

# ДЗЕРЖИНЕЦ

ОРГАН ДЗЕРЖИНСКОГО РАЙОННОГО КОМИТЕТА КПСС  
И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

Газета выходит  
с апреля 1931 года.

№ 81 (3635)

ЧЕТВЕРГ, 8 июля 1971 года.

Цена  
2 коп.

**За 1200 килограммов молока  
на каждую корову в лето**

**ДАВАЙТЕ СОРЕВНОВАТЬСЯ!**

Открытое письмо доярки колхоза «Россия»  
В. М. Янковой к животноводам района

Начался второй месяц летнего периода. На пастбищах повсеместно поднялись пышные травы, и наш колхозный скот хорошо наедается. Места пастбы расположены у нас в пойме реки Усолки, поэтому водопоем дойные гурты хозяйства также обеспечены хорошо. Заметны и результаты: по сравнению с зимним периодом намного повысились суточные надои молока от каждой фуражной коровы.

В социалистическом соревновании среди бригад колхоза наша Ашпатская за июнь месяц завоевала первенство, получив от каждой коровы по 255 килограммов молока, на втором месте — Петровская бригада, где месячный надой на корову составил 248 килограммов молока. За полугодие же наши доярки получили по 1272 килограмма молока от коровы. И это неплохой результат. Однако летом, на вольных выпасах надои могут и должны быть значительно выше, чем зимой. Поэтому и стремиться доярки обязаны к более высоким надоям. Тем более, у нас для получения большого молока имеются все возможности.

Дояркой я работаю не первый год, имею некоторый опыт в обращении с животными, знаю их привычки. В своей группе могу точно сказать на что та или иная корова способна. Это дает мне право за одной коровой следить более внимательно, относиться к ней ласковее, иногда приходится и корму дать больше такой корове, потому что потом он вернется дополнительными килограммами молока. Я уверена, что большинство доярок, которые работают по несколько лет, тоже так же поступают.

В летнее время надои однако зависят не только от нас, доярок. Большое значение имеет и правильно организованная, разумная пастба животных. Недаром ведь говорят: — «У коровы молоко на языке». К чести наших пастухов можно сказать, что они трудятся добросовестно, выполняют режим кормления и поения животных. Пасут скот они на отдельных участках, правда, у нас пастба осложняется тем, что оба гурта находятся вместе, всего 266 голов. Наши пастухи Федор Моговский и Федор Эснер четко относятся к своим обязанностям, доярки на их работу не обижаются.

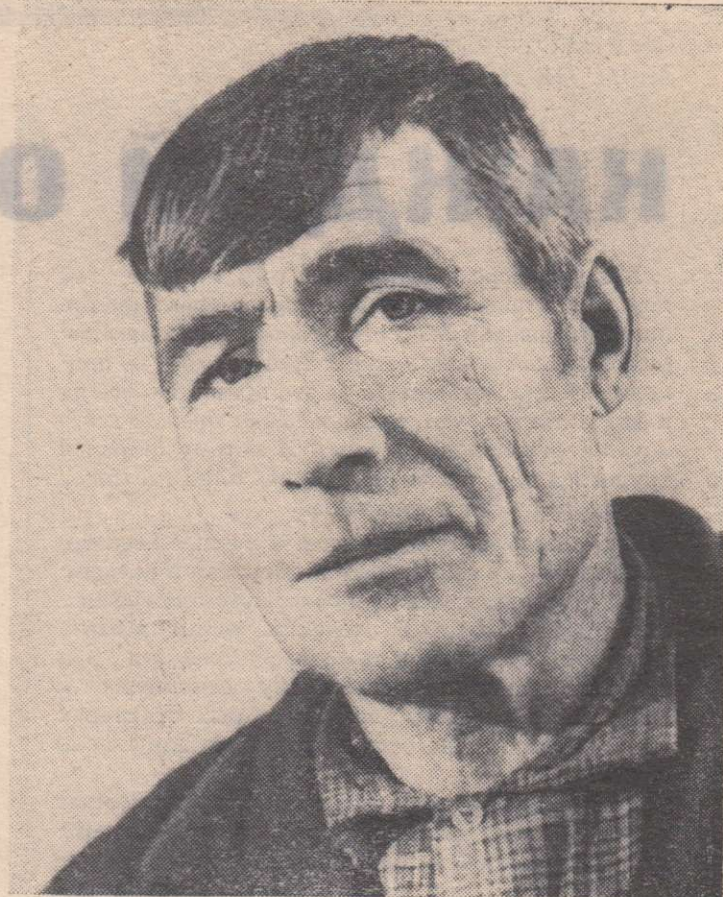
В настоящее время мы еще не используем подкормку, так как пока хватает естественных выпасов, однако с августа начнем помаленьку скармливать зеленку. В некоторых хозяйствах предпочитают косить зеленку и подвозить ее к местам дойки скота. У нас же практика показала, что такой метод неэкономичен, потому что много корма втаптывается животными в землю, пропадает зря. Мы как и в прошлом году нынче будем запускать животных на полосу, где они будут наедаться. Полосы будут скармливать шириной от 2 до 4 метров. Имеется у нас на подкормку и посев кукурузы. Ее тоже можно будет скармливать где-то в конце июля месяца.

Доим мы три раза в день, это также сказывается на общем надое, сказывается это и на жирности молока. Например, многие доярки нашего гурта в настоящее время получают от каждой фуражной коровы по 9—10 килограммов молока в сутки. У меня в группе надои от коровы сейчас составляют до 10 и более килограммов молока. А всего за июнь месяц я получила от коровы по 316 килограммов молока. В моей группе есть коровы, которые дают по 16—18 килограммов молока в сутки. Например, Утрянка дает 18 килограммов, Роза тоже дает 18—20 килограммов молока в сутки.

