

# ОГНИ КОММУНИЗМА

Орган Балаковских партийного комитета  
производственного колхозно-совхозного  
управления, горкома КПСС, районного  
и городского Советов депутатов  
трудящихся Саратовской области.

№ 13 (150) | Год издания 1-й | Пятница, 24 января 1964 года | Выходит 4 раза в неделю | Цена 2 коп.

На корде № 2 — решающие дни

## ВТОРОЙ ВСТУПАЕТ В ЖИЗНЬ

**ПУСК.** Как значимо это слово! Кажется взведена упругая стальная пружина, свернулась тугим кольцом. Еще одно усилие, последняя проверка работы механизмов, автоматики. Все действует безотказно. Команда к пуску.

Сколько волнений и тревог стоили эти последние минуты тем, кто был участником и свидетелем рождения нового химического гиганта — корда № 2! Люди потеряли счет времени. Смены переплетались, и трудно было определить, когда заступает одна и заканчивает следующая.

Все, начиная от заведующего производством, технологов, начальников цехов и смен, кончая аппаратчиками и строителями-монтажниками, — все были на ногах в эти дни. Работы по подготовке пуска корда № 2 не прекращались ни днем, ни ночью. И вот, наконец...

Как и было запланировано по графику, отжимные прессы заправлены чистыми листами целлюлозы. Приборы показывают: в прессы поступила рабочая щелочь. Процесс мерсеризации начался...

— Идите отдыхать, а я останусь, — силой выговаривает заведующий производством В. И. Хрулев вконец уставших начальника химцеха Г. С. Васканова и технолога В. А. Кушнарева.

А здесь никак не может успокоиться и старшая аппаратчица отдела мерсеризации Валентина Полунина. На ней лежит немалая ответственность. Она словно диспетчер на производстве. Нужно следить, чтобы каждый рабочий на своем месте трудился четко, следил за показаниями аппаратуры, строго выдерживал нужные параметры.

— Ну, как? — бежит она к аппаратчице своей тезке Валентине Вербняк.

— Пока все нормально! — смотрит та на часы. — Прошло 70 минут, через двенадцать минут начнем отжим щелочных листов.

Волнуется аппаратчица измельчения и предсозревания Любовь Рузанова. Люба не боится за работу механизмов. По несколько раз проверены в действии транспортеры, дробилки, кондуксельницы. И все так...

Она трет рукой раскрасневшиеся горячие щеки, прислушивается к шуму работающих резательных дисков.

— Все идет отлично! — радостно машет она рукой Валентине Полуниной.

...А щелочная целлюлоза уже поступает в бункер предсозревания, откуда через десять часов идет на бункерные весы и в ксантатбарбан.

Смены сменяют друг друга. Уже получены восемь партий вискозы. Предстоит опробование ее на обезвоздушивание и затем начинается процесс прядения.

В цеховом журнале все больше появляется записей, говорящих о дальнейшем цикле получения первой продукции кордного производства.

Анализы, пробы, снова анализы. «Вязкость — 20 секунд, зрелость —

8,5 процента, альфа целлюлозы — 4,88 процента, щелочь — 6,42 процента», — читаем записи в журнале. За этими показателями следит буквально каждый в химцехе и других цехах.

Пусть на первых порах не все в норме. Но корд № 2 вступает в строй действующих.

**О. АШИМОВ,**  
помощник мастера  
тростильного цеха.

## Гарантируем высокое качество

Письмо шинникам Ярославля, Днепрпетровска, Воронежа, Москвы и других заводов от ткачей корда № 1

Работать с личным клеймом, сдавать ткань только отличного качества, чтобы она принималась с первого предъявления — такое обязательство по примеру машиностроителей взяли на себя 14 ткачих корда № 1. Их инициативу одобрили партком, завком и комитет комсомола комбината искусственного волокна.

Сознавая всю важность и ответственность принятых на себя обязательств, ткачихи не ограничились высокой оценкой своей работы на месте, они ждут оценки строгого контролера — потребителя. И вот Рубцова, Карпина, Мухина, Кирилук, Мишаткина, Крюкова, Бердникова, Уманец, Фролова, Гришакова послали письмо шинникам Ярославля, Днепрпетровска, Воронежа, Москвы и других заводов страны. В нем говорится:

«Следуя примеру машиностроителей Саратовской области по бездефектному изготовлению продукции, мы взяли на себя обязательство выпускать кордную ткань только отличного качества, сдавать ее с первого предъявления.

Просим дирекцию, партком, завком, комитет ВЛКСМ шинных заводов присылать нам все замечания по качеству выпущенной нами продукции».

Под текстом 14 подписей. На каждом из рулонов, выходящем из корда № 1, наклеен ярлык с указанием фамилии ткачихи, выпустившей ткань, номера станка, на котором выработан корд, и даты выпуска.

Поступок 14 ткачих говорит о большом их стремлении к отличному труду, труду по-коммунистически. Равняйтесь на них!

## И зимний день дорог для урожая

● **ПОЛТАВА.** Большим мастером высоких урожаев кукурузы славят на Полтавщине молодая звеньевая колхоза имени Жданова Глобинского управления Зина Лысенко. В нынешнем году со своими подругами она решила вырастить на каждом гектаре плантации по 105 центнеров зерна. Девушки уже теперь развернули борьбу за большую кукурузу: готовят технику, вывозят на поля удобрения, очищают семена.

