

АЛТАЙСКАЯ ПРАВДА

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

№ 151 (8910) | Пятница, 29 июня 1951 года | ЦЕНА 20 КОП.

...Главной задачей партии в колхозном строительстве является дальнейшее организационно-хозяйственное укрепление сельскохозяйственной артели, умножение общественной собственности колхозов.

(Из постановления февральского Пленума ЦК ВКП(б).)

Сегодня в газете рассказывается о делах и достижениях орденоносного колхоза имени МОЛОТОВА, Шипуновского района.

Колхоз имени Молотова

Сегодняшний номер «Алтайской правды» посвящен обобщению передового колхозного опыта...

В эти дни, когда на полях идет настоящая борьба за выращивание высоких урожаев, когда повсюду развертывается заготовка кормов...

Всякий, перед чьим взором открывается центральная усадьба колхоза имени Молотова, вспоминает слова товарища Сталина: «Старая деревня с ее церковью на самом видном месте...»

Исчезает противоположность между городом и деревней. Город перестает быть в глазах крестьян центром их эксплуатации...

Жизнь и работа колхоза имени Молотова являются ярким подтверждением этих слов великого вождя. Из старой, захолустной сибирской деревни колхоз превратился в замечательный социалистический агропункт...

На примере колхоза имени Молотова можно видеть, какую огромную работу проявляют партия и правительство...

С помощью государства колхоз имени Молотова обзавелся многими сложными сельскохозяйственными машинами. Он построил мощную элеваторстанцию...

Отличительной особенностью колхоза имени Молотова является неустанная забота членов артели о расширении общественного хозяйства. Из года в год растет неслыханный фонд артели.

Крупные капиталовложения под силу лишь экономически мощному колхозу. Именно такой является сельхозартель имени Молотова.

Колхоз имени Молотова не стоит на месте. Колхозники ясно видят ближайшие перспективы и отдают все силы и энергию делу дальнейшего укрепления и процветания.

Одиннадцать предприятий коллективного стахановского труда

Во Дворце культуры Московского автозавода имени Сталина 27 июня открылся пленум ЦК профсоюза рабочих автомобильной и тракторной промышленности. С докладом о дальнейшем развертывании социалистического соревнования выступил заместитель Министра автомобильной и тракторной промышленности тов. Потанов...

Докладчики охарактеризовали новые формы соревнования, широко применяющиеся на предприятиях Москвы, Ленинграда, Горького, Владимира, Куйбышева и других городов. Одиннадцать заводов удостоены высокого звания предприятий коллективного стахановского труда.

Звезда Дворца науки

Дворец советской науки — новое здание Московского университета на Ленинских горах — будет увенчана пятиконечной звездой. Размер ее — 7,5 метра. Звезда обрамляется огромным венком. Установленная на высоте 230 метров, она будет видна со всех точек Москвы.

ния артельного хозяйства. Сегодня в газете председатель колхоза, Герой Социалистического Труда Ф. М. Тришнюк рассказывает о новом перспективном плане колхоза, составленном при активном участии всех труженников деревни.

Всю многогранную творческую работу большого коллектива направляет колхозная партийная организация. За годы артельной жизни она вырастила замечательных вожаков колхозной деревни, способных решать сложные вопросы сельскохозяйственного производства.

Было бы неправильно думать, что в передовом колхозе все идет гладко. И здесь имеются существенные недостатки в работе, устранение которых ускорит продвижение колхоза вперед. Полеводческие бригады еще не добились выращивания высоких устойчивых урожаев на своих полях.

Опыт колхоза имени Молотова заслуживает самого широкого распространения. С его передовой практикой должны быть подробно ознакомлены все председатели колхозов, все секретари колхозных партийных организаций.

Но следует признать, что обобщение и пропаганда передового колхозного опыта не может ограничиваться только экскурсиями в один колхоз. В каждом районе имеются передовые колхозы, животноводческие фермы, показательные подсобные отрасли.

В колхозах края работает многочисленная армия новаторов сельского хозяйства, Героев Социалистического Труда. Прямой долг управления пропаганды краевого сельхозуправления — глубоко изучить опыт знатных людей колхозной деревни, сделать его достоянием широких масс колхозников.

Бравое отделение Всесоюзного общества по распространению политических и научных знаний имени 1980 членов. Но среди них почти нет председателей передовых колхозов, знатных механизаторов — трактористов и комбайнеров, колхозных опытных работников.

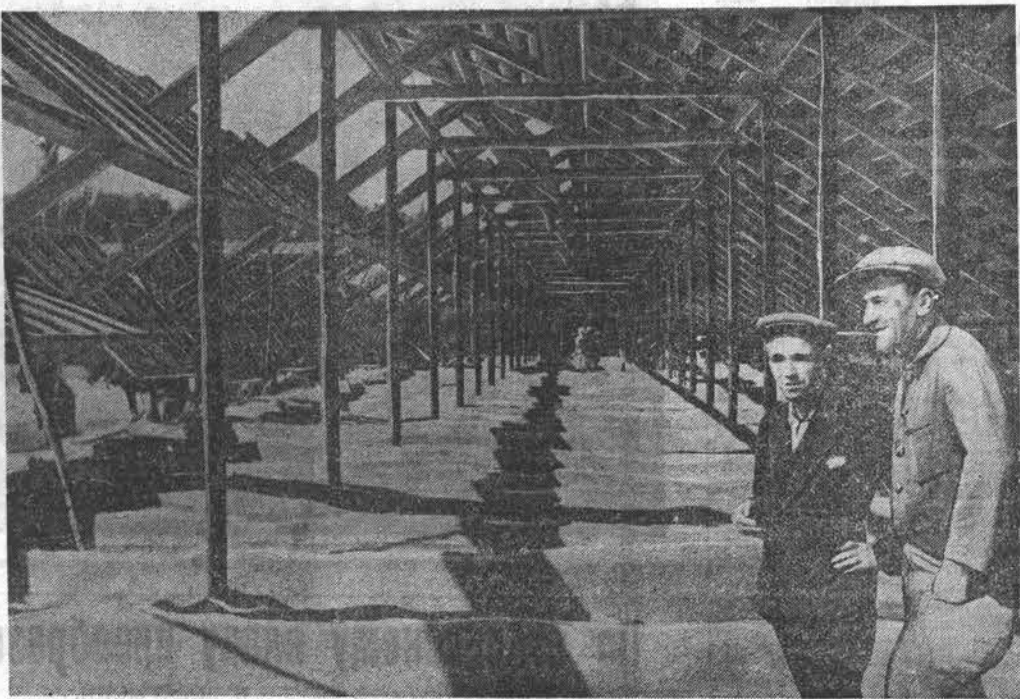
Формы и методы пропаганды передового колхозного опыта могут быть самыми разнообразными — экскурсии, лекции, выставки, выпуск брошюр и листовок, освещение опыта в районной печати, выступления передовиков по радио.

Десятки тысяч послевоенных детей имеют сейчас знатная зуборезина Уральского автозавода имени Сталина Нина Пазарова, выступившая инициатором движения за принятие оборудования на социалистическое содержание. Только на Уральском автозаводе это мероприятие сэкономило производству 300 тысяч рублей.

Более 8.000 бригад соревнуются за выпуск продукции только отличного качества. Около 3.500 бригад победили в соревнованиях — им присвоено звание бригад отличного качества. Продукция создается с личным клеймом отличника, минуя заводской контроль.

Строительство бетонированных токов

К уборке урожая колхоз решил в полевых станках бригады построить бетонированные площадки для очистки и сушки зерна. Сейчас на ток второй бригады завозятся гравий, песок и другие строительные материалы.



Колхоз имени Молотова. Все работы на ток механизированы. В целях ускорения сушки зерна в крыше тока устроены подвешивающиеся клетки. Очистка зерна производится при помощи электроэнергии. На снимке: крытый ток на центральной усадьбе.

Вырастим высокий урожай

В нам в колхоз часто приезжают экскурсионные группы не только из Алтайского края, но и из соседних областей. Они едут сюда затем, чтобы перенять наш опыт борьбы за всестороннее развитие артели колхоза.

Посевная площадь колхоза после укрупнения составляет 3280 гектаров. В текущем году колхозники взяли обязательство на этих огромных земляных массивах собрать высокий урожай. Мы твердо следуем учению Манучирова — не ждем милостей от природы, а настойчиво покоряем ее стихийные силы.

Годом не балует нас осадками, тем не менее посевы в колхозе находятся в хорошем состоянии. Это является результатом настойчивого осуществления всего комплекса агротехнических мероприятий.

За урожай текущего года колхозники начали борьбу еще в августе прошлого года. Велась за уборкой хлебов была проведена тракторное лушение стерни. Вскоре после этого приступили к зяблевой пахоте. При этом на семенные участки перед пахотой внесли минеральные удобрения.

Зима была использована для накопления влаги, заготовки местных удобрений и подготовки высококачественного посевного материала. На всех площадях провели снегозадержание, заготовки свыше трех тысяч тонн навоза. Семена в колхозе исключительно сортовые. Они были доведены до вы-

соких посевных кондиций, а перед севом прошли воздушно-тепловой обогрев.

Весной колхозники позаботились о том, чтобы как можно больше сохранить влаги в почве. С этой целью провели задержание талых вод на площади 1.400 гектаров, затем закрытие влаги и культивацию явля.

Посевные работы выполнены в сжатые сроки и при высоком качестве. Семенные участки, например, полностью засеяны перекрестным способом.

Теперь колхозники все свои силы отдают уходу за посевами. Мы стремимся не дать ни капли влаги сорнякам. Засоренный участок площадью в 300 гектаров уже давно прошлота.

Важной технической культурой у нас является топинашник. Полеводческие бригады своевременно провели очистку посевов от сорняков, а также рыхление междурядий. Вторая полеводческая бригада организовала мульчирование подсемянника навозным перегноем. Уничтожены сорняки на посевах сахарной свеклы, льна, корнеплодов и других культур.

