



Участник февральского Пленума ЦК КПСС прославленный механизатор, Герой Социалистического Труда В. А. Светличный среди своих товарищей по работе.

Миллионы советских людей с большим энтузиазмом ведут борьбу за выполнение решений февральского Пленума ЦК КПСС. Соревнование за интенсификацию сельскохозяйственного производства приняло поистине всенародный размах. Впереди этого великого движения идут прославленные новаторы земледелия и животноводства.

Группа девушек-механизаторов Барского производственного управления Винницкой области. Они прошли специальную четырехмесячную техническую подготовку.

Фото
З. Г. САМОЙЛОВА

Нынешний год очень богат творческой инициативой сельских тружеников. В каждой республике, крае, области созданы сотни механизированных бригад и звеньев, которые работают по новой технологии без затрат ручного труда и стремятся в совершенстве овладеть мастерством В. А. Светличного, А. В. Гиталова и многих других талантливых механизаторов сельского хозяйства. Профессии механизаторов осваивают девушки.



Подкормка посевов озимой пшеницы минеральными удобрениями с самолета на Кубани.



Многотысячная армия механизаторов несла в этом году трудовую вахту в первомайские праздничные дни. За время первомайской трудовой вахты на Кубани и в Ставрополье, на Дону, Украине и в Центрально-Черноземной полосе засеяны миллионы гектаров.

Культивация посевов кукурузы на полях колхоза „Россия“ Ставропольского края.





Передовой mechanizator Ершовского производственного управления Саратовской области Роман Фасхутдинов.



Медицинское обслуживание mechanизаторов на полях колхоза „Коммунизм“ Таджикской ССР.

С чувством высокого долга перед Родиной развернули борьбу за большой хлеб земледельцы Казахстана, Средней Азии, Поволжья, Урала, Сибири и Дальнего Востока. Они работают в полную силу не только днем, но и в ночное время.



Новые тракторы Харьковского тракторного завода перед отправкой в колхозы и совхозы.



Агроном Усть-Лабинского производственного управления Краснодарского края Е. А. Махнова показывает на карте поля, на которые минеральные удобрения должны быть внесены с воздуха.

Для получения высокого урожая с наименьшими затратами труда и средств надо полнее использовать технику. Вот почему на полях колхозов и совхозов все шире используются мощные тракторы, самолеты, универсальные машины со сменными рабочими органами, широкозахватные агрегаты и повышаются их рабочие скорости. Промышленность непрерывно увеличивает поставки сельскому хозяйству новых тракторов и сельхозмашин.

На полях Георгиевского района
Ставропольского края.



В разгар весенних работ труженики полей хорошо обслуживались сельской потребительской кооперацией. Питание механизаторов было организовано в полевых условиях. Автолавки и ларьки имели разнообразный ассортимент товаров и в ряде районов круглосуточно работали на полевых станах.



Полевая столовая Купянского сельпо Винницкой области.



Колхоз имени XXII съезда КПСС Липецкой области. Выступление агитбригады на полевом стане во время обеденного перерыва.

В дни полевых работ тысячи агитбригад и коллективов художественной самодеятельности ведут культурно-массовую работу. Своим метким словом, задорными частушками и звонкими песнями они прославляют передовиков сельского хозяйства и бичуют тех, кто недобросовестно относится к делу. Выступления агитбригад и коллективов художественной самодеятельности на полях и фермах колхозов и совхозов приносят много радости труженикам деревни и помогают им добиваться все новых и новых успехов в труде.



Инспекторы - парторганизаторы производственных управлений Армении изучают организацию сельскохозяйственного производства на полях Темижбенского совхоза.



Слева направо: секретарь парторганизации передового колхоза имени Димитрова Новокузнецкого производственного управления Кемеровской области И. С. Ивакин, заведующий колхозным участком П. Я. Зыков и председатель того же колхоза К. Н. Дегтяренко.

Выполняя решения февральского Пленума ЦК КПСС, сельские партийные организации стали более глубоко заниматься вопросами колхозной и совхозной экономики, улучшили подбор кадров, выдвинули к руководству хозяйством опытных специалистов. Многие партийные комитеты сумели придать своей деятельности конкретный и деловой характер, стать ближе к производству, к людям. В этом залог успеха.

В

веденный партией и правительством новый порядок планирования сельскохозяйственного производства вызвал большой интерес к наиболее выгодным отраслям сельского хозяйства. Труженики деревни смело проводят наиболее выгодную специализацию животноводства и расширяют посевы тех культур, которые в местных условиях дают наибольший выход продукции и лучше оплачивают труд.