Решения XXIV съезда КПСС призывают нас как можно больше давать сельскохозяйственной продукции. В выполнении их и мы, животноводы, можем и должны сыграть большую роль. Поэтому я и призываю всех своих подруг, доярок нашего гурта и всех доярок района включиться в соревнование за получение летом 1200-килограммового надоя молока от каждой коровы. Я уверена, что условия для получения такого надоя имеются в каждом гурте, в каждом хозяйстве района.

Выходите соревноваться, дорогие подруги!

**Вера ЯНКОВА,**  
доярка гурта № 2  
Ашпатской бригады  
колхоза «Россия».



Совхоз имени Дзержинского отправил на днях в другие хозяйства очередную партию племенных животных. Отсюда поступают в колхозы и совхозы нашего района для совершенствования стада крупного рогатого скота сотни племенных телок и бычков. Племенной скот отправляет совхоз и за пределы района.

Выращивание крупного рогатого скота на племя — дело ответственное, оно поручается в совхозе лучшим рабочим и работницам, энтузиастам животноводства. Один из них — Филипп Иванович Герасимов. Он трудится на пятой ферме. За ним закреплен гурт племенных бычков. Что ни год, его работа получает в коллективе высокую оценку. Молодняк в его гурте крепкий, здоровый, упитанный. По итогам полугодия скотник Ф. И. Герасимов среди передовиков социалистического соревнования, среднесуточные привесы животных составляют по 715 граммов.

На снимке: скотник пятой фермы совхоза имени Дзержинского Ф. И. Герасимов.

Фото В. СТРЕПЕТКОВА.

## ГОДОВОЙ ПЛАН — ЗА ШЕСТЬ МЕСЯЦЕВ

Среди свинок первого отделения Денисовского совхоза немало настоящих мастеров своего дела. Возьмем Полину Макаровну Марусину. У нее в группе 49 свиноматок. В первом полугодии она получила от них 411 поросят, вырастила их до двухмесячного возраста и передала в старшие группы. Да каких поросят вырастила! Отъемный вес каждого из них составил в среднем 17 килограммов. Это на три килограмма больше, чем было предусмотрено планом. А всего сверх плана получено ею 13 центнеров привеса.

Или вот свиноводка Таисия

Павловна Плишкина. 416 поросят она получила с начала года. На ее счету более 13 центнеров сверхпланового привеса. Отлично растут поросята в ее группе.

Еще лучший результат у свиноводки Анны Ивановны Чермашенцевой. Отъемный вес поросят в ее группе составил в среднем по 17,1 килограмма.

Успешно выполняют свои социалистические обязательства и другие свиноводки. Годовой план получения поросят по ферме выполнен за шесть месяцев.

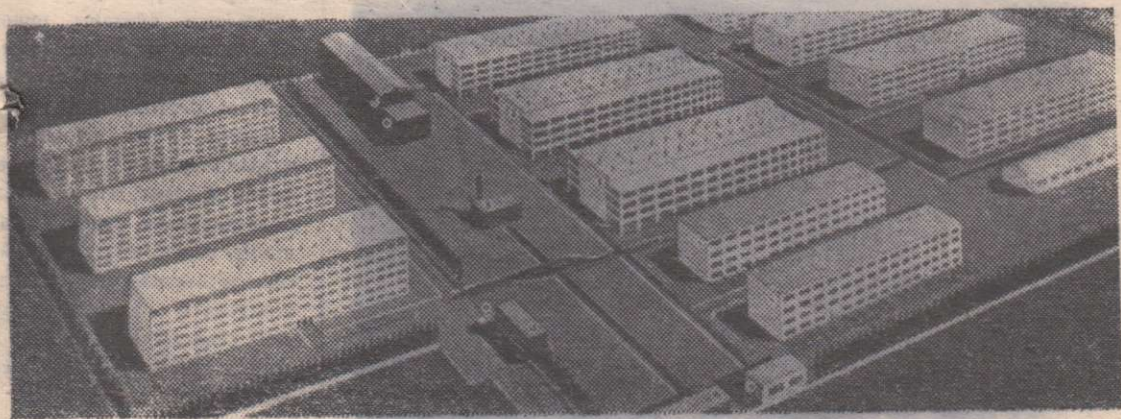
**В. САВЧЕНКО.**

## Фабрика свинины

МОСКВА. В целях ускорения роста производства продукции животноводства и повышения его эффективности Директивами XXIV съезда КПСС предусмотрено развертывание строительства механизированных ферм и крупных комплексов по производству продукции животноводства на промышленной основе.

Макет, который Вы видите на снимке, создан в Опытном проектно-конструкторском бюро Всероссийского научно-исследовательского и проектно-технологического института механизации животноводства, где разрабатываются проекты крупных свинокомбинатов. Так будет выглядеть репродукционно-откормочный свинокомбинат, рассчитанный на откорм 100 тысяч животных в год. На территории комбината, которая займет всего лишь десять гектаров, разместятся 4- и 6-этажные фермы для содержания свиноматок и поросят, цех по производству кормов, пункт искусственного осеменения, ветеринарно-убойный пункт и комплекс вспомогательных служб.

Фото Б. КОРЗИНА (Фотохроника ТАСС).