Гордость колхоза являются полезащитные лесные полосы, занимающие 85 гектаров. Они встали надежными заслонами против суховея. Вблизи лесных полос посевы выглядят более рослыми и мощными и обещают высокий урожай. Вот почему мы так заботливо бережем свои лесные насажде-

ния. В эту весну было вновь посажено 12 гектаров леса. Молодые посадки тщательно прополоты и взрыхлены.

В этом году колхоз имени Молотова впервые применяет механизированный полив. Колхоз приобрел водонасосную центробежную помпу и приспособил в ней мотор.

На полях у нас создано несколько водоемов. Подвальная установка перекачивает с участка на участок. Таким образом, мы думаем оросить свыше 200 гектаров яровой пшеницы и на этой площади при любых климатических условиях получить не менее 25 центнеров с гектара.

Наряду с уходом за посевами колхоз энергично готовится к уборке урожая. У нас уже полностью отремонтированы зерноочистительные машины и подготовлены крытые токи. Сейчас проводится новая электрификация на ток второй бригады, где очистка зерна будет проводиться при помощи электротриера. Готовим мы соломокомбинаты и стогаменты своей конструкции, что позволит ускорить уборку соломы.

Все думы колхозников нашей артели направлены к одному — вырастить высокий урожай, во-время и без потерь убрать его, быстро рассчитаться с государством и внести свой новый вклад в дело коммунистического строительства.

И. ГОРБАТОВСКИЙ, бригадир второй полеводческой бригады. А. ДУХОВНЫХ, бригадир третьей полеводческой бригады. Колхоз имени Молотова, Шипуновского района.

Уборка урожая и заготовки сельскохозяйственных продуктов

ХЕРСОН. Большинство районов области начало массовую уборку. На колхозных полях работает свыше полутора тысяч комбайновых агрегатов. Сотни механизаторов с первых дней добиваются высокой производительности.

ФРУНЗЕ. Колхозы Южной Киргизии приступили к ломке табака. В Октябрьском районе Джалал-Абаевской области заготовлены первые сотни шпурметров листа.

Киргизские табаководы, широко применяя научные рекомендации и передовой опыт, обеспечивают значительно больший урожай, чем в прошлом году. Растения получают четыре комплексных обработки, семь поливов, две подкормки. Вводятся двукратное пасынкование растений.

ХОРГО. (Горно-Бадахшанская автономная область). На полях области созрел богатый урожай хлеба. Первыми в уборке зерновых приступили колхозы имени Михаила, имени Жданова, Вагшского района. Одновременно с уборкой сельхозартели ведут обмотку. К уборке ячменя и пшеницы приступают также колхозы других районов Намра.

27 июня. (ТАСС).

Успехи автомобилестроителей Урала

МИНСК, 27 июня. (ТАСС). Сегодня с главного конвейера Уральского автомобильного завода имени Сталина сошли последние грузовые автомобили в счет полугодичной программы.

Коллектив завода, выступив с инициативой продления гарантийного срока службы автомобилей, широко развернул борьбу за повышение стойкости узлов и деталей. Качество машин, выпущенных в июне, улучшено. На изготовлении поршневых колец применено порошковое хромирование. Прочность изделий повысилась в 2-3 раза.

Сейчас на заводе осуществляются мероприятия по упрочнению передних и задних осей, коренных подшипников колесного вала и других деталей грузового автомобиля.

За дирижерским пультом — дети лесорубов и рыбаков

ПЕТРОВОЗОВСК, 27 июня. (ТАСС). Раздвигается занавес. На сцене — симфонический оркестр и хор студентов музыкального училища. Зрителям встречаются их горячие аплодисменты. Вмах дирижерской палочки, и торжественные звуки «Каварской песни о Сталине» заполняют зал. За дирижерским пультом — студент Николай Варлаев — сын лесоруба, талантливый музыкант, начинающий композитор.

Николай Варлаев сменил у пульта сначала дочь рыбака Беломорья Надежда Филиппова, а потом Сергей Тертерин, Любо Успен, Игорь Афанасьев, Людмила Педачина — выходцы из семей передовых лесорубов. Все они, являясь отличными учениками, охотно делятся своими знаниями с товарищами из городских коллективов художественной самодеятельности.

Варлаев руководит хором рабочих子弟ной фабрики, Игорь Афанасьев возглавляет коллектив самодеятельности на Омском заводе, Педачина — в школе № 8.

КОЛХОЗНЫЕ НОВОСТИ

Новый мощный радиоузел

«Внимание! Говорит радиоузел колхоза имени Молотова. Начинаем передачу с микрофоном по колхозу».

Такие передачи часто слышат колхозники передовой артели. Нередко перед микрофоном выступают агрономы, зоотехники, врачи, учителя. Они читают лекции на политические и естественно-научные темы. Благодаря радио колхозники постоянно находятся в курсе всех международных и внутренних событий, всегда знают, что делается на различных участках колхозного производства.

Радиоузел создан в колхозе в 1937 году. Нынешний колхоз приобрел новую радиоузеловую мощностью в 500 ватт, что позволяет обслуживать 1700 радиоточек.

Колхозные радисты закончили оборудование нового радиоузла. Провода протянуты во все общественные службы и дома колхозников. Полностью радиофицирована усадьба Зеркальской МТС. Узел обеспечивает прием передач из Москвы, Барнаула, Новосибирка и других городов страны.

Строительство бетонированных токов

К уборке урожая колхоз решил в полевых станках бригады построить бетонированные площадки для очистки и сушки зерна. Сейчас на ток второй бригады завозятся гравий, песок и другие строительные материалы.

Одновременно сюда везется новая электроэнергия. Она подвешивается на металлических столбах.

Очистка зерна и погрузка его в машины полностью механизированы. Электромоторы установлены на ток, они будут приводить в движение веялки, сортировщики, триеры и другие сложные машины.

Колхозники приобретают мотоциклы

По селу то и даю снуют мотоциклы. Колхозники отправляются на них в поле, на фермы, в бригады. За последние время в личное пользование приобретено 14 мотоциклов. Владеть ими являются механик электростанции М. Н. Уфимцев, колхозники И. Ф. Романов, С. Д. Попов, Г. Р. Шкрылев и другие.

Практика десятников — строителей

В колхоз прибыла группа практикантов из краевой школы десятников строителей. Они принимают непосредственное участие в строительстве нового скотного двора и прокладке водопровода на молочно-товарную ферму. Практиканты подробно знакомятся с

Электрострижка овец

В обширной колхозной кошаре установлено 10 электрострижных аппаратов. Это позволяет ускоренными темпами вести стрижку овец и значительно увеличить настриг шерсти. Хорошая стригальница может за день остричь вручную не больше восьми овец. При помощи электричества она за это же время снимает шерсть с 25 овец. Электростригальный

Высадка арбузной рассады

В прошлом году в колхозе впервые применялся новый способ выращивания арбузов. Рассада содержалась в теплице в горшочках, изготовленных из навозной смеси. Позднее она вместе с горшочками высаживалась в грунт. Это позволяло уже в первой половине августа собирать хороший урожай арбузов.

Консервы из рыбы

Несколько лет тому назад в колхозные пруды были запущены мальки карпов и карасей. Теперь водоемы кишат рыбой. Часто рыбаки консервного завода забрасывают в пруды не-

В оранжерее

В саду колхоза имеется вечнозеленый уголок. Здесь под стеклянными колпаками растут цитрусовые культуры — лимоны, апельсины, мандарины. В прошлом году они дали первые плоды. Сейчас вновь показались завязи плодов лимона.

Хорошо выгладит виноград, растущий рядом с оранжереей в открытом грунте. Осенью ожидается сбор первого урожая. В колхозной оранжерее выращиваются многие лекарственные растения и различные сорта цветов. Они охотно разбираются сельскими учреждениями и колхозниками.

Продажа фруктовых вод

У колхозной котельной установлен небольшой ларек. Здесь всегда многолюдно. Колхозники охотно покупают фруктовые воды, вырабатываемые на артельном заводе.

В этом сезоне завод начал выпуск фруктовых вод с 1 июня. Изготовлено свыше трех тысяч бутылок. Работники завода обзавелись изготовить большое количество лимонада, вишневого и газированной воды на период сбора и уборки урожая. Фруктовые напитки будут направляться непосредственно в поле.

Богатый урожай клубники

В саду колхоза начался сбор клубники. В этом году ожидается богатый урожай. Кусты обильно усыпаны плодами.

Клубничной занято несколько гектаров. Садоводческая бригада заботливо ухаживает за ней. Было проведено несколько подкормок и поливов. Первый сбор ягод пойдет в колхозные детские ясли. Часть продукции будет переработана на варенье на своем заводе.

Ожидается также богатый сбор крыжовника, смородины и других ягод.

ТАКИМ МОЖЕТ БЫТЬ КАЖДЫЙ КОЛХОЗ

Сельские вожаки

Партийная организация в колхозе существует с 1920 года, со дня образования коммуны «Новый свет», положившей начало колхозу имени Молотова. На протяжении всех лет артельной жизни коммуны всегда возглавляли и направляли борьбу колхозников за создание крупного общественного хозяйства.

Сейчас партийная организация насчитывает 52 человека. Коммунисты Ф. К. Поляков, Ф. М. Гринько, А. Ф. Турин, М. М. Караулина имеют 20—30-летний партийный стаж. В составе нашей организации Герой Социалистического Труда, Герой Советского Союза, 13 орденоносцев. Многие коммунисты имеют высшее и среднее образование.

П. АНДРУЗСКИЙ,
секретарь парторганизации колхоза имени Молотова

ке социалистических договоров каждую декаду проводят взаимопроверку выполнения принятых обязательств. Результаты проверки обязательно обсуждаются на производственных совещаниях полеводческих бригад.

