

ТРУДОВОЙ КЛЮЧ

Орган
Приволжского
райкома КПСС
и районного
Совета
депутатов
трудящихся
Куйбышевской
области

ПОЛЕТ КОРАБЛЯ «СОЮЗ-9» УСПЕШНО ЗАВЕРШЕН

СООБЩЕНИЕ
ТАСС

Сегодня, 19 июня 1970 года, в 14 часов 59 минут московского времени, после выполнения программы длительного полета по околоземной орбите, космический корабль «Союз-9» приземлился в заданном районе территории Советского Союза, в 75 километрах западнее города Караганды.

Космонавты товарищи Николаев Андриян Григорьевич и Севастьянов Виталий Иванович после приземления чувствуют себя хорошо.

Для осуществления спуска на Землю в расчетное время были произведены ориентация корабля и включение тормозной двигательной установки.

По окончании работы двигательной установки произошло разделение отсеков корабля, и спускаемый аппарат с экипажем, вышел на траекторию полета к Земле. Полет спускаемого аппарата проходил по траектории управляемого спуска с использованием аэродинамического качества. После тор-

можения в атмосфере была введена в действие парашютная система. Двигатели мягкой посадки обеспечили плавное приземление спускаемого аппарата.

На месте приземления космонавтов А. Г. Николаева и В. И. Севастьянова тепло встретили представители группы поиска, спортивные комиссары, друзья и журналисты.

Проведенное на месте встречи оперативное медицинское обследование экипажа показало, что космо-

навты хорошо перенесли длительный космический полет.

Длительный орбитальный полет космического корабля «Союз-9» завершен.

Экипаж в составе Героя Советского Союза, летчика-космонавта СССР полковника Николаева А. Г. и кандидата технических наук Севастьянова В. И. полностью выполнил намеченную программу научно-технических и медико-биологических исследований.

ЗАЯВЛЕНИЕ ЭКИПАЖА КОРАБЛЯ «СОЮЗ-9» НА МЕСТЕ ПРИЗЕМЛЕНИЯ ЦЕНТРАЛЬНОМУ КОМИТЕТУ КПСС, ПРЕЗИДИУМУ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР, СОВЕТУ МИНИСТРОВ СССР

Докладываем, что сегодня, 19 июня 1970 года после полного выполнения программы космического корабля «Союз-9» совершил посадку в заданном районе Советского Союза. Экипаж космического корабля «Союз-9» находился в орбитальном полете вокруг Земли 18 суток.

За время полета выполнена сложная программа научно-технических экспериментов, проведен комплекс медико-биологических исследований, испытаны новая аппаратура и агрегаты в длительном космическом полете. Все системы корабля работали нормально.

Горячо благодарим ЦК КПСС, Президиум Верховного Совета СССР и Советское правительство за оказанное нам большое доверие

по осуществлению длительного полета.

Чувствуем себя хорошо, готовы к выполнению новых заданий.

Командир корабля «Союз-9» полковник А. Г. НИКОЛАЕВ,
бортинженер корабля «Союз-9» кандидат технических наук В. И. СЕВАСТЬЯНОВ.

УЧЕНЫМ, КОНСТРУКТОРАМ, ИНЖЕНЕРАМ, ТЕХНИКАМ И РАБОЧИМ,
ВСЕМ КОЛЛЕКТИВАМ И ОРГАНИЗАЦИЯМ, УЧАСТВОВАВШИМ В ПОДГОТОВКЕ И УСПЕШНОМ
ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЛИТЕЛЬНОГО ПОЛЕТА КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «СОЮЗ-9»,
СОВЕТСКИМ КОСМОНАВТАМ ТОВАРИЩАМ

НИКОЛАЕВУ АНДРИЯНУ ГРИГОРЬЕВИЧУ И СЕВАСТЬЯНОВУ ВИТАЛИЮ ИВАНОВИЧУ

Дорогие товарищи!
Нынешний юбилейный, ленинский год ознаменовался новым значительным достижением советской космонавтики. Успешно завершен восемнадцатисуточный орбитальный полет космического корабля «Союз-9». Отважные советские космонавты товарищи Николаев А. Г. и Севастьянов В. И. совершили самый продолжительный полет в космосе и выполнили большой объем научно-технических исследований и экспериментов. В ходе полета аппаратура и системы космического корабля работали надежно, что обеспечило безупречное осуществление всего полетного задания.

Сделан новый важный шаг в космонавтике, знаменующий собой начало продолжительных пилотируемых полетов в космическом пространстве. Полученные в ходе исследований ценные медико-биологические данные о влиянии на организм и работоспособность человека факторов многодневного космического полета, длительная и всесторонняя проверка технических систем корабля и наземных средств обеспечения, осуществление широкой программы научных и народнохозяйственных исследований и наблюдений дают необходимый практический материал, который будет положен в основу буду-

щих космических полетов, приблизят время создания постоянно действующих орбитальных станций.

Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза, Президиум Верховного Совета СССР и Совет Министров СССР сердечно поздравляют вас, дорогие товарищи Андриян Григорьевич Николаев и Виталий Иванович Севастьянов, с выполнением трудного и ответственного задания и успешным завершением космического полета.

Поздравляем всех ученых, конструкторов, инженеров, техников и рабочих, все коллективы и организации, участвовавшие в подготовке, запуске и успешном осуществлении длительного орбитального полета пилотируемого корабля «Союз-9».

Желаем вам, дорогие товарищи, дальнейших успехов в вашей замечательной работе. Пусть эти успехи принесут новую славу нашей великой социалистической Родине и послужат благородному делу изучения и освоения человеком Вселенной.