Молодежь области решила изучить опыт передовой труженицы и применить его в своих хозяйствах. В колхоз имени Жданова приехали десятки кукурузоводов. Они занимаются в школе передового опыта, которая создана на базе звена. Занятия большей частью проходят в поле.

Такие же школы передового опыта созданы на Полтавщине в звеньях известных кукурузоводов Екатерины Гулий, Ольги Денисовой, Степана Гусача и других.

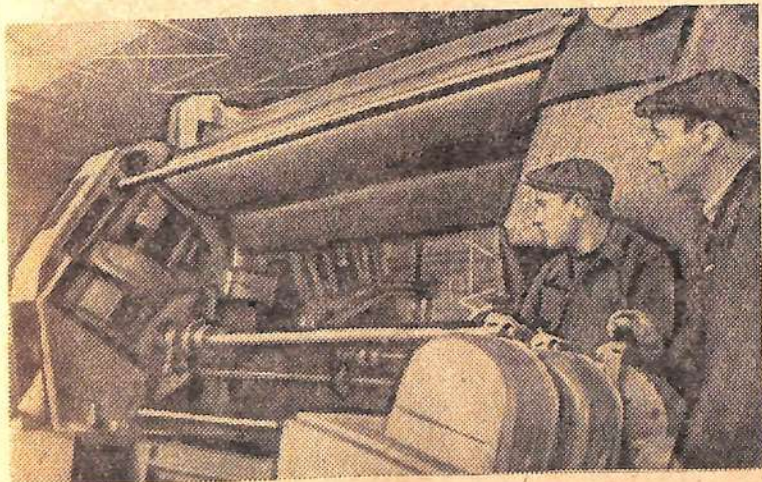
● **БАКУ.** Середина января, а в порту, искрящемся солнцем, уже явственно ощущается теплое дыхание весны. «Зеленая улица» открыта посевным грузом. В Целинный край, Среднюю Азию отправлены морем первые четыре тысячи тонн минеральных удобрений, а также ядохимикаты. Грузы идут с опережением графика. Переброска их взята под строгое наблюдение органов партийно-государственного контроля, бригад «Комсомольского прожектора».

● **РОСТОВ-на-ДОНУ.** Светлые комнаты заставлены

специальными шкапами с различными колбами, пробирками, сосудами, наполненными реактивами. На стенах висят почвенные карты хозяйств Матвеево-Курганского производственного управления.

— Это первая наша работа, проделанная совместно с агрономами колхозов и совхозов, — рассказывает заведующая агрохимической лабораторией Валентина Петровна Манченко. — Следующее дело — разработка системы внесения удобрений по каждому хозяйству.

На Дону созданы лаборатории при всех 20 производственных управлениях, а также в 28 колхозах и совхозах. Многочисленный отряд лаборантов ведет работу по изучению химического состава почв донских степей.



Новосибирск. На заводе литейных машин и автоматических линий «Сиблитмаш» создан новый агрегат — листогибочные вальцы модели 2550.

На снимке: старший мастер сборочного цеха З. Б. Акранович (справа) и бригадир слесарей Н. И. Притыченко испытывают листогибочную машину модели 2550. Фото В. Лещинского. Фотохроника ТАСС.

рованный отряд, который должен вывезти на поля к весеннему севу свыше трех тысяч тонн навоза.  
**В. НИКОЛАЕВА.**

## Наращивая темпы

Механизаторы колхоза «Родина» с каждым днем наращивают темпы вывозки навоза. В каждой бригаде работают тракторы с санями и механизированными погрузчиками. В хозяйстве уже удобрено около 500 гектаров. Трактористы А. Н. Пятерников, Ф. А. Пожилов и А. Елисеев ежедневно вывозят на поля по 120—150 тонн органических удобрений.

Ударными темпами встречаются приближающийся Пленум ЦК КПСС хлеборобы колхоза имени Чкалова. Они не теряют дорогого времени для закладки основ будущего урожая. Механизаторы полным ходом ведут ремонт техники, а также вывозку местных удобрений на поля. Эти ценные удобрения уже получили около 200 гектаров. Вывозка их продолжается.

Дружно трудится в дни месячника по вывозке органических удобрений коллектив механизированного отряда колхоза имени Чернышевского. К весне здесь решено заготовить не менее 3 тысяч тонн навоза. Уже половина запланированных удобрений доставлена на поля.

## Для общественного скота

Все больше новых животноводческих помещений становится в колхозе имени Свердлова. В прошлом году здесь построены коровник, овчарник на 1200 голов, оборудовано помещение для подсосного воспитания телят.



## Решения декабрьского Пленума ЦК—в жизнь

# КУРС: ОВЛАДЕНИЕ ХИМИЕЙ ПОМОЩНИК ЖИВОТНОВОДОВ

В эти зимние вечера механизаторы, животноводы, почти все труженники артели имени Свердлова каждую пятницу собираются на занятия. Они изучают материалы декабрьского Пленума ЦК КПСС, вопросы химизации сельского хозяйства, чтобы отдать знания производству, сделать химию своим первым помощником в получении высоких урожаев, увеличении производства сельскохозяйственных продуктов.

