

Читальный  
311

ГАЗЕТА ОСНОВАНА  
В ЯНВАРЕ 1918 ГОДА

# Огни КОММУНИЗМА

Орган Балаковских горкома и райкома КПСС, городского и районного Советов депутатов трудящихся Саратовской области.

№ 29 (6870) ● Среда, 18 февраля 1970 года. ● Год издания 53-й ● Цена 2 коп.

## ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ТРУДЯЩИХСЯ

### ГОРОДА БАЛАКОВА

Трудящиеся Балакова, вступив в завершающий год пятилетки, решили внести достойный вклад в выполнение заданий 1970 года и отметить новые трудовыми успехами 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. Коллективы промышленных предприятий, строительных организаций и учреждений города взяли на себя повышенные социалистические обязательства.

План пятого года пятилетки по реализации промышленной продукции решено выполнить к 29 декабря 1970 года и выпустить ее сверх плана на 2,2 миллиона рублей. Перевыполнить плановое задание 1970 года по росту производительности труда на 1,5 процента.

Получить от внедрения рационализаторских предложений и изобретений, выполнения планов новой техники и организационно-технических мероприятий не менее 3,5 миллиона рублей условно-годовой экономии.

Готовясь к общегородскому коммунистическому субботнику, сберечь сырья и материалов не менее чем на 300 тысяч рублей с тем, чтобы один день в апреле отработать на экономленных ресурсах.

Продолжая внедрение щекинского эксперимента, высвободить 750 человек для работы на вновь вводимых производствах.

Выработать в 1970 году агрегатами Саратовской гидростанции 5,2 миллиарда киловатт-часов электроэнергии. Освоить на предприятиях в 1970 году четыре поточно-механизированные линии, не менее 20 видов новой продукции и 1000 наименований запасных частей и деталей.

Изготовить в течение 1970 года товаров широкого потребления на 1,5 миллиона рублей.

Добиться снижения непродовольственных потерь рабочего

времени против 1969 года в промышленности на 20 процентов и в строительных организациях — на 10 процентов.

Годовой план строительно-монтажных работ по Саратовгэсстрою выполнить к 29 декабря 1970 года. Сдать гидростанцию правительственной комиссии к Дню энергетика — 22 декабря 1970 года. Досрочно выполнить план по строительству завода резиновых технических изделий и комбината химического волокна. Обеспечить в 1970 году ввод мощностей на ТЭЦ-4. Закончить строительство головного участка оросительного канала с подачей воды до реки Иргиза на 17-й километр участка канала. Досрочно, 25 декабря 1970 года, выполнить государственный план по строительству и вводу жилья и объектов культурно-бытового назначения.

Выполнить годовой план по бытовому обслуживанию населения к 25 декабря, по товарообороту — к 29 декабря. Дополнительно продать населению товаров на сумму 400 тысяч рублей.

Оказывать всемерную практическую помощь труженикам сельского хозяйства в претворении в жизнь исторических решений октябрьского (1968 г.) Пленума ЦК КПСС и III съезда колхозников, в строительстве животноводческих помещений, объектов жилья и быта, механизации и электрификации трудоемких процессов, а также в выполнении других работ.

Социалистические обязательства обсуждены и приняты на собраниях работников предприятий промышленности, строительства, транспорта, связи, бытового обслуживания, торговли и на собрании партийного актива г. Балакова.

Коми АССР. Большую помощь пропагандистам и слушателям школ, кружков и семинаров оказывают работники кабинета полтпросвещения Печорского горкома КПСС. Они оформлены книжные выставки, включающие работы В. И. Ленина; систематически выпускается бюллетень о книжных новинках. Подготовлены обзоры «В. И. Ленин в воспоминаниях современников», «В. И. Ленин в советской поэзии» и другие.