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ПРЕЗИДИУМ СОВЕТ
КОМИТЕТ ВЕРХОВНОГО МИНИСТРОВ
КПСС СОВЕТА СССР СССР

Культивируют повторно

В колхозе «Новое Заволжье» на площади 350 гектаров проведена первая культивация подсолнуха. На площади 517 гектаров прокультивирована кукуруза.

На культивации, выполняя дневные нормы на 140—150 процентов, работали А. Г. Чубкин, В. Г. Серпухов, Н. В. Люшкин, М. П. Красавин. С восхода и до захода солнца трудились механизаторы колхоза на обработке пропашных, стремясь в минимальные сроки выполнить весь объем работ.

Подоспело время обработки овощных культур. Междурядная обработка тыквы на площади двадцати одного гектара, огурца (один гектар) проведена успешно.

С этой недели механизаторы «Нового Заволжья» приступают к повторной культивации пропашных культур.

К. КУЗНЕЦОВ,
председатель колхоза.



Валентина Михайловна Васильева — доярка пятого отделения совхоза «Приволжье». С начала года она надоила от коров своей группы 16000 килограммов молока. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина В. М. Васильева награждена юбилейной медалью. Фото В. СТАРКОВА.

ПЕСНИ НОВОЙ ВОЛГИ

Михаил Дмитриевич Чумаков сидел один в просторной комнате школьного интерната. Перед ним лежали ноты и он тихо что-то наигрывал на баяне. Временные жители интерната — коллектив Волжского хора — отбыли на очередной концерт в совхоз «Приволжье».

Не первый раз выступает с своей программой Волжский хор в нашем районе. Сельские жители знают и любят этот коллектив. Песни о Волге, о родине любимого Ильича, о просторах волжских полей особенно близки здешним зрителям.

В этот приезд хор выступает с новой программой, подготовка которой проводилась под знаком столетнего юбилея воз-

ра. Ее уже видели жители Обшаровки, совхоза «Приволжье», райцентра. Художественный руководитель, автор многих популярных песен, в том числе широко известной у нас «Расцвела под окошком белоснежная вишня», заслуженный артист РСФСР Чумаков с большой теплотой отзывается и о зрителях и о своем коллективе. Во время концерта в совхозе «Мирный», проходившего на открытой площадке, вдруг начался дождь. Концерт пришлось прервать. Но едва установилась погода, как и зрители и артисты снова оказались на своих местах. Велика тяга народа к искусству, благородная миссия тех, кто несет это искусство людям.

Юбилейная программа хора

широка и разнообразна. Открывается она песенно-музыкальной картиной «Славим рождение Ильича». Другая крупная танцевально-хоровая сцена — «Колокольчик — дар Валдая». То величественные, то мягкие и задумчивые лирические песни, хороводы, зажигательные пляски оставляют впечатление светлого, праздничного. Сельские жители встретятся с ветеранами хора и с его молодыми исполнителями, Белоусов, Чернов, Тарасов. Приставка выступает с современными и старинными народными песнями. Услышат приволжцы и дуэт — А. Попову и В. Волкову. Малькевич, Силаева, Михайлова, Кудряшов и другие — это люди, которые вот уже почти двадцать лет связы-

вают свою жизнь с работой в хоре.

Среди танцоров хочется назвать имена Титовой и Пшеничного, среди баянистов — Левушкина и Баева.

В составе же всего артистического коллектива Волжского хора — 85 человек. Но говоря о той программе, которую сейчас смотрят жители нашего района, нельзя не упомянуть и балетмейстеров, подготовивших постановки танцев. Это Осипов, Никитин, Клык, Михайлов, работающие в Москве. Кневе и других крупных городах страны.

Особо хочется сказать о Тамаре Неденной, авторе ряда песенных текстов, сценария «Колокольчик — дар Валдая». Коллектив Волжского хора

популярен не только в нашей области, но и во всей стране, были у него и зарубежные поездки. Он побывал во многих городах нашей Родины, в том числе целый ряд концертов дал в Мурманской области, на полуострове Рыбачий, на Камчатке и Сахалине. Старинная песня волжских бурлаков «Эй, ухнем» в исполнении этого коллектива теперь снова прозвучит и на Северном Кавказе, куда скоро отправится хор, и на Востоке страны.

Пожелаем же всем исполнителям, руководителю хора композитору Чумакову больших творческих удач, успеха у зрителей.

В. ЗАХАРОВА,

БУДЕТ СЕНО ВЫСОКОГО КАЧЕСТВА!

ПРЯМАЯ ВЗАИМОСВЯЗЬ

Прошло пять месяцев юбилейного года. Одна десятидневка осталась до окончания первого полугодия. Естественно, всех интересуют результаты большого и самоотверженного труда земледельцев, животноводов. Как механизаторы отремонтировали уборочную технику? Какие успехи достигли животноводы в пору «большого молока». Ответы на эти вопросы и подводят итоги большой работы. Поэтому они решающие.

Животноводы второго отделения совхоза «Мирный» с честью справились с теми задачами, которые перед ними ставились. Полугодовой план продажи молока государству выполнен труженниками молочно-товарных ферм первого июня. На месяц раньше государству отправлено 5000 центнеров молока.

Успех неслучайный. Известно, что от того, как животные перенесут зимовку, зависит количество молока, полученного в летний период. Зимой на наших молочно-товарных фермах 10-килограммовые надои — явление обычное. Секрета в этом никакого нет. В рацион животных, кроме силоса, соломы и концентратов, входило высококачественное сено.