### Большая сила

Учеба значительно пополняет наши знания. Очень ценными были занятия, на которых изучались темы: «Почва и ее основные свойства» и «Основные сведения о жизни растений».

И совершенно новой и интересной является тема «Химия в сельском хозяйстве». С каждым занятием мы убеждаемся, какая это огромная сила в борьбе за изобилие сельскохозяйственных продуктов в нашей стране.

Таким путем наши колхозники пополняют свой опыт, жадно изучают все то, что поможет им успешно выполнить задачи, стоящие перед труженниками села.

А. ЖИЛКИН,  
тракторист.

## ЧТОБЫ МАШИНА ВЕРНО СЛУЖИЛА ЧЕЛОВЕКУ

Большинство механизаторов нашего колхоза любят свою работу, к делу относятся с душой. Но трудовая активность еще более возрастает после каждого занятия. Хотелся, чтобы машина постоянно давала высокую выработку.

Сейчас группе механизаторов, в том числе и мне, поручена вывозка навоза на поля. Задание это нелегкое, так как в колхозе скопилось огромное количество навоза, который нужно вывезти в самые сжатые сроки. А машин для этого выделено немного—два трактора и бульдозер. На занятии мы узнали, что механизаторы передовых хозяйств придумывают различные приспособления для тракторов, повышающих их производительность на вывозке удобрений. И мы тоже оборудовали свои машины желез-

ными плитами. По сравнению с санями вывозка навоза на них намного увеличивается.

И впредь будем искать новые пути повышения производительности сельскохозяйственных машин. Я и мои товарищи считаем, что в ближайшее время нам

нужно оборудовать плитами еще два трактора и выделить на вывозку навоза второй бульдозер, что позволит полностью механизировать эту работу, сократить ее сроки.

А. ГАНИЧКИН,  
тракторист.

## Учеба и труд рядом идут

Для кружков, в которых занимаются животноводы нашего колхоза, характерно то, что получаемые здесь знания сразу же применяются на производстве, в повседневной работе. Несколько занятий было посвящено изучению подсосного метода воспитания телят. Доярки, телятницы, скотники познакомились с трудами видных специалистов сельского хозяйства, с опытом работы колхозов, где успешно применяется этот вид вы-

ращивания молодняка. И вскоре все слушатели кружка включились в работу по организации в колхозе своего профилактория.

С их помощью для подсосного воспитания молодняка было оборудовано специальное помещение.

Или возьмем другой пример. На занятиях кружка в начале стойлового содержания скота изучалась тема: «Приготовление кормов к скармливанию». Она многое дала животноводам.

И, конечно, самыми эффективными и действенными являются занятия по химизации сельского хозяйства. Мы в короткий срок научились применять мочевину. В рационе животных появилась разнообразная минеральная подкормка. Особенно это характерно для птицефермы. Здесь всегда в изобилии костная мука, зола, ракушки, мел, песок.

П. ГАМИН,  
зоотехник колхоза.

К 20-летию освобождения Ленинграда от блокады

## КУДА ГНУТ ФАЛЬСИФИКАТОРЫ ИСТОРИИ

Несколько лет назад в США вышло в свет коллективное творение большой группы генералов нацистского вермахта под названием «Роковые решения». Авторы помещенных в сборнике статей—в прошлом верные слуги и рьяные исполнители приказов Гитлера—стремятся доказать читателям, что если Советский Союз не был разгромлен во второй мировой войне, то виноват в этом только один человек—Гитлер.

Наводнив книжный рынок Западной Германии, Западной Европы и США бесчисленным количеством своих мемуаров и псевдонаучных исследований, гитлеровские генералы стремятся не только обелить себя. Еще важнее для них внушить народам капиталистических стран мысль о том, что теперь, когда нет Гитлера, те же генералы вполне способны достигнуть победы над Советским Союзом,—разумеется, при поддержке НАТО.

Не последнее место в писаниях немецких генералов занимают вопросы, связанные с битвой за Ленинград. 900-дневная эпопея обороны Ленинграда потрясла в свое время народы всего мира, ободрила и вдохно-

вила всех, кто боролся с гитлеровской коричневой чумой. И вот теперь двадцать лет спустя, нацистские генералы пытаются бросить тень на героических защитников Ленинграда, доказать, что Ленинград не был захвачен вермахтом совсем не потому, что немецко-фашистские войска были сначала остановлены, а позднее разгромлены под стенами невольской твердыни.

В статье генерала Блюментрита, помещенной в уже упоминавшемся сборнике «Роковые решения», прямо говорится, что в 1941 году Ленинград «по всей вероятности, пал бы, если бы Гитлер не повторил ошибку Дюнкерка; он приказал фельдмаршалу фон Леебу остановить немецкие танки перед самым Ленинградом».

В другом сборнике—«Итоги второй мировой войны»—генерал Гудериан пишет: «...Гитлер вдруг отказался от захвата Ленинграда с его миллионным населением, хотя это и не выходило за рамки возможного».

Эти рассуждения поддерживает гитлеровский вице-адмирал Руге, который одно время был фактически командующим военно-морским флотом ФРГ. В сво-

ей книге «Война на море 1941—1945» он тоже возмущается прежним своим кумиром: «На севере он (Гитлер—В. Г.) задержал армию Рейнгардта под самым Ленинградом, хотя занятие Ленинграда и Кронштадта было специально оговорено в плане и должно было предшествовать наступлению на Москву».