Такие же формы поведения итогов соревнования мы применяем во всех других отраслях. По ежемесячным результатам производственных бригад и ферм вручаются переходящие красные знамена.

Ведущую, авангардную роль в соревновании занимают коммунисты. Личным примером они увлекают колхозников на самоотверженный труд. Руководители бригад по кормодобыванию коммунист Е. И. Иванов возглавил работу колхозниц по саботажному уходу за корнеплодами. В результате бригада в короткие сроки очистила все посевы от сорняков и обязалась вырастить с каждого гектара по 700 центнеров корнеплодов.

Коммунисты расставлены на всех решающих участках артельного хозяйства. Непосредственно на колхозном производстве заняты 47 коммунистов, из них 15 человек в животноводстве, 9 — в полеводстве, 19 — на побочных предприятиях колхоза, 4 — в строительной бригаде.

Всю работу партийной организации умело возглавляет партийное бюро. В состав его избраны авторитетные, влиятельные коммунисты: председатель колхоза Ф. М. Гринько, зоотехник И. И. Калинин, агроном П. Н. Бобарыкин, каменщик А. С. Семенов, шофер В. И. Грищенко, заместитель председателя колхоза М. П. Бредихин. Каждый член партбюро руководит одним из участков партийно-политической работы.

Главной опорой партийной организации в ее связях с массами являются партийные группы. Они созданы в полеводческих бригадах, на животноводческих фермах и побочных предприятиях колхоза. Партийное бюро регулярно проводит семинары групппарторгов, организует обмен опытом.

В качестве примера инициативной, передово-массовой партийно-политической работы можно привести партгруппу на молочно-товарной ферме (партгруппе И. И. Гадышев). Она вовлекла в социалистическое соревнование всех работников фермы, обеспечила широкую гласность соревнования. На ферме ежедневно проводятся производственные совещания, на которых обсуждаются итоги работы по улучшению нагула скота и повышению его продуктивности. На доске показателей соревнования каждый день отмечается результаты работы доярки, в стеновой газете популяризируются опыт передовиков. Среди работников фермы ежедневно проводятся членские собрания и беседы.

Все это благотворно сказывается на работе фермы. Благодаря организации круглосуточной пастбища и хорошего ухода за молочным скотом доярки за шесть месяцев получили от каждой фуражной коровы по 1300 литров молока.

Партийная организация колхоза выступает организатором соревнования колхозников за повышение производительности труда, за выращивание высоких урожаев, за увеличение продуктивности животноводства.

Социалистическим соревнованием у нас охвачены все колхозники, занятые в различных отраслях хозяйства. Вот почему руководство соревнованием, как одно из ответственных партийных поручений, у нас возложено непосредственно на членов партийного бюро.

Чтобы обеспечить гласность соревнования, мы используем самые различные формы и методы массовой работы. В полеводческих бригадах итоги соревнования отражаются на досках показателей, в беседах агитаторов, в стеновых газетах и «боевых листках». Кроме этого, комиссия по провер-

ке социалистических договоров каждую декаду проводят взаимопроверку выполнения принятых обязательств. Результаты проверки обязательно обсуждаются на производственных совещаниях полеводческих бригад.

Такие же формы поведения итогов соревнования мы применяем во всех других отраслях. По ежемесячным результатам производственных бригад и ферм вручаются переходящие красные знамена.

Ведущую, авангардную роль в соревновании занимают коммунисты. Личным примером они увлекают колхозников на самоотверженный труд. Руководители бригад по кормодобыванию коммунист Е. И. Иванов возглавил работу колхозниц по саботажному уходу за корнеплодами. В результате бригада в короткие сроки очистила все посевы от сорняков и обязалась вырастить с каждого гектара по 700 центнеров корнеплодов.

В своей работе партийная организация опирается на беспартийный актив. Самые 60 колхозных активистов привлекается к решению важнейших хозяйственно-политических задач, стоящих перед колхозом. Они участвуют в обсуждениях вопросов, связанных с проведением полевых работ, заготовкой кормов, хозяйственным строительством. Горячее участие приняли беспартийные активисты в разработке перспективного плана развития колхоза. Обычно собрания актива заканчиваются чтением лекций на международные и общеполитические темы. О принятых решениях колхозный актив доводит до сведения всех колхозников.

Разнообразны и содержательны формы массово-политической работы среди колхозников. В хорошей постановке лекционной пропаганды большую заслугу имеет сельский лекторий, насчитывающий 20 лекторов. В их числе директор средней школы тов. Красноперов, преподаватель школы тт. Кирилл, Федченко, Филина, агроном колхоза тов. Бобарыкин, зоотехник тов. Калинин и другие.

Ежемесячно мы разрабатываем тематику лекций на научно-естественные и политические темы. Только за последнее время для колхозников прочитаны лекции: «О пролетарской жизни на земле», «Наука и религия о строении Вселенной», «О международном положении», «О великих стройках коммунизма» и др. По инициативе комсомольской организации у нас ежемесячно проводятся комсомольско-молодежные «чтебери», на которых читаются лекции по заранее разработанной тематике. Стремимся расширить аудиторию слушателей лекций, мы часто используем для этой цели нашу колхозную радиостудию.

В колхозе создан большой агитколлектив. Партбюро регулярно проводит семинары агитаторов. Чтобы обеспечить хорошую работу агитаторов населенных пунктов, недавно присоединившихся к колхозу, мы выдвинули в помощь им сельский актив — учителей тт. Чернову, Шульгина, Захарова. Кроме лекций, бесед, членских собраний практикуется проведение вечеров вопросов и ответов, касающихся внутренней жизни СССР и международной политики. С этой целью в бригадах заведены специальные ящики вопросов.

Неуклонно растет культурный уровень наших колхозников. Почти ежедневно организованы чтения в своем родном колхозе. Ежедневно почта доставляет в дома колхозников много газет и журналов. Передовиком сельской художественной самодеятельности выступает с постановками и концертами.

Сочетание партийно-политической и хозяйственной работы позволяет уверенно двигать наш колхоз вперед, добиваться все новых и новых успехов.



Колхоз имени Молотова. На снимке: бригадир строительной бригады тов. Смирнов и каменщик тов. Ляшкин на строительстве нового здания.

По сталинскому плану преобразования природы

Н. БОБАРЫКИН,
агроном колхоза имени Молотова

Идея великого сталинского плана преобразования природы глубоко овладела широкими массами колхозников. Они с огромным воодушевлением осуществляют все работы, связанные с внедрением травопольной системы земледелия.

В постановлении Совета Министров СССР и ЦК ВКП(б) от 24 октября 1948 года указывается, что травопольная система является надежным оружием борьбы с засухой, способствует повышению плодородия почв, получению устойчивых и высоких урожаев, прекращению смыла и выдувания почв, закреплению посевов и наиболее правильно использованию земель. Вместе с тем эта система дает возможность развивать разностороннее хозяйство с правильным соотношением полеводства, животноводства и других отраслей и обеспечивает значительный рост товарности хозяйства.

В нашем колхозе введено три полях, один прифермерский и один овишней севооборот. Два полях десятипольных севооборота уже полностью освоены. В схеме этих севооборотов четыре поля занимают яровые пшеницы, два — травы, два идут под пары, одно используется под озимые посевы и одно — под корнеплоды и другие культуры.

Посевы трав — эспарцета и люцерны у нас занимают 1157 гектаров. В этом году под семенники намечается оставить 200 гектаров, что позволит создать запасы се-

мян трав не только для своего хозяйства, но и для других колхозов района.

Неотъемлемой частью травопольной системы является лесонасаждение. Колхоз уже давно занимается выращиванием лесных пород. Они сейчас занимают 85 гектаров и имеют общую протяженность 80 километров. Ширина полос составляет 11 метров. В качестве пород используются клен, тополь, береза, лиственница.

В колхозе имеется свой лесопосадочный материал. Он полностью обеспечивает хозяйство посадочным материалом. Текущей весной посажено 12 гектаров леса. Лесные полосы закреплены за полеводческими бригадами. Они ведут заботливый уход за молодыми деревьями. Бригада А. Д. Духовных тщательно пропалывает и взрыхляет междурядья, также проводит поливку их. В ближайшем году мы намеряем довести площадь лесонасаждений до 200 гектаров.

Большое внимание уделяется созданию прудов и водоемов. В полевых севооборотах имеется 3 пруда, в лугопастбищных — 2 пруда, в саду — один пруд и на центральной усадьбе — один пруд. Зеркальная площадь их составляет 35 гектаров. В новом перспективном плане намечено пере-

крыть все имеющиеся на территории колхоза баки и пруды и значительно увеличить запасы воды в степи. Предполагается также широко внедрить использование талых вод по системе временных каналов и шлюзов.

В колхозе введена правильная система обработки почвы. Осенью проводится лучшее стерни и глубокая забойная пахота плугами с предплужниками. На поля вносятся большие количества местных и минеральных удобрений. Ежегодно наши поля получают по 150—200 тонн минеральных и 2,5—3 тысячи тонн местных удобрений. Весной проводится раннее боронование и предпосевная культивация.

Серьезное значение имеет семеноводство. Под семенные участки отводятся лучшие земли. На них выращиваются семена яровой пшеницы «Альбиум 3700», «Горейформе 010», «Милитурум 0321», овес «Победа», рожь «Вятка». Урожай с семенных участков убирается и обмолачивается отдельно. Хранение семенного материала поставлено образцово. Высеваются семена только районными сеялками, проходя предварительно протравливание и воздушно-тепловой обогрев.

Комплекс работ, связанных с преобразованием природы, открывает перед колхозом новые, невиданные перспективы в деле выращивания высоких и устойчивых урожаев, а также создания прочной кормовой базы для животноводства.