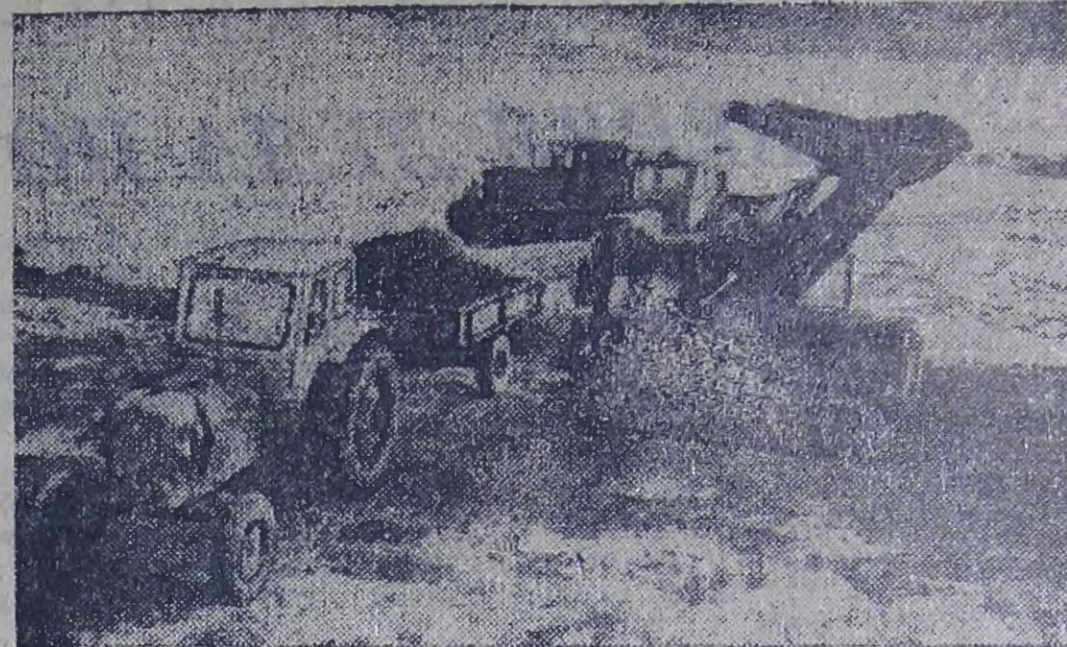
На снимке: в кабинете политического просвещения Печорского горкома КПСС (справа налево) пропагандисты А. Васьюк и П. Бикеев, ведущую



щая кабинетом А. Канева, пропагандист О. Опарин.

Фото С. ГУВСКОГО.

Фотохроника ТАСС



Колхозы и совхозы Оренбургской области вывозят на поля органические удобрения.

Снимок сделан в колхозе «Родина» Сакмарского района, где на вывозке навоза работает десять тракторов с прицепами. Погрузка и разгрузка полностью механизированы.

Фото Н. КУЗНЕЦОВА.

Фотохроника ТАСС



1000

УДАРНЫХ  
ЛЕНИНСКИХ  
ДНЕЙ



## ВЫСОКОЕ НАПРЯЖЕНИЕ

Подготовить в 1970 году Саратовскую ГЭС к сдаче правительственной комиссии — вот знамя борьбы балаковских гидростроителей.

— На какой бы участок вы ни заглянули, — говорит главный инженер управления № 1 Л. Г. Любавин, — всюду царит высокое напряжение. Важным стимулом его явилась ленинская ударная вахта. Перед нами стоят три задачи: обеспечить пуск трех последних агрегатов, соорудить железнодорожный мост и завершить архитектурное оформление ГЭС. Объем строительных работ намного превышает прошлогодний. Но мы уверены — выполним!

Правобережная монтажная площадка. Месяц назад здесь были груды строительного мусора, снега. Сейчас взметнулось вывешенное здание. В предельно короткий срок из железобетонных панелей его смонтировала бригада Петра Куцаева. Каждый работает почти за двоих. В чем секрет успеха?

— Мы рассредоточились по звеньям. Каждое звено выполняло определенные операции. Эту специализацию установили года два назад. Она и позволила почти удвоить выработку. Отсюда и наши победы.

Петр Куцаев приехал в Балаково из Жигулей уже мастером высокой квалификации. Свое умение, споровку он передает коллегам. В бригаде уже давно нет рабочих, которые бы не выполняли задания. Сейчас коллектив готовит секцию № 23 под монтаж горизонтальных агрегатов.

Правобережная монтажная площадка — завершающий объект машинного зала. Его контуры приобрели проектное очертание. Разрыв лишь на 23 секции.

— Эту брешь ликвидируем в нынешнем году, — уверяет Петр. На секции с напорным фронтом в 45 метров, таким же как и у соседних, встанут два капсульных агрегата горизонтального типа. Их мощность 90 тысяч киловатт, в полтора раза выше вертикальных. Выгодно? Несомненно. Перспективность этих машин еще и в том, что им не требуется машинного зала. Гигантские стальные капсулы разместятся в глубине бетонной плотины в самом водяном вихре. В капсулу закладываются основные детали турбины и генератор.

Рабочее колесо на одном валу с ними будет встречать водный поток. Укрупненные узлы капсулы, статора, генератора уже лежат на левом берегу ГЭС.