Блюментрит не случайно упомянул о Дюнкерке. Так же, как Гудериан, Руге и другие представители генералитета третьего рейха, он не увидел коренной разницы между сражениями с Советской Армией и действиями вермахта на территории буржуазных государств Европы, народы которых были преданы своими правителями.

Там, на Западе, будь то у Дюнкерка или в другом месте, фашистские танки останавливались или меняли свое направление только по приказу Гитлера, ибо не было силы, способной противостоять им. А в Советском Союзе, даже в наиболее благоприятный для гитлеровцев летний период 1941 года, фашистские полчища встречали упорное, ожесточенное сопротивление. Уже в августе 1941 года немецко-фашистское коман-

дование не имело возможности свободно выбирать направление главного удара.

Основные силы 3-й танковой группы, которые после захвата Смоленска намечалось использовать для взятия Ленинграда, оказались скованными на Западном направлении, хотя фашистам и удалось занять Смоленск. Более того, в середине сентября гитлеровская ставка оказалась вынужденной перебросить на то же направление из-под Ленинграда 4-ю танковую группу. Но произошло это не из-за каких-либо капризов Гитлера, который еще 30 июля приказывал сосредоточить силы для захвата Ленинграда. Истинная и совершенно очевидная причина переброски 4-й танковой группы из-под Ленинграда—это успешное наступление советских войск северо-восточнее Смоленска, проходившее с 1 по 16 сентября 1941 года.

Для подкрепления шаткой позиции в вопросе об использовании танков под Ленинградом в издающейся в ФРГ серии «Вермахт в борьбе» опубликована книга «Наступление 4-й танковой группы на Ленинград». Основная мысль ее автора Шалля де Болье, который был на-



Ленинград. Научно-исследовательский институт полимеризационных пластмасс—одно из научных учреждений, ведущих работу в области полимерных пластику. Здесь создаются новые пластические материалы, находящие широкое применение в промышленности, строительстве, медицине и многих других отраслях народного хозяйства. На снимке: так выглядят трубы различных диаметров из полиэтилена низкого давления. Фото М. Блохина.

Фотохроника ТАСС



# Атом и урожай

С каждым годом все более расширяется сфера применения радиоактивных изотопов в науке, промышленности, сельском хо-



На снимке: заведующий кафедрой прикладной атомной физики и радиохимии профессор доктор химических наук Владимир Вацлавович Рачинский.

зяйстве. Мирный атом в руках советских ученых является верным помощником колхозов и совхозов в борьбе за высокие урожаи различных сельскохозяйственных культур.

Радиоактивные изотопы, или так называемые «меченые атомы» помогают и химикам, разрабатывающим рациональные методы химизации сельского хозяйства.

Что происходит в растениях, получивших минеральную подкормку, как они развиваются, как формируется урожай, каково действие гербицидов и ядохимикатов, поставленных на службу защиты растений, почему увеличивается урожай, если перед посевом подвергнуть семена полезных растений ионизирующему облучению — на все эти и множество других вопросов дает ответ метод «меченых атомов», который приобретает сейчас значение одного из основных методов исследований в агрохимии.

«Применение атомной энергии в сельском хозяйстве» —

так называется одна из новых дисциплин, которая преподается на специальной кафедре прикладной атомной физики и радиохимии в Московской сельскохозяйственной академии имени К. А. Тимирязева.

Кафедра готовит специалистов по атомной технике для сельскохозяйственных вузов и научных учреждений.

Сотрудники кафедры, аспиранты, студенты изучают одну из важных проблем сельскохозяйственной науки закономерности перемещения и распределения влаги и различных химических веществ, удобрений в почвах. С помощью «меченых атомов» установлен ряд новых закономерностей процесса промывки засоленных земель. Радиоактивные изотопы позволили изучить процесс фотосинтеза в растениях различных видов.

На кафедре конструируются радиометрические устройства и приборы для проведения опытов с почвами и растениями.

Работы ученых кафедры получили признание далеко за пределами нашей страны.



На снимке: внимание! В этом цветке подсолнечника находятся радиоактивные изотопы кальция. Фото Н. Акимова.

## Обязательства ремонтников

Обсуждая итоги декабрьского Пленума ЦК КПСС, рабочие, специалисты Балаковского объединения «Сельхозтехника» приняли решение выполнить план ремонта тракторов первого квартала к 1 марта, а прицепного инвентаря — к 1 февраля.

Кипит работа в мастерских. В январе из цехов вышло 20 тракторов в счет 70 по квартальному плану. 1 февраля будет отремонтировано еще 10.

Не остались мы в стороне и от такого важного мероприятия, как вывозка навоза. При отделении организован механизированный отряд во главе с одним из опытейших механиков Н. В. Кондаковым.

**В. ВИШНЯКОВ,**  
секретарь партбюро.

### Советы специалиста

## ОРГАНИЗОВАННО ПРОВЕСТИ ЗИМНИЙ ОКОТ ОВЕЦ

Зимний окот овец является одним из передовых приемов овцеводства, обеспечивающий ускоренный рост поголовья животных и повышение их продуктивности.

Ягнята к началу пастбищного сезона достигают такого возраста, когда они уже могут поедать зеленый корм. Поэтому к осени молодняк хорошо развивается, дает достаточный настриг шерсти, тяжелую мясную тушу, а оставленный на племя вступает в зимовку более крепким и крупным, чем молодняк весенних окотов.