Новые колхозные профессии

В колхозе теперь не редкость встретить человека, который имеет специальное техническое образование. Здесь есть свои инженеры, механики, автомобильные техники, врачи, электрики, радисты. Колхозники освоили свыше пятидесяти специальностей.

Кто до колхозной поры знал в деревне агронома-полевода, зоотехника, агронома-садовода, инженера-пищевика? Теперь в колхозе имени Молотова есть три агронома, возглавляющих полеводство, оленеводство, садоводство. Это колхозник Николай Боба-

рыкин, Федор Кочубей, Мария Калининская. При их активном участии ведущие отрасли артельного производства становятся доходными, все более повышается культура земледелия.

Или возьмем животноводство. В этой отрасли заняты колхозники двенадцати различных специальностей. Важнейшая отрасль социалистического сельского хозяйства насыщается техникой, квалифицированными кадрами. На товарищеских фермах колхоза имени Молотова есть зоотехник, ветеринарный техник, ветеринарные санит-

ары и фельдшеры, лаборанты по определению жирности молока.

Труд колхозника становится разнообразнее, индустриальнее. В автомобильном парке колхоза, в мастерских и побочных предприятиях работают колхозники — слесари, токари, электрики, арматурщики, штукатуры, каменщики, механики. Они изучают опыт лауреатов Сталинской премии, передовых инженеров, станковводов и успешно внедряют этот опыт в артельное производство.

Бригады полеводческих бригад Колесников, Духовных и Горбатой руководят бригадами длительное время. При помощи агронома Бобарыкина они смело осуществляют весь комплекс агротехнических мероприятий на наших полях. Бригады хорошо знают свое дело, и полеводческие бригады во-время справляются со всеми сельскохозяйственными работами.

В колхозе выросли замечательные кадры животноводов. В этой отрасли хозяйства занято 97 человек. Большинство доярок, чабанов и свиначек работает на фермах свыше пяти лет. Бюджетической товарной фермой руководит Герой Советского Союза А. В. Матвеев. На молочно-товарной ферме доярка И. И. Климова работает 18 лет. С 1932 года беспрерывно руководит оленеводческой фермой В. К. Саваков, Пастух И. В. Неваев, свиначка М. С. Потапчик, доярка А. В. Татарникова работают в животноводстве больше десяти лет. Значительная группа работников полеводства и животноводства в этом году успешно сдала экзамены за первый год обучения на трехгодичных курсах.

Независимо от специальности и уровня образования колхозники стремятся к повышению своей культуры и квалификации. Многие участвуют в школьных и районных конкурсах, олимпиадах, выставках. Это способствует росту производительности труда и повышению качества продукции.

В колхозе уделяется большое внимание культурно-просветительной работе. В эту пятилетку сооружается обширный клуб, стоимостью свыше одного миллиона рублей. Намечается построить 12 жилых двухквартирных каменных домов для колхозников.

План большой, но мы не сомневаемся в его выполнении.

Товарищ Сталин указывал: «Было бы глупо думать, что производственный план сводится к переносу цифр и заданий. На самом деле производственный план есть живая и практическая деятельность миллионов людей. Реальность нашего производственного плана — это миллионы тружеников, творящие новую жизнь. Реальность нашей программы — это живые люди, это мы с вами, наша воля к труду, наша готовность работать по-новому, наша решимость выполнять план».

За годы артельной жизни в нашем колхозе выросли замечательные мастера социалистического земледелия. Они отдадут все

Колхозные новостройки

И. СМЕРНОВ,
бригадир строительной бригады колхоза имени Молотова

С каждым годом наш колхоз обводняется все новыми и новыми общественными постройками. Большой объем строительства в крупном хозяйстве требует огромного количества различных материалов.

Многие стройматериалы мы изготавливаем на месте. В 1935 году в колхозе были построены кирпичный и черепичный заводы. В позапрошлом году на кирпичном заводе установлен механический пресс и механическая глиношпала. Это в несколько раз увеличило производительность труда. Мы можем выпустить за сезон около 800 тысяч штук кирпича и необходимое количество черепицы для кровли. Этого вполне достаточно для выполнения годовой строительной программы.

Организовано производство строительных материалов, колхоз успешно ведет строительство общественных зданий и жилых домов. В 1936 году построено двухэтажное здание школы; в 1937 г. — овражник на 750 овец и здание механической мастерской; в 1938 году — типовая конюшня на 120 лошадей, телатник на 60 голов, здание пункта искусственного осеменения, два жилых дома и здание для детских яслей; в 1939 году — скотный двор на 130 голов, овражник, здание правления колхоза, автогараж и два жилых дома; в 1940 году — новое кирпичное здание электростанции, свиначка на 50 маток, теплица и 5 двухквартирных жилых домов; в 1941 году — овражник для зимовки пчел, плодохранилище, два жилых дома; в 1942 году — маслобойка и мельница. В годы войны колхоз построил элеватор на 600 тонн зерна, механизированный крытый ток и зерносушилку.

Широкий размах приняло строительство в этом году. Сейчас осуществляется отделка кирпичного скотного двора на 152 головы. В начале зимы будет сооружен еще один скотный двор, а также птичник на 10 тысяч голов птицы. Одновременно развертываются работы по оборудованию двух крытых токов с бетонированными площадками для очистки зерна. К празднику Октября будет также построено два новых жилых дома.

Строительная бригада сейчас насчитывает около 70 человек. У нас есть мастера по всем видам работ — и плотники, и каменщики, и штукатуры, и кровельщики, и маляры. Среди строителей развертывается соревнование за быстрее выполнение плана строительства.

Научно-исследовательская работа в колхозе

В колхозе имени Молотова ведется большая научно-исследовательская работа. Здесь имеется агрохимическая карта, которая указывает в каком направлении надо переделывать структуру почвы, где и какие удобрения вносить.

Агрокабинет колхоза ведет учет влияния различных агротехнических приемов на повышение урожаев. Составлены схемы полей севооборотов, диаграммы роста урожайности и другие таблицы.

В колхозе заложен опыт по посеву овишной пшеницы по стержню, рекомендованный академиком Т. Д. Лысенко. Опытный участок составляет 88 гектаров. На каждый гектар внесено по два центнера суперфосфата и одному центнеру сульфата аммония.

Опытники колхоза проводят испытание сортов на урожайность, устойчивость против засухи, зимостойкость, скороспелость, хлебопекарные качества.

На небольших участках испытывается ветвистая пшеница. В прошлом году на опытной делянке получен урожай в переводе на гектар по 165 центнеров.

Ведутся работы по испытанию кормовых культур. Лучшие результаты дает эспарцет. При благоприятных условиях с гектара снимается до 60 центнеров сухого сена и до десяти центнеров семян. Широко применяется посев люцерны в смеси с тимофеевкой.

В животноводстве опыты ведутся по линии селекционно-племенной работы. Проводится скрещивание русской рысистый лошади с брабансонем. Полученный от этого скрещивания жеребец имеет хорошую резвость и обладает высокой грузоподъемностью. Ведется также метизация местной сибирской и русской рысистый лошадей.

Работники молочно-товарной фермы ведут селекционную работу с местной сибирской коровой. От скрещивания ее с симменталом получен замечательный приплод. Вес помесей в два раза больше сибирской коровы. Значительно повысились и продуктивность молочного скота. Если местная сибирская корова давала средний годовой удой 1200—1500 литров, то коровы новой породы дают по три тысячи литров молока за лактацию.

Весьма увлекательна и интересна опытная работа в садоводстве и бахчеводстве. Ведется сортоиспытание плодовых деревьев. На основе мичуринских методов гибридизации колхоза выводит свои местные сорта яблов. В результате отбора имеется 39 сортов яблов, отличающихся морозоустойчивостью, обильным плодоношением и хорошими вкусовыми качествами плодов.

Наряду с плодовыми деревьями в колхозе испытываются южные широтные культуры, шелковица уссурийская и ташкентская, а также различные сорта арбузов и дынь. Результаты опытов весьма положительные.

Наш пятилетний план

Товарищ Сталин указал: «Колхоз есть крупное хозяйство. Но крупное хозяйство нельзя вести без плана. Крупное хозяйство в земледелии, охватывающее сотни, а иногда и тысячи дойрок, может вести лишь в порядке планового руководства. Без этого оно должно погибнуть и развалиться».

Следуя указаниям товарища Сталина, наш колхоз всю работу строит по заранее составленному, строго продуманному плану. Колхозники принимают активное участие в планировании общественного хозяйства. С 1940 по 1950 год у нас было составлено два пятилетних плана.

Если представлял перспективу развития артели, наши колхозники с большим воодушевлением борются за выполнение намеченных планов. Все это позволило превратить колхоз имени Молотова во всесторонне развитое предприятие хозяйства.

Пятилетний фонд колхоза составляет свыше трех миллионов рублей, а ежегодный доход — около двух миллионов рублей. Мы имеем свыше 60 кирпичных построек. Мощность нашей электростанции превышает 500 лошадиных сил. В колхозе построены механизированная мельница, маслозавод, завод по переработке фруктов и овощей, кирпичный и черепичный заводы. Колхозный элеватор вмещает свыше 600 тонн зерна. Скот содержится в благоустроенных доках.

На основе широкого внедрения достижений передовой мичуринской науки колхоз снимает высокие урожаи. В озерах Родины ежегодно направляются десятки тысяч пудов пшеницы, а также большое количество животноводческой продукции. Высоко оплачивается труд колхозников.

Всеми своими успехами мы обязаны неустанной заботе партии и правительства о процветании колхозного строя. Наш колхоз

обслуживает Зеркальская МТС. В этом году на полях колхоза работает 11 мощных гусеничных тракторов. На овишне будет участвовать 10 комбайнов. Механизаторы обрабатывают машины всю землю и полностью убирают посевы зерновых культур.