— Не ладится пока у нас дело на 23 секции. — Это говорит бригадир монтажников Борис Крапивко. Его коллективу — ветерану стройки поручено перекрыть верхние и нижние входы в проточную часть 22 агрегата. Но пазы, предназначенные для затворов, сковала зима, наморозив на них столы льда, что трудно подступиться. Ребята пробовали скалывать лед. Получается, но медленно, подвели сюда по шлангам перегретый пар. Но и от него не сразу сходит лед. — Ничего, расправимся, — шутят монтажники.

Им можно верить. Они не раз оказывались в подобной ситуации и выходили победителями.

Фронт на строительстве железнодорожного моста раскинулся по всей длине бетонной плотины станции. Длина моста 1130 метров. Под него встанут 79 монолитных железобетонных рамных опор. Мост стал объектом № 1. Здесь трудятся бригады СУ-1 и оказавшиеся в междупарье гидро-энерго-монтажники. Мы побывали в бригаде Деркача. Здесь ставят основания под колонны. Огромный стальной каркас основания приваривается к выпускам арматуры в штрабах, бетонных чашах в теле плотины. Требования очень высоки. Штрабу надо очистить от пыли и мусора, сварку стыков произвести особенно тщательно. Бригада уже закончила установку оснований на пяти секциях. А следом идут бетонщики Михаила Полякова.

Здесь мы встретили и прославленную бригаду гидромонтажников Петра Стародубцева. — Ставим колонны и ригеля, — говорит он.

Бригада работает дружно, слаженно. За неделю две рамы сделали — неплохо! Коллектив взял обязательство: к 1 августа выставить все рамы на 8—23 секциях. На секциях левобережной части ГЭС эти же узлы монтируют бригады П. Овчинникова и Г. Втюрина. Инженеры-гидротехники нашли способ применить здесь разборную металлическую опалубку, которая устанавливается на специальных трубных пилонах. Решено: едва наступит теп-

ление строители будут укладывать в рамные опоры аставады бетон. А на полигонах уже готовятся пролетные строения, лотки для балласта под железнодорожное полотно. С первых дней нового года строительство моста ставится на промышленный поток. Это — гарантия сооружения его в срок.

Машинный зал станции напоминает сейчас растревоженный улей. 26 бригад, около 800 отделочников трудятся здесь. Они ведут штукатурку и облицовку стен, колонн, пола, окраску. Каждая бригада имеет ленинские обязательства. Стремится выполнить их.

— Трудно определить, — рассказывает начальник участка Н. С. Рукин, — кто впереди. Все работают хорошо.

Он прав. Мы побывали в бригаде В. Харькова. Бригада ведет штукатурку стенки со стороны нижнего бьефа. Это необычная штукатурка. Посмотришь на стену и кажется, что она сложена из огромных глыб песчаника, прочных, как мрамор. Глыбы разрезаны вертикальным рустом. Красиво, прочно. Имитация под песчаник создается из специальных растворов, высококачественной обработки стен.

По соседству работают маляры А. Казниной и П. Красовского. У них одинаковые объемы, подобные операции.

— Боремся за первенство, — говорит Александра Васильева. — Победителя вывзим к 100-летию В. И. Ленина.

Особая работа у группы, которую возглавляет А. К. Шмидт. Ей предстоит произвести облицовку колонн площадью около 4 тысяч квадратных метров. Мрамор доставляется глыбами с Енисея. Строители создали специальный станок для резки мраморных глыб на плиты, шлифовки и раскроя их.

— Первую колонну мы облицовывали очень долго, — говорит Александр Кириллович, — а сейчас дело налаживается.

Под его руководством обучается 70 облицовщиков. Идет 1970 год, год завершения строительства Саратовской ГЭС. Высокое напряжение, созданное на важнейших объектах — это могучий резерв того, что задание Родины будет выполнено.

И. БОРКОВ.



## СВЕРЯЯ ДЕЛА ПО ИЛЬИЧУ

В одной из красивых, светлых комнат отдела института «Саратовпромпроект» за большим длинным столом собрались инженерно-технические работники. Это слушатели теоретического семинара по изучению «Основ научного коммунизма». Перед каждым из них лежат газеты «Правда», «Известия», «Коммунист», журналы «Политическое самообразование», «Проблемы мира и социализма», «Коммунист», работы В. И. Ленина, конспекты произведений классиков марксизма-ленинизма.

Староста семинара Л. Н. Минакова отмечает присутствующих. Как обычно, явка хорошая, три человека отсутствуют ввиду командировки и болезни.

— Сегодня, — говорит руководитель семинара О. Г. Карабут, — у нас итоговое занятие по изучению Тезисов ЦК КПСС «К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина».

