусмотреть ассигнования для улучшения не менее одной трети дугов и пастбищ.

пастбищ Алтайского края. Это позволит значительно увеличить продуктивность животноводства.

Вопрос о создании вокруг крупных городов Алтай большого массива плодородных садов поставил коммунист тов. Нефедов.

— В пятом пятилетнем плане, — говорит он, — необходимо уделить особое внимание развитию садоводства. В районах развитого садоводства надо предусмотреть строительство заводов по переработке фруктов и ягод. Назрела пора создать в Сибири научную базу садоводства — научно-исследовательский институт.

Коммунист тов. Грищенко считает, что в проекте пятилетнего плана необходимо внести пункт о создании в крае научно-исследовательского института по испытанию и исследованию сельскохозяйственных машин.

На высоком уровне прошло обсуждение и проекта измененного Устава партии, внес свое замечание по 11 параграфу Устава.

Коммунист тов. Давыдов, горячо одобряя проект измененного Устава партии, внес свое замечание по 11 параграфу Устава.

— Следует, — сказал он, — предоставить первичным партийным организациям право исключать из партии коммунистов, набравших в годком, райком партии.

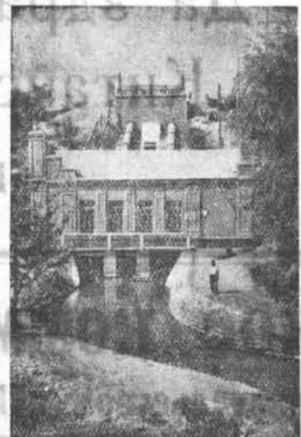
По мнению тов. Давыдова, необходимо усилить ту часть 3-го параграфа проекта Устава, в которой говорится об обязанности коммуниста развивать критику и самокритику.

Об этом же говорил коммунист тов. Немед. Коммунист тов. Соколовский поддержал опубликованные в печати предложения коммунистов, которые сводятся к тому, чтобы создать стройность в организации партийной пропаганды.

Коммунист тов. Яковлева предложила исключить из 2-го параграфа проекта Устава слова «не эксплуатирующий чужого труда граждан Советского Союза» и заменить их следующими: «важнейшие граждане Советского Союза, занимающиеся общественно-полезным трудом». Это предложение поддержал коммунист тов. Малевский.

В принятом постановлении партийного собрания единодушно одобрено проект директивы XIX съезда партии по пятилетнему плану и проект измененного Устава партии и объявлено партийное бюро вести до сведения райкома партии о всех дополнениях и замечаниях, высказанных коммунистами.

В. РОДИНА.



УЗБЕКСКАЯ ССР. Закончено строительство межколхозной гидроэлектростанции на р. Катта-Балтауль. Станция даст электроэнергию пяти колхозам Ташкентского района, Ферганской области. НА СНИМКЕ: новая межколхозная гидроэлектростанция. Фото Р. Шарипова. (Фотохроника ТАСС).

Двадцатилетие школы ФЗУ

В июле 1932 года началось строительство Барнаульского меланжевого комбината. Для обеспечения его квалифицированными кадрами была создана школа фабрично-заводского ученичества.

Двадцать лет назад, осенью 1932 года, преподаватели тт. Ершова, Гринин, Парфенов и другие приступили к организации школы... А когда в 1934 году были пущены тысячи веретен прядильной фабрики, их стали обслуживать первые выпускники. С тех пор в каждом годе ряды текстильщиц пополняются молодыми работницами, подготовленными школой ФЗУ.

На днях в клубе меланжевого комбината состоялся юбилейный вечер. Коллектив школы и общественность города отметили двадцатилетие школы ФЗУ.

Более 12 тысяч квалифицированных рабочих из текстильной промышленности подготовила школа за это время. Имена многих выпускников известны по всему Алтаю. Ткачихи Фролова, Еримова, Климова, Аксенова, прилашницы Онуева, Зимичева, Архипова стали лучшими стахановками комбината.

От ученика, помощника мастера по директору ткацкой фабрики — славный путь, который прошел выпускник школы С. С. Кирчук. Многие воспитанники школы работают сейчас мастерами, старшими мастерами, инструкторами-преподавателями.

С докладом о деятельности коллектива школы за 20 лет выступил директор школы ФЗУ Г. В. Наукин.

Выпускники первого выпуска школы рассказали о своей работе и пожелали учащимся плодотворной деятельности на благо любимой Родины.

Празднование 20-летия школы ФЗУ совпало с выпуском нового отряда текстильщиц. 90 прилшниц, 85 ткачих и много рабочих других профессий подготовлено в этом году. С первых же дней самостоятельной работы многие выпускницы стали на стахановскую вахту в честь XIX съезда партии и перевыполняют производственные задания.

Агитбригады на полевых станах

Тепло встречают колхозники сельхозартели Воинского района выступления членов агитбригады районного Дома культуры. С начала уборки агитбригада дала 22 концерта на полевых станах. В ее репертуаре — одноактная пьеса Г. Финна «Председатель», хор исполняет русские народные песни и песни советских композиторов. В репертуаре хореографического коллектива — русская народная пляска. Отдел культпросветработы райисполкома уделяет большое внимание культурному обслуживанию хлеборобов. Помимо агитбригады районного Дома культуры создано еще шесть коллективов сельской художественной самодеятельности. Они также выступают перед колхозниками и механизаторами с концертами.

Успехи пчеловодов

На колхозных пасеках закончилась последняя откачка меда. Хороших результатов добились в этом году многие пчеловоды Грязнухинского и Сростинского районов. Пчеловод сельхозартели «Путь к коммунизму», Сростинского района, Александр Шмаков от 105 пчелосемей собрал 22 центнера товарного меда и полностью обеспечил медом на зиму каждую пчелосемью. Помимо во время цветения гречишного поля. Шмаков впервые вывел ульи в поле. Результат оказался отличным: от каждого из 42 ульев, которые вывозились на гречку, он выкачал по 31 килограмму меда, вдвое больше, чем в обычных условиях.

Всего колхоз получил от 640 пчелосемей 142 центнера меда. Из них тридцать пять центнеров родано на трудящихся колхозника и около семидесяти центнеров продано местному сельцу. По 140—150 центнеров меда собрали пчеловоды сельхозартели «Восточный перелом», имени Сталина и имени Хрущева, Грязнухинского района.

Лекции для членов артели

В красном уголке артели инвалидов «Барторгин» лекторами краевого лекционного бюро систематически организуют лекции на общественно-политические, естественно-исторические и другие темы. Недавно здесь прочитана лекция «Советская торговля и пути ее развития в послевоенный период».

Овощи — Барнаулу

Одна из круглой мотыли машины мимо ягодники, мимо заливных лугов, еще не потерявших своей яркой окраски, мимо береговой рощи, роняющей первые пожелтые листья, мимо убранных полей, затопленных стеньгой.

Хорошо знаком многим барнаульским жителям этот путь к оранжереям «Знак Почета» совхозу УМГБ (директор А. П. Золотарев, главный агроном Н. Ф. Шаповал). Каждый день совхоз отправляет в торговые организации и столовые г. Барнаула восемь—десять тонн разнообразных овощей.

Многообразие хозяйства совхоза УМГБ. Хорошо развито животноводство, есть пасека, ягодники, сады, зерновые культуры. Однако овощеводство — одна из основных отраслей. Оно приносит совхозу большие доходы. Ежегодно совхоз собирает до 20 тонн огурцов с гектара, по 35 тонн капусты, 20 тонн помидоров. В этом году помидоров, например, собрано 14—16 тонн с гектара, а бригады тов. Игнатенко — 20 тонн.

Хороший урожай овощей — результат применения передовой агротехники, методов передовых овощеводов.

Ежегодно производится глубокая вспашка полей и снегозадержание, под посев вносятся много навоза и минеральных удобрений. В совхозе освоены овощной севооборот. Каждый новый метод выращивания овощей испытывается на совхозных полях. Прочитали, например, овощеводы о закалке семян помидоров перед посевом и в этом году провели опытный посев закаленными семенами. Результат хороший. Помидоры на опытном участке появились раньше, чем обычно. Применяется также способ выращивания рассады капусты в навозных горшках. Он на 10—15 дней ускоряет процесс выращивания ранней капусты. Станок для производства навозных горшков соорудили сами овощеводы. На нем три человека за день изготовляют до 4 тысяч горшков. Хорошо развито в совхозе парниковое и тепличное хозяйство.