С помощью государства колхоз имени Молотова обзавелся многими сложными сельскохозяйственными машинами. Мы имеем девять автомашин, сложную зерноочистительную машину ВМ-2, 6 сортатора типа «Клейтон», 24 сенокосилки, 16 коных граблей, опрыскиватель, опылчатель, машины для подготовки кормов (кормерки, соломорезки и другие), оборудованные для стрижки овец и т. д.

Высокий уровень механизации позволяет повышать производительность труда и еще быстрее двигать наше общественное хозяйство вперед. Независимо мы составили новый пятилетний план развития колхоза на 1951—1956 годы. Этот план отражает мысли и чаяния всех наших колхозников.

По новому плану годовой доход колхоза мы рассчитываем довести до 10 миллионов рублей. Эта цифра складывается из дальнейшего повышения урожайности колхозных полей, увеличения продуктивности животноводства, развития садоводства и оленеводства и расширения побочных отраслей колхоза. На основе дальнейшей механизации производственных процессов намечается повысить производительность труда колхозников и довести годовую выработку на каждого трудоспособного колхозника до 400 трудодней.

К концу пятилетия мы наметили довести урожай зерновых до 29 центнеров с гектара. Это будет достигнуто за счет внедрения в колхозное производство всего комплекса агротехнических мероприятий. В течение двух лет будут полностью освоены травопольные севообороты, увеличены полезащитные лесные насаждения.

Колхоз имени Молотова успешно выполняет трехлетний план развития общественного животноводства. На фермах сейчас насчитывается 438 лошадей, 750 коров, 450 свиней, 4720 овец, 3300 птиц.

В этом пятилетии колхоз намерен широко развернуть селекционно-племенную работу. Лошади улучшаются в двух направлениях: рысистом и тяжеловозном. На молочно-товарной ферме ведется отбор выносливых жирноколочных коров. В 1955 году удой молока намечено довести до 5000 литров с 4,1 процента жира. За этот же период живой вес коров с 500 килограммов доводится до 600 килограммов.

Поголовье овец в колхозе на 70—80 процентов состоит из сибирских меринсов. Средний настриг шерсти на матку сейчас составляет около пяти килограммов. Думаем увеличить его до семи килограммов.

Разводными в колхозе свиноматки относятся к крупно-белой породе мясо-саляного направления. Мы думаем по-новому организовать свиноводство и специализироваться на откорме молодняка до 10-месячного возраста. Ежегодно на откорм будет ставиться до тысячи свиней, что позволит получать большое количество мяса и сала.

Наш план предусматривает увеличение стада птицы до десяти тысяч голов, причем большое внимание уделяется разведению уток и гусей на базе имеющихся водоемов. Намечается также широкое развитие рыбоводства.

Успех развития животноводства зависит от кормовой базы. Осваывая лугопастбищные севообороты, мы организуем заботливый уход за лугами и пастбищами.

В связи с ростом поголовья скота планируется дальнейшее развертывание строительства животноводческих помещений. Только в этом году будут построены кирпичный скотный двор на 152 головы, расширен и реконструирован кирпичный телатник, достроены две конюшни, густяник на 1000 голов, полав для корневлоплодов, три трубчатых колодца и несколько жижесборников.

Что мы видели в передовом колхозе

ПЕРВЫЙ СИБИРСКИЙ САД

Н. Щербань—зоотехник колхоза имени Крупской, Топчихинского района

Колхозу имени Молотова принадлежит начало развития сибирского садоводства. Каждое плодородное дерево, выращенное здесь — это живая история, утверждающая власть человека над природой. Своей кропотливой работой колхозники доказали, что сады могут расти и плодоносить в суровых сибирских условиях. Они являются подлинными мичуринцами, смело внедряющими в производство передовую агробиологическую науку.

В 1930 году, на заре колхозного движения, в колхозе на небольшом участке были посажены плодовые саженцы и яблочки. А теперь сад занимает 150 гектаров, из которых значительная часть хорошо плодоносит. Сад стал высокопродуктивной отраслью хозяйства.

Нам, экскурсантам, очень понравилась творческая работа колхозных садоводов. Они любят свое дело и боятся за него душой. В саду ведется научно-исследовательская работа. Здесь испытывают 120 сортов плодовых деревьев. Изучаются морозостойкость, урожайность и вкусовые качества различных сортов.

Истекшая зима была очень суровой. Тем не менее многие мичуринские сорта плодовых деревьев выжили. Хорошо зарекомендовали себя сорта: Ранет пурпуровый, Ермак Мичурин, Славянка, Вельфер-китайка, Пенни Черненко, Пенни шафранный, Антонов шестистручковый и другие.

В колхозе имеется свой плодовый питомник. Он обеспечивает посадочным материалом не только нужды собственного хозяйства, но и отпущает большое количество саженцев плодовых деревьев и яблочков колхозам Алтайского края, Сибири и Казахстана. Колхозники-мичуринцы вывели несколько замечательных гибридов яблонь и груш. В производственных условиях они дали хорошие результаты и отличаются морозостойкостью, крупностью плодов и замечательными вкусовыми качествами.

В условиях Сибири требуется особенно внимательный уход за плодовыми деревьями. В колхозе имени Молотова разработана своя система сохранения яблонь от вымерзания. Сад находится под защитой березовой рощи, расположенной со стороны ветров. Созданы также искусственные двенадцатипятирядные защитные полосы, состоящие из тополя и клена. Эти полосы предохраняют сад от летних губительных суховетров и сильных зимних сибирских ветров.

Сад разбит на кварталы. Они разделяются полупрозрачными ветроломными линиями. Это дает возможность накапливать больше снега в зимнее время и умело распределить влагу летом при помощи специально созданной системы каналов. Многие сорта яблонь выращиваются в стелющейся форме.

Садоводческая бригада колхоза заботливо ухаживает за плодовыми насаждениями. Обычно вносятся органические и минеральные удобрения. Сад не испытывает нужды во влаге. Ведется настойчивая борьба с вредителями плодовых деревьев, применяется ранняя весенняя и поздняя осенняя побелка сада, производится опрыскивание.

Колхозный сад из года в год расширяется и приносит колхозу большие доходы. В 1948 году, например, доход от сада составил 150 тысяч рублей, значительная часть плодов распределена на трудящих колхозников.

Из сада колхоза имени Молотова ушли с олей мыслью — каждый алтайский колхоз может и должен иметь свой плодовый сад.

ДОХОДНАЯ ОТРАСЛЬ

Н. Кутушев—ветфельдшер колхоза „Красный Октябрь“, Каменского района

У колхоза имени Молотова надо учиться культурному ведению животноводства. Здесь не знают падежа скота и добиваются его высокой продуктивности. Фермы ежегодно дают колхозу свыше одного миллиона рублей дохода.

Чтобы фермы были высокопродуктивными, надо повсеместно заботиться об улучшении породности скота. В колхозе имени Молотова племенная работа поставлена образцово.

С 1945 года ведется работа по отбору молочного скота. Здесь имеется книга, в которой учитываются удои и жирность молока. Для ремонта стада отбираются телки, родившиеся от высокоудойных и жирномолочных коров.

Колхоз завет в 1946 году несколько бычков восточной породы. Широкомолочные коровы местной сибирской породы скрещиваются с общепородной восточной породой, что способствует выведению новой породы коров.

Улучшая породный состав стада, животноводы колхоза стремятся улучшить содержание и кормление скота. Здесь много заботы проявляется о создании прочной кормовой базы. На прифермских участках выращиваются кормовые культуры. На фуражную корову скормливается за стойловой период от 80 до 100 центнеров кормов.

Группы кормов колхоз обеспечивают за счет естественных лугов и сенокосных угодий. Посевы люцерны и эспарцета занимают свыше тысячи гектаров.

Колхоз ведет строгий учет кормов. Все сено и солома подвозятся к фермам, обязательно взвешиваются и передаются по расписку работникам животноводства. При такой системе не может быть просчетов при объеме и тем более расхищении кормов. Скоту корма скормливаются по строго установленному расписанию.

Пастухи и доярки колхоза борются за 3000 литров молока от каждой коровы. И они этого добиваются. Пастбища скота водятся в день и ночь, применяется загонный метод пастбы, внедрена четырехкратная дойка.

Высокопродуктивными являются свиноводческая и овцеводческая фермы. Они дают большое количество мяса, сала и шерсти. На свиноводческой ферме в течение года по три опороса в год. Свиноварка Портянкина, например, получает в год по 25 поросат от каждой свиноматки. Колхоз за государству только полусальных свиных. Это выгодно и колхозу и государству.

Самой же прибыльной является овцеводческая ферма. В колхозе насчитывается больше четырех тысяч овец породы «Алтайская тонкорунная». Меринсовая овца приносит доход в пять раз больший, чем местная овца. Средний настриг шерсти от тонкорунных овец достигает пяти килограммов. Сохраняются в колхозе и овцы грубошерстной породы. Они имеют меньше шерсти, но дают хорошую овчину.

Богатые перспективы имеет колхоз в развитии водоплавающей птицы. Обширное прудовое хозяйство позволяет выращивать большое количество гусей и уток. Но пока эти возможности в колхозе используются еще далеко не полностью. Птицеводство колхоза малочисленно и малопродуктивно. Если колхозники понастоящему возьмутся за развитие птицеводства, то эта ферма будет такой же доходной, как и все остальные.

Высокий уровень механизации

С. Федорченко—секретарь парторганизации колхоза „Коммунизм“, Алтайского района

Главной особенностью колхоза имени Молотова является высокий уровень механизации сельскохозяйственного производства. Куда бы мы ни пошли, всюду видели, как машины заменяют труд человека.

В колхозе построена мощная электростанция. Она не только освещает все общественные здания и дома колхозников, но и приводит в движение многие механизмы. В хозяйстве установлено свыше ста моторов. При помощи электрического тока работает пресс и гниломалка на кирпичном заводе, мельница, маслобойка, крупорушка, завод по переработке фруктов и овощей. Электроэнергия приводит в движение все станки в автогараже, механической мастерской, столярно-деревообделочной мастерской.