Вот почему большинство хозяйств управления перешло на зимний окот овец.

Колхоз «Путь к коммунизму» в прошлом году на каждые 100 овцематок вырастил 105 ягнят. По 105 ягнят от 100 овцематок получил в прошлом году и чабан колхоза имени Кирова Силенков Михаил Ананьевич.

Но есть хозяйства, которые в результате неудовлетворительной подготовки и проведения окота вырастили в прошлом году на 100 овцематок только по 25 ягнят (колхоз «Новый путь»),

по 31 ягненку (колхоз имени XXI партсъезда), а в целом по управлению выращено только 58 ягнят.

Получение большого количества приплода за короткий период, когда в отаре ежедневно рождается по 50-60 ягнят, и полное сохранение его немалым без правильной организации всех работ в бригаде.

Во время зимнего окота отара весь день находится на базах и если в это время не досмотреть, то матки станут ягниться на снегу. Молодняк застывает и гибнет. Поэтому чабанам, обслуживающим группу необягившихся маток, надо немедленно приближающихся родов переводить в кошару для ягнения.

В помощь чабанской бригаде, обслуживающей маточную отару, выделяют одного сакманщика на каждые 60 ягнят.

Во время приема молодняка на овцеферме устанавливается круглосуточное дежурство, создаются запасы лучших кормов: сена, кукурузного силоса, концентратов, минеральных кормов (мела и соли-лизунца).

Для правильного выращивания молодняка обьягнвшуюся овцу вместе с ягнятами на 2-3 дня помещают в одиночные станки. Маткам 2-3 раза в день дают воду с температурой помещения. Кормят четыре раза в день сеном, яровой соломой, кукурузным силосом и концентратами.

В первые дни особенно тщательно необходимо следить за кормлением ягнят под матками.

Когда ягнята окрепнут, их вместе с матками переводят в групповую сакман. Во время перевода в сакманы маток и ягнят нумеруют с помощью специальных тавр и красок (набор цифр). Маткам и ягням ставят одинаковые номера на боках.

Если у маток с двумя ягнятами недостает молока, одного из них подсаживают к только что обьягнвшейся обильно молочной матке, принесшей одного ягненка.

Слабый молодняк, кроме того, в отаре подкармливается свежим теплым коровьим молоком, а ягнятам старше 10-15 дней начинают давать концентраты,

сено и кукурузный силос.

В бригаде старшего чабана колхоза имени Кирова М. А. Силенкова большое внимание уделяется тщательному учету и отбору молодняка. В суточном возрасте ягнята приходятся с учетом пола и окраски. На второй день после рождения взвешиваются и нумеруются способом татуировки. При этом на правом ухе ставится номер ягненка, на левом номер матери. В двухнедельном возрасте, в период проведения кастрации баранчиков, негодных для племенных целей, производится ампутация хвостов.

Во всех маточных отарах колхоза применяется кошарно-базовый метод выращивания ягнят.

При возвращении в кошару маток распределяют по сакманам.

Чабанским бригадам должны быть созданы наилучшие условия в работе, необходимо материально заинтересовать их.

**С. ШАПОШНИКОВ,**  
главный зоотехник производственного управления.



На снимке: лаборант кафедры Владимир Курбатов (слева) и студент второго курса отделения агрохимии Петр Сапожников работают с радиоактивными препаратами.

чалником штаба этой группы, выражена в издательской аннотации.

«Работа одновременно дает ответ на вопрос: почему Ленинград не был взят, хотя в то время мы почти что могли везьхать туда на трамвае? Причиной этого явились неясность стратегической цели в начале войны, колебания между Ленинградом и Москвой. Вследствие этих колебаний не была достигнута ни одна из двух целей».

В разделе под названием «Можно ли было взять Ленинград?» автор идет дальше своего издателя. Он не ограничивается тем, что бранит Гитлера за отвлечение танковых сил с Ленинградского направления на Западное (Московское) в сентябре 1941 года, хотя для этого имелись, как мы видели, причины, меньше всего зависевшие от воли Гитлера и всего вермахта. По мнению Шала де Болье, главная беда была даже не в стратегии. Ибо, если бы послушали его, де Болье, и командующего 4-й танковой группой генерала Гейпнера, Ленинград можно было бы взять еще в августе. Для этого необходимо было только не обращать внимания на советский контрудар в районе Старой Руссы, отвлекший часть танковых сил Гейпнера, и идти напролом.

«Тогда танковую группу ничто не смогло бы остановить, — фантазирует де Болье. — 16-го,

самое позднее 17-го августа был бы достигнут Красногвардейск, а 18-го августа германские танковые силы в количестве двух готовых к штурму дивизий стояли бы у ворот Ленинграда».

И далее: «Перед взорами командующего танковой группой до самого конца стояло, вероятно, возможное (при условии морального крушения обороны) взятие Ленинграда».

Миражи, которыми тешили себя Гейпнер и де Болье, того же происхождения, что и утверждения Блюментрита: это воспоминания о кампаниях вермахта на Западе, где танковые клинья нацистов могли двигаться напролом, не опасаясь никаких контрударов. Но как можно было игнорировать контрудар советских войск в районе Старой Руссы, где эти войска продвинулись на 60 километров и могли выйти в тыл группировке противника в районе Новгорода? На такой авантюризм оказалось неспособным даже командование немецко-фашистской группы армий «Север». Это-то и огорчает де Болье.

