



По представлению руководителей хозяйств, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций на районную Доску почета заносятся передовики:

По совхозу «Садопарковый»

**РЕШЕТОВА** Зинаида Ивановна, **КАЛАШНИКОВА** Анастасия Антоновна, **БОНДАРЕВА** Тамара Васильевна, тепличницы второго отделения совхоза, получившие на 9 августа по 21 кг огурцов с квадратного метра при годовом плане 18 кг.



## «На поле — есть. А в магазине?»

Статья, опубликованная под таким заголовком 3 августа, обсуждалась в совхозе «Сидоровский» на совете специалистов в присутствии членов парткома, реализаторов и руководителей овощеводческого отделения.

Приняты меры по улучшению реализации овощных культур. На 4 августа реализовано огурцов 131 тонна при плане с начала реализации до 1 августа 140 тонн. Моркови в магазины горплодоовощторга по договору мы должны были поставить две тонны, сдано 4,5 тонны. Свеклы при задании в 2 тонны до 1 августа сдано на 4 число 3,5 тонны. Капусты при плане 20 тонн сдано на 4 августа 14 тонн.

В совхозе есть возможность сдавать больше продукции, но ее плохо принимают магазины горплодоовощторга (зам. директора Е. Г. Медведева). Например, в заявке на 3 августа от магазинов плодоовощторга было огурцов — 1 тонна 300 кг, принято 1 тонна 200 кг. Свеклы берут всего по 50 кг в день, а наши возможности намного больше. Лука за 3 августа сдано 3 тонны 50 кг при заявке пять тонн.

В настоящее время в совхозе дополнительно на реализацию поставлено два человека, выделено пять машин. Создан и работает штаб по реализации овощей, который заседает ежедневно.

**В. ЗАХАРОВ,**  
секретарь парткома совхоза «Сидоровский».  
**Л. ЩИГОЛЕВА,**  
экономист по реализации.  
**С. ПЛОТНИКОВ,**  
управляющий отделением № 3.

## «МНОГО ДЫМА — МАЛО МУКИ»

Состоялось заседание партийного комитета совхоза «Ильинский», на котором обсуждалась корреспонденция, опубликованная под таким заголовком в № 88 «Сельской правды». Критика, изложенная в газете, признана правильной.

Намечены меры по повышению производительности труда на АВМ-0,4. За слабую организацию труда на заготовке витаминной муки агроном совхоза Н. В. Захаров, главный инженер В. В. Юрьев предупреждены.

**Н. ДЕМИН,**  
секретарь парткома совхоза «Ильинский».



Автомобильная дорога, ведущая в Кузедеево, просохла быстро после дождя и уже начала пылить, а с проселочных без трактора пока было выбраться трудно. На полях же — тем более, машину ожидает чрезмерно насыщенная влагой земля. Однако, подъезжая к деревне Таргай, мы увидели, как один за другим шли по желтому полю комбайны, оставляя ровные валки скошенного овса. Это был авангард механизированного звена Михаила Назаровича Шадрина, которое, закончив закладку моноорма в первом отделении, перебазировалось на земли третьего и, улучшив момент, когда пелену дождевых облаков прорвали солнечные лучи и немного подсушили поле, начали косовицу овса для закладки моноорма.

Знатный механизатор совхоза, кавалер ордена Ленина Владимир Степанович Беляев вместе со своим помощником Виктором Стройкиным проделал первый прокос в овсяном поле. Следом двинулся комбайн молодого механизатора Ивана Печорина, рядом с которым на мостике — молодой штурвалный Володя Визоргин. Хотя Володя учится в городе на электросварщика, но в летние каникулы решил по-

Затяжные дожди почти ежедневно прерывают ход заготовки кормов. Поэтому с возросшей интенсивностью стараются использовать солнечные «окна» механизаторы совхоза «Сидоровский». На счету кормозаготовителей более 1125 тонн сена при плане 2610. Сейчас, где это позволяют условия, косовица трав ведется даже в дождь. Как только выдается хорошая погода, механизаторы не упускают ни одной минуты, стараются как можно быстрее заскородовать подсушенное сено.

Наряду с сеноуборкой в совхозе заготовлено 2000 тонн сенажа. Планом предусматривалось заложить этого корма 4100 тонн, но плохой урожай трав лишил возможности справиться с планом. Поэтому решено компенсировать недобор сенажа сверх-

мочь совхозу в заготовке кормов.

Как только комбайны сделали несколько кругов по полю, следом за ними на подборку скошенных валков двинулись четыре «Беларуси» с комбайнами КС-2,6 на прицепе. Три бортовых автомобиля и три трактора К-700 с огромными транспортными тележками на прицепе готовы принять в свои кузова измельченную массу и доставить ее к яме, где зерно перемешку с соломой, уложенное и утрамбованное, и составит монокорм, столь необходимый в стойловый период в рационе скота.

Четкая организация труда,

## ● КОРМА — ЗАБОТА ГЛАВНАЯ

## Не упускают время

высокая мобильность позволяют механизаторам закладывать в день по 220—240 тонн моноорма.

Механизированное звено из первого отделения начало закладывать монокорм для нашего седьмого отделения, — говорит управляющий Евгений Алексеевич Степанов, — У нас 400 дойных коров и 350 голов молодняка. Чтобы обеспечить сытую зимовку, необходимо заготовить 1300 тонн сенажа, 60 тонн сена и 800 — кукурузного силоса. Уже сегодня мы имеем около 1200 тонн сенажа, 40 — сена, а не плохие посевы кукурузы дают возможность надеяться, что силоса из нее мы заложим не менее тысячи тонн.

Пополнить запасы кормов помогают сносцам горожане. Недалеко от поля, где шла косовица овса, расположились палатки косарей с Новокузнецкого алюминиевого завода. Металлурги выкашивают все неудобья и также стараются

## Несмотря на тучи

плановыми заготовками сена и силоса.

В хозяйстве неплохими темпами идет заготовка витаминной травяной муки. Сейчас в работе два агрегата АВМ и гранулятор. Более двухсот тонн гранулированного корма уже поступило на склад.

В этом году основная нагрузка в заготовке кормов распределена на два механизированных звена, в которых сосредоточена мощная техни-



не упустить погожие дни. При задании заготовить 110 тонн сена горожане поставили в стога уже полсотни тонн. Темпы скирдования сдерживает ненастье. Это тем более заставляет с особой напряженностью работать в редкие дни без дождей.

В. ВАСИЛЬЕВ.

Кавалер ордена Ленина Владимир Степанович Беляев возглавляет большой механизированный отряд, ведущий косовицу овса на монокорм в третьем отделении совхоза «Сосновский». Как коммунист он задает тон в работе. Хороший помощник у него — Александр Викторович Стройкин, который работает на комбайне штурвалным.