МОЙ ВКЛАД В ПЯТИЛЕТКУ

# КАЖДЫЙ ОБЯЗАН

Вот уж скоро двадцать два года минет с тех пор, как я после окончания курсов трактористов при Денисовской МТС стал работать механизатором. Срок немалый, и каких только работ не приходилось мне выполнять за это время. Но всегда и везде я знал, что человек ценен прежде всего грудом, отношением к нему. И потому старался трудиться так, чтобы не ударить лицом в грязь, не подвести себя и товарищей.

Мало было на селе техники в первые послевоенные годы. А какая и оставалась, так в большинстве старенькая, ненадежная. Часто она выходила из строя, ломалась, запасных частей достать было негде. Именно в те годы учились я и мои товарищи-ровесники бережному отношению к машине, умудрялись даже на старых тракторах сделать как можно больше работы и как можно лучше.

С течением времени накапливался у меня опыт в эксплуатации трактора, появлялось умение сразу находить любую неисправность и быстро устранять ее на месте, без посторонней помощи. Более старшие товарищи тоже не отказывали в помощи, с удовольствием делились секретами механизаторского мастерства.

За последние годы в сельское хозяйство стало поступать большое количество новой, совершенной, надежной и высокопроизводительной техники. Многие процессы полеводства стали механизированными, больше стало техники и в животноводстве. Изменился и состав механизаторов. На

сельхозмашины приходят сейчас в большинстве своем молодежь, у многих из них за плечами восемь, а то и десять классов. Решениями партии и правительства повысилась роль механизатора на селе, мы стали решающей силой в сельскохозяйственном производстве. Старому поколению механизаторов отрадно видеть все эти изменения.

Техники сейчас в деревне стало много, и поэтому кое-где бытует неправильное представление об отношении к ней, к ее использованию. Больно видеть, как иной тракторист «насилует» новенький трактор, стремится взять от него все возможное, а сам не удосужится прощипцевать нужные места, проверить уровень масла. В результате машина преждевременно выходит из строя. Срывается график производства сельхозработ, тратятся средства на ремонт, не предусмотренный планом, хозяйство терпит убытки.

А ведь каждый может и обязан бережно относиться к доверенной ему технике, чтобы она смогла дольше служить людям. Для этого нужно не только профессиональное мастерство механизатора, но и высокая сознательность человека, хлебобороба.

Вот об этом-то, об отношении к делу, к технике мне и хочется сказать несколько слов. Если каждый механизатор будет по-хозяйски относиться к доверенной ему технике, использовать ее высокопроизводительно, то намного увеличится выпуск сельхозпродукции, причем, ее себестоимость станет гораздо ниже. Правилom всех и ка-

ждого должен поэтому стать хозяйский подход к делу.

В прошлую пятилетку, например, я сэкономил три тонны горючего, за счет увеличения межремонтной службы трактора и комбайна сэкономил еще 826 рублей. Это только один механизатор, если бы такие же показатели по экономии были у всех трактористов и комбайнеров нашего совхоза, то сумма экономии возросла бы в десятки тысяч рублей. В целом же по району она выразилась бы в сотни и сотни тысяч. А это уже немало.

Если в начале прошлого пятилетия я убра комбайном 270 гектаров хлеба, намолотил 40 центнеров зерна и выработал 254 гектара мягкой пахоты, то в завершающем году эти показатели у меня были соответственно 361, 6682 и 508. Все это стало возможным благодаря бережному отношению к машине, повседневной экономии, стремления использовать технику высокопроизводительно, на полную мощность.

Поддерживая почин механизатора совхоза «Красинский» Героя Социалистического Труда Н.В. Шаверина, который призвал всех внести свой личный вклад в пятилетку, в выполнение решений XXI съезда Коммунистической партии Советского Союза, я обязуюсь тоже бороться за сокращение средств на содержание техники, ее ремонт, снизить расход горючего на два процента, довести выработку в мягкой пахоте до 500 гектаров и убирать комбайном за сезон не менее 400 гектаров зерновых.

Это будет мой личный вклад в выполнение решений съезда нашей партии.