В высказываниях его особенно примечательны, впрочем, даже не взгляды на оперативное искусство, а помещенное в скобках «условие» взятия Ленинграда: «моральное крушение обороны». Автору книги о наступлении 4-й танковой груп-

пы ужасно хочется внушить читателю, будто такое крушение имело место. Очевидно, не полагаясь на силу собственных доводов, он публикует документ штаба группы армий «Север» от 27 августа 1941 года, в котором, между прочим, говорится: «Многочисленные данные последнего времени показывают, что русский свыкс с мыслью о потере Ленинграда».

900-дневная оборона города Ленина показывает, что у «русского» были отнюдь не те мысли, которые осенили незадачливого мемуариста...

Весьма примечательна книга под претенциозным названием: «Сражения, проигранные из-за измены». В ней есть раздел, посвященный боям в районе Ленинграда в период ликвидации блокады города зимой 1944 года.

«Благодаря высоким качествам вверенных мне войск и собственному военному счастью, — самовлюбленно заявляет генерал, — мне удалось во всех боях, которые я вел на Восточном фронте сначала как командир дивизии, а в дальнейшем и как командующий оперативной группой, ликвидировать любые попытки прорыва, предпринимавшиеся превосходящими силами Красной Армии».

А как было в действительности? Только за период с 14 по 20 января 1944 года войска Ленинградского и Волховского

фронтов при активном участии Краснознаменного Балтийского флота прорвали оборону противника под Ленинградом и Новгородом, разгромили его фланговые войска, овладели городами Петергофом, Стрельной, Красным Селом, Ропшей и Новгородом, продвинулись на 20—25 километров и создали условия для наступления на всем фронте от Финского залива до озера Ильмень.

Вообще же в течение зимней кампании на советско-германском фронте были полностью уничтожены 30 дивизий и 1 бригада и разгромлены 142 дивизии и 5 бригад противника; из них 14 дивизий и 3 бригады понесли такие большие потери, что были расформированы. Враг потерял более 1 миллиона солдат и офицеров, 20 тысяч орудий и минометов, 4200 танков, столько же штурмовых орудий и около 5 тысяч самолетов.

Посмотрим на действия оперативной группы Фриснера глазами другого гитлеровского генерала — Типпельскирха, автора «Истории второй мировой войны». Этой группе, созданной в начале февраля 1944 года на стыке 16-й и 18-й фашистских армий, удалось, по утверждению Типпельскирха, «предотвратить прорыв русских в районе Шимска и северо-западнее».

Но что было дальше в местах, где геройствовал «непобеди-

мый» Фриснер? Типпельскирх рассказывает об этом без всякого энтузиазма: в результате прорыва в районе Шимска на юг русские зашли в тыл войскам 16-й армии. Да, недолго длилось «военное счастье» генерала Фриснера: бежать пришлось до самой Нарвы...

А дальше — новые поражения, полный разгром вермахта Советскими Вооруженными Силами и, наконец, вместо «жизненного пространства на Востоке» — письменный стол где-то в ФРГ, на котором так легко и удобно «побеждать» советские войска...

Недобитые гитлеровские генералы горько плачут по поводу «утраченных побед». Можно было бы не обращать внимания на их слезы, если бы не одно обстоятельство, которое должно настояжить народы. Ведь цель этих мемуаристов, фальсифицирующих историю, одна: психологическая подготовка новой войны. «Откровения» бывших гитлеровских генералов охотно поддерживают реакционные круги на Западе, которые, по всей вероятности, также мало что извлекли из уроков второй мировой войны, в частности из уроков битвы за Ленинград.

**Вениамин ГОЛАНТ,**  
кандидат исторических наук.

(АПН)



# Детский кинотеатр

Несколько месяцев назад при Духовницком кинотеатре был организован пионерский кинотеатр „Дружба“. Из числа лучших пионеров подобран штат. Сначала ребята как-то робко, с боязнью взялись за дело, порой их не слушались маленькие зрители. Но постепенно они с помощью старших наладили дисциплину и их авторитет возрос.

В дни школьных каникул кинотеатр представляли в распоряжение пионеров. Ежедневно днем демонстрировались фильмы. Директор кинотеатра Люба Вяхирева заранее на каждый день назначала кассира, кон-

тролера, дежурных по залу и киномехаников. Ребята в назначенное время приходят на работу. Кассир приходит к открытию кассы за час до начала киносеанса. Контролер, дежурные по залу и киномеханики все находятся на своих местах. За 15 минут до начала сеанса дается звонок, и зрителей пропускают в зал. У каждого из них на билете указан ряд и место, и дежурные по залу усаживают их согласно билетам.

...Контролер дает киномеханикам три звонка, и фильм начинается.

В зале во время демонстрации фильма соблюдается тишина. Если кто нарушает дисциплину во время сеанса, то дежурные ставят в известность директора и к ним принимаются меры.

По окончании сеансов ребята приводят в порядок фойе и зрительный зал, то есть подметают полы, обтирают кресла, киномеханики перематывают фильм и чистят аппаратуру.