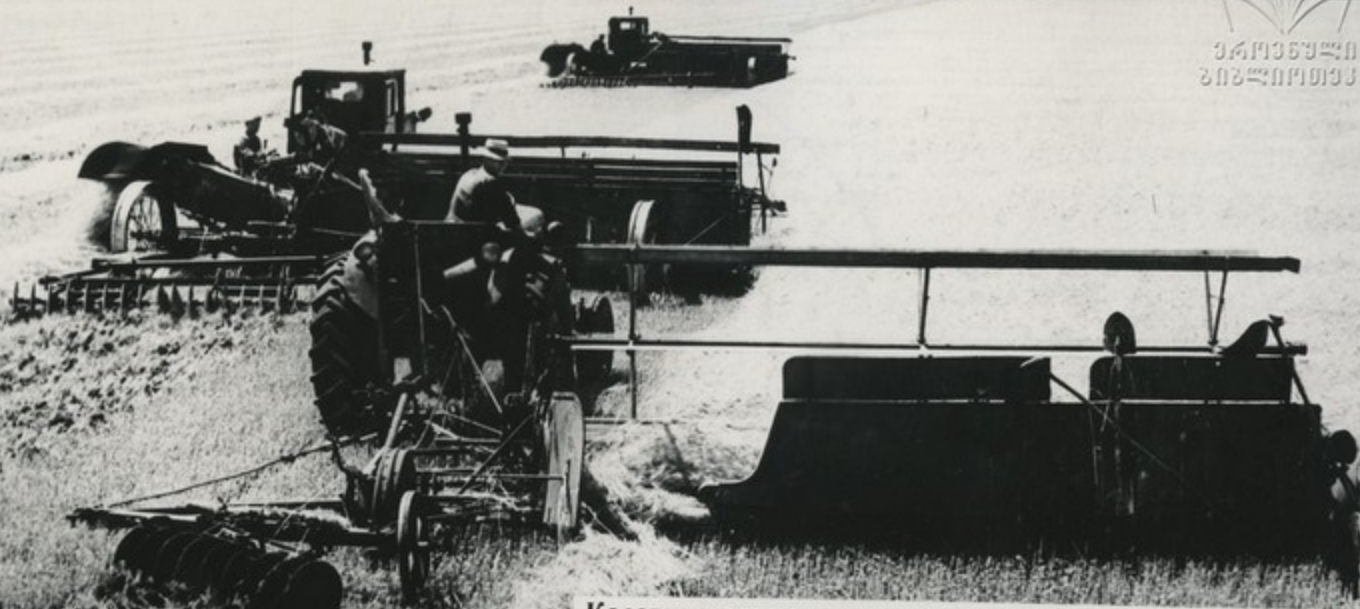
Культивация посевов подсолнечника на полях колхоза
„Путь к коммунизму“ Чечено-Ингушской АССР.



№ 9



Междурядная обработка посевов гречихи на полях
колхоза „Большевик“ Курской области.



Косовица озимого ячменя на полях колхоза „Россия“.

Битва за большой хлеб вступает в решающий период. На Кубани первыми вывели на поля уборочные агрегаты механизаторы Крымского и Тимашовского производственных управлений. Особенно хорошо подготовились к жатве механизаторы колхоза „Россия“. На косовицу они вывели 21 агрегат, многие из них с широкозахватными жатками. Одновременно с косовицей производится лущение почвы и подготовка её для пожнивных посевов кукурузы.



Механизированное стогование сена
в совхозе „Свободный“ Целинного края.



Хороши нынче травы! Надо сделать все, чтобы возможно больше заготовить высококачественного сена и организовать широкое производство травяной муки, которая дает исключительно большой эффект при скармливании её молочным коровам, телятам и курам. Применение травяной муки как белково-витаминной добавки позволяет увеличить продуктивность скота и птицы по меньшей мере на 15—20 процентов.

№ 11/6

Телятница Волгоградского совхоза „Майский“ А. И. Прядкина выкармливает телят искусственным молоком с белково-витаминными добавками.

Новые мощные дождевальные установки



Новый ирригационный канал, отведенный от реки Сулак на поля колхозов Дагестанской АССР.

Иrrигация—самый надежный и действенный путь интенсификации земледелия. В зоне недостаточного и неустойчивого увлажнения началось крупное ирригационное строительство. Предстоит оросить свыше 760 тысяч гектаров засушливых земель. Развитие поливного земледелия позволит получать при наименьших затратах высокие гарантированные урожаи ценных технических, зерновых и других культур.



На территории крупного подмосковного овощного совхоза „Тепличный“.

Специализация и концентрация сельскохозяйственного производства таит в себе неисчерпаемые резервы для резкого увеличения выпуска сельскохозяйственной продукции. В нашей стране уже созданы и создаются крупные овощеводческие и другие специализированные хозяйства. Дешевые овощи дают передовые овощные и овощно-молочные совхозы, расположенные близ Москвы, Киева и других городов Советского Союза.