**Ф. ВАСИЛЬЕВ,**  
механизатор  
Борковского отделения  
Денисовского совхоза

## СОСТЯЗАЮТСЯ УМЕЛЫЕ

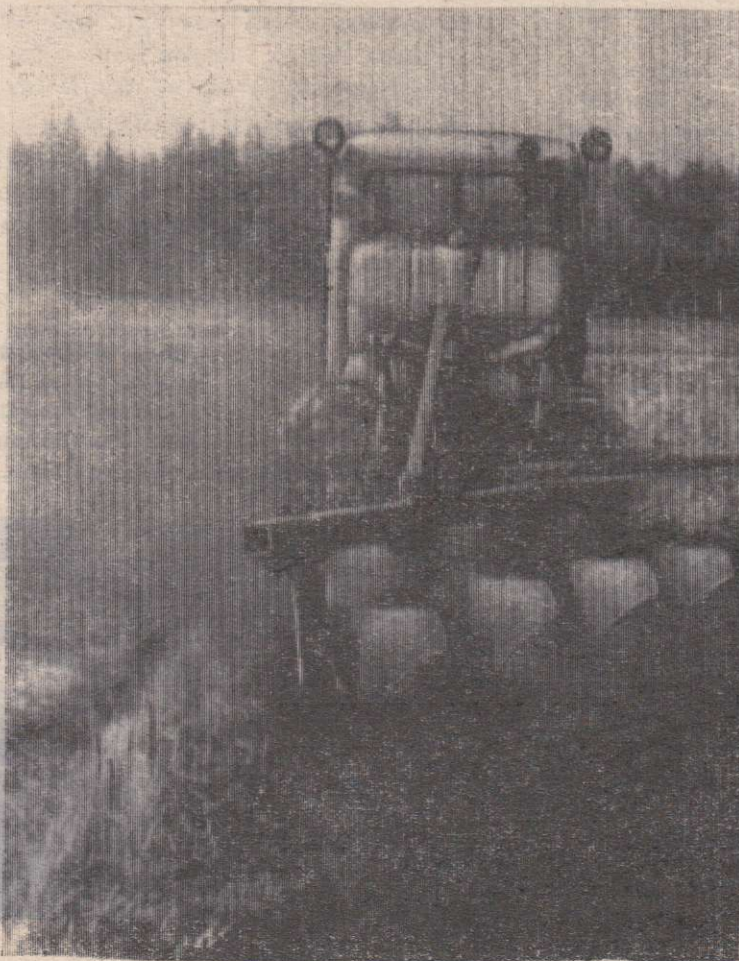
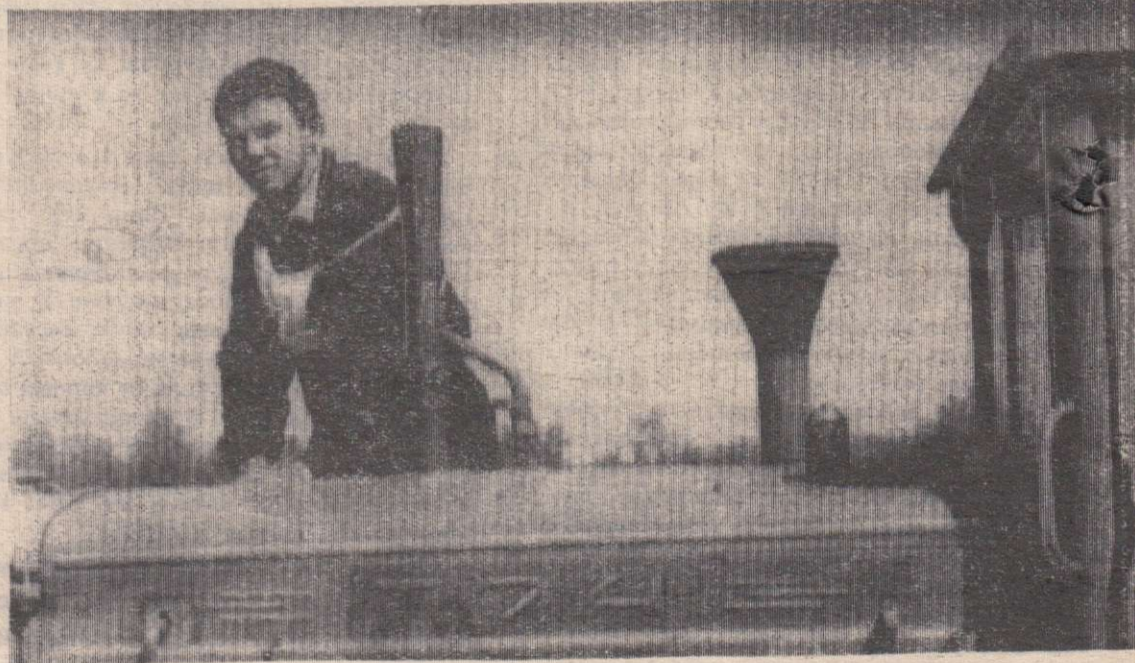


Эти снимки были сделаны на районном Дне пахаря. На фотографии вверху слева вы видите начало соревнований. Члены комиссии придирчиво осматривают узлы машины, проверяют их исправность. Если техническое состояние агрегата отмечено оценкой ниже 45 баллов, то трактор к соревнованиям не допускается. Но таких случаев и в этом и в прошлом году не было. Все тракторы были хорошо подготовлены. А сами соревнования проходили очень организованно.

Техническое состояние первых семи тракторов проверено, и они двинулись на участки. Потом старт. На нижнем снимке вы видите один из агрегатов именно в тот момент, когда прокладывались первые борозды. Управляет этим трактором механизатор из Денисовского совхоза Иван Сидорович Сорокин.

За плечами Ивана Сидоровича годы напряженного труда, сотни вспаханных гектаров. А у Николая Баженова (верхний снимок справа) все еще впереди. На соревнованиях на лучшего пахаря он представлял молодых хлеборобов-дзержинцев, тех, кто сегодня принимает эстафету из рук ветеранов. Николай учится в Шеломках, в училище механизации сельского хозяйства. Трактор этот тоже из училища, и он не просто учебное пособие. Молодые механизаторы, работая на нем, добиваются первых успехов.

Фото В. СТРЕПЕТКОВА.



## Нам отвечают

Жители поселка Нового письма в редакцию спрашивают: должен ли дошкольник покупать билет на сеанс в кино, почему иногда школьникам продают билет за цену билетов для взрослых.

Данное письмо редакция направила в дирекцию районной кинотеатра. Вот что ответил директор районной кинотеатра тов. Наумцев Ю. Б.

«Дети дошкольного возраста могут посещать только специальные детские киносеансы. На дневные киносеансы, организуемые для взрослого зрителя, дошкольники как правило, не допускаются. Дети школьники обязаны приобретать кинобилеты на сеанс, если в зрительном зале они занимают отдельное место.