На снимках: В. С. БЕЛЯЕВ (справа), В. А. СТРОЙКИН.

Фото А. Шувалова.

ка. В звеньях имеются тракторные грабли, копнителы и стогометы. Коллективы опытных механизаторов возглавляют специалисты, хорошо зарекомендовавшие себя многолетней плодотворной работой на полях совхоза. Терехинским кормозаготовительным звеном руководит Иван Егорович Агеев, знатный картофелевод совхоза, классный механизатор. Сидоровское звено возглавляет Леонид Петрович Зинчук, механизатор, досконально знающий кормозаготовку.

Четкость и слаженность отличают работу коллективов кормозаготовителей. В те дни, когда дождевые тучи обходят стороной сенокосные угодья совхоза, механизаторы трудятся с большим напряжением и выполняют сменные задания на 120—130 процентов.

В. ВАСЕНКО.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



Год издания 38-й

# Сельская правда

ОРГАН НОВОКУЗНЕЦКОГО РАЙКОМА КПСС И РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 97 (4552)

Вторник, 10 августа 1976 года

Цена 2 коп.

## СИЛОС СВЕРХ ПЛАНА

Активное участие в закладке силоса из естественных трав принимают учащиеся восьмилетней школы участка Березово колхоза им. Димитрова. Возглавляет работу бригадир полеводства М. М. Касаткина.

Ребята не пугают трудные условия работы. Хотя силосование ведется в таежных местах на неудобьях, выработка у них постоянно высокая. Это позволило перекрыть план заготовки сочных кормов. Вместо 1350 тонн на участке заготовлено более полутора тысяч тонн.

Ф. ВЯТКИН,  
председатель профкома колхоза им. Димитрова.

## ВСЕГДА ВПЕРЕДИ

«Молоко — это изумительная пища, созданная самой природой», — писал И. П. Павлов. Молоко — эликсир жизни, оно дает человеку силу и здоровье.

Доярки совхоза «Сидоровский» Ольга Васильевна Коршунова и Татьяна Никифоровна Дадаева ежедневно от каждой фуражной коровы своих групп надаивают более 14 килограммов этого ценного продукта. Чтобы добиться таких высоких результатов, постоянно идти впереди, нужно приложить немало усилий.

Рабочий день доярки, как известно, начинается ранним утром. Все село еще спит, а они уже на ферме. Дел всегда хватает: коров надо подоить, накормить, почистить, вымыть молочную посуду. Дома женщин ждут свои заботы. Свободного времени почти не остается. Но Ольга Васильевна и Татьяна Никифоровна в любое время бодрой, будто и не было трудной работы.

Н. МАКСИМЕНКО,  
библиотекарь Сидоровской библиотеки.

## КАКИЕ НАДО И?

В первой колонке — надой за 8 августа, во второй — плюс или минус к уровню этой даты прошлого года (в кг).

«Берензасс»	11,7	—
«Притомский»	11,6	+0,2
«Металлург»	10,4	—
«Сидоровский»	9,7	+0,5
«Безруковский»	9,6	+0,6
им. Куйбышева	9,5	—0,5
им. Димитрова	9,4	—0,3
«Кузедеевский»	9,0	+0,7
«Садопарковый»	8,9	—
«Вперед»	8,8	—0,3
«Партизан»	8,8	—0,3
«Сосновский»	8,6	—1,0
«Еланский»	7,7	—0,3
«Ильинский»	7,5	+0,2
«Осинниковский»	7,5	—0,4
«Кузнецкий»	7,6	—



# Фасад красивый...

Первое, что бросается в глаза, когда приезжаешь на центральную усадьбу совхоза «Ильинский», — хорошо оформлена наглядная агитация у конторы. Радуют глаз монументальная доска почета, доска показателей, крупные лозунги, флаг. Всего немного и в то же время все необходимое. Сейчас в конторе создается методический центр совхоза. Хорошо смонтированы и оформление рабкоопы, сельсовета. Тут даже можно увидеть со вкусом выполненную чеканку.

Многое запланировано сделать в будущем. Ильинцы хотят красиво оформить клуб, уже достали необходимые для этого материалы. Предстоит реконструкция Парка Победы, в котором будет воздвигнут монументальный архитектурный комплекс, посвященный героям установления Советской власти на территории Ильинского сельсовета и героям Великой Отечественной войны. Уже готов проект реконструкции, разработанный главным архитектором г. Новокузнецка. Есть средства на постройку. Дело теперь в подрядчике, которого надо найти.

Но если на центральной усадьбе дела обстоят с оформлением более или менее хорошо, то в отделениях наглядной агитации нет. На летних дойках красные уголки совсем негодные. Ежедневные показатели работы не записываются ни бригадиром, ни управляющим. Это сказывается на оперативности и гласности соцсоревнования. Секретарь парткома совхоза Н. Т. Демин объясняет такое положение отсутствием материалов для сооружения наглядной агитации. В частности, совхоз пока никак не может раздобыть древесно-волоконную плиту. Но секретарь парткома выражает уверенность в том, что в ближайшее время этот вопрос будет решен, и составленный план по оформлению наглядной агитации будет выполнен.

А. ИВАШОВ.

## В БРИГАДЕ ТОЛЬКО ДЕВУШКИ.



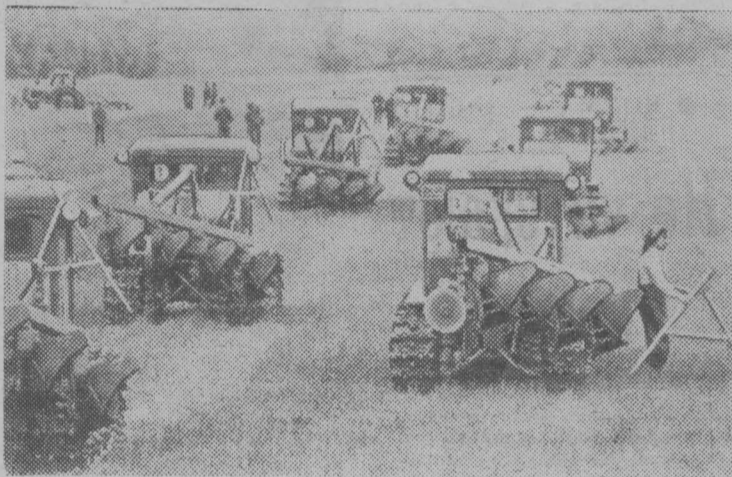
Костромская область. Около 900 сельских комсомольцев, закончивших в этом году школу, приняли решение стать хлеборобами, животноводцами, строителями. Первую в области комсомольско-молодежную девичью бригаду механизаторов создали выпускницы Неве-ровской средней школы. Девушки активно работали в

школьной производственной бригаде, вместе с аттестатом о среднем образовании получили удостоверения механизаторов. Сейчас они трудятся в родном колхозе «Мир» Нерехтского района.