Мы видели, как заботятся колхозники о механизации трудоемких процессов в полеводстве. Механизм тов. Босило и слесарей тов. Попов сконструировали подвальную установку, которая позволяет оросить значительную площадь зерновых посевов.

Сейчас, накануне уборки, колхозники заняты изготовлением соломоподпитателей и стогометов. Это будет способствовать ускорению уборки соломы.

Особенно нам понравился механизированный крытый ток, расположенный в центральной усадьбе колхоза. Южная сторона крыши при помощи блочной системы открывается и позволяет хорошо организовать воздушно-тепловую сушку семян.

В колхозе ключом бьет рационализаторская мысль. Колхозники внесли конструктивные изменения в сортировку «Клейтона» и в десять раз увеличили ее производительность. Такие сортировки колхоз изгото-

вливает в своих мастерских. Сортировки приводятся в движение также электричеством.

Много механизмов применяется и в животноводстве. Нельзя без восхищения омазывать дотраивающийся скотный двор. Все здесь делается прочно, по-настоящему. Полы бетонированы и имеют железные решетки. Над стойлами приспособлены подвижные дорожки. При помощи их со двора будет вывозиться навоз и подаваться корм в кормушки. В стойлах устраиваются автопоилка и намечается электродойка коров.

Интересно задумано кормовое отделение. Здесь предполагается установить локомобиль, который будет обслуживать кормообработывающие машины, соломоорезки, корморезки, клубнебойки, кормозапарники. Кормешлоды из подвала в кормуху будут подниматься подвижными кранами и электробедами.

Скотный двор колхоза имени Молотова — это образцы того, как должны строить животноводческие помещения все наши колхозы.

Механизмы применяются и на других участках животноводческого хозяйства. На овцеводческой ферме механизирована закладка сенокоса.

Без электричества не обходится и культурно-бытовое учреждение колхоза. Колхозная электростанция обслуживает радиоузел, стационарное кино и т. д.

Каждый посетивший колхоз, найдет для себя очень много поучительного в области механизации процессов сельскохозяйственного производства.

Поучительный пример пригородным колхозам

А. Галицкий—бригадир колхоза „Ленинский 25-тысячник“, Павловского района

Наш район расположен в пригородной зоне. Как и на павловских колхозах, заниматься выращиванием овощей и в изобилии снабжать ими трудящихся Барнаула. Однако в нашем районе овощеводство развито еще очень слабо. Ни один колхоз не имеет парников-тепличного хозяйства.

Колхоз имени Молотова дает пригородным колхозам поучительный пример. Здесь мы видели образцовое парниково-тепличное хозяйство. В саду построена кирпичная теплица с площадью в 50 квадратных метров, имеется 300 парниковых рам. Колхоз выращивает раннюю рассаду, занимается посадкой арбузов и дынь.

Посев всех огородных культур производится своими семенами. В колхозе имеется специальное хранилище для семян, сарай для огородного инвентаря, помещение для хранения минеральных удобрений.

Огородная бригада выращивает богатый урожай овощей. В прошлом году собрано по 600 центнеров капусты, 360 центнеров огурцов, 300 центнеров помидоров, 250

центнеров моркови. Звезда Матрены Тихоненко и Екатерина Априщенко качественно перевыполнили план урожайности овощей.

Овощами и бахчами в колхозе занято 23 гектара. Со всей площади снимается богатый урожай. Это достигается высоким уровнем агротехники. Участки под овощи тщательно обрабатываются, удобряются и получают необходимое количество влаги. Здесь применяют интересный метод выращивания помидоров. Рассада высаживается в грунт высокой и хорошо развешивается. На каждом кусте оставляют не больше четырех кистей. Это позволяет равномерно распределить световую площадь, и до 70 процентов помидоров снимаются с кустов зелеными.

Особенно поучительной является практика выращивания корневых корнеплодов. Они составляют площадь 64 гектара. Создана специальная бригада по выращиванию корнеплодов из 40 человек. За каждой колхозницей закреплен определенный

участок. В прошлом году Пина Балаяева получила по 700 центнеров корневой ботвы с гектара, колхозница Александра Полатев — 688 центнеров, колхозница Мария Курочкина — 670 центнеров. В целом по бригаде получено 430 центнеров корнеплодов с гектара, при плане 250 центнеров.

Благодаря выращиванию высоких урожаев колхоз дает большое количество овощей государству. Много продукции распределяется по трудящимся и расходуется на внутриколхозные нужды (на общественное питание, детские площадки). Часть овощей перерабатывается на консервном заводе и продается на колхозном рынке.

Посетив колхоз, мы убедились, как много может дать овощеводство, если им по-хозяйски заниматься и заботливо выращивать урожай.

В нашем крае за годы сталинских пятилеток выросли крупные промышленные центры. Вокруг них надо создать мощную овощную базу.



Колхоз имени Молотова. На снимке: садоводческая бригада за работой.

Подсобные предприятия в колхозе

К. Осадчий—бригадир колхоза „Красный Чарыш“, Белогазского района

Каждый колхоз может организовать переработку сельскохозяйственных продуктов на месте. Но не все это делают. У колхоза имени Молотова накоплен богатый опыт использования внутренних резервов. Особенно нам понравился завод по переработке фруктов и овощей.

Сначала колхоз наладил варку варенья на агло. Для получения сахаристых веществ использовали сок сахарной свеклы, а зом передавали на фермы. Потом организовали приготовление плодового повидла и джема. Колхозники охотно покупают эти продукты.

Затем завод освоил выпуск фруктовой воды, овощных консервов, крахмала и приготовление колбасы. В этом году начали изготавливать рыбные консервы.

Завод обзавелся оборудованием — маслоубийными машинами, шаровыми котлами, крахмалотерками и т. д. Благодаря этому он перерабатывает большое количество продукции и дает колхозу по 200—300 тысяч рублей дохода.

Колхоз имеет свою мельницу. Она обеспечивает высшими сортами муки не только потребности своего хозяйства, но и многих соседних артелей. Работает также просо-

рушка и дает колхозу хорошего качества пшено и гречневую крупу.

В колхозе имени Молотова засеваются большие площади техническими культурами. Свой маслозавод перерабатывает на масло семена подсолнечника, льна, конопля. Ежегодно он вырабатывает до 100 центнеров масла. После удовлетворения внутренних нужд остаток растительного масла продается на колхозном рынке. Завод также обслуживает окружающие колхозы.

Имеется в колхозе шорная, обояная и шпательная мастерские, обслуживающие нужды колхоза. В своей деревообделочной мастерской колхозники изготавливают сани, телеги, рамы и мебель для общественных зданий и жилищ колхозников, ремонтируют сельскохозяйственный инвентарь.

В колхозе имеется бригада по строительству плотин. Она уже построила семь прудов с общим зеркалом воды в 35 гектаров. В прудах разводится карпы и караси.

Инициатива колхоза имени Молотова в организации подсобных предприятий заслуживает поддержки и широкого распространения во всех колхозах края.

он экскурсантам. — При помощи электричества мы механизировали все главные участки колхозного производства. В хозяйстве установлено больше 100 моторов.

И действительно, куда бы мы ни пошли, всюду трудоемкие работы выполняются с помощью электричества. Оно приводит в движение машины и станки, подает воду в сады и на фермы. Ток идет в радиоузел и кинобуку, электричеством освещает все общественные службы и дома колхозников.

На центральной усадьбе колхоза воздвигнут новый скотный двор — самое большое и капитальное сооружение. Стены его — кирпичные, столбы и внутренние перекрытия — металлические, крыши — шиферные. Сейчас идет внутренняя отделка скотного двора — бетонированы полы и кормушки, устраиваются подвижные дорожки.

При скотном дворе имеется специальное кормовое отделение. Выкошен из кирпича повал для хранения кормов. Они будут подаваться в кормуху электробедами, проходить машинную обработку и по подвижной дорожке доставляться в кормушки.

— Сколько же вы израсходовали на строительство такого двора? — спросил один из экскурсантов.

— Около 800 тысяч рублей, — ответил Гринько.

Колхоз ежегодно вкладывает большие средства в общественное хозяйство. Его недельный фонд составляет несколько миллионов рублей. Председатель колхоза подробно показывает гостям источники, из которых складывается артельный доход.

Машины с экскурсантом направляются в поле. Вот они остановились у мощной лесной полосы.

Гринько продолжает: — Земля — источник нашего богатства. Вот видите, какой урожай таят в себе земли, если их огородить от губительных суховетров.

Колхозники с восхищением смотрят на посевы. Густые и зеленые, они быстро идут в рост. Даже не верится, что здесь давно не было дождей.

Лесные полосы в колхозе занимают 85 гектаров. Они пересекают все поля. А в ложинах, перекрытых плотинами, накапливается вода. Посевы видны посевы трав.

— Вот это и есть травопольная система земледелия, — поясняет Гринько. — Мы не только заботимся о выращивании урожая зерновых культур, но и стремимся внедрить новые доходные культуры. Несколько лет тому назад начали сеять лен. Теперь вырабатываем масло на своем заводе и получаем большие доходы. Сейчас осваиваем сахарную свеклу, которая также является очень выгодной культурой.

Самые большие доходы колхоз получает от животноводства. Экскурсанты подробно знакомятся с работой ферм. Скот в колхозе исключительно племенной. Размещен он в добротных помещениях, обеспечивается всеми необходимыми кормами.

Зоотехник колхоза Иван Нестерович Калинин рассказывает: — Три года тому назад мы начали высевать кормовую бровку. Она дает по 700 — 800 центнеров с гектара. Сразу горы кормовых корнеплодов на фермы. Сочные корма резко повысили удои коров. Теперь мы получаем почти по 3 тысячи литров молока от каждой дойной коровы.