Овощеводы решили добиться высокой урожайности, еще более раннего созревания овощей, снижения себестоимости продукции.

Обязательства успешно выполняются. Животноводческое хозяйство полностью отремонтировано, план заготовки грубых кормов перевыполнен. Совхоз сдает государству молоко сверх плана.

В теплицах выращивают рассаду помидоров, дынь, арбузов. Выпечка свежих огурцов на парниках совхоз дал уже 3 марта.

Недавно в совхозе обсуждали проект директивы XIX съезда партии. В проекте директивы особое внимание овощеводов привлекает план развития опытных хозяйств, создания картофельно-овощных баз в пригородных зонах, план повышения урожайности всех сельскохозяйственных культур. Выступая, рабочие предлагали конкретные меры по увеличению урожайности овощей на каждом отдельном участке и по совхозу в целом.

Главное, что значительно снижает урожайность, — это засуха. Овощеводы подсчитали, что, если орошить поля, урожайность повысится в три—четыре раза. Капусты, например, можно будет получать до 80 тонн с гектара.

На общем собрании рабочих и служащих было решено: произвести в будущем году орошение площадей, занимаемых овощными культурами. Условия для этого есть. Воду предполагается подавать по трубам из Оби, которая омывает земли хозяйства.

Рабочие и служащие совхоза взяли на себя обязательства: к открытию XIX съезда партии закончить все полевые работы, полностью рассчитаться с государством по всем видам поставок, перевыполнить план заготовки кормов для скота и доброту отремонтировать все животноводческие помещения.

Овощеводы решили добиться высокой урожайности, еще более раннего созревания овощей, снижения себестоимости продукции.

Животноводческое хозяйство полностью отремонтировано, план заготовки грубых кормов перевыполнен. Совхоз сдает государству молоко сверх плана.

Барнаульский район. Л. БОГОМОЛ.

Во время убрать картофель

Наступил период массовой уборки картофеля. Задача колхозов состоит в том, чтобы, не прекращая других сельскохозяйственных работ, во время и без потерь убрать весь картофель и быстро рассчитаться с государством по обязательным поставкам.

Чтобы выполнить эту задачу, необходимо производительно использовать технику. В прошлом году очень плохо использовались картофелеуборочные машины. По краю выработка на одну машину была равна 11 гектарам вместо — 50 — 70 гектаров по норме.

Картофелеуборочные машины имеются в 21 МТС. Они предстоит убрать в этом году более 4000 гектаров. Для каждой машины необходимо составить график уборки и строго его соблюдать.

Агрономы райсельхозделов и МТС должны также принять все меры, чтобы не допустить потерь картофеля. Во всех колхозах нужно провести последующее боронование и перепахивание полей с подборкой клубней.

Выкопанный картофель следует убирать с поля сразу же, не оставляя на ночь. Ночные заморозки могут повредить клубни. Для этого на подборку клубней за конным плугом требуется выделить 15—20 человек, а за тракторным плугом — 50—60.

С первых же дней уборки нужно организовывать отправку картофеля на заготовительные пункты. Бесперебойная вывозка может быть обеспечена лишь в том случае, если имеется на каждую машину, плугу по два — три комплекта корзин или мешков. На каждого поборщика полагается иметь 15—17 корзин или 8—9 мешков.

Тщательный контроль должен быть установлен за качеством уборки. Бригады полевых бригад обязаны ежедневно принимать от звеньев уборные участки, а председатели колхозов — от бригадоров один раз в пятидневку.

Особое внимание следует уделять семенным участкам. Семенной картофель нужно убирать в лучшие агротехнические сроки и использовать только на семена.

Высокая производительность труда на полях может быть достигнута лишь при правильном применении индивидуальной и мелкороботочной сельхозтехники. Агрономы райсельхозделов и МТС обязаны обеспечить контроль за своевременностью и правильностью применения установленных мер поощрения колхозов и колхозников за выполнение и перевыполнение плана урожайности картофеля, за сдачу государству сортового, высококачественного и крупного картофеля.

Н. ОЖИГОВА, начальник плодосовхозного отдела райсельхозуправления.

ПИСЬМА В РЕДАКЦИЮ

Претензии радиолобителей

В Рубцовске, как и в других городах края, идет жилищное строительство. Один за другим сдаются в эксплуатацию трех- и четырехэтажные здания. Вот освободился от строительных лесов и засели многоквартирный дом. В нем отстраивалось новоселье много семей рабочих, инженеров, служащих.

Проходит несколько дней, и крыша дома начинает обрастать антеннами, на которых радиолобители натягивают антенны. Они торчат в самых различных направлениях, прибитые и привязанные к трубам, слуховым окнам, решеткам и т. д.

Этот «частотол» на крыше портит вид дома.

Радиоприемники прочно вошли в быт советских людей. Это необходимо учесть строительным организациям. При проектировании жилых домов надо предусматривать оны для крепления антенн или в виде симметрично расположенных гнезд, или в виде кронштейнов для установки штепов.

Это сохранит внешний вид наших домов и избавит радиолобителей от небезопасных «строительных» работ на крыше.

Г. ЗОНН, г. Рубцовск.

Путанки из Главкинопроката

Руководимая тов. Коноваловым Алтайской кинотеатром Главкинопрокат часто предлагает себе шутить со зрителями отдельных районов края.

Работник Алабайского лесхоза приходит ощущать это на себе. Однажды перед клубом появилась красная афиша: «Сегодня демонстрируется кинофильм «Большой концерт». Когда зритель собрался, то им объявили, что Главкинопрокат прислал не все части кинофильма, а поэтому демонстрация фильма отменяется. В лесхозе работает узкоплечная киноустановка. Но к нам приходит много фильмов, рассчитанных для демонстрации на киноаппаратах других систем. Так были присланы ленты других размеров фильмов «Сельский врач», «Карево-Финская ССР» и другие.

Рабочий комитет писал об этом в Главкинопрокат, но мер никаких не было принято.

Пора прекратить путанку с кинофильмами, мешающую налаживанию культуры по массовой работы среди лесхозотников.

Л. СМОЛЕНСКИЙ, Сорокинский район.

Нет порядка в гортопе

Странные порядки заведены в Барнаульском гортопе. Оттукет дов со склада на берегу реки Оби производится только с 9 часов утра до 6 часов вечера. По воскресеньям склад вовсе не работает.

Выгрузка дов из пазуков до сих пор производится здесь вручную, на что затрачивается много времени и труда. А ведь давно можно было приспособить для этой цели кран или транспортер. Это вывело бы рабочую силу и удешевило разгрузку.

Гортоп должен населению города отпекать дрова-штырок, но реза дов не организована. Управляющий гортопом тов. Усанов считает, что реза дов для него невыгодна.

Коллектив учреждений, как правило, выгружает сами для себя дрова из пазуков. Однако ни склады на дрова, ни склады на их выгрузку не производятся.

Пора бы горисполкому навести в гортопе соответствующий порядок, чтобы он обслуживал население, а не население его.

И. ЧЕБЫШЕВ.

Организаторы социалистического соревнования

В нашем колхозе в нынешнем году выращен высокий урожай зерновых и технических культур.

Сейчас колхозники и механизаторы прилагают все усилия к тому, чтобы быстро и без потерь убрать урожай, досрочно рассчитаться с государством, заготовить достаточное количество кормов для общественного животноводства.

Партийная организация колхоза возглавила социалистическое соревнование колхозников и механизаторов, мобилизует их на выполнение обязательств, взятых в письме товарищу Сталину.

С первых дней мы увидели, что вторая полеводческая бригада плохо справляется

с заданием по уборке урожая и сдаче хлеба государству. Парторганизация послала в бригаду коммунистов тт. Горелова и Васкина. Они организовали там действенное социалистическое соревнование, наладили массово-политическую работу, помогли бригадире правильно расставить колхозников на важнейших участках. В результате положение дел изменилось: бригада подтянулась, вошла в график.