Юбилейный год ставит перед нами требования. Мы не пугаемся, решаем задачи по-новому. В прошлом году из 3000 центнеров сена 1000 центнеров — сено активного вентилирования. То есть самый лучший, самый питательный корм. В нынешнем году мы решили заготовить 4000 центнеров сена. Не менее 2000 центнеров из них будет сено активного вентилирования.

Ради того, чтобы получить и зимой большее молоко, в эти летние дни земледельцы проводят большую работу. Сенокос в разгаре. По полям ходят комбайны. Они ведут массовую косовицу люцерны, житняка. В общей работе участвуют копнителю, тракторный парк. Думаем направить на помощь нашим коллегам мощный К-700.

И все это для того, чтобы с честью выполнить и перевыполнить взятые социальные обязательства юбилейного года не только по сдаче хлеба государству, но и по продукции животноводства.

И. КОТЕЛЕВСКИЙ,
управляющий.

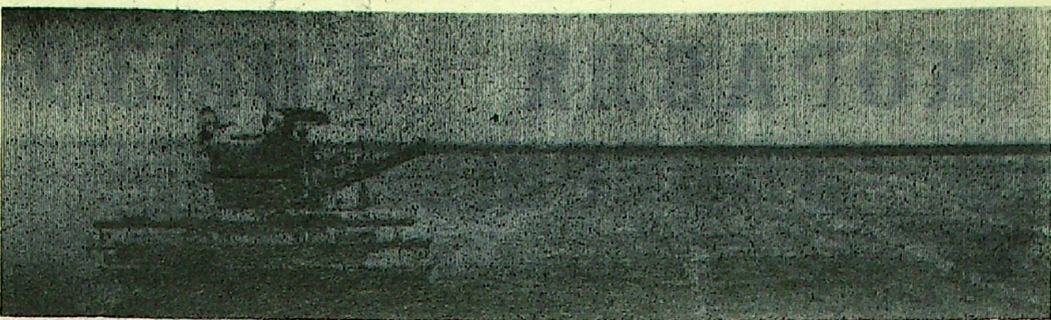


Через секунду пуск. Мощные струи теплого воздуха устремятся в травяной туннель. На снимке: хозяин принудительной сушки зеленой массы Н. А. Голубев.
Фото В. СТАРКОВА.

Июнь нынче капризный. Но тот, кто дружит с агротехникой, всегда находит гибкие, своевременные приемы и побеждает капризные условия, которые преподносит лето.

Сейчас, когда до большой уборочной страды еще есть время, по полям второго отделения совхоза «Мирный», по проселочным дорогам идут комбайны, тракторы с тележками, стогометы. Целые ометы душистой, зеленой травы плывут с полей на фуражный двор отделения. Трактористы, комбайнеры вышли в поля — земледельцы ведут сенокос, закладывают прочную основу для успешной зимовки крупного рогатого скота.

Эта страница посвящена труженникам второго отделения совхоза «Мирный», которые успешно ведут сенокос.



Косовица люцерны в разгаре.

На снимке: агрегат коммуниста Н. Е. Басенина.

Фото В. СТАРКОВА.

КАК МЫ РАБОТАЕМ

Вентилирование сена или принудительную сушку мы начали сразу же с началом сенокоса. Скошенная люцерна день лежит в поле. Потом провяленную траву собирают, грузят стогометом в тележки и отправляют на фуражную базу.

На базе все готово к приемке сена. Я имею в виду стеллажи, вентиляторы. Прежде, чем свалить сено во двор фуражной базы, тракторист и грузчик взвешивают зеленую массу. Трава накладывается на стеллажи определенным слоем. Потом включаем вентиляторы и начинаем вентилирование.

Основное в нашей работе строгий контроль за состоянием зеленой массы. Нужно следить, чтобы сено не грелось. На стеллажи сено накладывается постепенно, определенными слоями. То есть по мере просушивания.

С полей зеленая масса подвозится тракторами с тележками. В самое ближайшее время вместо четырех машин количество тракторов увеличится до 5-6. За один день работы на базу поступило 10 тележек зеленой массы. Это без малого 400 центнеров люцерны. Есть все возможности темпы ра-

бот увеличить по крайней мере в два раза.

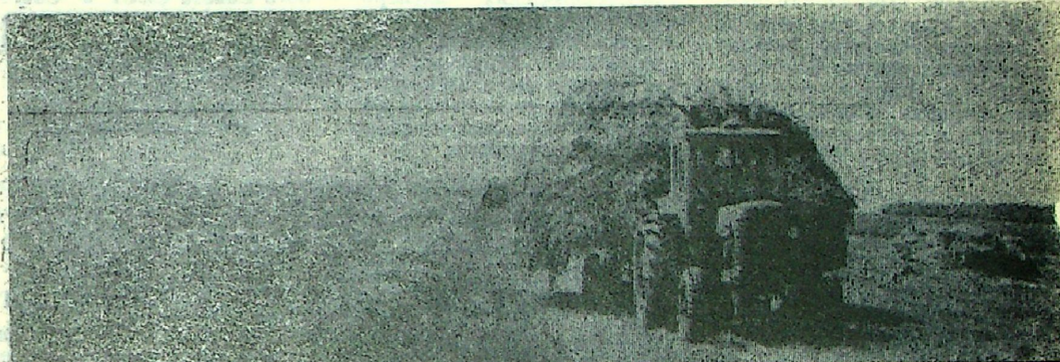
Впервые к вентилированию сена мы приступили в прошлом году. Стало быть у нас уже есть определенный опыт. Поэтому дела по сравнению с прошлым годом в настоящее время идут гораздо лучше.