Работники ферм ищут новые пути в повышении продуктивности скота. Уже несколько лет ведется селекционно-племенная работа по выведению новой породы алтайской общепородной коровы.

Когда экскурсанты пришли на овцеводческую ферму, здесь производилась электрострижка овец.

— Через несколько дней в нашу казну сразу поступит 350 тысяч рублей, — повела Фелор Митрофановна Гринько.

Старый тонкорунный овец алтайской породы составляет здесь 4720 голов. Каждая дает 4—5 килограммов ценной шерсти.

Затем гости осмотрели коневодческую ферму и птицеводческую. Во всем они видели стремление колхозников развивать высокопродуктивное животноводство, повышать его продуктивность.

Душный июньский день. Но не чувствуется угнетенной жары в том уголке колхоза, где раскинулся сад. Он со всех сторон окружен тополлями, кленами и березами. В нем создана своеобразная орошаемая сеть. Змой весь сад утопает в снегу. Весенние воды адерживаются в канавах, по каналам и аркам вода устремляется во все уголки сада, занимающего 150 гектаров.

Первый сибирский сад. Он заложен в 1930 году. И хотя суровой была истекшая зима, по все стелющиеся деревья выжили. На многих арках и грушах уже виднеются плоды. Густо расросся виноградник. Засыпаны ягодами кусты крыжовника и смородины. Наливается земляника. Пошла в рост рассада арбузов и дынь, хорошо развивается капуста, завезли огурцы.

— Вот где рай земной, — делится радостью Филипп Кузьмич Полигаров. Ему 77 лет. Он партизаном в сибирских степях, был организатором первой на Алтай коммуны. На старости лет колхоз создал Филиппу Кузьмичу все условия для спокойного отдыха.

— Наш сад, — продолжает Гринько, — дает ежегодно колхозу 350—400 тысяч рублей дохода. Кроме того, от овощеводства и бахчеводства получаем столько же. Поглядите, посмотрите наш завод по переработке плодов, ягод и овощей. Там мы изготавливаем крахмал, патоку, повидло, варенье, овощные консервы, фруктовые воды и даже вино.

Небольшое предприятие имеет несколько пехов, в них установлено замечательное оборудование. Пока не поселил плоды в саду, завод изготовляет консервы из рыбы. Накануне рыбаки закинули невод в свой пруд и выловили изрядное количество кар-

сей. Когда на завод прибыли экскурсанты, колхозники чистили рыбу и изготовляли консервы.

— У нас ничего в хозяйстве не пропадет, — говорит инженер-писишев Петр Константинович Балабанов. — Когда готовим из яблок повидло, выбираем из них семена. Только от продажи семян в прошлом году получили 40 тысяч рублей. Картофельная мезга является прекрасным кормом для скота. Из помоях помидоров изготавливаем томат.

Консервный завод внес свои изменения в быт колхозников. Разнообразнее стало меню колхозного стола. Часто колхозники делают свои продукты в переработку и получают с завода колбасы, окорока, крахмал для киселей, варенье, фруктовый волю.

Много нового, интересного увидели экскурсанты в передовом колхозе. Они с восхищением наблюдали за работой механизированного кирпичного пресса, вырабатывающего в день по 15 тысяч штук кирпича. Внимательно следили за тем, как работает плотинно-столярная мастерская, изготовляющая брички, столы, шкафы, стулья и все необходимое для колхоза и колхозников. Люди, особенно интересующиеся техникой, задерживались в слесарно-механической мастерской, обрабатывающей всевозможные детали для машин. Долго рассматривали механизированный крытый ток с транспортерами и открывающимися крышками.

После обхода хозяйства экскурсанты долго беседовали с руководителями колхоза. Они услышали много полезных советов.

Колхоз имени Молотова стал своего рода университетом для руководителей колхозных кадров Алтай. Здесь они черпают знания для культурного ведения земледелия, обогащаются ценнейшим жизненным опытом, перенимают творческую инициативу, загорают стремлением вести свои хозяйства по типу и примеру прославленного алтайского колхоза.

Кладовая опыта

Колонна автомашин остановилась на перекрестке нескольких дорог. Шофер обратился к работающему в поле трактористу: — Скажите, как попасть в колхоз имени Молотова?

— Повернуть правее, а там будет лаватаяя дорога. Туда сейчас много гостей едет...

Вскоре показалась густая березовая роща. За ней виднелись белые каменные дома. Это и есть усадьба прославленного колхоза. После длительного пути экскурсанты расположились на отдых в тени колхозного сада.

Сегодня в колхоз прибыла большая группа секретарей колхозных партийных организаций. Их 250 человек. Они только что закончили месячные курсы, созванные крайкомом партии. Здесь агрономы, зоотехники, заместители председателей колхозов, бухгалтеров и бригадиров полеводческих бригад. Колхозных вожаков интересует все — и методы массово-политической работы, и пути развития многоотраслевого хозяйства.

Перед взором экскурсантов открылась новая социалистическая деревня. В просторном каменном доме размещалась котлора колхоза. Рядом — библиотека и клуб.

В центре усадьбы — большое двухэтажное здание средней школы, сельский магазин, детское ясли, столовая, дом для приезжих. А за углом, на краю села раскинулись многочисленные артельные службы.

На веранде, перед входом в контору, висит свежий, заботливо оформленный номер колхозной стенной газеты. Тут же газетная витрина, ведомость выработки колхозниками трудовой, схема организации хозяйства и административного управления.

Экскурсанты внимательно рассматривают схему. Она сложилась не сразу. Это

— плоды многолетних исканий и изучения. Крупное хозяйство требует четкой организации труда и правильной расстановки всех сил и средств колхоза.

Общее собрание колхозников избирает правление и его председателя. У правления — хорошо продуманные: агроном-полевод, агроном-садовод, агроном-овощевод, зоотехник, инженер-строитель, инженер-писишев, старший механик, электрик-слесари.

Специалисты руководят различными отраслями хозяйства. Агроном-полевод направляет всю деятельность полеводческих и тракторных бригад. Зоотехник возглавляет работу животноводческих ферм. У агронома-садовода — садоводческая бригада, зверо по выращиванию плодового и лесного питомника, цветоводческое зверо. Агроном-овощевод руководит овощеводческой бригадой и бригадой, обрабатывающей прифермский участок. Инженер-строитель отвечает за работу бригады каменщиков и плотников, столярной мастерской и бригады по строительству плотин. На инженера-писишева возложена обязанность руководства заводом по переработке фруктов и овощей, маслозаводом, мельницей, а также рыбным хозяйством. Старший механик ведет механической мастерской, вузницей, автопарком, насосными установками.

За этой схемой стоят живые люди, творцы новой счастливой жизни. Колхоз вырастил замечательные кадры. Здесь насчитывается свыше 50 различных специалистов. И когда экскурсанты обходили хозяйство, они видели творческий, созидательный труд новых людей колхозной деревни.

Председатель колхоза Федор Митрофанович Гринько идет с гостями на электростанцию.

— Это — сердце колхоза, — объясняет

В Министерстве Иностранных Дел

27 июня Заместитель Министра Иностранных Дел СССР А. А. Громыко принял посла США господина Барку по просьбе последнего.

Американская печать о заявлениях Я. А. Малика

НЬЮ-Йорк, 27 июня. (ТАСС). Предложение Я. А. Малика о прекращении войны в Корее встречает широкую поддержку в США даже среди консервативных элементов.

штата Монтана) также высказался за прекращение огня. Газета «Кливленд ньюс» также выступает за скорое прекращение огня и пишет: «Что бы ни произошло, ничто не должно помешать попытке договориться о скором прекращении войны в Корее».

Ответ Я. А. Малика на телеграмму председателя Национального совета американско-советской дружбы

НЬЮ-Йорк, 27 июня. (ТАСС). Представительство СССР при Организации Объединенных Наций опубликовало заявление по поводу обмена телеграммами между постоянными представителями СССР в ООН Я. А. Маликом и председателем Национального совета американско-советской дружбы г-ном Джоном А. Кингсбергом.

иные материальные и культурные ценности народа, как возникла новая агрессивная группировка держав, объединенных так называемым Северо-атлантическим пактом. Возглавляемая правыми кругами США агрессивная политика этой группировки держав привела к тому, что война миллиарды начинает захлестывать эти страны.

Митинг в Нью-Йорке в защиту компартии США

НЬЮ-Йорк, 27 июня. (ТАСС). По инициативе конгресса борьбы за гражданские права 26 июня в Гарлеме (район Нью-Йорка) состоялся массовый митинг под лозунгом защиты компартии.

является прежде всего борьбой за свободу 11 руководителей компартии, которым грозит тюрьма. Бросая упрек по адресу тех, кто боится выступать в защиту коммунистов, Робсон отметил вклад коммунистов в историю как предельных борцов против фашизма.

Открывая митинг, секретарь конгресса борьбы за гражданские права прогрессивный негритянский лидер Уильям Паттерсон заявил, что американский народ должен мобилизовать все силы на защиту мира, на борьбу против фашизации, за установление народной демократии.

На протест представителя СКК в Берлине С. А. Денгына против этих недопустимых действий комитет американского сектора Берлина генерал Мэтьюсон в своем ответном письме по существу стал на путь оправдания и поощрения подобных провокаций.

Английские угрозы Ирану

ЛОНДОН, 27 июня. (ТАСС). Как явствует из сообщения агентства Рейтер, английские власти не прекращают своих угроз по адресу Ирана, Английский крейсер «Моринес» возмездием в 8.000 тонн вошел вчера в долину реки Шат-эль-Араб в 40 милях от Абадана.