Ускорила темпы уборки и хлебозаготовки и первая полеводческая бригада. Ранее она сдавала на заготовительный пункт по 150—170 центнеров зерна в сутки, а сейчас сдает его по 370—400 центнеров в сутки.

Парторганизация велет среди колхозников и механизаторов большую массово-политическую работу. На полевых станах организована читка газет, выпускаются боевые листки, агитаторы проводят беседы, организуют коллективное радиослушание.

Парторганизация мобилизовала колхозников на достойную встречу XIX съезда партии — на образцовое завершение всех сельскохозяйственных работ к 5 октября.

И. ТРУФАНОВ, секретарь парторганизации колхоза имени Жданова.

Сорокинский район.

Быстрее завершить подготовку коммунального хозяйства к зиме

С 13-й сессии Барнаульского горсовета

13-я сессия Барнаульского городского Совета депутатов трудящихся обсудила вопрос «О состоянии подготовки коммунального хозяйства города к зиме».

Докладчик — заведующий отделом коммунального хозяйства горисполкома депутат А. П. Злобина отметил, что Совет Министров РСФСР в своем постановлении «О работе Барнаульского горисполкома» вскрыл серьезные недостатки в работе горисполкома по руководству жилищно-коммунальным хозяйством и культурно-бытовому обслуживанию населения. Совет Министров республикан обязал Барнаульский горисполком принять меры по ликвидации вскрытых недостатков.

Барнаульский горисполком и его отдел коммунального хозяйства проработали некоторые работы по улучшению руководства жилищно-коммунальным хозяйством и культурно-бытовому обслуживанию населения. В целом предприятия горхоза выполнили восьмимесячный план на 118,8 процента.

Однако эти показатели не дают никакого основания считать, что в деле культурно-бытового обслуживания трудящихся Барнаула все обстоит благополучно. Как отметили докладчик и выступившие в прениях депутаты, рост культуры обслуживания населения все еще резко отстает от роста запросов трудящихся.

Большая задача в области дальнейшего улучшения коммунального и бытового обслуживания трудящихся ставит проект директивы XIX съезда партии по пятилетнему плану. Всемерно участвовать в выполнении этих задач — долг работников коммунального хозяйства.

Между тем горисполком и его отдел коммунального хозяйства все еще не приняли конкретных мер по улучшению работы треста банно-прачечного и парикмахерского хозяйства. Плохо работают еще трест санитарной очистки, речная переправа, автотранспортная контора и другие коммунальные предприятия.

Первостепенное значение приобретает сейчас тщательная подготовка к зиме жилья, к работе в зимних условиях водопровода, транспорта, бытовых предприя-

тий. Однако этому важному делу горисполком не уделяет должного внимания. Не случайно годовой план капитального ремонта по предприятиям горхоза выполнен лишь на 64 процента. Затягивает ряд неотложных работ трест «Водосет», крайне медленно ведутся работы по увеличению мощности городского водопровода. Срывает строительство водопровода подрайон — трест № 31 (управляющий тов. Зайцев).

Затягивается подготовка к зиме городского транспорта. Крайне плохо до сих пор не оказала горхозу помощи в составлении проекта расширения трамвайного депо и строительства новых линий на Восточном и Западном посёлках. План капитального ремонта по автотранспортной конторе выполнен всего лишь на 15 процентов.

Плохо ведут подготовку к зиме предприятия треста банно-прачечного и парикмахерского хозяйства.

Барнаульское горжидроуправление по-прежнему срывает подготовку жилья города к зиме. Плохо ремонтирует свой жилой фонд трест «Стройгаз», спичечная фабрика, кожзавод, судоремзавод и другие предприятия.

В оставшее до начала зимы время необходимо принять все меры к приведению городского коммунального хозяйства в порядок.

Прения по докладу открыла депутат З. М. Подковарина. Она подвергла справедливой критике руководство котельного завода за неудовлетворительную подготовку рабочих объектов к зиме. Жилищно-коммунальный отдел предприятия не позаботился о капитальном ремонте здания женского общежития № 1. Из 47 тысяч рублей, отпущенных на ремонт, освоено лишь 18 тысяч рублей. ЖКО не имеет даже плана подготовки жилого фонда к зиме.

Депутат К. В. Солнцев свое выступление посвятил вопросу улучшения работы треста «Водосет».

— Коллективу треста, — сказал тов. Солнцев, — необходимо усилить борьбу за экономию электроэнергии. Нельзя допускать такого явления, когда из-за плохого состояния электросетей в нагорной части города и в районе бывших Прудских переулков доносится потеря 80 процентов электроэнергии. Необходимо быстрее выполнять план по установке в квартирах трудящихся электросчетчиков.

Депутат В. М. Михеев выступил с резкой критикой в адрес Барнаульского горхоза и его руководителей тов. Злобина, плохо занимающихся обслуживанием населения, проживающего в рабочих посёлках и на окраинах Барнаула.

Тов. Михеев заявил, что горисполком должен проявить больше заботы о нуждах жителей посёлка Осиенко. Улицы посёлка до сих пор не освещены, проспект Коммунаров не замощен. Тов. Михеев в заключение поставил вопрос об открытии на посёлке Осиенко благоустроенной бань, парикмахерских и мастерских бытового обслуживания.

Об ускорении темпов теплофикации новых жилых домов говорил в своем выступлении депутат В. Л. Казаринов.

— В связи с эксплуатацией в городе готово много жилых зданий, — заявил тов. Казаринов, — однако вселять в них жильцов нельзя. Дело в том, что ряд из них до сих пор не теплофицирован. А строительный трест № 31 и его управляющие задерживают строительство котельных. Особенно плохо обстоит дело с оборудованием общей котельной для жилых домов завода механических прессов. Однако это не возмущит ни подрядчика, ни руководство завода.

В прениях также выступил директор управления трамвая М. И. Лобочкин, депутаты Я. Г. Исаевский, Л. Т. Жаров.

Городской Совет депутатов трудящихся в своем решении отметил практические мероприятия по ускорению подготовки коммунального хозяйства Барнаула к зиме.

Механизировать трудоемкие работы во всех отраслях колхозного производства

Завершить механизацию основных полевых работ в колхозах, широко развернуть механизацию трудоемких работ в животноводстве, овощеводстве, садоводстве, работ по транспортировке, погрузке и разгрузке сельскохозяйственной продукции, по орошению, осушению заболоченных угодий и освоению новых земель...

Обеспечить улучшение работы машинно-тракторных станций, расширить их деятельность по механизации трудоемких работ во всех отраслях колхозного производства и повысить ответственность МТС за выполнение планов по урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства.

(Из проекта ЦК ВКП(б) «Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы».)

Насущные вопросы сельской электрификации

Коммунистическая партия и советское правительство придают большое значение электрификации сельского хозяйства. Еще в годы Великой Отечественной войны в Свердловской и Московской областях развернулось мощное народное движение за электрификацию сельского хозяйства. Советское правительство одобрило ценный народный инициативу и признало его делом большой государственной важности.

Правительство установило, что сельская электрификация должна развиваться на базе местных энергетических ресурсов и, главным образом, на базе строительства сельских гидроэлектростанций, а также тепловых станций на местном топливе.

В мае 1948 года правительство утвердило план сельской электрификации. В плане указано, что электрической энергией в первую очередь должны обеспечиваться трудоемкие производственные процессы: работа мастерских МТС, молотьбы, очистки, сортировки, сушки и размола зерна, орошение, водоснабжение, приготовление кормов, дойка коров и стрижка овец, а также переработка продуктов сельского хозяйства.

Особое значение приобрела сельская электрификация после укрупнения колхозов, когда открылись большие перспективы для широкой механизации всего сельскохозяйственного производства.

Механизация и электрификация сельского хозяйства выдвинуло место уделено и в проекте директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР. В проекте директив записано:

«Завершить механизацию основных полевых работ в колхозах, широко развернуть механизацию трудоемких работ в животноводстве, овощеводстве, садоводстве, работ по транспортировке, погрузке и разгрузке сельскохозяйственной продукции, по орошению, осушению заболоченных угодий и освоению новых земель».

В плане:

«Считать одной из важнейших задач внедрение электротракторов и сельскохозяйственных машин, работающих на базе использования электроэнергии, особенно в районах крупных гидроэлектростанций».