Теперь о школьниках. Если разрешительное удостоверение с фильмом указано, что его можно демонстрировать любой аудитории, кроме специальных детских сеансов, то кинокартину нельзя демонстрировать на специальных детских сеансах. На обычные дневные сеансы этого фильма школьники допускаются, приобретая билет по цене для взрослого зрителя».

## НАРОДНЫЙ КОНТРОЛЬ— В ДЕЙСТВИИ

### Это нужно исправить

Хорошо работает группа народного контроля в Денисовском совхозе. Ее членов часто можно видеть на молочно-варных фермах, в мастерских, на полях и пастбищах. Зорек глаз народного контролера, везде он заметит недостаток, обратит на него внимание, добьется его устранения. Мы публикуем несколько материалов группы народного контроля Денисовского совхоза.

### Бракоделов к ответу

Группа народного контроля совместно со специалистами нашего совхоза проверила посе́вы зерновых культур. В результате были обнаружены отдельные случаи брака, произведенного по вине трактористов и сеяльщиков в период весеннего сева. В частности, в урожище «Просянище» на площади в 27 гектаров допущены просевы. Работы производили тракторист Сычев Н. и сеяльщики Кожевников Н. и Сорокин А.

На восемнадцатигектарном поле на участке «Таганай» также допущены просевы. Здесь «поработали» тракторист Напиленок В. и сеяльщики Савельев В. и Болгарова А. Они умудрились расеять пшеницу по дороге, не соизволив выключить автоматы сеялок при транспортировке.

Вот и получается, что семена израсходованы, а урожайность поля будет пониженной. Отсюда и себестоимость центнера зерна окажется высокой.

### НАЙТИ ВИНОВНИКА

Подавляющее большинство доярок нашего совхоза стремятся производить молоко первым классом по чистоте. Однако, как говорят в народе, в семье не без урода. Так, в последней декаде июня в молоко, которое сдали государству животноводы Кондратьевского и Денисовского отделений был обнаружен сор. Виновника

найти не удалось. Поэтому позорное пятно легло на всех доярок отделений.

Для того, чтобы изжить случаи брака, дирекция совхоза обязала управляющих отделений совхоза и бригадиров животноводства осматривать каждую флягу после доставки ее на молокоприемный пункт. Это поможет найти виновника.

### Улучшить пастьбу молодняка

В июне текущего года взвешивание молодняка в Денисовском совхозе показало, что привесы оказались в три раза ниже, чем в июне прошлого года. Получен нынче привес молодняка крупного рогатого скота только 137 центнеров, что составляет по 177 граммов в сутки на голову. Недобор против прошлого года составил 235,5 центнера, что по закупочным ценам выражается в сумме 28 тысяч рублей.

Проверка показала, что плохо была организована пастьба молодняка крупного рогатого скота. Так, у скотника Макарова (4 отд.) телята находились в пригонах по 16-18 часов в сутки, у скотника Валдайцева (3 отд.) также часто телята не пасутся.

Руководители отделений и специалисты должны принять срочные меры и навести порядок с пастьбой молодняка крупно-рогатого скота.

### Упорядочить работу автотранспорта

Некоторые шоферы нашего совхоза и их руководители до сих пор не научились считать народную копейку. А дело вот в чем. Во время массовых перевозок скота на приемные пункты или в откормсовхоз из-за срыва графика перевозок происходит большой отвес животных. Иногда наш совхоз теряет при этом до 10 и более центнеров живого веса крупного рогатого скота или свиней.

Это происходит в результате того, что животные в ожидании погрузки на автомашины не кормятся. И, если погрузка задерживается на два-четыре часа, животные немало теряют в весе. А ведь по государственному закупочным ценам живой вес мяса крупного рогатого скота стоит 119 рублей за центнер, а мяса свиней—148 рублей за центнер.

Так, 28 и 29 июня был сорван график сдачи скота из-за того, что не был подан автотранспорт. В то же время бы-

вают и случаи недобросовестной работы водителей автомашин на перевозках скота. Например, 29 июня шофер Киселев В.П. сделал за смену три рейса от Колона до откормсовхоза и три рейса от Колона до Денисова со свиноголовьем. Это хорошо. А вот шофер Соловьев Анатолий сделал только два таких рейса. В результате того, что сломалась машина, шофер тов. Мурашов сделал только один рейс. Однако машина взамен неисправной под погрузку животных не была представлена. В результате совхоз понес убытки, выразившиеся в отвесе животных.

Руководители автотранспорта совхоза товарищи Николаев Т. (заведующий гаражом) и Мельниченко В. (заместитель директора совхоза по хозяйственной части) должны навести порядок в работе автотранспорта на перевозках скота.

А. ХВОРОСТЯННИКОВ.

## ГОРИЗОНТЫ НОВОЙ ПЯТИЛЕТКИ РАБОТАЮТ ЭВМ

Промышленность страны в 1971—1975 годах выпустит почти втрое больше электронных вычислительных машин, чем удалось их изготовить в минувшей пятилетке. Значительно возрастет надежность вычислительной техники. Уже в будущем году начнется производство ЭВМ третьего поколения. Самая малая из них будет выполнять десять тысяч арифметических операций в секунду. Крупнейшая из новых машин за это же время—за секунду сможет выполнить более двух миллионов арифметических операций.

До недавнего времени электронные вычислительные машины—устройства сложные и дорогостоящие—в нашей стране и за рубежом использовались в основном для решения научных и инженерных задач. Теперь область применения ЭВМ значительно расширилась. Они стали широко использоваться в автоматизированных системах управления, составляя их инженерную основу.