Опыт прошлого года показал, что активное вентилирование сена дает замечательные результаты. В таком сене сохраняются все питатель-

ные вещества, витамины. Это незаменимая подкормка скоту.

Мы уверенно смотрим в будущее. Животноводы знают, что в зимнее время высококачественное сено будет выдаваться не только молодняку, крупного рогатого скота, но и всему дойному гурту. Результат — высокие надои зимой. Ради этого хочется работать лучше.

Н. ГОЛУБЕВ,
фуражир.



Очередные копки душистой кормовой травы транспортируются с полей на фуражный двор.

На снимке: агрегат трактористов С. И. Дремова и Г. М. Федотова.

Фото В. СТАРКОВА.

НА ЗЕЛЕННЫХ ПРОСТОРАХ

Зеленое поле люцерны с желто-золотыми пятнами донника. Аромат особый, какой бывает только во время сенокоса. В этом зеленом море идут комбайны. Первый ведет коммунист Николай Ефимович Басенин. Второй — Петр Александрович Овчинников. Идут в паре. Пятиминутная остановка.

Комбайнеры сходят с мостиков.

— В этом поле 150 гектаров, — говорит П. А. Овчинников. — Примерно семьдесят скошено. Неподдалеку от посадок — второе поле. На нем тоже идет косовица. Из 70 гектаров скошено 50.

— ЖВН-6? — спрашиваем мы, показывая на жатку. — Да, — отвечает ком-

байнер. Он с интересом рассказывает о преимуществе такого способа уборки травы.

— Дело в том, — говорит Петр Александрович, — что тракторная косилка слишком низко берет траву. Последнюю приходится сгребать. В такой траве много земли. А тут тебе готовые валки.

— Дела идут хорошо, — поддерживает разговор Н. Е.

Басенин. — Помню прошлый год. И сравниваю. Работаем намного лучше в нынешнее лето. Будут дожди — наверняка проведем второй укос.

Мы стоим и смотрим, как удаляются комбайны. Они идут по зеленому бескрайнему ковру. А за ними остаются ровные строчки валков душистой травы.

Г. ГРИЦИНИН,

НЕ ОТСТАВАТЬ!

Горячая пора наступила для механизаторов. В полях не только сенокосная техника, но и тракторы, комбайны. Трактористы и комбайнеры работают в этот период рядом. Они выполняют одну работу — ведут сенокос. Только одни косят люцерну, житняк, другие подбирают зеленые валки, возят их на фуражную базу.

Комбайнеры работают хорошо, слаженно. Поэтому нам необходимо строить свою работу так, чтобы не отставать от своих товарищей, всегда своевременно транспортировать

зеленую массу на отделение.

Очень полезным для дела было бы социалистическое соревнование трактористов. В самом деле, кто больше перевезет за день зеленой массы! Потом можно было бы подсчитать результаты, определить передовиков.

Наш трактор работает бесперебойно. Думаем, не подведет. Раз так, значит в сенокосную страду и у нас будут хорошие трудовые достижения.

С. ДРЕМОВ, Г. ФЕДОВ,
трактористы.



На снимке (слева направо): комбайнеры П. А. Овчинников и Н. Е. Басенин.
Фото В. СТАРКОВА.

ВТОРОЙ ХЛЕБ

Я тракторист. На время сенокоса меня и моего товарища В. Д. Веденева закрепили на определенном участке работы. Мы подвозим зеленую массу с полей, где идет сенокос, на фуражный двор.

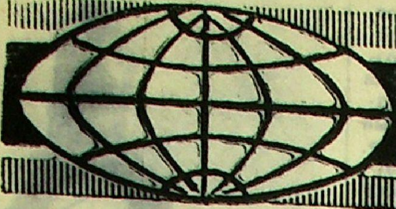
Сегодня досадная непогода. Лопнул баллон тележки. Говорю своему напарнику: «Давай срочно ремонтировать. Время жаркое, и терять его даром нельзя». Он отлично меня понял. Всего час потратили мы на ремонт. И снова в рейс.

Что можно сказать о нашей работе? Травостой хороший, сено будет отличное. Поэтому хочется работать по настоящему.

Мой товарищ со мной работает временно. Он скотник дойного гурта и знает цену зеленой массы, которую мы сейчас возим. Так и выражается: «Это второй хлеб».

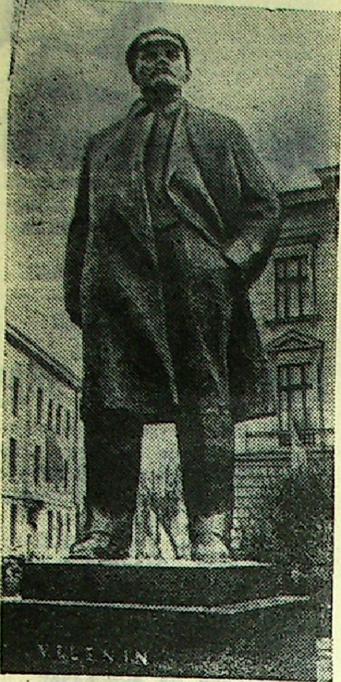
Я его отлично понимаю. Наша работа в эти дни — это многие сверхплановые центнеры молока в юбилейном году которое будет отправлено государству. Нужно всегда помнить об этом и стремиться провести сенокосные работы в лучшие сроки.

Д. ЗАХАРОВ,
тракторист.