Уборка ранней капусты в Гегутском овощно-молочном совхозе Грузинской ССР.

Высадка рассады помидоров в искусственный грунт для выращивания гидропонным способом.



Наши ученые разработали новый прогрессивный способ выращивания овощей и других культур на питательных растворах без почвы и назвали его гидропонным способом.

Растения развиваются при этом способе на 30—50 дней быстрее, а урожайность овощей примерно в три раза больше, чем в обычных условиях. Гидропоника успешно внедряется в овощеводстве и ей принадлежит большое будущее, особенно в крупных специализированных овощеводческих хозяйствах.



Сбор огурцов, выращенных гидропонным способом под Ленинградом в крупном специализированном совхозе «Тепличный».

Совхоз «Гигант»

Хорошим примером крупного специализированного зернового хозяйства является совхоз «Гигант» Сальского производственного управления (Ростовская область). В прошлом году, несмотря на неблагоприятные климатические условия, он засыпал в закрома Родины 2 миллиона 800 тысяч пудов зерна. В нынешнем году труженики этого передового хозяйства решили дать государству не менее 3 миллионов пудов зерна.



Специалисты совхоза «Гигант» у почвенной карты совхоза.



Механизированная обработка полей гербицидами для борьбы с сорняками.

B

республиках Средней Азии возделывание хлопчатника является главным направлением специализации сельского хозяйства. Но это не исключает широкого развития производства других технических специальных и зерновых культур, которые дают здесь высокие урожаи, особенно на поливных землях.



На Регарском хлопкозаготовительном пункте.



Вывозка урожая сахарной свеклы сентябрьского посева в колхозе имени Куйбышева Таджикской ССР.

На выгульном дворе крупного специализированного мясо-молочного совхоза „Заря коммунизма”, созданного близ Москвы на базе мелких нерентабельных колхозов.



Под руководством партии проведена большая работа по подъёму животноводства. В результате в нашей стране в настоящее время почти в два раза больше молочных коров, чем в Соединенных Штатах Америки. Специализация все более затрагивает молочно-мясное животноводство и во многих зонах она охватывает не только совхозы, но и колхозы.



Племенные быки класса элита-рекорд широко известной Рекверской племенной станции, которая отлично работает и хорошо помогает колхозам и совхозам Эстонии разводить высокопродуктивный мясо-молочный скот.

Блестящих результатов добились в организации молочно-мясного животноводства совхозы и колхозы Латвии, Литвы, Эстонии. Здесь быстро повышается продуктивность скота, а вместе с тем растут заработки колхозников и рабочих совхозов. Многие колхозы уже давно перешли на прямую денежную оплату труда и зарубежная плата колхозников приближается к уровню заводских рабочих.

На крупных специализированных откормочных предприятиях развивается мясной, беконный и сальный откорм свиней. Уже сейчас в Советском Союзе поголовье свиней на 10 миллионов голов больше, чем в США. Расчеты показывают, что на путях широкого распространения промышленного откорма свиней производство свинины может быть доведено в 1965 году до 9 миллионов тонн вместо 3 миллионов 400 тысяч тонн в 1958 году.



Здоровый приплод.



В летнем откормочном лагере Лубинского совхоза Омской области, где содержится свыше 30 тысяч свиней.

На пастбищах овцеводческого совхоза „Путь к коммунизму“ Алтайского края.



Одна из отар специализированного овцеводческого совхоза „Куюк“ на пастбищах Южного Казахстана.

В нашей стране поголовье овец сейчас почти в 5 раз больше, чем в США. В Казахстане, Средней Азии, в Сибири, на Кавказе и Украине имеется немало крупных овцеводческих хозяйств. Здесь выведены высокопродуктивные породы овец и делается все, чтобы создать возможно лучшие условия для дальнейшего развития специализированного овцеводства: строятся кошары и колодцы, улучшаются пастбища, создаются необходимые запасы кормов.



На овцеферме колхоза „Большевик“ Ивановской области. От каждой 100 овцематок здесь получают до 300 ягнят в год.