На снимке: Лена Шелехова, Римма Смирнова, Галя Вилкова и Оля Михайлова — механизаторы.

Фото С. Метелцы (Фотохроника ТАСС).

## СОРЕВНУЮТСЯ УЧАЩИЕСЯ СПТУ



Латвийская ССР. Со всех концов страны в поселок Апгулде Добельского района съехались будущие животноводы, механизаторы, чтобы определить сильнейших на IV Всесоюзном конкурсе учащихся сельских профес-

сионально-технических училищ.

В упорной борьбе второй год подряд командную победу одержали учащиеся СПТУ Латвийской ССР.

На снимке: перед началом конкурса.

Фото Б. Колесникова. (Фотохроника ТАСС).

# ОСТАЛОСЬ ТРИ НЕДЕЛИ

Учебный год не за горами. А все ли сделано для того, чтобы учащиеся начали его в нормальной обстановке, полностью ли подготовлены помещения для занятий?

Терехинская начальная школа разместилась в небольшом одноэтажном здании. Двор ее утопают в зелени, посажены даже цветы, но жизни не чувствуется. Скорее всего территория запущена. Скошенная трава сложена в аккуратную копну, новая трава выросла до внушительных размеров. Цветники также не служат украшением, по всему видно, что в течение лета не прикасались к ним заботливые руки.

Пришкольный участок крохотный, под стать школе. Растут на нем лук, картофель и другие овощи. Но и эти несколько грядок не стали объектом ребячьей заботы, а остались понатыем: школьное — значит, чужое. Не оттого ли кто-то выдергал часть лука и поварварски бросил его тут же на грядке?

Внешне сама школа смотрелась бы неплохо, если бы не развалившийся фундамент, давно не видевшие краски наличники и переплеты рам. Да и флаг пора сменить. Полотнище его, выцветшее от солнца и дождя, порванное внизу, уныло висит, зацепившись за флагшток.

Зато внутренний ремонт произведен полностью. Подготовлены печи к отопительному сезону. Все побелено и покрашено. Осталось занести парты, оформить классную комнату (школа малокомплектная) и можно заниматься.

— Как обстоят дела с заготовкой топлива? — задаю вопрос директору школы Галине Николаевне Власевской.

— Уголь завезем позднее, на первое время пока хватит, — следует ответ.

— Сколько за зиму сжигаете? — Двадцать—двадцать две тонны.

А на первое время осталось около трех тонн с прошлого года... Как заверили меня директор школы Г. Н. Власевская и председатель Сидоровского сельсовета М. С. Радченко, уголь завезут чуть позже — сейчас нет пока машин. Скоро уборочная, с машинами будет еще труднее, и опять вступит в силу это неумолимое «пока».

Проблема дров лично для меня оказалась головоломкой. Их совсем не заготавливают, да и сараи даже нет, куда можно было бы складывать. Александра Архиповна Власевская, работница школы, беззаботным тоном успокоила меня: «Надо дров будет — из дома принесу да и растоплю печь. А то вон и на берегу можно бревен набрать».

Сидоровская средняя школа подготовлена к занятиям почти полностью. Хотя работы пришлось проделать в ней много: отремонтировать систему отопления, заново оштукатурить учительскую, классную комнату, все побелить и покрасить.

Но будут ли уроки физкультуры в этой школе? Пол и перекрытия в спортзале съедены грибок. Спортзал не только не ремонтируют, еще и половой рейки нет. За невыполнение плана по предмету из-за ремонта ответственность с администрации не снимется.

Струдились на первом этаже 20 некрашеных парт. Починка их возлагалась на А. Д. Нигровского, преподавателя труда, и производственную школьную бригаду. Аркадий Дмитриевич спокойно отдыхает, а парты неизвестно когда отремонтируют.

До начала учебного года всего три недели.

З. ИВАНОВА.

## А СКОРО В ШКОЛУ

Группа народного контроля проверила состояние Сары-Чумышской восьмилетней школы. Обнаружено, что, кроме котлов, отопительная система не отремонтирована. Топливо не заготовлено. Школа не ремонтирует-

ся. Покраска и побелка не производится.

Г. ВАРАНКИН,  
председатель группы  
народного контроля  
Сары-Чумышского  
сельсовета.

## ● РЕИД ПЕЧАТИ И НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

# Выходит боком

ИЛИ О ТОМ, ПОЧЕМУ ЕЛАНЦЫ НЕДОВОЛЬНЫ ШЕФАМИ

Совхоз «Еланский» — по всем статьям отстающее хозяйство. Полевые работы в нем обычно проводят с большой задержкой. Сказывается недостаток техники и механизаторов. Особенно затруднены уборочные работы.

— Окажем шефскую помощь «Еланскому», — рассудили в прошлом году руководители районного объединения «Сельхозтехника».

Вскоре состоялся разговор между управляющим объединением П. С. Вейдашем и директором совхоза В. М. Лобановским.

— Знаем, — произнес П. С. Вейдаш, — с ремонтом у вас туго. Дайте нам семь комбайнов, мы им ремонт произведем. За полную оплату, конечно. И работать на них у вас будем. Самых лучших специалистов пошлем.

— Стоящее дело говорите, Петр Сергеевич, — отозвался В. М. Лобановский. — У вас и ремонтная мастерская прекрасная, и кадры имеются.

И вот наступила пора уборки урожая. Как словом, так и делом. Из объединения «Сельхозтехника» прибыли комбайнеры. Все техническое обслуживание взяли на себя. И все же работа у них явно не шла. Комбайны часто выходили из строя. Больше стояли, чем работали.

За всю страду механизаторы из «Сельхозтехники» убрали 645 условных гектаров. Это меньше половины посевного

клина. Выработка на каждый комбайн составила меньше сотни гектаров.

Но договор — закон. За ремонт комбайнов надо платить. А это в общей сложности 7723 рубля. Совхоз их оплатил. За что?

Комбайн СКД-5 № 9 выработал 78,8 условного гектара. За ремонт его еланцы уплатили 1152 рубля 45 копеек. А СК-4 № 4 еще меньше сделал — 49,5 га, за ремонт уплачено 1110 рублей 74 копейки. СК-4 № 12 сделал лишь 15,3 га, за ремонт уплачено 1050 рублей 80 копеек.

Нет ни одного комбайна, ремонт которого обошелся бы меньше тысячи рублей.