Хочется отметить активных работников кинотеатра „Дружба“. Это директор Люба Вяхирева, кассир Валя Перевозчикова, контролеры Инна Страхова, Валя Карпова, Люся Вяхирева, киномеханики Виктор Чумаков и Володя Сиутов. Этот коллектив

в дни школьных каникул обслужил более трех тысяч ребят. В ближайшие дни намечается провести киноконференцию по произведению любимого детского писателя А. Гайдара. Пожелаем дружному коллективу пионерского кинотеатра „Дружба“ хороших успехов в учебе и в кинообслуживании ребят.

**М. МОЧАЛИН,**  
старший киномеханик.

Сегодня исполняется 90 лет со дня рождения (1874 г.) Т. А. Щепкиной-Куперник, советской писательницы.



## Всесоюзная художественная лотерея

Тираж Всесоюзной художественной лотереи состоится 15—21 марта 1964 года в Москве в Центральном выставочном зале (Манежная площадь, дом 1).

Таблица выигрышей будет опубликована в газетах „Известия“ и „Советская культура“.

Для получения выигрыша владельцы выигравших лотерейных билетов пересылают их через любое почтовое отделение открытым ценным письмом в Художественный фонд СССР (г. Москва, Г-121. Смоленская—Сенная площадь, дом 27) с сообщением своего почтового адреса, фамилии, имени и отчества.

## Университет здоровья

### Популярен среди рабочих

В медико-санитарной части Балаковского судоремонтного завода организован и работает университет здоровья. Руководит им молодой и энергичный врач Н. С. Зеленцов. За короткий срок университет здоровья завоевал авторитет, симпатию среди рабочих завода и плавсостава.

Мне недавно дважды пришлось выступить на занятиях университета. Я рассказал о личной гигиене в быту, на работе и ее значении в профилактике ряда заболеваний. Затем выступила врач Аврякина на тему «Как достичь долголетия». Надо заметить, это выступление было самым наилучшим и интересным.

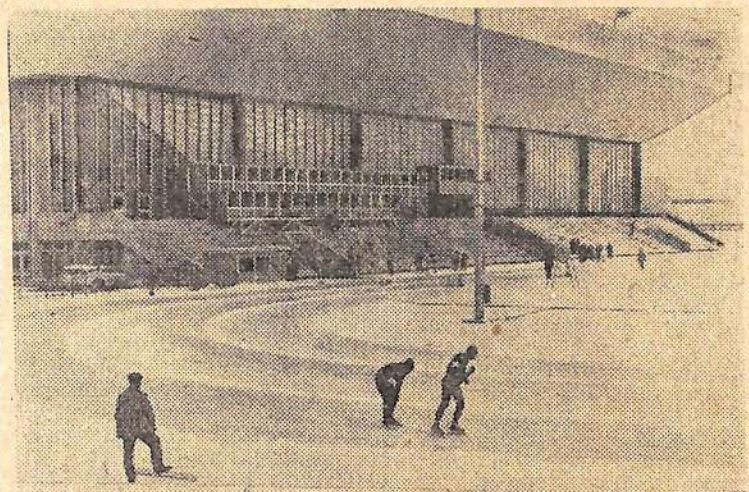
Я не первый раз выступал с лекциями среди рабочих, но никогда на них прежде не было столько слушателей, сколько было рабочих на занятиях университета здоровья. Рабочие пришли не только с корпусного, но и других цехов. Не хватало в красном уголке стульев, люди стояли и внимательно слушали лекции и сердечно благодарили нас.

3 января мы выступили в механическом цехе. К назначенному времени собралось много рабочих, они все подходили и подходили.

В чем же дело, почему на наши обычные лекции рабочие идут без охоты, а в университет

здоровья собирается много народа? Объясняется, по моему, тем, что врачи к выступлению в университете готовятся заранее. За несколько дней широко оповещаются рабочие, учитывается их желание. Вот почему они с удовольствием собираются послушать выступление врачей.

**Н. СИДОРОВ,**  
главный врач СЭС водзадрава.



29 января в Инсбруке (Австрия) откроются IX зимние олимпийские игры. Сейчас столица Белой олимпиады готовится принять сильнейших спортсменов мира. На снимке: зимний стадион, где будут проводиться соревнования по скоростному бегу на коньках.

## Спорт Зимний мотокросс

В семью спортсменов Балакова влилось новое пополнение — гонщики. Мотогонки — новый вид спорта для балаковцев. Но спортивные клубы химиков и ДОСААФ ГЭС упорно готовятся к жарким боям

на гаревой дорожке и по пересеченной местности. Городской комитет ДОСААФ провел недавно соревнования на личное первенство по зимнему мотокроссу на 30 километров в районе стадиона «Труд». Стартовали гонщики химиков, ГЭС и городского автомотклуба.

16 гонщиков получили спортивную классификацию, 3 гонщика химиков и 3 ДОСААФ ГЭС награждены грамотами городского комитета ДОСААФ. Судейская коллегия слаженно провела свою работу. И хотя на трассе «работало» много новичков,

борьба была спортивной, аварий и травм не было.

Скоро мотоциклисты вновь встретятся между собой, а также с гонщиками городов Вольска, Энгельса, Саратова.