В минувшей пятилетке в стране создано более четырехсот систем управления, основанных на применении вы-

числительной техники. В их числе крупные, общегосударственные системы Госплана, Госснаба, Госбанка, ЦСУ, ряда министерств. Благодаря использованию новой техники при решении сложных хозяйственных задач удалось добиться огромных экономических выгод. Год назад, например, в Госплане СССР на ЭВМ произвели расчет оптимального построения топливно-энергетического баланса страны на перспективу. В итоге получено решение, сберегающее государству столько средств, сколько их в прошлом году израсходовали на производство всех вычислительных машин.

Широкое внедрение в народное хозяйство вычислительной техники—веление времени. Страна, располагающая огромными производственными комплексами, ведущая невиданное в истории капитальное строительство, постоянно может обходиться без автоматизированных систем управления. От них во многом зависит успех работы производственного коллектива.

Выступая на встрече с избирателями в июне 1970 года,

товарищ Л.И. Брежнев сказал, что решение многих экономических проблем следует искать на стыке научно-технического прогресса и прогресса в деле управления. Эту мысль товарищ Л.И. Брежнев выложил и в своем докладе на XXIV съезде партии. Она красной строкой вошла в Директивы съезда по новому пятилетнему плану.

В течение 1971—1975 годов в нашей стране будет создан 1600 автоматизированных систем управления и 3000 вычислительных центров и систем управления технологическими процессами. Примечательно, что из 1600 АСУ более 150 составляют системы общесоюзного республиканского и отраслевого значения. Таким образом специалисты рассчитывают резко повысить эффективность использования новой техники, возможности которой еще далеко не исчерпаны.

Оснащение народного хозяйства вычислительной техникой обеспечит рост эффективности социалистического производства и подъем жизненного уровня советских людей.

В. ЧЕНСКИХ.

За строкой Директив XXIV съезда КПСС

### КУБАНСКОЕ МОРЕ



Краснодарское водохранилище—всесоюзная ударная комсомольская стройка. Хранилище создаст ежегодный запас воды в 3,1 миллиарда кубометров, его зеркало составит 400 квадратных километров. Кубанское море позволит оросить до 250 тысяч гектаров земель, оно будет принимать все паводковые воды и, умирив своенравную реку Кубань, полностью ликвидирует угрозу ежегодных наводнений.

В тело плотины строителям водохранилища предстоит уложить около 11 миллионов кубометров грунта, 750 тысяч кубометров бетона и железобетона. На стройке работает около 5 тысяч человек.

Весной 1973 года начнется заполнение водохранилища. Оно позволит в этом пятилетии вывести в севооборот 85 тысяч гектаров новых рисовых систем.

На всех участках большого гидросооружения—год ударного труда. Каждый производственный коллектив, каждый строитель—работают вдохновенно и творчески, решив внести свой вклад в досрочное выполнение первого года пятилетки.

На снимке: укладку грунта в тело плотины ведут автокреперисты передвижной механизированной колонны №7.

Фото Е. ШУЛЕПОВА (Фотохроника ТАСС).

Показывает ВДНХ

### КИЛЬКА НА ФЕРМЕ

В нашей стране налажено массовое производство кормовой муки из морской рыбы. Ее делают плавучих рыбозаводах и береговых стационарных установках. Обычно используются малоценные породы океанических рыб, морепродукты отходы, получаемые при разделке рыб, крабов, креветок, а также китовое мясо.

Такая мука содержит большое количество белка (до 70 процентов), имеет все необходимые для жизни и роста животных и птиц аминокислоты, минеральные вещества, микроэлементы и витамины, особенно группы В. В одной килограмме муки из каспийской кильки витамина В-12—300, а В-2—уже 6000 микрограммов. Очень ценен и жир, который содержится в рыбной муке. Вот почему она становится незаменимым «блюдом» на животноводческих фермах.

Кормовая мука повышает прирост свиней, увеличивает яйценоскость кур, уменьшает заболеваемость и падеж скота, птицы. Рыбная мука выгодна и с другой стороны. Если ее применять в рационах питания в пределах трех-шести процентов всего количества «блюда», то расход растительных кормов снижается почти на 20 процентов.

Образцы кормовой муки пока выставляются на выставке «Наука и техника—сельскому хозяйству», которая открыта на ВДНХ СССР.

## ПРИРОДА И НАУКА

ГРОЗОВОЙ  
СТОРОЖ

Оператор не сводит глаз с экрана...

Внимание! Пеленг!

Нет, запеленгован не самолет, а гроза. И сделал это автоматический грозопеленгатор ПАГ-I.

Все время он следит за небом. Специальная аппаратура контролирует его работу. Экран пеленгатора чист, пока стоит хорошая малооблачная погода. Но вот безобидные на вид облака постепенно сгущаются. Прибор сообщает людям о приближающейся грозе. Проходит еще немного времени—и ПАГ «засекает» магнитное излучение, возникающее при разрядке молнии.