НАША МЕЖДУНАРОДНАЯ НЕДЕЛЯ

ФАКТЫ, СОБЫТИЯ, КОММЕНТАРИИ ЭНЕРГЕТИКА БОЛГАРИИ



ЧЕХОСЛОВАКИЯ. Памятник Владимиру Ильичу Ленину, открытый на центральной площади в городе Градец-Кралове. Фото ЧТК — ТАСС.

РАСТУТ РЯДЫ ГРП

БОНН. (ТАСС). Растут ряды Германской коммунистической партии в земле Северный Рейн — Вестфалия — крупнейшем промышленном центре По-даннем газете «Унзере цайт» с конца января в этой земле в партию коммунистов вступило 1.300 человек — рабочие, студенты, учащиеся. За этот период число газет ГРП, выпускаемых на заводах и фабриках Северного Рейна — Вестфалии, возросло до 85.

ПЛОХО С ЖИЛЬЕМ

Самодовольные представители британской аристократии разрешают время от времени «широкой публике» за небольшую мзду осматривать свои роскошные загородные особняки. Их примеру решила недавно последовать Морин Бассет, домашняя хозяйка из Бирмингема. Она, конечно, не собиралась тягаться с аристократами, ей хотелось привлечь внимание общественности к ужасающим условиям, в которых вынуждена жить она и семеро ее ребятишек. Ни одна душа не откликнулась на приглашение миссис Бассет. Однако если бы «экскурсанты» все-таки поя-

Бурный рост экономики Болгарии требует расширения энергетической базы и диктует необходимость изменения ее структуры. В настоящее время основу топливно-энергетического баланса Болгарии составляет каменный уголь. На угле работают теплоэлектростанции, дающие основную часть электроэнергии, выработка которой составила в прошлом году 17 миллиардов киловатт-часов.

Водные энергоресурсы Болгарии невелики. Подсчитано, что все реки страны, включая Дунай, способны давать 26 миллиардов киловатт-часов энергии в год. Сейчас в Болгарии работает 90 гидроэлектростанций, которые вырабатывают 810 киловатт-часов. Чтобы удовлетворить растущие потребности в электроэнергии, партия и правительство Болгарии разработали план, основной упор в котором де-

лается на использование нефти и газа. Особое внимание уделяется использованию ядерной энергии. А в годы последующих двух пятилеток ядерная энергия займет основное место в развитии болгарской энергетики. С помощью Советского Союза уже строится первая в Болгарии атомная электростанция близ дунайского города Козлодуй. Ее первый генератор мощностью 440 киловатт будет

пущен в действие в начале 1974 года. В 1975 году заработает и второй генератор такой же мощности. Изучаются возможности строительства новых атомных электростанций. Предусматривается, что к концу 80-х годов атомные электростанции будут давать 14 миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

В. ДМИТРИЕВ,
корреспондент ТАСС.

Крестьяне садятся за трактор

За последние шесть лет свыше 11 тысяч человек прошли обучение на трактористов на государственных технических курсах Бирмы. Кроме того, сотни механизаторов были подготовлены советскими специалистами, которые помогают бирманцам на месте наладить эксплуатацию советских тракторов «Беларусь». Потребность в трактористах растет в этой далекой азиатской стране с каждым днем. Тракторный парк увеличился за восемь лет в десять раз.

В 1962 году к власти в Бирме пришел Революционный совет во главе с генералом Не Вином. Совет приложил много усилий для укрепления экономики страны. Большое внимание было уделено развитию сельского хозяйства. К 1969 году машинно-тракторные станции, созданные в различных районах Бирмы, располагали уже 3470 тракторами. В скором времени завершится с помощью Чехословакии строительство тракторно-ремонтного завода — и тогда тракторов в стране станет еще больше. Бирманскому земледельцу

выгодно арендовать трактор у МТС, с которой можно расплатиться и после снятия урожая. А убеждаясь в преимуществах машинной обработки земли, крестьяне сами начинают коллективно приобретать сельскохозяйственные машины. В этом они встречают всестороннюю поддержку государства, которое охотно предоставляет крестьянским артелям льготный кредит на приобретение машин. Покупая тракторы, артели обзаводятся и собственными кадрами механизаторов, подготовка которых производится за счет государства.

Сельское хозяйство — основа бирманской экономики, и правительство Бирмы придает большое значение его механизации. Помогая крестьянам покупать для совместного пользования сельскохозяйственную технику, государство одновременно способствует развитию в деревне коллективных форм собственности и созданию предпосылок для обобществления крестьянского труда.

Н. НОВИКОВ,
корреспондент ТАСС.
Рангун



ЮЖНЫЙ ВЬЕТНАМ. Бойцы Народных вооруженных сил освобождения продолжают успешные боевые действия против американской военной и их сайгонских марionетов. На снимке: этот вертолет был сбит метким огнем партизан. Фото ВИА — ТАСС.

СЛУЧАЙ В ОКЕАНЕ

В гот памятный день, 26 апреля, сильно штормило: в центральной Атлантике штормовая погода — частое явление. Бортовая качка и плохая видимость затрудняли движение теплохода. Однако работы по исследованию океана не прекращались.

Неожиданно радист корабля принял сигналы тревоги — просьбу об оказании срочной медицинской помощи. Они поступили с английского танкера «Бритиш стар», находившегося в трехстах милях от советского теплохода «Андрей Вилькицкий». На танкере в результате производственной травмы истекла кровью молодой 18-летний моряк. Капитан теплохода Александр Баратович Арутюнов немедленно принял решение идти на помощь «англичанину». Одновременно было решено давать по радио консультации, как приостановить артериальное кровотечение у больного. Началась борьба за жизнь человека.