— Одни убытки хозяйству от такого «шефства», — рассудил директор совхоза В. М. Лобановский.

— Договор заключали? Заключали, — твердил П. С. Вейдаш. — Будьте добры, платите.

— Предъявите дефектные ведомости, — предложил Лобановский.

По непонятным причинам ведомости не были предъявлены. Деньги с совхозного счета Госбанк снял и перечислил на счет объединения. Правда, с

согласия руководителей совхозных к работе.

На этом история, может быть, и закончилась бы. Но нынче «Сельхозтехника» снова стала ремонтировать те же комбайны и снова предъявила счет в тысячи рублей.

«Оплатите за ремонт комбайнов», — говорилось в одной телефонограмме тов. Вейдаша на имя директора совхоза «Еланский».

«Предъявите дефектные ведомости», — отвечал тов. Лобановский.

«В случае неуплаты денег за ремонт, — угрожал тов. Вейдаш в другой телефонограмме, — комбайны не будут работать на уборке. Договор расторгнем, комбайнеров отзовем».

Дело дошло до районного комитета народного контроля, которым была создана рейдовая бригада для проверки ремонта комбайнов.

И вот мы в «Сельхозтехнике». Почти три часа ожидали, пока найдут дефектные ведомости на ремонт комбайнов в прошлом году. Но нам их так и не показали. Заявили, что не смогли найти.

Пришлось вести проверку с

трех машин, нынче подготов-

ленных к работе. По дефектной ведомости значится, что кожух зернового шнека у комбайна за номером 12 заменен новым. На самом деле его не меняли. Не произведена замена и верхнего решета. Не заменены на новые, как указано в дефектовке, выгрузной и зерновой шнеки.

Такая же картина обнаружилась в «отремонтированном» комбайне марки СК-4 № 4. Кожух вентилятора по дефектной ведомости значился замененным на новый. Но этого не сделали. Не заменены в нем на новые зерновой шнек, кожух колосового шнека и колосовый элеватор. Хотя в дефектной ведомости об этом говорится.

Подобное обнаружилось и в комбайне под номером 11.

На этом дальнейший наш осмотр прервался. Управляющий объединением П. С. Вейдаш, обращаясь к директору совхоза, заявил: «Оплату не производите».

Выходит, подготовкой комбайнов к уборочной страде здесь не руководили, дело шло самоотъемом. Ни годовная группа народного контроля «Сельхозтехники» (председатель Н. И. Комаров), ни партийная органи-

зация (секретарь Г. Н. Кустов) не осуществляли контроль за качеством ремонта. Непростительным безответственностью проявил главный инженер «Сельхозтехники» В. А. Нехаев. А почему бы и нет? Деньги все равно поступают!

Приближается горячая пора массовой уборки хлебов. В «Еланском» ждут ее с тревогой. Судите сами. В «Сельхозтехнике» должны для еланцев подготовить девять комбайнов, почти все из имеющихся в хозяйстве. По словам П. С. Вейдаша, отремонтированы шесть. Но они, как показала проверка, все имеют дефекты. Ни одному из стеленных кораблей не произведена соответствующая герметизация.

Готовятся комбайны без учета особенностей нынешних хлебов: их низкорослости и изреженности.

Ремонт через «Сельхозтехнику» — в принципе прогрессивное дело. Но только в том случае, если он будет выполняться качественно, расчет будет производиться правильно.

Рейдовая бригада:  
Г. ИЛЛАРИОНОВ,  
инспектор районного  
комитета народного контроля,  
Д. МИХАЙЛОВ,  
Н. КОЛБЕНОВ,  
инженеры управления  
сельского хозяйства.  
Л. АНТИПЕНКО,  
главный экономист  
совхоза «Еланский»;  
А. ГЛЕБОВ,  
корреспондент  
«Сельской правды».



# Фитофтора картофеля



При обследовании полей района выявлено, что картофель кое-где начал поражаться очень злостным грибным заболеванием — фитофторой. Она поражает картофель, помидоры и др. Вспышка фитофторы обычно бывает в период повышенной влажности и умеренно теплой температуры воздуха. Болезнь проявляется на нижних листьях в виде пятен бурого цвета. Во влажную погоду или в утренние часы на нижней стороне листа образуется белый налет — спороношение гриба. В сухую погоду лист высыхает и налет незаметен.

Ранние сорта картофеля, созревающие до 25 июля, до начала выпадения обильных дождей и рос, мало страдают от фитофторы. Средне-поздние сорта поражаются сильнее. У растений преждевременно отмирают листья и стебли, в результате резко сокращается урожай.

В этом году, если систематически станут идти дожди и температура воздуха будет не ниже 13 и не выше 24 градусов, поражение фитофторой средне-поздних сортов получится сильным, и потери урожая могут составить до 40 процентов.

При сильном поражении молодые побеги усыхают, однако грибки в них сокращаются, и при благоприятных условиях образуется спороношение и заражение. Споры переносятся потоками воздуха и каплями воды, попадая на листья нижних ярусов, они прорастают. Прорастание спор происходит только при капельно жидкой влаге.

Для своевременного выявления первичной инфекции имеют сигнальные участки. Зная время проявления инфекции (с 25—27 июля), на сигнальном участке можно своевременно организовать меры борьбы.

Критическими считаются такие дни, когда в течение двух-трех дней удерживается минимальная температура воздуха не ниже 10 градусов и максимальная — не выше 25 градусов и средняя относительная влажность выше 75%

при хорошо увлажненной почве. Если после критического периода устанавливается сухая погода — заражение будет слабым. Если после критического периода устанавливается влажная погода — заражение сильное.

В этом году заражение произошло рано и влажность воздуха, почвы большая — заражение фитофторой должно быть сильным.

Обработка ядохимикатами, проведенная накануне или в период появления спороношения, почти полностью убивает споры гриба. Если же обработка проведена слишком рано или после спороношения, эффективность резко снижается. Эффективные методы борьбы с фитофторой дают некоторые агротехнические приемы и химические обработки, соблюдение севооборота, переборка картофеля перед посадкой. В конце июня эффективно опрыскивание картофеля микродозами меди (медным купоросом).

В первой декаде июля высокое окуливание и опрыскивание 0,5-процентной суспензией цинеба, хлорокиси меди или циратма.

Эффективна также обработка однопроцентной бордосской жидкостью наземным способом или трехпроцентной бордосской жидкостью с помощью самолетов или вертолетов.

За 7—10 дней до уборки картофеля необходимо уничтожить ботву трехпроцентной суспензией ДНОК, шестипроцентным раствором нитрофена и др. Хорошо удаляют ботву за десять-двенадцать дней КИР-1,5, УБД-3. Ботву нужно вывезти с поля.