Обеспечить направление капиталовложений колхозов, в первую очередь, на развитие общественного хозяйства — строительство хозяйственных построек, животноводческих помещений, оросительных и осушительных каналов, водоемов, раскочерку земель от кустарников, насаждение позаемчатых лесных полос, строительство колхозных электростанций и других сооружений, необходимых для успешного развития общественного хозяйства колхозов и увеличения доходов колхозов и колхозников».

Механизировать сельскохозяйственное производство невозможно без развития сельской электрификации. Поэтому сейчас необходимо серьезно заняться этим делом, поставив его под повседневный контроль партийных и советских организаций.

За первое послевоенное пятилетие в нашем крае достигнуты некоторые успехи в развитии сельской электрификации, но все же она еще далеко отстает от тех требований, которые предъявляет действительность.

В последние годы, что за последние годы на Алтае в основном строились мало-мощные электростанции (гидростанции строились на базе мельничных плотин, тепловые станции — с двигателями, работающими на дефицитном жидком топливе), они не могли удовлетворять производственных потребностей колхозов, и значительная доля мощности станции расходовалась лишь на осветительные цели. Средняя мощность колхозной электростанции составляет на 1 января 1950 года 27 киловатт. На одну электрифицированную колхоз приходилось всего 1,1 мотора средней мощности в 4,2 киловатта и 130 ламп. Местное топливо используется слабо.

Научением вопросов использования местных энергетических ресурсов для электрификации сельского хозяйства до последнего времени никто не занимался. Планирование сельской электрификации в крае было организовано плохо. Строительство сельских электростанций шло стихийно. Решали колхозники электрифицировать свою артель, вынося решение, и колхоз заключал договор на проектирование и строительство работ и строительство. При этом вопрос мощности станции подчас решался неправильно, без твердых экономических обоснований.

Плохо планирование привело к весьма нежелательным результатам. Сомневаются ли бы на историю проектирования Смоленской ГЭС на реке Печной в Смоленском районе. Первоначально станция предназначалась для одного колхоза «Аврора», соответственно ему выбирался створ ГЭС и составлялся технический проект. Затем станция переименовали в государственную для группы потребителей. Потребовались новые изменения по выбору створа на большую мощность. В результате строительство Смоленской ГЭС проектируется уже более двух лет и, видимо, будет закончено только в 1953 году.

Теперь, когда для сельского хозяйства Алтай составлена энергосхема, где определены запасы местных энергетических ресурсов и выявлены основные потребности в электроэнергии, примеров, подобных Смоленской ГЭС, не должно быть.

Энергосхема открывает широкие перспективы в планировании сельской электрификации края, указывает основные пути использования местных энергетических ресурсов.

По энергосхеме в ближайшие 15 лет намечается строительство более 300 сельских электростанций общей мощностью в 130 тысяч киловатт, создание 44 местных электроэнергетических систем путем объединения групп гидроэлектростанций и тепловых электростанций общей электрической мощностью. Схемой предусматривается полная механизация основных трудоемких процессов полеводства и животноводства колхозов и совхозов, электрификация МТС, межрайонных мастерских капитального ремонта, инкубаторно-птицеводческих станций, луго-мелиоративных и лесозащитных станций, перевод на электрический привод подсобных предприятий колхозов и совхозов: мельниц, плотов, кирпично-черепичных заводов, механических и деревообрабатывающих мастерских и т. д. в районах, богатых гидроэурсами, предусматривается внедрение электронахоты.

Предстоит грандиозные работы по переустройству сельского хозяйства на базе электрификации. Успех этого дела во многом будет зависеть от своевременного и продуманного планирования.

Крайнему и крайсельхозуправлению нужно сейчас же приступить к перспективному планированию сельской электрификации края. Необходимо составить перспективные планы электрификации в разрезе каждого района, проработать доведение участка группы потребителей энергии в строительстве станций и сетей и всемерно концентрируя строительство станций. Проектирование ГЭС должно представлять составленную схему энергетического использования той или иной реки в целом. Это даст возможность максимально использовать реку, повысить коэффициент полезного действия гидро-механического и электрического оборудования, снизить капиталовложения и эксплуатационные расходы путем внедрения автоматизации и применения централизованного управления агрегатами группы станций, работающих в общей электроэнергетической системе.

В значительной степени успех сельской электрификации зависит от своевременного обеспечения строительства качественной проектно-сметной документацией.

В проекте директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану говорится: «Улучшить проектное дело в строительстве, сократить сроки проектирования и своевременно обеспечить строительство проектами и сметами, широко внедрять типовое проектирование. Укрепить проектные организации квалифицированными кадрами».

Сейчас же проектирование сельских электростанций в крае организовано плохо, неблагоприятно дело у нас и с кадрами проектировщиков. Проектная контора при крайсельхозуправлении уже в течение многих лет не может завершить проектирование государственных Залесовской и Смоленской гидроэлектростанций, электростанций колхозов имени Свердлова, Краснокопеевского района, «Завет Ленина», Чарынского района, и других. На многие объекты, строительство которых должно производиться ныне, до сих пор нет проектно-сметной документации. Достаточно сказать, что в начале года строительство сельских электростанций края было обеспечено технической документацией только на 18 процентов, а 1 сентября — лишь на 40 процентов.

Небезынтересна история проектирования Залесовской ГЭС на реке Каменик в Залесовском районе. Проектирование этой станции началось еще в 1944 году. Проект дважды переделывался, но и сейчас удовлетворительного проекта нет. Причина та, что у проектировщиков нет истинных геологических данных по створу плотины. Первоначальные изыскания установили, что в русе реки есть скалы, и соответствию с чем в мае составлен технический проект, но, когда начали работы, скалы были не скалы, потребовались дополнительные изыскания, а на это время строительство законсервировали.

В конторе нет настоятельной борьбы за повышение качества выпускаемых проектов, слабо поставлена работа по повышению квалификации молодых специалистов, не практикуется обмен опытом с другими проектными конторами, не осуществляется авторский надзор за строящимися объектами.

Проектной конторе необходимо сократить сроки проектирования и повысить качество документации. Нужно улучшить изыскательские работы в соответствии с требованиями современного гидротехнического строительства, широко внедрять типовое проектирование.

Следует укрепить контору квалифицированными специалистами. Имеющиеся здесь два инженера-гидротехника не в состоянии обеспечить техническую документацию строительству ГЭС в крае.

Решающая роль в развитии сельской электрификации края принадлежит краевой строительной-монтажной конторе Сельэлектро.

Сейчас эта контора работает совершенно неудовлетворительно. Слабое, безответственное руководство приводит к плачевному качеству строительных работ, и в результате государство несет колоссальные убытки. В подтверждение можно привести такие факты. Повалхинская ГЭС в Барна-

ульском районе была сдана в эксплуатацию в 1950 году. Из-за низкого качества строительных работ станция дважды входила на строй, ее восстановление обошлось государству более чем в 100 тысяч рублей. Тальменская ГЭС также сдана в эксплуатацию в 1950 году. Но уже спустя шесть месяцев работы станция из-за аварии на длительный срок вышла из строя. Причина аварии — использование при строительстве древесины, пораженной грибом. Восстановление станции обоидет государству более чем в 300 тысяч рублей. Контора Сельэлектро допускает низкое качество работ и при строительстве многих других станций.

Большим злом в работе краевой конторы Сельэлектро являются растянутые сроки строительства. Например, гидроэлектростанция колхоза имени Фрунзе, Грязинского района, сооружается с 1948 года. С того же времени строится Ново-Зырянская ГЭС колхоза имени Калянина, Сорочинского района, ГЭС колхоза «Большевик», Шибалинского аймака, и другие. Правда, нередко в затягивании строительства повинны и колхозы, которые несвоевременно предоставляют рабочую силу, а также транспортные средства и местные материалы. Это приводит к простоям механизмов и монтажных бригад.

Большим недостатком является то, что в крае не организована подготовка кадров сельских энергетиков. Постройные станции и сети контора Сельэлектро передает заказчику, часто не имеющему квалифицированных эксплуатационников, что приводит к быстрому разрушению сооружений и авариям.