Темной ночью «Андрей Вилькицкий» подошел к английскому танкеру. На бурлящую черную воду был спущен спасательный бот. В нем заняли места заслуженный врач РСФСР, участник Отечественной войны Яков Александрович Ракитин вместе с переводчиком и фельдшером. Прибыв на английский танкер, они тут же приступили к хирургической операции. Для последующего ухода за пострадавшим английским моряком были оставлены необходимые медикаменты и даны соответствующие советы.

По прибытии к берегам США в Филадельфии, капитан английского танкера Д. Т. Армур радировал на борт «Вилькицкого», что больной быстро поправляется. «Передайте капитану теплохода Арутюнову, врачу Ракитину и морякам русского судна нашу самую сердечную благодарность за спасение жизни больного».

И. БЕРЕЗНИКОВСКИЙ,
корреспондент ТАСС.

ПЕНТАГОН — ШКОЛА ПРЕСТУПНИКОВ

ские палачи, лежит четверть века. Но на этом, кажется, и кончается разница. Вот уже который год полумиллионная армия США опустошает вьетнамскую землю, обрушивает смертоносный груз напалма и фугасных бомб на мирные вьетнамские города, села, Американинский солдат послан в джунгли Индокитая убивать во имя «свободы и справедливости». И он вершит свое грязное дело без зазрения совести, как автомат. Нельзя без содрогания и ужаса читать вышедшую недавно документальную книгу Сеймура Хэрша «Майлай 4» о зверской расправе американской солдатки с мирными жителями южновьетнамской общины Сонгми. Перед читателем проходит вереница

палачей, одетых в американскую военную форму, чело-венообразных существ, которые хладнокровно, ради забавы, расстреливают женщин, стариков и детей. Напрасно официальная пропаганда пытается представить побоище в Сонгми как «чрезвычайное» событие, а тех, кто чинил эту кровавую расправу, всего лишь как «исполнявших приказ». Страшно то, что приказ этот не вызвал ни у кого чувства протеста, сомнения или хотя бы угрызения совести. В пентагоновской кухне по «промылке мозгов» этих так называемых «простых американских парней» учили, как писать журнал «Пэрейд», «эффективно убивать».

19-летний сержант 101-й американской авиадесантной дивизии Майк Шарп был послан во Вьетнам убивать «коммунистов», и он это делал исправно. Его поощряли, хвалили, награждали орденами и медалями. Но вот войска Шарп, увешанный семнадцатью медалями и орденами вернулся домой, в родной город Уэйн (штат Мичиган), и ожидал, что его встретят здесь, как героя. Однако оказанный Шарпу прием не оправдал его ожиданий. «Я обнаружил, — жаловался он корреспонденту журнала «Пэрейд», — что некоторые люди считают порочным все, что я делал во Вьетнаме. Они говорили, что мне вообще не следовало ехать туда».

Обманутый в своих ожиданиях Шарп, из которого сделали убийцу и послали за тридцать земель устанавливать «демократию по-американски», и в своей стране поступил так, как его учили пентагоновские наставники. Вооружившись винтовкой, он подкрался ночью к бензо-заправочной станции, и, применив свой богатый вьетнамский опыт, ворвался на станцию и ограбил кассу.

Итак, бывший солдат, на совести которого сто человеческих жизней, стал уголовником. Круг замкнулся, и вполне закономерно. Бессмысленная и жестокая война против народа, который ничем не угрожает существованию США, морально уродует и ожесточает людей, превращая их в растланных убийц и преступников. Майк Шарп — не исключение.

А. МЕЛИКЯН,
корреспондент ТАСС,
Вашингтон.

(Оконч. Нач. в № 52, 55, 60, 67).

8. ПЕРИОД РАЗВЕРНУТОГО СТРОИТЕЛЬСТВА КОММУНИЗМА В СССР.

Наша местность не была в зоне военных действий, однако и здесь последствия войны были тяжелыми.

Деревня выдержала тяжелые испытания войны, но трудности в сельском хозяйстве были серьезные. Не хватало рабочих рук, сельскохозяйственных машин, ухудшалась обработка земли, значительно сократилось поголовье скота.

1946 год был засушливым. Урожай пшеницы в наших колхозах составлял 1,8 центнера с гектара. С 1947 года сельское хозяйство поднимается в гору.

В селах Приволжье и Спасском около 12 тысяч гектаров земли. Земля плодородная, «земля наша», — говорят колхозники. А ведь когда-то земля была личной собственностью одного лица — помещика Самарина.

Хлебнули первые жители села горя на своем веку. Кровью их отцов полита она в славные годы борьбы за освобождение.

Давно уже нет помещиков Самаринных. Ликвидированы не менее хищные, чем они, кулаки. За 53 года заросли травой окопы гражданской войны. За 53 года, прошедших со дня Октябрьской революции неузнаваемо изменилась не только бывшая самаринская земля, неузнаваемо изменился весь облик заволжских сел и деревень вообще и сел Приволжье и Спасское, в частности.

На месте многих низких избенок, выстроенных с помощью «сердобольного» Самарина для погорельцев (когда часть села Спасского сгорела) встали новые дома — светлые, просторные.

Постарели и те, кто начинал строить эту жизнь и защищал ее от врагов. Стали глубокими морщины на лицах П. Е. Честнова, И. Ф. Кочерганова, А. И. Просвирнина, Е. С. Парамоновой и многих других. У них была трудная жизнь. Им пришлось гнуть спину на помещика Самарина, батрачить на кулаков. Это им приходилось в неурожайные годы отекать с голоду; это их валили с ног различные болезни.