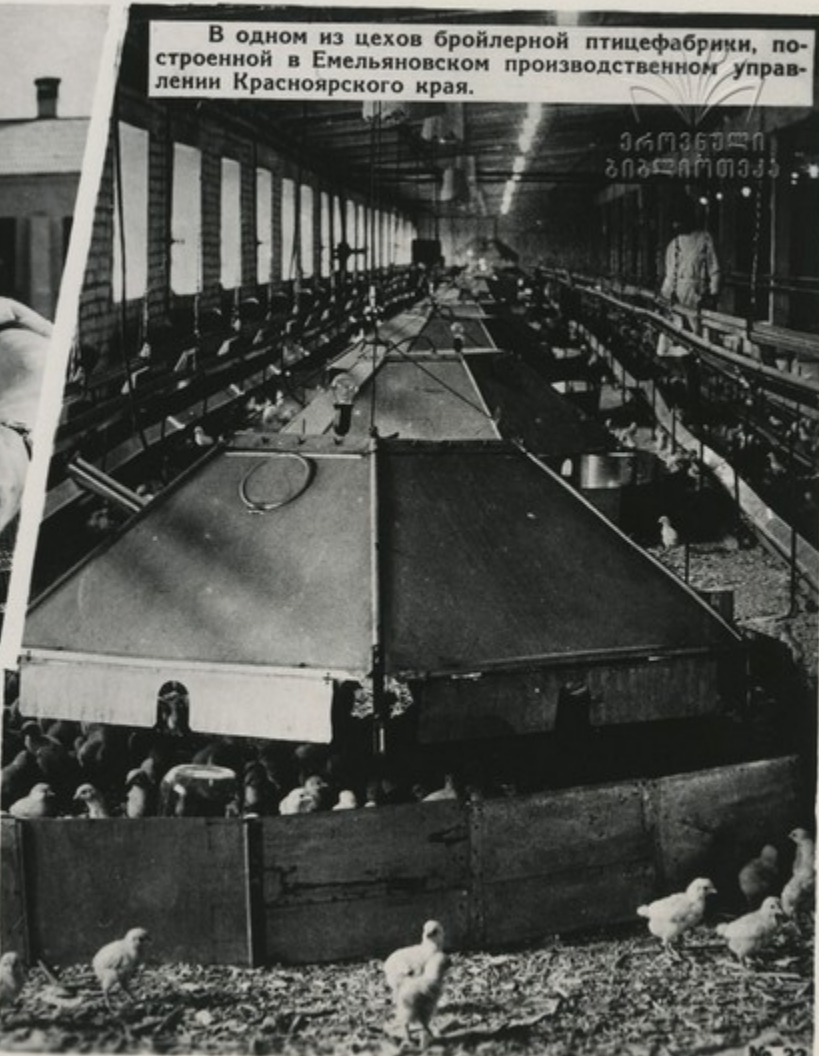
В

центральных и северо-западных районах страны предстоит специализация в разведении романовских овец. В колхозах и совхозах Ярославской, Ивановской, Костромской и других областях, где овцеводы умело используют прогрессивные приемы содержания и кормления романовских овец, с каждым годом добиваются все более высоких показателей и получают большие денежные доходы. Заработка овцевода с дополнительной оплатой составляет 100—110 рублей в месяц.



На новой крупной птицефабрике, построенной в селе Карлук Иркутской области.

В одном из цехов бройлерной птицефабрики, построенной в Емельяновском производственном управлении Красноярского края.



Наиболее быстро поддается специализации птицеводство. В нашей стране уже создано 105 птицефабрик. В большинстве это крупные механизированные предприятия с максимальной концентрацией производства и углубленной специализацией. В них насчитываются десятки миллионов кур-несушек, отличающихся высокой яйценоскостью. Близ городов и промышленных центров строятся 150 новых птицефабрик по производству яиц и 70 фабрик по производству мясных цыплят (бройлеров).

По инициативе Яготинского совхоза Киевской области на Украине и в других союзных республиках развивается интенсивное утководство. Это большой резерв производства мяса птицы. Применяя передовые методы интенсивного откорма, можно получить от утки до 200 килограммов мяса в год, при затратах не более четырех килограммов корма на килограмм привеса.



На утиной ферме совхоза „Комсомольский“ Татарской АССР.



Участник февральского Пленума ЦК КПСС сви-
нарь-механизатор совхоза "Пролетарская диктатура"
Ростовской области Г. П. Плотников рассказывает
своим последователям о передовых методах работы и
новой системе оплаты труда.

Кто больше создает продуктов лучшего качества при наименьших затратах труда и средств, тот должен больше получать за свой труд. Надо решительно покончить с уравниловкой и в полную меру использовать великую силу материального стимула. Правильное материальное стимулирование земледельцев, механизаторов, животноводов—важнейшее условие создания процветающего сельского хозяйства.



Передовая дозирка совхоза "9-й конный завод" Пермской области А. И. Ал'ергуш, надевавшая в прошлом году в среднем по 5 тысяч килограммов молока от каждой коровы. В этом году она соревнуется за получение еще более высоких надоев.

Пусть ярче горят огни социалистического соревнования на полях и фермах колхозов и совхозов! Выполнение решений февральского Пленума ЦК КПСС позволит высоко поднять культуру земледелия и животноводства и уже в нынешнем году создать изобилие сельскохозяйственных продуктов в нашей стране.