Из-за отсутствия квалифицированных кадров колхозам не в состоянии обеспечить нормальную эксплуатацию и своевременный ремонт электростанций, а Сельэлектро совершенно не интересуется эксплуатацией станций.

Недавно в крае организована эксплуатационная контора при Сельэлектро, которая призвана эксплуатировать государственные сельские ГЭС и оказывать техническую помощь колхозам, совхозам и МТС, имеющим свои установки. Но государственные сельские станции в крае пока нет. Поэтому, на наш взгляд, необходимо передать эксплуатационной конторе на обслуживание все действующие сельские электростанции, в первую очередь станции и сети высокого напряжения.

Сейчас в крае проводятся большие подготовительные работы по дальнейшему развитию сельской электрификации. Намечено сооружение гидроэлектростанций в Битмановском и Тугульском районах на реке Чумыше, в Ингусовском районе на реке Алае и в Золотинском районе на реке Черепове. Новосибирским филиалом Гипросельэлектро производится изыскания и составляются проекты на строительство Солонешковской ГЭС в Смоленском районе на реке Печной, Сибирячихинской и Солонешковской ГЭС в Солонешковском районе на реке Ануй и проектной конторой крайсельхозуправления — Солонешковской ГЭС в Смоленском районе на реке Печной.

Эти станции будут надежной энергетической базой, способствующей выполнению задач, поставленных в проекте директив XIX съезда партии, и кладут начало созданию местных электроэнергетических систем в крае. Для дальнейшего развития сельской электрификации Алтай требуется решить следующие первоочередные задачи:

Восстановить все сельские электростанции, пришедшие в негодность вследствие аварий и нарушений правил технической эксплуатации, и передать их вместе с работающими установками на обслуживание эксплуатационной конторе Сельэлектро.

Проектной конторе крайсельхозуправления составить проектно-сметную документацию по строительству гидроэлектростанций в одном из ближайших к Барнаулу колхозов с той целью, чтобы уже в 1953 году иметь в крае опытно-показательную ГЭС. На примере этой станции можно изучать работу гидротехнических сооружений и оборудования, широко внедрять механизацию в сельскохозяйственное производство. На базе этой ГЭС нужно создать школу подготовки колхозных энергетиков.

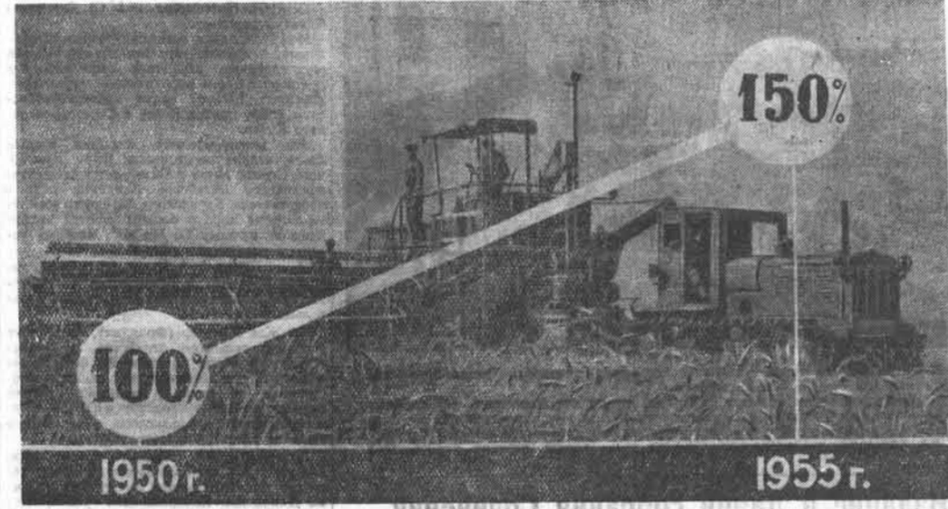
При планировании объектов сельской электрификации следует всемерно концентрировать их строительство, что позволит улучшить организацию работ, повысить производительность механизмов, организовать стройотряды, где можно производить предварительную заготовку строительных элементов и отдельных узлов гидротехнических сооружений и т. д.

Краевой строительной-монтажной конторе Сельэлектро надо создать постоянные квалифицированные бригады по гидротехническому строительству и организовать собственные заготовительные базы местных строительных материалов.

Проектной конторе крайсельхозуправления необходимо своевременно обеспечивать строительство сельских электростанций высококачественными проектами и сметами, широко внедрять типовое проектирование. Для этого нужно укрепить контору квалифицированными специалистами.

Таковы насущные вопросы сельской электрификации края, которые должны быть разрешены в самый короткий срок.

Инженер В. АТТИНОВ.



Увеличить к концу пятилетия мощность тракторного парка МТС, примерно, на 50 процентов... Обеспечить за пятилетие повышение дневной выработки на тракторе, примерно, на 50 процентов. (Из проекта ЦК ВКП(б) «Директивы XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы».)

Что дает механизация ферм

Машинно-тракторным станциям принадлежит решающая роль в механизации животноводческих ферм колхозов. Умелое использование техники, правильная организация и хорошо продуманный план работ позволяют МТС всемерно механизировать трудоемкие процессы колхозного производства.

Совет МТС, на котором присутствовали председатели семи обслуживаемых сельхозартелей, решил начать выполнение плана механизации животноводческих ферм с наиболее трудоемких работ — доения скота и приготовления кормов.

Проект плана предварительного согласования с правлениями, одобрили и утвердили на общих собраниях колхозников. После этого план был утвержден исполкомом Барнаульского райсовета и бюро райкома партии.

С каждым колхозом мы заключили соглашение, в котором точно установили сроки работ, а также определили, что должна сделать МТС и что должна выполнить сама сельхозартель.

В МТС была выделена специальная монтажная бригада из пяти человек. Бригадиром назначен опытный механик Антон Семюнович Акименко.

В механизации ферм активное участие принимали не только работники МТС, но и колхозники-животноводы.

В результате МТС в прошлом году успешно выполнила свои обязательства. В сельхозартели имени Пушкина механизирована подача воды, установлены автопоилки на 100 голов, смонтированы электродоильные аппараты и введено механическое доение коров. Кроме того, оборудована кормокухня.

В колхозе «Труд Ильича» ежемесячно требовалось большое количество воды для животноводческих ферм. На ее подачку было выделено 10 человек и 10 лошадей. МТС смонтировала в этом колхозе два напорных бака для воды общей емкостью 5 кубометров, а также оборудовала механическую дойку коров и кормокухню. Сейчас здесь заканчивается устройство водоснабжения фермы крупного рогатого скота. Уже сейчас здесь значительно повысилась продуктивность скота и высвободилось 18 колхозников и 10 лошадей.

В сельхозартели «Власть Советов» установлено 2 кормозапарника и соломосилосорезка. В колхозе имени Урицкого — молотковая мельница для измельчения концентрированных кормов и кормозапарник.

В первый же год колхозники убедились в том, что при росте общественного животноводства назрела настоятельная необходимость механизировать все трудоемкие процессы на фермах. Это дало большую экономию кормов, значительно повысилась продуктивность скота и высвободилось много рабочей силы и живого тягла.

Наши механизаторы обучают работников животноводства эксплуатации машин и механизмов на животноводческих фермах, разъясняют правила техники безопасности, проводят профилактический ремонт оборудования.

Иначе партийная организация МТС организовала социалистическое соревнование за быстрейшую механизацию животноводческих ферм. С весны развернулась борьба за выполнение намеченного плана. И в настоящее время МТС выполнила следующие работы:

В сельхозартели имени Урицкого построена водонапорная башня емкостью 5 кубометров воды. Для этого на реке построена водозащелка, в которой установлен поршневой насос ИИИ-3.5. Вода на животноводческие фермы подается по подводящему водопроводу на расстоянии 450 метров. Рядом с водонапорной башней построено машинное отделение для механической дойки на 100 голов. Здесь же размещены распределительная подача воды и три животноводческие помещения, в которых содержится 524 головы скота.

Кроме того, на ферме установлен электростригальный агрегат с электроточильным аппаратом.

На свиноферме смонтирован кормозапарник ЗК-02 на ферме крупного рогатого скота — кормозапарник ЗК-05, молотковая дробилка МК-1 и соломосилосорезка.