В связи с этим постоянный представитель СССР в ООН Малик послал г-ну Джошу А. Кингсбергу следующую ответную телеграмму: «Благодарю Вас в Вашем лице Национальный совет американско-советской дружбы за телеграмму в связи с 10-й годовщиной разобиничившего нападения гитлеровской Германии на Советский Союз».

КРАЕВОЙ ТЕАТР ДРАМЫ

В городском парке культуры и отдыха 29, 30 июня — ДВОРЯНСКОЕ ГНЕЗДО. 1 июля утром — ВНИЗ ПО ВОЛГЕ-РЕКЕ. На днях премьера — ЖЕНИХИ. Кинотеатр «РОДИНА». Последние дни постановки нового цветного художественного фильма СПОРТИВНАЯ ЧЕСТЬ. Спектакли: в 11, 1, 3, 5, 7, 9, 11 часов вечера. Кинотеатр «ОКТЯБРЬ». Новый китайский художественный фильм СТАЛЬНОЙ СОЛДАТ.

ПЕРЕДВИЖНОЙ ЦИРК

ШАПИТО № 11. Парк энергетиков. (автобусом — жилплощадка, трамваем — новый базар). СЕГОДНЯ БОЛЬШАЯ ЦИРКОВАЯ ПРОГРАММА В 3-х ОТДЕЛЕНИЯХ. Начало в 9 часов вечера. Цирк работает без выходных дней в любую погоду. ПЕРЕДВИЖНАЯ ГРУППА АТТРАКЦИОНОВ № 7. Атракционы и мотоциклы (у старого базара). Ежедневно новая программа. МЕДВЕДЬ-МОТОЦИКЛИСТ. Спектакли: через 30 минут, с 10 часов утра до 15 часов вечера.

ТОМСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

Министерства цветной металлургии СССР ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на следующие специальности: разработка рудных месторождений, разведочное бурение, геофизические методы разведки полезных ископаемых. Принимаются лица с образованием не ниже 7 классов средней школы.

ТАШКЕНТСКИЙ ТЕКСТИЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ

ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ СТУДЕНТОВ на 1-й курс СЛЕДУЮЩИХ ФАКУЛЬТЕТОВ: Механического — по специальности инженера-механика по первичной обработке волокнистых материалов (хлопок и лубяные волокна). Технологического — по специальности инженера-технолога по механическим технологиям волокнистых материалов, технологии прядения хлопка, технологии ткачества всех волокон, технологии шелка и по первичной обработке лубяных волокон (джутовая, кенар, кендырь и каватник).

ТЕЛЕФОНЫ РЕДАКЦИИ И ИЗДАТЕЛЬСТВА

редакция 15-43, отдел писем читателей 15-84, отдел советского строительства и отдела дежурный телефон (круглые сутки) 3-48, проходная 21-38.

СОБЫТИЯ В КОРЕЕ

Сообщение Главного командования Народной армии ПХЕНЬЯН, 27 июня. (ТАСС). Главное командование Народной армии Корейской народной-демократической республики сообщило 27 июня: На отдельных участках восточного и центрального фронтов части Народной армии в тесном взаимодействии с китайскими добровольцами продолжают вести бои местного значения.

Газета «Женьминьжибао» о годовщине корейской войны

ПЕКИН, 26 июня. (ТАСС). Газета «Женьминьжибао» в передовой статье, озаглавленной «Год корейской войны», пишет: Американские агрессоры с самого начала вынашивали бредовую идею нанести поражение Корею в молниеносной войне.

Китайский народ всегда выступал и продолжает выступать за мирное урегулирование корейского вопроса. Еще 20 августа 1950 года министр иностранных дел Центрального Народного правительства Чжоу Энь-лай направил телеграмму Совету Безопасности Организации Объединенных Наций, в которой полностью поддержал предложение, внесенное 4 августа советской делегацией, относительно мирного урегулирования корейского вопроса.

Письмо представителя СКК в Берлине команданту американского сектора Берлина

БЕРЛИН, 27 июня. (ТАСС). В начале июня группа преступных элементов из Западного Берлина подвергла оскорблению памятник советским танкистам, находившийся на Потсдамском шоссе в американском секторе города. При этом была разбита обелиска памятник, поставит запачкан черной краской, облит бензином и подожжен.

УСПЕХ ФРАНЦУЗСКОЙ КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ НА ЧАСТИЧНЫХ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ВЫБОРАХ

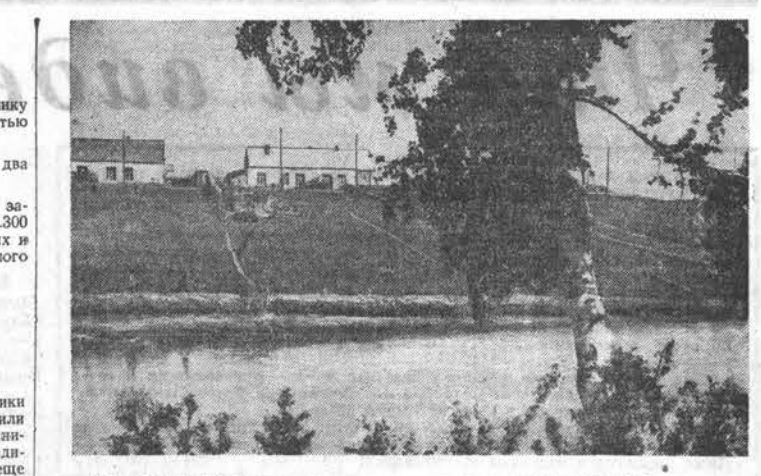
ПАРИЖ, 27 июня. (ТАСС). Газета «Оманит» сообщает, что частичные муниципальные выборы, происходившие 17 и 24 июня в городах Кузекс (департамент Верхняя Вьenna), Сен-Жорж-де-Дидон (департамент Нижняя Шаранта) и Вьей-Мэзон-сюр-Жудри (департамент Луара), явились новым свидетельством победы коммунистической Франции.

ПРЕДВИЖНОЙ ТЕХНИКУМ

Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на I курс дневного и вечернего отделений в III курс дневного отделения. ТЕХНИКУМ ГОТОВИТ: техникум-строителей по промышленному и гражданскому строительству; техникум-технологов по производству строительных материалов и деталей.

ПАВЛОДАРСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ

МАСЛОДЕЛЬНО-СЫРОДЕЛЬНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ НА 1-Й КУРС на технологическое и бухгалтерское отделения на 1951—1952 учебный год. Правила приема общие для всех средних специальных учебных заведений.



Колхоз имени Молотова. На снимке: пруд на центральной усадьбе.

ВЫХОДНОЙ ДЕНЬ

Воле березовой рощи — колхозное футбольное поле. После посева трав и поливки словом зеленым бархатом покосился этот любимый уголок сельской молодежи. В дни отдыха здесь бывает особенно много. Не только молодые колхозники, но и пожилые любят посмотреть на увлекательную игру футболистов.

В следующий выходной будет играть с командой Молотовского зерносовхоза. Давайте среди недели соберемся для тренировки. Пока шло сражение на футбольном поле, в селе завязалась горячая схватка между колхозными волейболистами и командой Приборовой МТС.

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

ВОЛЕЙБОЛЬНЫЕ ПЛОЩАДКИ В ПОЛЕВЫХ СТАНАХ Во всех полевых станах колхоза оборудованы волейбольные площадки. Часто после работы колхозники принимают активное участие в волейбольных играх.

ВОДНАЯ СТАНЦИЯ В КОЛХОЗЕ В колхозном саду имеется большой и глубокий пруд. Спортбратство «Колхозник» решило построить на нем водную станцию. Будет оборудована вышка для прыжков в воду. При водной станции будет несколько доков.

ТУРНИР ШАХМАТИСТОВ

Шахматно-шахенная секция объединяет 20 человек. Она часто проводит внутри-

колхозные турниры. Судьей соревнований является колхозный библиотечник И. М. Яблоков. На последнем турнире хорошие результаты по игре в шахматы показали шофер В. П. Гриценко, токарь С. М. Сизиков и ученик фермы Г. Р. Шерялов.

ПОПРАВКА

В № 150 «Алтайской правды» от 28 июня в обращении механизаторов Лоусинской МТС, Косихинского района, допущена опечатка. Последний абзац первой колонки следует читать: «Мы обучаемся силами МТС про-

вести двукратное рыхление на 100 гектарах посевов кормовых корнеплодов, добиться урожая корнеплодов не менее 300 центнеров с гектара; сенокошение и сполыкание сена произвестки на 7.000 гектаров и далее по тексту.

ПОГОДА

Сегодня и в последующие два дня по краю, по данным Барнаульского гидрометбюро, ожидается облачная погода со слабыми дождями. Ветер западной четверти.

умеренный, до сильного. Температура ночью 8—13 градусов тепла, днем 19—24 градуса тепла. Зам. ответ. редактора И. ЛУШАНОВ.

БАРНАУЛЬСКИЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ

Министерства строительства предприятий тяжелой индустрии ОБЪЯВЛЯЕТ ПРИЕМ УЧАЩИХСЯ на I курс дневного и вечернего отделений в III курс дневного отделения. ТЕХНИКУМ ГОТОВИТ: техникум-строителей по промышленному и гражданскому строительству; техникум-технологов по производству строительных материалов и деталей.

ПРИГЛАШАЮТСЯ НА РАБОТУ:

НА БАРНАУЛЬСКИЙ МЕЛАНЖЕВЫЙ КОМБИНАТ — инженеры-химики, инженеры или техники-строители, камешники, плотники, штукатуры и разнорабочие на строительство. Обращаться: в отдел кадров меланжевого комбината.

НА УЧАСТОК ТРЕСТА «ВОСТОКТРАНССТРОЙ» — инженер или техник-дожник на должность производителя работ, геолог-инженер-проектировщик, экскаваторщик, бульдозерист, разнорабочие. Обращаться: в отдел кадров Барнаула, 4-й Технический проезд, дом 10.