Ни в коем случае нельзя накрывать ею выкопанный картофель. Всякое соприкосновение с ботвой ведет к заражению клубней фитофторой и другими болезнями.

**Н. КИЧИГИНА,**  
агроном по защите растений.

К острым желудочно-кишечным заболеваниям относятся дизентерия, брюшной тиф, холера и сальмонеллез. Все они объединены в одну группу потому, что способы заражения, пути передачи и распространения, а также признаки болезни у них одинаковы. Все это объединяет их в одну группу — кишечных инфекций. Лето — самая благоприятная пора для распространения этих заболеваний: влияет температурный фактор, массовое общение людей с природой (коллективные турпоходы, купания и т. п.), употребление немытых овощей, ягод, фруктов.

В нашей стране достигнуты огромные успехи в борьбе с заразными болезнями. Однако желудочно-кишечные заболевания встречаются еще часто. В предупреждении их должны принимать участие не только медицинские работники, но и работники коммунальных хозяйств, торговли, общественного питания.

Возбудители кишечных инфекций проникают в организм только через рот, поэтому так важно соблюдать элементарное правило личной гигиены: обязательно мыть руки с мылом перед едой. Ведь недаром острые желудочно-кишечные заболевания называют «болезнями грязных рук». Руками мы прикасаемся к окружающим предметам и продуктам. Таким образом можем перенести микробы с предмета на предмет, в результате подвергаемся опасности заражения. Своим примером соблюдения личной гигиены взрослые должны вырабатывать навыки у детей с раннего возраста.

Часто загрязняется микробами вода в реках, озерах, прудах и других водоемах. Нерадивые и нечистоплотные люди выливают в них неочищенные бытовые воды. Микробы могут попасть в водоемы после стирки белья большого человека, а также с мест сброса нечистот. Возбудители желудочно-кишечных заболеваний проникают и в колодезь. Тогда возникает

# Самолечению — нет!

прямая угроза распространения этих заболеваний. Если учесть, что дизентерийный возбудитель сохраняется в воде до 35 дней, то можно представить, каким опасным источником заражения является такая вода! Отправляясь в лес, на реку, нельзя поддаваться соблазну — испить водицы из ручья или пруда. На вид она может казаться чистой, но это впечатление нередко бывает обманчивым, а для заражения достаточно одного глотка. Поэтому воду для питья нужно брать с собой, речную — кипятить.

Инфекция может попасть в организм человека и через продукты питания. Возбудители болезни могут оказаться на них с грязных рук большого повара, продавца, домашней хозяйки. На продуктах микробы быстро размножаются. Особенно они «любят» мясные и молочные продукты. Поэтому мясные продукты нужно хранить в холодильнике, а молоко, даже пастеризованное, обязательно надо кипятить. Творог лучше есть после термической обработки в виде сырников, творожных запеканок, пудингов.

На овощи и фрукты микробы могут попасть с рук сборщиков, продавцов, а также из почвы, особенно, когда она удобрена недостаточно прокомпостированными органическими удобрениями. Поэтому ягоды, фрукты и овощи перед употреблением нужно хорошо вымыть проточной водой, а затем обдать кипятком.

Самыми опасными переносчиками кишечных возбудителей являются вездесущие мухи. Они снуют по помойкам, свалкам, залетают на кухню, садятся на продукты. Вот почему так важно бороться с ними. А чтобы они меньше размножались, нужно в надлежащем порядке содержать выгребные ямы, закрывать пищевые отходы.

Каждый должен знать первые признаки острых кишечных заболеваний: озноб, небольшое повышение температуры, слабость, боль в животе, расстройство стула. Очень важно вовремя заметить такие признаки у ребенка. Многие допускают грубую ошибку, считая, что болезненное состояние у детей — следствие прорезывания зубов, изменения характера питания, температуры окружающей среды.

Как известно, кишечник человека постоянно населен микроорганизмами. Среди них есть полезные, помогающие пищеварению и усвоению питательных веществ. Неправильное применение антибиотиков или других лекарств может отрицательно повлиять на состав и функцию микробов кишечника, вызвать дисбактериоз. При самолечении ярко выраженные формы болезни переходят в стертые, протекающие почти без симптомов. Некоторые больные не обращаются за медицинской помощью и невольно становятся распространителями инфекции, не подозревая об этом. Самолечение недопустимо при любых заболеваниях, тем более при желудочно-кишечных! При любом расстройстве функции желудочно-кишечного тракта нужно обращаться в медицинское учреждение.

Каждый гражданин в ответе за свое здоровье и здоровье окружающих. А это значит, что каждый из нас обязан строго соблюдать требования санитарии и гигиены, заботиться о чистоте и благоустройстве села, улицы, своего двора.

Еще и еще раз хочется напомнить лозунг, рожденный жизнью: «Наше здоровье зависит от нас самих».

**А. МИРОШКИН,**  
главный врач  
Атамановской больницы,  
**Г. КАРПЕНКО,**  
фельдшер  
Атамановской больницы.

## ● ВАШЕ ЗДОРОВЬЕ

# ПРОБЛЕМА НЕКУРЯЩИХ

Общезвестно, что курильщики подвергают свое здоровье серьезному риску. В то же время, как показывают недавние исследования, курение вредит не только курильщику, но и тем, кто дышит дымом его сигареты, сигары или трубки. Некурящие, которые вынуждены общаться с курящими, сталкиваются в конце концов с теми же проблемами пагубного воздействия курения на здоровье, что и курильщики.

Когда одна треть населения страны курит — это значит, что курит все ее население. Ученые называют данное явление «пассивным курением». От «пассивного курения» больше всего страдают люди со слабым здоровьем, но даже и у здоровых людей отмечаются отрицательные кратковременные реакции при обычной для помещений концентрации табачного дыма в воздухе.

Исследуя влияние табачного дыма на некурящих, ученые установили ряд интересных фактов. В дыме одной сигареты, выкуриваемой курильщиком, содержится около 70 миллиграммов твердых частиц и 23 миллиграмма окиси углерода (СО) — угарного газа. Различаются два вида табачного дыма: «основной» и «побочный». Первый — это тот дым, который курильщик втягивает в себя и выпускает, а второй — тот, что поднимается из трубки, с конца горящей сигары или сигареты.

Дым, выпускаемый трубкой или сигарой, в отличие от сигаретного дыма не втягивается курильщиком, то

есть не «фильтруется» его легкими, что делает этот дым более вредным (для некурящих), нежели сигаретный дым.