С помощью нового прибора можно обнаружить 90 процентов грозных облаков в радиусе трехсот километров и 95

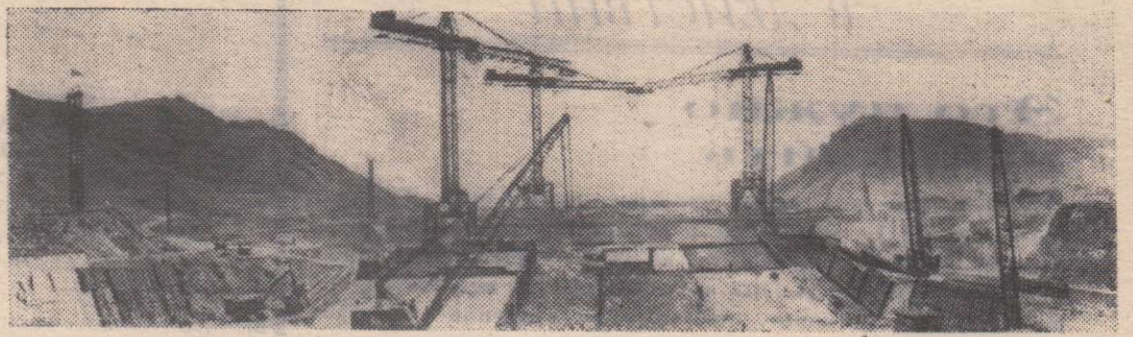
процентов в радиусе ста километров.

Пеленгатор может не только указать, где рождается гроза, но и найти «просвет» в грозных облаках, что так необходимо для успешного руководства взлетом и посадкой самолетов.

До сих пор метеорологи находили грозу с помощью радиолокаторов на основе анализа радиоэха. Эти данные были не очень точны и во многом зависели от опыта оператора.

Теперь радиолокаторы лишь помогают в работе новому прибору. Они включаются только после появления пеленгов на экране ПАГ. Сопоставление результатов тех и других приборов позволяет провести четкое различие грозных и ливневых облаков.

## НА БРАТСКОЙ СТРОЙКЕ



На границе Киргизии и Узбекистана, в ущелье Кампыррават, воздвигается плотина, которая преградит путь стремительной Кара-Дарье и образует Андижанское водохранилище.

В тело бетонной плотины, длина которой превысит километр, а высота сто метров, будет уложено четыре миллиона кубометров бетона.

Из Андижанского водохранилища воду получают хозяйства братских республик—Узбекистана, Киргизии и Таджикистана. 44 тысячи гектаров новых земель получают живительную влагу, улучшится водоснабжение орошаемых плантаций, занимающих 400 тысяч гектаров.

На снимке: общий вид строительства плотины.

Фото В. МОРЕВА (Фотохроника ТАСС).

ИНТЕРЕСНАЯ  
ЛЕКЦИЯ

Людио было вчера в районном Доме культуры. Сюда собрались дзержинцы, чтобы послушать лекцию «Телепатия и гипноз». Лектор, член краевого общества «Знание», преподаватель Красноярского медицинского института Борис Николаевич Олейников интересно и убедительно поведал о секретах «волшебства». Дзержинцы остались довольны прослушанной лекцией.

## ДЛЯ ВАС, ДЕТИ

## ПОКАЗЫВАЕТ „ЗАРЯ“

Сергей Михалков в стихотворении, посвященном Аркадию Гайдару, писал:

Страницы светлых, чистых книг

Стране оставил в дар

Боец, писатель, большевик

И гражданин—Гайдар.

Фильм не претендует на широкий охват короткой, но яркой жизни Гайдара. «Серебряные трубы»— это поэтический рассказ о нескольких страницах его биографии, в которых выражены главные черты характера бойца, гражданина, писателя.

События фильма охватывают период с 1924 по 1941 год.

Картина начинается с эпизода в детской библиотеке, где юные читатели слушают отрывок из повести «Военная тайна». Здесь же присутствует Аркадий Гайдар.

И вдруг какая-то девочка заплакала. Чтение прекратилось. В зале стало тихо-тихо. Гайдар все понял и спросил:

—Вам жалко Альку?

—Да. Да. Жалко!

—Мне тоже. Когда писал последние страницы, рука отказывалась. Конечно, было бы лучше, если бы Алька остался жив. И вообще все сотни и тысячи маленьких и больших героев. Только ведь так в жизни не бывает. Когда-то один человек рассказал мне про серебряные трубы. Они звучат после каждого боя. А не всякий их слышит—лишь тот, в ком совесть чиста... Я ничего не могу изменить в своей книге. Ничего!..

Так сразу, в одном эпизоде, выражена суть характера Гайдара. Ясно и почему фильм назван «Серебряные трубы».

Затем экран рассказывает о юношеских годах жизни писателя. Мы узнаем, как 14-летним парнишкой Гайдар ушел на фронт, в семнадцать лет командовал полком. После тя-

желой болезни, вызванной контузией, его демобилизовали. Перед ним встала новая задача—найти свое место в жизни.

Писать Гайдар начал давно, еще в госпитале. Но работа в газете в качестве фельетониста отвлекала его от большой прозы. Он увлеченно, по-партийному боевито боролся со всеми, кто мешал строительству нового общества. И вот однажды Гайдар опубликовал фельетон, в котором разоблачил пройдоху-следователя, который был одновременно и музыкантом в нэпманском ресторане. На суде писатель отказался извиниться перед «потерпевшим» и был осужден. В защиту молодого фельетониста выступила тогда «Правда».

Работая в газете, Гайдар все больше и больше увлекается созданием произведений для детей. Впоследствии он писал: «Вероятно, потому, что в армии я был еще мальчишкой, мне захотелось рассказать новым мальчишкам и девчонкам, какая она была, жизнь, как оно все начиналось да как продолжалось, потому что почитать я успел все же немало». Ему хотелось передать тем, кто только вступает в жизнь, свой опыт бойца, веру в торжество правды, научить ребят благородству и мужеству.