**Н. ТИМОФЕЕВ,**  
общественный тренер  
спорттехклуба ДОСААФ  
Саратовгэсстрой.

## ЛЫЖНЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

Проведены городские соревнования по лыжам. В них участвовали коллективы ГЭС, химкомбината, завода имени Дзержинского, сельского профессионально-технического училища и ДСО «Спартак».

С большим интересом прошла эстафета. Разгорелась борьба между лыжниками ГЭС и химкомбината. На первом этапе ее выиграли гидростроители, на втором — Г. Ботов вырвался вперед и вывел свою команду химиков на первое место.

**В. ТЕРЕХИН,**  
председатель городского  
совета спортивных обществ.

## НАХОДКА

В автобусе, идущем по маршруту клуб ГЭС — затон, найден кошелек с деньгами. Потерявшего просят зайти на улицу Куйбышева, дом 36 к П. Г. Кочеткову.

## Телевидение

24 января: 10.30 Художественный фильм «Чистое небо». 18.30 Фильм для детей. 18.50 «Контролер — рабочая совесть». 19.15 Учитель играть на баяне. Урок 17 й. 19.50 Киножурнал. 20.00 «Братья». Для работников сельского хозяйства. 20.15 Телевизионные вести. 20.30 Телевизионный спектакль «Леа».

**Зам. редактора**  
**П. З. НАУМОВ.**

**Макарович Виктор Иванович,**  
прож. г. Балаково, ул. Титова, 13, кв. 15, возбуждает дело о разводе с Макаровичной Антониной Павловной, прож. г. Новокуйбышевск, ул. Коммунистическая, 47 А, кв. 20. Дело подлежит рассмотрению в Новокуйбышевском горнарсуде.

## Уголок коллекционера

### 30 альбомов Светланы Гуляновой

Коллекция Светланы Гуляновой из Еревана хранится в тридцати альбомах. Одних только открыток с фотографиями артистов и режиссеров кино здесь более двух тысяч. Кроме того, очень много газетных и журнальных вырезок, биографий выдающихся деятелей экрана.

В этой большой и хорошо систематизированной коллекции отражено развитие отечественного и зарубежного киноискусства с времени рождения кинематографии до наших дней. Среди киноартистов, портреты и биографии которых вошли в коллекцию, пионеры экрана — Макс Линдер, Мозжухин, Чарли Чаплин, Ольга Жизнева, Пауль Рихтер, Конрад Вейд. Осо-

бенно богато представлены в коллекции наши современники.

У Светланы есть, конечно, любимые фильмы и актеры. Из мастеров зарубежного кино больше всего нравится ей Жерар Филипп. Ему посвящен отдельный альбом, где собраны кадры из всех фильмов, в которых снимался французский актер, газетные вырезки, статьи, посвященные его творчеству. Приобрела Светлана Гулянова и книги о Жераре Филиппе на нескольких языках.

Из советских артистов особым вниманием коллекционера пользуется Олег Стриженов. Светлана Гулянова внимательно следит также за творческими успехами Алексея Баталова, Иннокентия

Смоктунковского, Элины Выстрицкой, Ирины Скобцевой, Татьяны Самойловой.

Ее коллекция — это интересное путешествие по киностудиям и кинозалам земного шара.

Все началось с детского увлечения. Еще когда Светлана Гулянова училась в школе, старший брат подарил ей небольшой альбом с фотографиями артистов кино. Коллекция росла, а вместе с ней рос интерес Светланы Гуляновой к искусству. Она стала активной участницей школьного драматического кружка, в те же годы начала выступать с рефератами и докладами о кино, была инициатором обсуждений кинофильмов.

Шли годы. Светлана

Гулянова, будучи уже студенткой филологического факультета Ереванского государственного университета, организовывала диспуты и обсуждения кинофильмов, викторины и вечера, посвященные киноискусству.

Окончив университет, Светлана стала работать в библиотеке крупнейшего предприятия республики — Электромашиностроительного завода имени В. И. Ленина. Коллекционирование стало любимым занятием в часы досуга. Она переписывается со многими киностудиями страны, а также стран народной демократии.

Ныне Гулянова член любительской киностудии Электромашиностроительного завода. (АПИ)

## ИЗ ЗАЛА СУДА

### Хулиган наказан

Никитин Виктор был судим в 1954 году за кражу. Вернувшись из заключения, он приехал в город Балаково и поселился в доме своей матери. Вместо того, чтобы сделать правильные выводы из своей прошлой судимости, встать на честный путь, он и после этого порой был не прочь доказать свою правоту кулаками.

Любитель выпить, он учинял драки. Печальным исходом завершилась ссора, которую он учинил 1 декабря 1963 года со своим братом Анатолием. Причина ее была незначительная. Анатолий сделал ему справедливое замечание. Виктор, будучи в нетрезвом виде, принял это за обиду. Все уговоры родственников на Виктора не подействовали. Когда Анатолий вышел из дома, Виктор, взяв остро отточенный напильник, нагнал его и нанес ему два ранения, причинив тяжкие телесные повреждения.

В. Никитин привлечен к уголовной ответственности и приговорен к нескольким годам лишения свободы.

**П. ПУГАЧЕВ,**  
помощник прокурора.

Балаковскому лесхозу **ТРЕБУЮТСЯ** на постоянную и сезонную работу лесорубы. Оплата труда сдельно-премиальная. С предложениями обращаться: гор. Балаково, ул. Садовая, 121.

2-2