А. И. Просвирнин вспоминает:

«Хуже нашей семьи, — говорит он, — в селе, наверное, в то время никто не жил. Могли работать только отец и я. А семья-то была немаленькая — 17 человек: попробуй тут прокормить столько ртов, да еще обуться и одеться надо было. Вот голод и был нашим постоянным спутником. Всегда были в долгах то у Самарина, то у кулаков».

Наши села стали особенно развиваться после принятия решений сентябрьского (1959) и

ника. На улицах появились водоразборные колонки, возводятся просторные кирпичные коровники и свинарники. Построено много. Но строительство продолжается и будет продолжаться. Еще богаче станет колхоз, еще зажиточнее, культурнее будут жить его труженики.

Выросли замечательные новаторы колхозного производства.

Бригадир тракторной бригады колхоза имени Галактионо-

Чтобы по достоинству ценить настоящее, надо знать историю прошлого.

П. Иванов

Заметки по истории нашего района

последующих Пленумов ЦК КПСС, когда особое внимание было уделено развитию и дальнейшему укреплению колхозов и совхозов. Именно благодаря укреплению экономики колхоза село резко изменилось внешне. Если в 30-х годах все полевые работы велись на лошадах и не было никакой механизации, то ныне в колхозе им. Галактионова 18 тракторов, 8 самоходных комбайнов, 13 автомашин, множество различного сельскохозяйственного инвентаря и машин: сеялок, культиваторов, плугов и т. д. В колхозе «Приморье» еще больше разного рода техники. Такое количество техники позволило улучшить качество всех сельскохозяйственных работ в полеводстве. А отсюда и повысился резко урожай.

Пришла механизация и на фермы: есть автопоилки, кое-где внедряется водяное отопление. С внедрением механизации растут доходы из года в год, а себестоимость продукции снижается.

С ростом доходов стало возможным активнее вести производственное и культурно-бытовое строительство, повысить материальный уровень колхоз-

ва Хохлов В. И. награжден высшей правительственной наградой — орденом Ленина. Сорокин И. Н. за особые успехи в труде награжден орденом Ленина, является ударником коммунистического труда, ныне трудится в Приволжском отделении «Сельхозтехника». Орденами Трудового Красного Знамени награждены: Киселев Я. А. — бывший председатель колхоза им. Галактионова, ныне зам. председателя райисполкома, Козлов А. Т. — бригадир тракторной бригады колхоза «Приморье», Жилкин П. П., бывший председатель колхоза «Приморье», ныне пенсионер. Ивонин Н. Ф. — комбайнер колхоза «Приморье» в 1958 году за доблестный труд был награжден орденом Трудового Красного Знамени, в 1964 году награждается золотой медалью ВДНХ и знаком «Отличник социалистического соревнования сельского хозяйства». Орденом «Знак почета» награждены: Собачкина Р. А., Гусев В. И.

В колхозе «Приморье» вошло в традицию проводить чествование колхозников, прорабо-

тавших более 30 лет в колхозе. Тов. Жилкину П. П. присвоено звание «Почетный колхозник». На его доме установлена мемориальная доска с надписью: «Здесь живет почетный колхозник колхоза «Приморье». Почетные колхозники пользуются большими льготами: бесплатное пользование транспортом колхоза для хозяйственных нужд, два раза в год предоставляются бесплатные путевки в Дома отдыха, колхоз оплачивает электроосвещение, предоставляет бесплатно топливо и т. д.

Звания почетного колхозника получили также Жилкин П. А. — чабан колхоза, Ватрушкина А. И. — бригадир овощеводческой бригады и другие.

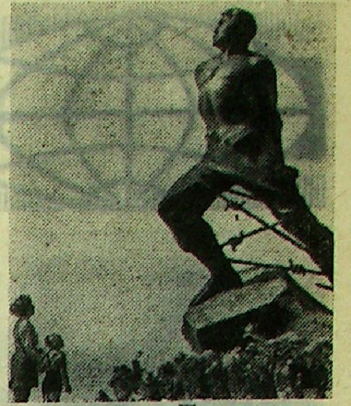
Колоссальные сдвиги произошли за годы Советской власти в области культуры и просвещения. Если в 1913 году в с. Васильевке из 990 человек грамотных было только 217, то сейчас неграмотных на селе вообще нет. В 1913 году на весь Самарский уезд был один лектор, который читал лекции на темы: «Жизнь Иисуса Христа», «Суд Соломона», «Пороги на реках Индии». Сейчас в селе крупная лекторская группа, состоящая из 50 человек, имеющих высшее и незаконченное высшее образование. В 1913 году в церковно-приходской школе обучались 33 мальчика и 22 девочки. Школа размещалась в неуютном здании.

Сейчас на селе крупная средняя, две начальные школы, в которых обучается около 1000 человек. В селе два детских сада, где воспитывается 160 детей, две библиотеки с общим фондом 30 тысяч книг. В селе два кинотеатра на 600 мест, больница, магазины и т. д.

Тернист путь нашего советского народа. Наша Родина в период своего развития прошла огромный путь героической борьбы, суровых испытаний и великих свершений.

На этом пути советский народ под мудрым руководством ленинской партии добился всемирно-исторической победы — построил социалистическое общество со всеми материальными и духовными богатствами для трудящегося человека.

Ныне наш народ самоотверженным трудом строит самое совершенное и самое справедливое общество — коммунизм.