Однако главную опасность при «пассивном курении» — вдыхании табачного дыма некурящим человеком — представляет не «основной» дым, а «побочный». Исследования итальянских ученых показывают, что в «побочном» дыме содержится гораздо больше смолистых веществ и никотина (а это только два из множества компонентов табачного дыма), чем в «основном» дыме. Согласно данным Американской ассоциации по исследованию респираторных заболеваний, в выпускаемом сигаретой дыме содержится в три раза больше бензапирена, в пять раз больше окиси углерода и в 50 раз больше аммиака, чем в дыме, прошедшем через легкие курильщика.

Некоторые специалисты указывают на то, что один из компонентов табачного дыма — кадмий, который связан с такими болезнями, как эмфизема легких и атеросклероз, — находится в значительно большей концентрации в «побочном» дыме, чем в «основном».

В табачном дыме содержатся сотни компонентов, но преобладающая часть проведенных исследований была сфокусирована на окиси углерода. Это газ без цвета и запаха, который об-

разуется в результате неполного сгорания материала, содержащих углерод.

Окись углерода не раздражает дыхательные пути, не вызывает кашля. Воздействие этого газа в небольших количествах почти неумовно, но он оказывает неблагоприятное влияние на состояние внимания, скорость реакции и психомоторную координацию (снижение способности дифференцировать различные степени освещения, искажение представлений об интервалах времени, снижение чувствительности к звуковым восприятиям, способности к выполнению ручных операций и т. д.). Такое биологическое действие окиси углерода обусловлено его абсорбцией в легких, где он вступает в соединение с гемоглобином крови, в результате чего образуется карбоксигемоглобин, который препятствует усвоению кислорода организмом человека. А это вызывает усиленную работу сердца по снабжению тканей организма кислородом.

Действие окиси углерода на сердце человека, не страдающего сердечно-сосудистыми заболеваниями, начинается после того, как он проведет около полутора часов в комнате, где концентрация этого газа в воздухе составляет от 50 до 100 частей на миллион. Тот же самый эффект наблюдается и при меньшей концентрации окиси углерода, но при более дли-

тельном пребывании в накуренной комнате. Эксперименты показывают, что некурящий человек, который находится в комнате, где концентрация окиси углерода составляет около 38 частей на миллион, поглощает менее чем за час столько этого газа, сколько бы его поступило в организм, если бы он выкурил с глубокими затяжками одну сигарету. Окись углерода продолжает действовать на человека в течение 3—4 часов после того, как он покинет накуренную комнату.

Вентиляция снижает уровень окиси углерода, но отнюдь не в непосредственной близости от курильщика. В одном американском исследовании говорится, что содержание угарного газа в воздухе вокруг курильщика достигло уровня 90 частей на миллион, когда он выкурил 7 сигарет. Комната, в которой он находился, проветривалась.

Данные исследования показывают, что дети, рожденные курящими матерями, весят на 300 граммов меньше, чем дети, рожденные некурящими матерями. Имеют ли эти недостатки несколько сот граммов существенное значение для новорожденного? Не все специалисты едины во мнении в этом вопросе, однако практика показывает, что вес влияет на детскую смертность. Опубликованные результаты исследований, ко-

торыми были охвачены 16000 новорожденных в Англии, свидетельствуют о том, что смертность среди «курящих» новорожденных значительно выше, чем среди «некурящих». Другое исследование указывает на то, что риск родить мертвого ребенка более высок у курящих женщин, чем у некурящих.

В ряде исследований отмечено, что «пассивное курение» особенно опасно для детей, так как оно отрицательно сказывается на их здоровье и психофизическом развитии. Исследователи обнаружили, что семилетние дети, рожденные матерями, которые были заядлыми курильщицами в период беременности, значительно отстают в росте от детей некурящих матерей, а кроме того, сравнительно хуже овладевают чтением и более трудно приспосабливаются к общественной среде. Исследование в школах одной из областей Англии показало, что дети, у которых в семьях есть заядлые курильщики, страдают заболеваниями дыхательных путей на 50 процентов чаще детей некурящих родителей.

Вред «пассивного курения» отмечается не только при эпидемиологических исследованиях, но и в лабораториях, где проводятся опыты с животными. Среди кроликов, мышей и других животных, подвергаемых воздействию табачного дыма, наблюдается гораздо больше случаев заболеваний раком и эмфиземой легких по сравнению с контрольными группами животных, которые дышат чистым воздухом.

(«Журналист», третий номер, 1976 год).



**ЧЕМПИОНЫ  
XXI ЛЕТНИХ  
ОЛИМПИЙСКИХ  
ИГР  
В МОНРЕАЛЕ**



На снимке: призеры соревнований по фехтованию на саблях (слева направо) — Владимир Назлымов (серебряная медаль), Виктор Кровопусков (золотая) и Виктор Сидяк (бронзовая).

Телефото ЮПИ—ТАСС.

**А ПОБЕДА БЫЛА РЯДОМ**

**В** РАЗГАР баталий на спортивных аренах Монреаля сборная команда нашего района приняла участие в областных соревнованиях по многоборью ГТО на приз газеты «Комсомольская правда», проходивших в г. Юрге.

Уезжая из Новокузнецка под шум непрекращающегося уже несколько дней дождя, спортсмены тем не менее были полны оптимизма и бодрости.

Юрга встретила нас ясным ласковым солнцем, многоцветьем спортивных стягов и афиш, извещающих о состязаниях. Многие из спортсменов впервые оказались в этом небольшом, но известном Кузбасском городе, и он не обманул наших ожиданий. Чистый, уютный, в зеленом наряде берез, пихт, черемух и яблоневых садов.

Однако завтра нам предстояли старты по обширной программе многоборья, а к ним нужно было хорошо подготовиться и отдохнуть.

**С**ЛЕДУЮЩИЙ день начался парадом участников 10 сборных команд области. Спортсменов приветствовали работники областных спортивных организаций, местного райисполкома, райкома ВЛКСМ. Капитаны команд под звуки гимна подняли флаг соревнований — и через 25 минут на стадионе начались первые старты. Сразу же порадовали бегуны: со временем 12,2 сек. победил на стометровке преподаватель физвоспитания Сосновской средней школы Г. Е. Медведкин. Всего 0,3 секунды уступил ему автослесарь из совхоза «Еланский» Володя Терентьев. Одинаково пробежали эту дистанцию Саша Кузьминых, учащийся Ильинской школы, и Сережа Ануфриев из Сосновки — 12,8 секунды. Среди девушек на дистанции в 100 м семь баллов в «копилку» команды принесла Таня Хомутова из Атамановской школы со временем 15,2 секунды.