Возникают новые страницы летописи жизни Гайдара. Вот он в Артеке, где задумывает книгу «Тимур и его команда». Здесь же и его сынишка Тимур. Пристально наблюдает писатель будни пионерской жизни.

А потом фильм переносит нас в 1941 год. Гайдар понимает, что его место на фронте. Но тяжелое заболевание мешает ему осуществить свое страстное желание. И все-таки он приходит в военкомат и добивается своего. Гайдар уезжает на фронт в качестве во-

енного корреспондента «Комсомольской правды».

Идут последние часы битвы за Киев. Мы видим Гайдара на аэродроме, где грузят реакционное имущество. Неожиданно на его глазах бомба попала в телегу с детьми. Потрясенный, стоит Гайдар у воронки и не слышит, не видит ничего. Перед взором его возникают красные всадники, медленно проплывающие в пороховом дыму. И трубач на белом коне играет боевую тревогу...

«Хлеб поровну»—это фильм о детях и для детей. Он рассказывает о судьбе мальчика в последние дни войны и первые послевоенные месяцы.

..Возвращаются домой фронтовики. Проводят по улицам города пленных немцев. Затемно выстраиваются люди у хлебных лавок...

А дети играют. Играют «в очередь», «в голод», «в устройство на работу»... И где-то стираются грани между игрой и реальностью, потому что они действительно голодны, действительно часами дожидаются хлеба, действительно ищут возможности заработать.

Вагиф, мальчик с одного бакинских двора, остался на несколько дней один. Он потерял хлебные карточки, пришлось таскать воду для соседей, продавать воду на базаре... Ему довелось узнать горечь утраты близкого человека. Но во всех этих испытаниях рядом с мальчиком были друзья, готовые помочь в трудную минуту, готовые поделиться последним куском хлеба.

Кроме того, юные зрители на экране «Зари» в июле встретятся вновь с героями фильмов «Кот в сапогах», «Армия Трясогузки снова в бою», «Я солдат, мама», «Вертикаль».

З. ОСИПОВА.

Редактор А. Ф. ФИЛЬКИН.

## К СВЕДЕНИЮ НАСЕЛЕНИЯ.

С первого июля 1971 года распорядок дня работы Дзержинского райвоенкомата установлен следующий:

Понедельник, среда, пятница—с 9-00 до 18-12 часов с перерывом на обед с 13-00 до 14-00 часов.

Вторник, четверг—с 11-00 до 20-12 часов с перерывом на обед с 14-00 до 15-00 часов.

Дзержинский райвоенком.

НА ГОЛУБЫХ  
ЭКРАНАХ

8 июля

Из Москвы:

14.00—Новости, 14.05—Для детей. Мультфильмы, 14.15—Для школьников. «Всемирный следопыт». Путешествие по Дальнему Востоку, 14.45—Концерт. Поет народная артистка СССР Б. Руденко, 15.30—«Люди из фургонов». Художественный фильм (Чехословакия), 17.05—В помощь изучающим материалы XXIV съезда КПСС, 17.35—Страницы творчества Расула Гамзатова, 18.20—Новости, 18.40—В эфире «Молодость».

Из Красноярск:

20.00—«Вчера, сегодня, завтра», 20.50—Советские песни, 21.00—«XXIV съезд КПСС о трудовом законодательстве». Беседа, 21.20—«Вчера, сегодня, завтра».

Из Москвы:

21.30—Концерт, 22.30—В помощь изучающим материалы XXIV съезда КПСС, 23.00—«Русский калейдоскоп». Премьера телевизионного музыкального фильма, 23.30—Киночерк, 23.40—Книжная лавка.

9 июля

Из Москвы:

15.00—Новости, 15.05—Для школьников. «Читайгород», 15.30—Программа, посвященная 50-летию победы народной революции в Монголии, 16.15—Цветное телевидение. А. Кузнецов. «Слепое счастье». Телевизионный спектакль, 17.15—Новости, 17.30—Выставка Монгольского искусства в Москве, 18.00—Концерт, 19.00—«Мир социализма», 19.45—«Возвращенная музыка». Производство киностудии «Ленфильм».

Из Красноярск:

21.00—«День за днем». Информационный дневник, 21.30—Легкая музыка, 21.40—«Будни и праздни-

ки Ревгата Халина». Киночерк, 21.55—«Наше знамя, сила и оружие». За «круглым столом» студии комсомольские пропагандисты.

Из Москвы:

22.30—«Сага о форсайтах». Премьера телевизионного художественного многосерийного фильма (Англия). 1-я серия. «Семейное торжество», 23.30—Чемпионат СССР по футболу: «Динамо» (М)—«Арат» (Ереван).

ДЛЯ ВАС,  
ЛЮБИТЕЛИ  
ТЕАТРА

При районном Доме культуры открывается драматическая студия. Запись в студию производится ежедневно с 8 часов вечера в Доме культуры.

## ТРЕБУЮТСЯ:

Дзержинскому пищекомбинату работники хлебопекарни, мастера хлебопечения, кочегары, экспедитор.

Кинотеатр  
«ЗАРЯ»

8 июля

СЛУЧАЙ

С ПОЛЫНИНЫМ

Начало в 5-10, 7 и 9 ч.

9 июля

СИМПАТИЧНЫЙ

ГОСПОДИН «Р»

Начало в 5-10, 7 и 9 ч.

НАШ АДРЕС: с. Дзержинское, ул. Кирова, 11, второй этаж.

Типография газеты «Дзержинец» краевого управления по печати.

Тираж 4026. Заказ 580.