Монтажная бригада смонтировала оборудование для подачи воды на свиноферму, в телятник и установила электрострижку овец.

Вначале колхозники относились с недоверием к электростригальным машинам, но когда тов. Акименко обучил восемь женщин и они за два дня остригли 400 овец и получили 7,2 центнера шерсти, которая все пошла первым сортом, отношение к механизации изменилось. Характерно то, что настриг на одну овцу увеличился на 200—250 граммов.

До начала стойлового периода монтажная бригада в сельхозартели «Власть Советов» оборудует водоснабжение сви-

фермы на 300 голов и установит два кормозапарника на кухне.

В колхозе имени Сталина также будет построена кормокухня с двумя кормозапарниками. В сельхозартели «Труд Ильича» и имени Пушкина уже закуплены электростригальные агрегаты. Здесь будет налажена стрижка овец электростригальными машинами.

По инициативе механика Акименко в колхозе имени Пушкина будет построена ферма крупного рогатого скота подвесная внутрiferмная дорога протяженностью более 100 метров.

Следует отметить, что Сельхозснаб безответственно относится к снабжению колхозов машинами и оборудованием. Так, например, сельхозартели имени Пушкина в прошлом году купила в Тальменском отделении Сельхозснаба оборудование для механической дойки на 100 коров, и в комплекте не оказалось двух кожных аппаратов и десяти труб для вакуумпровода. Чтобы дополнить это оборудование, пришлось вести переписку с Сельхозснабом около пяти месяцев.

Также же положение было и в колхозе «Труд Ильича».

Трубы для водоснабжения, как правило, производят без фасонных деталей. Все недостающие детали приходится изготавливать в мастерской МТС.

Механизация трудоемких работ на животноводческих фермах пяти обслуживаемых нашей МТС колхозов самым благоприятным образом сказалась на продуктивности скота. Механизация позволила высвободить значительное количество колхозников, а также тягловую силу и использовать их на других работах. Только в одном колхозе «Труд Ильича» механизация дала возможность перевести с фермы на другие работы 18 колхозников, а также 10 лошадей. Большой эффект дало применение механизации и в других колхозах. При этом труд колхозников, оставшихся работать на фермах, заметно облегчился.

В проекте директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы большое значение придается механизации трудоемких работ в животноводстве. Это нас обязывает еще шире развернуть работу по механизации животноводческих ферм.

А. ЧЕРЕПАНОВ,
директор Белоярского МТС,
Барнаульский район.

Машина облегчит труд

Проект директив XIX съезда партии по пятому пятилетнему плану развития СССР является грандиозной программой дальнейшего коммунистического строительства в нашей стране. Только Советское государство, только свободный от капиталистической эксплуатации народ может взять на себя разрешение таких величественных задач, которые намечены в проекте нового пятилетнего плана.

Наряду с громадным ростом промышленного производства проект директив наметает большие задачи в области развития социалистического сельского хозяйства. В проекте, в частности, с особой отчетливостью выступает задача механизации сельскохозяйственных работ. Она отвечает насущным нуждам колхозов и совхозов, является вдохновляющей перспективой для всех тружеников социалистического сельского хозяйства.

Как известно, в главных производящих хлеб районах страны механизация основных полевых работ была уже завершена в первый послевоенный год. Например, в колхозах нашего края обработка почвы, уборка урожая, сев почти полностью производятся машинами.

Однако далеко не так обстоит дело с механизацией в другой ведущей отрасли колхозного производства — животноводстве. Здесь все еще преобладает ручной труд.

Почему мы, работники сельского хозяйства, с особым удовлетворением воспринимаем установление нового пятилетнего плана по части механизации животноводства?

В нашем колхозе имени Тельмана уже в конце 1954 года должно быть на фермах 900 голов крупного рогатого скота вместо 560 имеющихся сейчас, овец — 2000 вместо 850, поголовье свиней возрастет с 500 до 900, птицы — в три с половиной раза, лошадей будет 300 вместо 212. Это — реальная задача.

Но справится ли с уходом за таким огромным количеством скота из 130 человек, которые сейчас заняты в животноводстве? Если оставить на фермах все так, как оно

есть, безусловно, не справится. А весьма желательна несколько десятков человек перевести из животноводства в другие отрасли. Ведь в колхозе с каждым годом все шире развертывается строительство, развиваются подсобные отрасли хозяйства — туда также нужны люди. И мы их высвободим за счет широкой механизации труда на фермах. К концу пятилетия на них будут механизированы все основные работы.

В будущем году мы наметили реконструировать одну из двух имеющихся электростанций с таким расчетом, чтобы она дала не менее ста киловатт электроэнергии. Но уже сейчас электричество будет использоваться на ферме. В достраиваемом скотом дворе оборудуем механическую подачу воды, автопоилки, подачу и приготовление кормов и механическую дойку. С этой целью в ближайшее время колхоз приобретет 100 автопоилок, два агрегата для механической дойки, 168 метров водопроводных труб. Закачивается рытье шахтного колодца для снабжения водой всего поголовья скота. В будущем году механизирован стрижку овец. В дальнейшем овец более животноводческое помещение будет оснащено нужными механизмами.

Какие огромные выгоды дает механизация труда в животноводстве, можно судить по двум примерам. Если сейчас на обслуживании ста дойных коров занято 10 доярок, 4 скотника и один моторист (механизация подачи воды уже установлена), то в будущем году здесь будут работать всего лишь две доярки и один моторист. Введение электрической стрижки овец увеличит производительность труда стригальщика в 10—15 раз. Но и это еще не все.

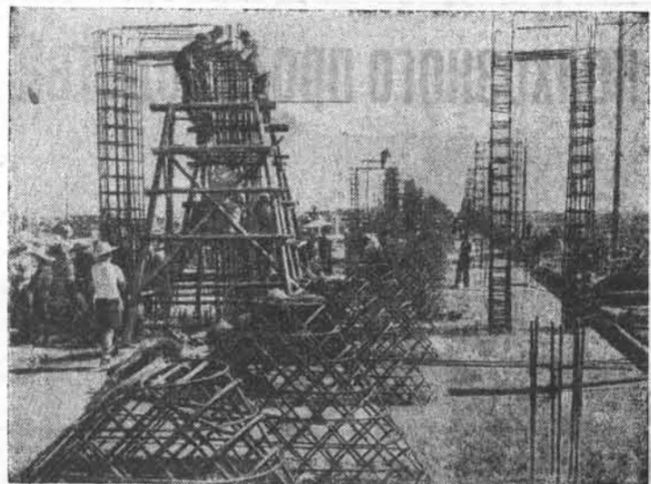
Механизация животноводства значительно повышает его продуктивность. Например, при электрострижке мы получим дополнительно с каждой овцы по 150—200 граммов шерсти. Механическая дойка, добротное поение, электрическое кормление, своевременное поение — все это самым положи-

тельным образом скажется на повышении надоя молока, повышении продуктивности всех животных.

Значительные работы мы намерены провести по механизации кормодобывания. Иначе на закладке силоса у нас работает одна тракторная силосорезка МТС и две собственных конных силосорезки. В будущем году число силосорезок будет удвоено. Сенокосилок уже сейчас достаточно, чтобы произвести косовку на всей площади имеющихся сенокосных угодий. Но мы ежегодно испытываем большие затруднения в стоговании сена. Даже при наиболее рациональной организации труда не хватает рабочих рук для того, чтобы не допустить разрыва между сенокосением и стогованием. Так же обстоит дело и со свертыванием соломы. Этих по существу мы волевым усилием сдерживаем темпы заготовки кормов. Если бы были стогометы, тогда другое дело. Мы могли бы заскворить не менее 15 тысяч центнеров соломы, а пока что заскворили только 2500 центнеров. Но стогометы у нас будут. Сделаем, по меньшей мере, три конных стогометра, применение их в четыре раза сократит затраты труда на скворивании сена и соломы.