КАЗАНЬ. Памятник на родному поэту Герою Советского Союза Мусе Джалилю на площади 1 мая. ФОТОХРОНИКА ТАСС

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

Еще раз про воду

Так уж необходима человеку вода, что он слагает про нее много пословиц. Всяких и разных. Вот эти пословицы нельзя не вспомнить в с. Спасском. Вот уже третий год жители села, начиная с 1 июня, то есть с первого летнего дня, ощущают нехватку воды. Вот уже третий год идут резкие упреки в адрес Митрохиной, работающей на водокачке с. Спасское, депутатам в райсовет, но вопрос замкнулся в колоде. А у колоде, как известно, нет конца и нет начала, и встает проблема бесконечности.

Как ее решить, должен этим заняться коммунальный отдел, который отвечает за воду в Спасском, сельский Совет, который может совместить работу трех водокачек: Спасской, колхоза имени Галактионова и «Сельхозтехники». Сельский же Совет и коммунальный отдел должны установить строгий контроль за расходом воды, а любители «большой» воды наказывать рублем.

Хочется верить, что в скором времени жители села Спасское будут не только у воды «морской» наслаждаться ее свежестью и прохладой в летние дни, но и будут иметь в достатке проточной, холодной, водопроводной воды. Имея современную технику, проблема воды может быть разрешена в считанные дни.

Ю. СМОТРИТЕЛЕВ.

В районе идет флюорографирование

Профилактика — основа медицины

Идея предупредительной медицины имеет уже сравнительно большую давность. О преимуществе этого направления было известно еще в XVIII—XIX веках. Многие ученые прошлого не раз высказывали свое положительное отношение к профилактике. Высказывания ученых XIX столетия о преимуществах профилактической медицины и о вероятных путях ликвидации массовых болезней долгое время казались утопией, так как они не могли вскрыть реальную историческую перспективу, а главное, не в состоянии были уловить сложные социальные и биологические связи в процессе развития эпидемических процессов в человеческом обществе.

После свершения Великой Октябрьской социалистической революции, когда условия жизни людей в России были отягчены послевоенной разрухой, голодом, гражданской войной, эпидемиями, В. И. Ленин своим гениальным предвидением определил пути развития социалистического здравоохранения. Все усилия, в первую очередь, были направлены на устранение социально-экономических и биологических причин, порождающих массовые болезни в человеческом обществе.

Это, естественно, возможно только в условиях государственной системы здравоохранения, при бесплатном и общедоступном медицинском обслуживании.

Как бы раскрывая ленинскую идею профилактического направления в медицине, первый нарком советского здравоохранения Н. А. Семашко писал: «Профилактику надо понимать не узко, как ведомственную задачу органов здравоохранения, а широко и глубоко, как задачу Советского государства об укреплении здоровья советского народа».

Одним из способов профилактики является массовое обследование населения для своевременного выявления той или иной болезни, для быстрого излечения больных. К таким методам и относится флюорография. Что это такое? Флюорография — это рентгеновское обследование населения с целью выявления туберкулеза легких, опухолевых заболеваний органов грудной клетки. Преимущества этого метода обследования заключаются в том, что он позволяет за короткое время обследовать большое количество людей. При организованном потоке пропускная способность аппа-

рата составляет 150—200 человек в час. Если при обычном обследовании под рентгеном большая, как правило, находится несколько минут, то при флюорографии такое обследование занимает всего десятки, сотые доли секунды. При этом методе обследования делается моментальный снимок грудной клетки человека на обычную пленку от фотоаппарата. Пленка проявляется, рассматривается врачом-специалистом под большим увеличением.

Если врач находит какие-то изменения, то данный человек вызывается уже на дополнительное тщательное обследование. Те лица, у которых снимки окажутся чистыми, на дополнительное обследование не вызываются.

Дополнительным преимуществом флюорографии является то, что она позволяет обнаружить болезнь в самой начальной стадии, то есть тогда, когда вполне здоровый человек даже не подозревает о наличии у себя болезни. Ведь всем известно, что болезнь легких легче предупредить, чем лечить.

Обычно задают вопрос, вредна ли флюорография для человека? Ученые медики, вра-

чи давно доказали полную безвредность этого метода обследования. Согласно приказу Министрства здравоохранения СССР все население должно проходить один раз в год полное обследование. Обязательно флюорографированию подлежат все лица обоего пола в возрасте с 12 лет и старше.

Большое значение имеет это для пожилых людей, так как среди этой группы населения чаще выявляются опухолевые заболевания. С 10 июня флюорографическое обследование населения нашего района началось в районной больнице. Кабинет будет работать в течение месяца. Каждый взрослый человек должен обязательно пройти обследование.

Руководители хозяйств, учреждений, школ обязаны обеспечить транспортом своих рабочих, служащих, школьников для их организованного подвоза в больницу по заранее составленному графику.

Помните, что ваше здоровье находится в собственных руках Берегите его!

Ю. ИЛЬКИН, главный врач района.

Редактор П. М. ЛЕВАЧЕВ



ТАТАРСКАЯ АССР. Изделия Арской фабрики национальной обуви знают далеко за пределами республики. Издавна славится искусная работа мастеров цветной аппликации на коже. Обувь арских умельцев экспонируется на Международной выставке «ЭКСПО-70» в Японии.

На снимке: продавец отдела национальной обуви казанского магазина «Подарки» получила новую партию продукции Арской фабрики.

Фото Б. МЯСНИКОВА. ФОТОХРОНИКА ТАСС

АДРЕС РЕДАКЦИИ: с. Приволжье. ТЕЛЕФОНЫ: редактор, зам. редактора, отдел партийной жизни, отдел писем 0—83; отдел сельского хозяйства, ответственный секретарь, редактор местного радиовещания 0—88, корректор и бухгалтерия 0—82.