**И**НТЕРЕСНО развивались события в секторе для метания гранаты: после каждого удачного броска судьи ставили на рекордную отметку яркий флажок. Он-то и служил ориентиром для следующих участников, которые вкладывали в бросок все свои силы с целью догнать лидера. Однако бросок Тани Хомутовой — 28 м 35 см, что на три с лишним метра превышает норматив «золотого» значка ГТО, — не оставил практически никаких надежд другим участникам. Он оказался рекордным в этой возрастной группе. В следующей возрастной группе (по метанию гранаты среди женщин) борьба складывалась иначе: Тоня Булгакова, техник ЖКО из Чистогорска, по жребью должна

была метать гранату в числе последних. Спокойно разминаясь, Тоня следит за результатами соперниц. Все дальше отодвигают судьи флажок, кое-кто уже видит себя в числе призеров, подсчитывает метры и очки... Но Тоня Булгакова послала снаряд за отметку 42 метра, поставив уверенную точку в этом виде. 19 очков в зачет команде — отличный результат!

**У**ЧАСТНИКИ пятой ступени соревновались в беге на 60 м. Успешно провела его главный бухгалтер района Ефросинья Алексеевна Бердинская, кстати, самая старшая из всех участниц чемпионата. В метании гранаты она тоже заняла первое место, перекрыв норму «золотого» значка. В прыжках с места была второй (1 м 77 см). Вне всяких похвал в метании гранаты выступил Г. Е. Медведкин, хотя и не скрывал, что это далеко не самый любимый его вид спорта. После его бросков судьи унесли флажок лидера за отметку 52 м. И надо было видеть, как волновался Геннадий после всякого удачного броска соперников: не раз и не два снаряд впахивал землю у самого флажка, однако рекорд дня устоял, и товарищи по команде бросились поздравлять призера.

Но не все гладко прошло в этом турнире, были и огорчения: большие надежды возлагали на выступление в метании гранаты Николая Агишева, оператора совхоза «Чистогорский». Безупречная техника, сила бросков «уносили» гранату за отметку 50 метров, но неумолимые судьи не засчитали ни одну из трех попыток, так как в двух Николай не попал в сектор, а в третьей — переступил рубеж.

**К**АКОЙ же комплекс ГТО без увлекательного стрелкового состязания? В стрельбе из малокалиберной винтовки ТОЗ-12 на 50 метров вновь отличился Г. Е. Медведкин. Честно говоря, никто не ожидал этого. Кажется, даже сам чемпион: 94 очка из 100 возможных принесли в зачет команде сразу 27 баллов. Володя Терентьев с 84 очками принес 16 баллов. А среди девушек нас порадовала Таня Хомутова: 88 очков из 100 (20 в зачет команды) — этот результат на чемпионате не удалось превзойти никому. Удачно стреляла и Надя Медведева, работница машиностроительного бюро из Кузедеева: 74 очка принесли в зачет команде восемь баллов. Неплохо выступили Тоня Булгакова и Саша Кузьминых.

Чем же объяснить явный успех команды в стрельбе? Ведь у нас в районе даже нет оружия с диоптрическим прицелом, многие ознакомились с ним впервые. Успех определили серьезный настрой команды, жажда победы, собранность и старание,

**В** ПЛАВАНЬИ наша команда показала результаты скромные. Лишь в третьей ступени среди юношей победу одержал Сережа Ануфриев. 100 метров он проплыл вольным стилем за 1 мин. 22 секунды (14 баллов). В норму для получения «золотого» значка (11 мин. 45 сек.) успешно «уложились» Г. Е. Медведкин, С. Кузьминых, В. Терентьев, Т. Хомутова.

**П**ЕРЕД последним видом чемпионата, кроссом, стали зримо определяться будущие призеры и аутсайдеры. Никто из нас не сомневался в победе Г. Е. Медведкина. Однако наш бегун чувствует себя лучше на коротких дистанциях, а длинная сыграла здесь решающую роль. Всего 10 секунд не хватило Медведкину до победы в общем зачете чемпионата, и он оказался вторым. Немного лучше Г. Е. Медведкина в кроссе на 3000 м выступили Н. Агишев и В. Терентьев (11 мин. 04 сек. и 11 мин. 07 сек.). Опять отличилась Таня Хомутова и Надя Медведева на дистанции 500 м. (1 мин. 40 сек. и 1 мин. 47 сек.).

Казалось бы, столь успешные выступления ряда наших спортсменов позволяют думать о призовом месте. Но здесь в силу вступили неумолимые законы командной борьбы, когда каждый участник в меру своих сил и способностей должен был внести в командную копилку, пусть скромные, но баллы. Обидные срывы и неудачи отдельных участников не позволили «добрать» нашей команде необходимых 16 баллов, чтобы занять третье место.

**П**ЕРВОЕ место с убедительной суммой баллов заняла дружная команда хозяев чемпионата — юргинцев, второе — кемеровчане, на третьем месте — спортсмены Тасульского района. Однако четвертое место не слишком огорчает нашу сборную. Мы вернулись из Юрги с багажом опыта.

Нам кажется, что соревнования такого внушительного масштаба должны начинаться с предварительных, пусть всего однодневных сборов участников, они помогут спортсменам лучше подготовиться к стартам, к обстановке и атмосфере здорового соперничества. Ведь у нас значительная часть команды выступала в таком чемпионате впервые. Хотелось бы ощутимее видеть помощь и участие комсомольцев района, ее штаба. Подготовить к успешному выступлению большую команду по такой сложной программе вряд ли по плечу одним спортивным организациям.

**В. ВЫСОКОВ,**  
председатель РК ДОСААФ.  
**В. ГОРШКОВ,**  
председатель комитета физкультуры при райисполкоме.

**Телевидение**

**СРЕДА  
11 АВГУСТА**

**Первая программа. Москва («Орбита»)** 11.00 Новости. 11.10 «Подмосковные встречи». Вечер передовиков социалистического соревнования Ногинского района Московской области. 12.40 «Твое время». Документальный телефильм. 13.20 «Один за всех, все за одного». Передача из Ленинграда. 14.10 «Наш адрес — Советский Союз». 15.10 Полевая почта «Подвига». 15.40 «Приваловские миллионы». Художественный фильм. 2-я серия. 17.00 «Время». 17.30 «Наш сад». 18.00 Концерт артистов балета. 18.30 «Твое время». Документальный телефильм. 19.00 «Наш адрес — Советский Союз». 20.00 Новости. 20.15 Новости Кузбасса. 20.25 «Приваловские миллионы». Художественный фильм. 2-я серия. 21.45 Полевая почта «Подвига». 22.15 Концерт артистов болгарской эстрады. 23.00—23.30 «Время».