Широкому внедрению механизации трудоемких работ на животноводческих фермах нам помогает опыт передовых совхозов и колхозов края. Правление нашей артели организовало несколько экскурсий колхозников в Троицкий совхозосхоз, где они подробно познакомились с применением механизации в животноводстве. Члены правления и заведующие фермами бывали в орденосном колхозе имени Молотовых, Шингуловского района. Пример передовиков вселяет в нас уверенность, что наш колхоз может успешно справиться с задачами, поставленными в проекте директив XIX съезда партии в области механизации трудоемких работ в животноводстве.

П. ГРОШЕВ,
председатель колхоза имени Тельмана,
Троицкий район.



В Китайской Народной Республике создаются грандиозные гидротехнические сооружения для борьбы с наводнениями. Досрочно закончены большие работы по отводу вод Цзиньцзяна, являющегося наиболее опасным участком в бассейне реки Янцзи. Это строительство позволит отвести и задержать пять с половиной миллиардов кубометров наводняющих вод. НА СНИМКЕ: установка арматуры на водосбросной плотине длиной 1054 метра. Фото Китайского фотоагентства.

Издание в Дании собрания Сочинений И. В. Сталина

КОПЕНГАГЕН, 15 сентября. (ТАСС). По сообщению газеты «Ланд оф Фолк», издательство компартии Дании «Тиден» готовит к изданию собрание Сочинений товарища И. В. Сталина.

Месячник болгаро-советской дружбы и советской культуры

СОФИЯ, 15 сентября. (ТАСС). Сегодня по всей Болгарии начался традиционный месячник болгаро-советской дружбы и советской культуры. Месячник проводится под знаком укрепления искренней и нерушимой дружбы болгарского народа с великим советским народом.

Сегодня на фабриках и заводах, в школах, в учреждениях начались беседы, лекции и доклады, посвященные великому Советскому Союзу. В центре Врачанского округа — городе Враче — состоялся слет друзей Советского Союза. На слет в всех городах и окрестных районах прибыли десятки тысяч трудящихся. С докладом на тему «Животворная болгаро-советская дружба» —

Деятельность Академии наук Венгрии

БУДАПЕШТ, 15 сентября. (ТАСС). До освобождения страны Академия наук Венгрии издавала в среднем около 200 научных работ в год общим объемом в 300 — 330 печатных листов. В 1951 году общий объем изданий в стране научной литературы возрос до 2,791 тыс. печатных листов. В нынешнем году Академия наук Венгрии будет издавать научную литературу общим объемом в 5,500 тыс. печатных листов.

Развитие школьного образования в Румынии

БУХАРЕСТ, 15 сентября. (ТАСС). В школах началось новый учебный год. В городах и селах страны работает свыше 15 тысяч начальных, неполных средних и средних школ. За парты село более двух миллионов детей. Это почти вдвое больше числа учащихся в 1938—39 учебном году.

Окончание работы третьего Всендийского съезда сторонников мира

ДЖУЛУНДУР, 15 сентября. (ТАСС). Вечер в Джулундуре состоялся общегородской демонстрация в честь третьего Всендийского съезда сторонников мира. Помимо 10 тыс. жителей города Джулундур, в демонстрации приняли участие крестьяне и рабочие, прибывшие из других городов штата Восточный Пенджаб.

Накануне Конгресса сторонников мира стран Азии и Тихого океана

ПЕКИН, 15 сентября. (ТАСС). Китайская печать продолжает публиковать статьи, посвященные предстоящему Конгрессу сторонников мира стран Азии и Тихого океана. Общественные деятели, ученые, переводники производятся в своих выступлениях в Конгрессе, призывают способствовать укреплению мира во всем мире.

Всеобщая забастовка в Ливане

БЕЙРУТ, 15 сентября. (ТАСС). 14 сентября премьер-министр Ливана Салим аль-Формани объявил о принятии решения о всеобщей забастовке в Ливане в знак протеста против действий израильских оккупационных властей.

Окончание работы международной комиссии ученых по установлению фактов ведения американцами бактериологической войны

ПЕКИН, 15 сентября. (ТАСС). Агентство Синхуа передает: Международная комиссия ученых, проводившая в течение двух месяцев тщательные расследования, закончила свою работу и подтвердила, что вооруженные силы Соединенных Штатов ведут бактериологическую войну против Кореи и Северо-Восточной Китая.

ОШТА торят с перевооружением Японии

ТОКИО, 15 сентября. (ТАСС). Как сообщает газета «Майнити», в конце августа штаб американских войск на Дальнем Востоке направил премьер-министру Исоиде чрезвычайно важное письмо, подписанное начальником штаба Хикемом, в котором излагается американский план быстрого перевооружения Японии и дается разрешение на использование японским правительством на перевооружение 38 млрд.

На инпродроме Почему проиграла Травка

Обычно на бегах наиболее интересными заездами бывают последние. А в прошлое воскресенье получился наоборот: наиболее интересными оказались не последние, а первые заезды.

События в Корее

ПХЕНЬЯН, 15 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи сообщило сегодня, что части Народной армии совместно с отрядами китайских народных добровольцев вели на отдельных участках фронтов бой местного значения.

Массовые народные демонстрации в Бельгии

БРЮССЕЛЬ, 15 сентября. (ТАСС). Вечер в Брюсселе состоялся большая демонстрация протеста против помилования и освобождения военных преступников.

Окончание работы международной комиссии ученых по установлению фактов ведения американцами бактериологической войны

ПЕКИН, 15 сентября. (ТАСС). Агентство Синхуа передает: Международная комиссия ученых, проводившая в течение двух месяцев тщательные расследования, закончила свою работу и подтвердила, что вооруженные силы Соединенных Штатов ведут бактериологическую войну против Кореи и Северо-Восточной Китая.

Эта международная комиссия ученых была создана после сессии Бюро Всемирного Совета Мира в Осло по предложению председателя китайской Академии наук и председателя Китайского народного комитета защиты мира и борьбы против американской агрессии Го Мо-жо. Членами комиссии являются:

Доктор Андреас Швейцар (Швейцария), директор центральной клинической лаборатории управления больницами города Стокгольма.

Г-н Жан Мальтер (Франция), специалист в области сельского хозяйства, руководитель лаборатории по изучению физиологии животных при национальном сельскохозяйственном институте в Гриньяне; бывший эксперт по животноводству в ЮНЕСКО; член-корреспондент итальянского и испанского обществ развития животноводства.

Доктор Джозеф Нидхэм (Соединенное Королевство), член королевского общества; доктор школы биологии имени сэра Уильяма Дэнна при Кембриджском университете; бывший советник (по научным вопросам) в английском посольстве в Чунцине и позднее руководитель сектора естественных наук в Юнеско.

Доктор Оливiero Оливio (Италия), профессор анатомии медицинского факультета университета Болоньи; бывший лектор по общей биологии в Туринском университете.

Доктор Самуэл Пессоа (Бразилия), профессор паразитологии в университете в Сан-Паулу, бывший директор управления здравоохранения в штате Сан-Паулу, почетный профессор факультета медицины в университетах в Ресифе и Паранаиба.

Доктор Н. Н. Жуков-Вережинков (СССР), профессор бактериологии, вице-президент Академии медицинских наук СССР, бывший главный медицинский эксперт на Хабаровском процессе бывших военнослужащих японской армии, бывших в участии в бактериологической войне.

Члены международной комиссии ученых прибыли в Пекин двумя группами 21 и 28 июня. В период с 23 июня по 9 июля комиссия посвятила большую часть времени подготовке к проведению расследований на месте. За этот период члены комиссии тщательно изучили документы, уже опубликованные китайской и корейской стороной, и обсуждали научные проблемы, связанные с методами ведения бактериологической войны.

26 июля комиссия выехала в Корею и 6 августа возвратилась в Мукден. В Пхеньяне комиссия тщательно расследовала факты ведения американскими войсками бактериологической войны против Кореи.

В ходе расследования комиссия заслушала много научных докладов китайской и корейской стороной, изучила все возможные доказательства, допросила сотни свидетелей, произвела тщательные расследования на месте.

В течение этого периода комиссия имела в Северной Корее встречу с захваченными в плен американскими летчиками, которые признали, что они сбрасывали бактериологические бомбы.