**Вторая программа. Кемерово.** 19.00 Для малышей. «Играйте с нами». 19.30 «Осторожно, огонь». 19.45 «Повесть о хлебопобе Иване Ивановиче Иванове». Документальный телефильм. 20.15 Новости Кузбасса. 20.25 «Пять вечеров в тресте «Кузнецкпромстрой». Передача 3-я. «Бригадный подряд». 20.55 «Сказ об искусстве». Научно-популярный фильм. 21.50—22.25 Рассказы В. Быкова. «Краюшка хлеба». «Солдатская судьба». Читает артист Юрий Гольшев.

**ЧЕТВЕРГ  
12 АВГУСТА**

**Первая программа. Москва («Орбита»)** 11.00 Новости. 11.10 Фильм — детям. «Вратарь» Художественный телефильм. 12.00 «Имя твое — Свобода». Спектакль школы-студии МХАТа им. М. Горького. 13.25 «Шахматная школа». «Летний цикл». Передача 7-я. 13.55 «Родная природа». 14.25 Концерт Государственного Воронежского русского народного хора. 15.10 «Герой жатвы». Репортаж с полей Ростовской области. 15.40 Тираж «Спортлото». 15.50 «Мастера искусств». Народный артист СССР Б. Чирков. К 75-летию со дня рождения. 17.00 «Время». 17.30 «Шахматная школа». «Летний цикл». Передача 7-я. 18.00 «Имя твое — Свобода». Спектакль школы студии МХАТа им. М. Горького. 19.15 «Песня далекая и близкая». 20.00 Новости. 20.15 Новости Кузбасса. 20.25 «Мастера искусств». Народный артист СССР Б. Чирков. К 75-летию со дня рождения. 21.35 Тираж «Спортлото». 21.45 «Герои жатвы». Репортаж с полей Ростовской области. 22.15 Концерт народной артистки СССР Б. Руденко. 23.00 «Время». 23.30 «Мастера искусств». Народный артист СССР В. Чирков. К 75-летию со дня рождения. 00.40—02.00 Всесоюзный турнир по хоккею. ЦСКА — сборная СССР. 2 и 3-й периоды. Передача из Свердловска.

**Вторая программа. Кемерово.** 19.00 «Новокузнецк. Берег левый». 19.20 Концерт музыкальной школы № 10 г. Прокопьевска. 20.05 Киножурнал. 20.15 Новости Кузбасса. 20.25 «Пять вечеров в тресте «Кузнецкпромстрой». Передача 4-я. «План социального развития коллектива». 20.55 «Память навсегда». Документальный фильм. 22.05—22.35 «Поет народный артист Советского Союза Ермак Сергебаев». Фильм-концерт.

**ПЯТНИЦА  
13 АВГУСТА**

**Первая программа. Москва («Орбита»)** 11.00 Новости. 11.10 Программа телевизионных короткометражных фильмов. 1 «Валерка, Рэмка плюс...». 2 «Деревенские каникулы». 12.05 Мультфильм. 12.25 Классическая симфония. Фильм-балет. 12.40 Москва и москвичи. 13.20 Всесоюзный турнир по хоккею. ЦСКА — сборная СССР. 3-й период. Передача из Свердловска. 14.05 Концерт артистов оперетты.

15.05 «Трудовой ритм БАМа». 15.35 На экране — кинокомедия. «Джентльмены удачи». Художественный фильм. 17.00 «Время». 17.30 С. Лунгул. «Песни Днестра». Фильм-концерт. 17.50 Программа мультфильмов для взрослых. 18.20 Всесоюзный турнир по хоккею. ЦСКА — сборная СССР. 3-й период. Передача из Свердловска. 19.00 Концерт артистов оперетты. 20.00 Новости. 20.15 Новости Кузбасса. 20.25 На экране — кинокомедия. «Джентльмены удачи». Художественный фильм. 21.50 «Трудовой ритм БАМа». 22.20 «Романсы Балакирева». Фильм-концерт. 23.00—23.30 «Время».

**Вторая программа. Кемерово.** 19.00 Для школьников. «Лето трудовое». 19.20 Показывают студии страны. «Уроки Алексея Исаева». «Наладчик». «Поль Арман — это я». Документальные телефильмы. 20.10 Реклама. 20.15 Новости Кузбасса. 20.25 «Здесь на этом перекрестке». Художественный фильм. 21.50 «Пять вечеров в тресте «Кузнецкпромстрой». Передача 5-я. Женщины». 22.25—22.55 Страда уборочная.

**СУББОТА  
14 АВГУСТА**

**Первая программа. Москва («Орбита»)** 10.30 «Ребятам о зверятах». Передача из Ленинграда. 11.00 Новости. 11.10 Фильм — детям. «Алеша Птицын вырабатывает характер». Художественный фильм. 12.20 «Песня-76». 12.40 «Товарищ Фидель». 13.20 Музыкальная программа «Утренняя почта». 13.50 Почта программы «Здоровье». 14.20 Концерт оркестра народных инструментов г. Жданова. 14.45 «Содружество». Телевизионный журнал. 15.15 «Барьер неизвестности». Художественный фильм. 17.00 «Время». 17.30 «Творчество народов мира». Индия. 18.00 Тираж «Спортлото». 18.10 «Природа и человек». 18.40 Премьера фильма-концерта «Алексей Наседкин» 19.10 «Рассказы о художниках». И. Крамской. Передача 2-я. 19.40 «Земля в цвету». Документальный телефильм. 20.00 Новости. 20.25 «В мире животных». 21.25 «Поэзия». В. Фирсов. 21.45 «Товарищ Фидель». 22.15 Поет Тамара Мушта. 22.30 «Время». 23.00—00.45 Чемпионат СССР по футболу. ЦСКА — «Торпедо». Трансляция с Центрального стадиона имени В. И. Ленина.

**Вторая программа. Кемерово.** 19.00 «Сильные, быстрые, смелые». Передача, посвященная Дню физкультурника. 20.15 «Рабочая неделя». 20.35 «Показание фотографа». Художественный фильм. 21.40—22.40 «Славься, шахтеров племя». Чествование проходческой бригады Героя Социалистического Труда А. Д. Ракитянского с шахты «Северная».

Редактор

Л. Г. ЧУХОНЦЕВА.

**Наш адрес  
и телефоны**

Индекс 654005

Фестивальная, 18.  
Телефоны: редактора — 4-54-33 (АТС города), партийного отдела — 0-08, отдела сельского хозяйства, радиовещания — 0-19, писем трудящихся — 0-46 (город-2).

Новокузнецкий полиграфкомбинат управления издательств, полиграфии и книжной торговли Кемеровского облисполкома.

ОП07121  
Зак. 11020, тир. 7600.  
Объем 1 п. л.