Там комиссия беседовала не только с Инчонгом и Джунгом Купингом — двумя захваченными в плен американскими летчиками, имена которых уже известны всему миру, но и с двумя другими американскими летчиками, захваченными в плен несколько позднее, Фойлдом О'Нилом и Полем Нессом. Эти четыре военнопленных представили комиссии более подробные данные.

США торят с перевооружением Японии

ТОКИО, 15 сентября. (ТАСС). Как сообщает газета «Майнити», в конце августа штаб американских войск на Дальнем Востоке направил премьер-министру Исоиде чрезвычайно важное письмо, подписанное начальником штаба Хикемом, в котором излагается американский план быстрого перевооружения Японии и дается разрешение на использование японским правительством на перевооружение 38 млрд.

нен из 56 млрд. иен, предназначенных на расходы по так наз. «совместной обороне». Содержание письма хранится в строгой секретности, однако, как указывают, письмо отражает нынешнюю политику министерства обороны США в вопросе ускорения перевооружения Японии. В письме японскому правительству предлагается увеличить резервный полицейский корпус с 4 до 14 дивизий в течение двух лет.

Обычно на бегах наиболее интересными заездами бывают последние. А в прошлое воскресенье получился наоборот: наиболее интересными оказались не последние, а первые заезды.

В первом заезде все три лошади выступили на беговой дорожке впервые. Гидей жеребец Дорогой был приведен из колхоза имени Тельмана, Троицкого района, темновозражная Баядера и темногнедая Воля — из колхоза «Труда», Тончихинского района.

Правда, все эти лошади пошли не очень резко, по сути дела, это была проба. И все же проба эта оказалась весьма удачной.

Наибольшую резвость показали Воля и Баядера. Первая дистанция 1600 метров прошла за 3 минуты 21 секунду, вторая — за 3 минуты 32 секунды.

Во втором заезде шли двугривая Ильмень, Лед и Травка. Каждый из них имеет свои особенности. Лед гораздо резвее Ильменя, но хорошо бежит только один. В компании с другими лошадьми нервничает, делает перехваты.

То же самое можно сказать и о Травке. Больше того, из всей этой группы жеребец она наиболее резвая. И, конечно, она могла бы прийти в финиш первой. Известно, что верных, темпераментных лошадей — следует до выхода на последнюю прямую вести строго вперед за ведущим —

События в Корее

ПХЕНЬЯН, 15 сентября. (ТАСС). Главное командование Народной армии Кореи сообщило сегодня, что части Народной армии совместно с отрядами китайских народных добровольцев вели на отдельных участках фронтов бой местного значения.

Зенитные части Народной армии и китайских добровольцев и стрелки-охотники за вражескими самолетами сбили три самолета противника.

Вчера ночью семь 10 американских бомбардировщиков «В-29» бомбили в течение двух часов деревни, расположенные в окрестностях Пхеньяна.

Члены комиссии д-р Андреас Швейцар, профессор Мальтер и д-р Пессоа выехали из Пекина в свои страны несколько дней тому назад.

Массовые народные демонстрации в Бельгии

БРЮССЕЛЬ, 15 сентября. (ТАСС). Вечер в Брюсселе состоялся большая демонстрация протеста против помилования и освобождения военных преступников.

Члены организаций бывших участников движения сопротивления, бывших политических заключенных, инвалидов войны и других сходились в Брюссель со всех концов Бельгии, чтобы принять участие в этой демонстрации.

В колоннах демонстрантов рядом шли коммунисты, социалисты, члены социал-демократической партии, беспартийные.

Демонстранты несли плакаты с лозунгами: «Наши герои погибли, их владыка — на свободу», «Палач де Болд — убийца наших братьев заслуживает смерти», «Изменим так в Копенгаге на свободу, а его место в тюрьме!»

На всем протяжении демонстрации, прошедшей по центральным улицам бельгийского столицы, брюссельцы горячо аплодировали проходившим демонстрантам.

Демонстрация закончилась митингом у Лорда востина.

Газета «Драно руж» сообщает о многотысячной демонстрации протеста против освобождения военных преступников, состоявшейся в Шарлеруа. Она проходила под лозунгами борьбы за мир и национальную независимость, против вооружения Западной Германии.

Такая же демонстрация протеста состоялась в городе Ю (провинция Льеж).

Последствия урагана в штате Техас (США)

НЬЮ-ЙОРК, 14 сентября. (ТАСС). Как сообщает корреспондент агентства Юнайтед Пресс из Вашингтона, министерство авиации объявило, что на прошлой неделе в результате урагана, прошедшего над штатом Техас, повреждено 106 бомбардировщиков «В-36» и уничтожен 1.

На межзональном шахматном турнире

СТОКГОЛЬМ, 15 сентября. (ТАСС). Сегодня в помещении городского ратуши Стокгольма состоялся первый тур межзонального шахматного турнира.

Интерес зрителей был сосредоточен главным образом на партиях советских гроссмейстеров и мастеров. Первой партией партии Тайманов (СССР) — Стейнер (США). Чемпион Ленинграда избрал острый вариант ферзевой дебюта, связанный с жертвой пешки. Это начало хорошо разработано советскими шахматистами.

Американский мастер принял жертву пешки, но вскоре оказался в весьма трудной позиции. Тайманов быстро создал сильную атаку. Уже на 22 ходу Стейнер под угрозой неизбежной потери фигуры сложил оружие.

Превосходно провел всю партию самый молодой участник этого турнира 23-летний Петросян (СССР) против представителя Канады Вайтмана. Избрал спокойный дебют, советский мастер перенес центр тяжести борьбы на середину игры. Постепенно усиливая позицию своих фигур в центре доски, Петросян в удобный момент пожертвовал фигуру и создал неотразимую атаку на королевском фланге, решившую исход борьбы в его пользу.

Гроссмейстер Сабо (Венгрия) одержал победу над Штольцем (Швейцария), Санчес (Колумбия) над Принсом (Голландия), партией Авербах (СССР) — Барда (Венгрия), Пахман (Чехословакия) — Голомбек (Англия), Матанович (Югославия) — Уинчкер (Западная Германия) закончилась ничью.

Остальные партии отложены. Гроссмейстер Котов (СССР) имеет лучшую позицию в партии с аргентинским гроссмейстером Элизаскесом. У гроссмейстера Геллера (СССР) лишняя пешка против Болбочана (Аргентина).

Второй тур состоится завтра.

Редактор К. А. ЗАХАРОВ.

Второй Государственный заем восстановления и развития народного хозяйства СССР

Справочная таблица десятого тиража выигрышей, состоявшегося 7 сентября 1952 года в г.р. Калинин.

Выигрыши выпали на следующие номера серий и облигаций во всех 228 разрядах займа:

Table with columns: №№ серий, №№ облигаций, Размер выигрыша в рублях. It lists various winning numbers and amounts across multiple rows.

*) На остальные 49 номеров облигаций этой серии выпали выигрыши по 200 рублей.

В таблице указаны выигрыши на сторублевые облигации. В сумму выигрыша включена нарицательная стоимость выигрышной облигации.

Управление Госгудербкасс в Госкредит Алтайского края.

Сегодня в кино:

«РОДИНА». Художественный фильм БОГДАН ХМЕЛЬНИЦКИЙ. С 18 сентября — киноспектакль НА ДНЕ.

«ОКТАБЕРЬ». Новый художественный фильм ПЕСНИ СКАТЛЯЦА. Начало сеансов: в 12, 13.00, 3, 4-30, 6, 7-30, 9, 10-30 час. вечера.

«АЛТАЙ». Новый финский художественный фильм ПЕСНИ СКАТЛЯЦА. Начало сеансов: в 4, 6, 8, 10 час. вечера.

СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНАЯ КОНТОРА КРАСНЕСЕЛЬХОЗУПРАВЛЕНИЯ ИМЕЕТ В ПРОДАЖЕ деловой лес, дрова — долготы и шпалы.

ТРЕБУЮТСЯ: БАРНАУЛЬСКОЕ ПЕРЕВАЛОЧНОЙ БАЗЕ КРАЙПРОТРЕБСОЮЗА на временную и постоянную работу на складах — упаковочники, сортировщики (мужчины и женщины).

КРАЕВОЙ ПАРТИЙНОЙ ШКОЛЕ на постоянную работу — лаборант кабинета общественных наук и преподаватель русского языка.