По первому вопросу «В. И. Ленин — основоположник партии нового типа» слово просит Л. И. Тараскина. Лариса Ивановна доходчиво, убедительно говорит об огромной роли Ильича в создании коммунистической партии, о большой роли коммунистов в жизни страны.

— На примере Балаковской городской партийной организации, — говорит она, — мы видим, что большинство коммунистов идут в авангарде решения важнейших задач строительства крупнейших промышленных объектов, благоустройства.

Коммунисты нашей партийной организации принимают активное участие в создании проектов комбината химического волокна и других объектов. Мы хотим, чтобы родной город был еще наряднее, краше.

При подготовке к этой теме она использовала «Манифест коммунистической партии», произведения В. И. Ленина «Что делать?», «Шаг вперед — два шага назад», «Детская болезнь «левизны» в коммунизме», документы международного Совещания коммунистических и рабочих партий 1969 года, статьи из газет и журналов.

Видно по всему руководителю доволен сообщением Л. И. Тараскиной. Тема раскрыта довольно полно.

— Приближается знаменательная дата — 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. Все свои дела и свершения советские люди посвящают юбилею, — говорит главный специалист отдела Г. М. Хиров. — И это вполне закономерно. Беспредельны чувства любви и уважения нашего народа к человеку, который посвятил всю свою прекрасную жизнь великому делу революционного обновления мира, борьбе за счастье трудящихся. Под его непосредственным руководством большевистская партия впервые в истории человечества привела народы нашей страны к победе пролетарской революции.

Тема выступления Григория Михайловича «В. И. Ленин — теоретик и вождь социалистической революции». Внимательно слушают присутствующие своего товарища. Он вкратце остановился на вопросе об исторической неизбежности социалистической революции, который разработали и научно доказали К. Маркс и Ф. Энгельс.

— Величайшая заслуга Маркса и Энгельса, — подчеркивает он, — это то, что они первыми превратили социализм из утопии в науку, первыми обосновали историческую неизбежность перехода общества от капитализма к социализму и раскрыли при этом объективные условия и закономерности такого перехо-

да. Основоположники марксизма доказали, что развитие общества представляет собой естественно-исторический закономерный процесс смены одной общественно-экономической формации — другой.

— Их теория создавалась и развивалась в условиях обострения классовых противоречий буржуазного общества, — продолжает тов. Хиров, — в ходе подъема классовой борьбы пролетариата в первой половине XIX века на основе обобщения революционных событий 1848 — 1849 годов, Парижской коммуны 1871 года, создавалась в непримиримой борьбе с мелкобуржуазными идеями.

Новые исторические условия потребовали дальнейшего развития марксовой теории социалистической революции. И эту задачу блестяще решил В. И. Ленин. Он называет целый комплекс вопросов его учения о социалистической революции. К примеру, о месте и роли национально-освободительного движения в мировом революционном процессе, о некапиталистическом пути развития освободившихся от ига колониализма стран.

Духом пролетарского интернационализма пронизана ленинская внешняя политика по отношению к трудящимся всех стран, в том числе и к молодым национальным государствам. Курс на самое тесное сотрудничество с национально-освободительным движением был определен Владимиром Ильичем еще в июне 1917 года. Этот ленинский курс неустанно осуществляют КПСС и Советское правительство в наши дни. Советский Союз оказывает помощь и поддержку арабским странам, подвергшимся агрессии со стороны Израиля, за спиной которого стоят империалисты США, ФРГ и Англии. Молодые государства Азии и Африки неизменно находят опору в лице нашей страны. Со многими из них мы сотрудничаем в области экономики, науки, техники и культуры, подготовки национальных кадров. Достаточно сказать, что с помощью СССР в странах Азии и Африки сооружаются свыше шестисот промышленных, сельскохозяйственных и других объектов.

Естественно, в небольшом сообщении выступающий не мог подробно рассмотреть все эти вопросы. Он сосредоточил внимание лишь на некоторых аспектах ленинского учения.

— Ленинская теория социалистической революции, — сказал в заключение тов. Хиров, — нашла блестящее подтверждение в победе Великого Октября. Никакими ухищрениями буржуазным историкам, социологам и современным ревизионистам не удастся принизить значение Октябрьской революции. Ленинизм был и остается закономерным развитием марксизма в эпоху империализма и пролетарских революций. Все развитие мировых событий, все явления современности подтверждают идеи вождя. Эти идеи получили дальнейшее развитие в реше-

ниях Совещания братских партий в Москве.

А. Д. Кулешова осветила вопрос «Победа социализма — воплощение ленинских идей». Ее выступление дополнил коммунист В. П. Гниденко. Он особенно подробно говорил о значении книги В. И. Ленина «Рабочий класс и национальный вопрос». В своем произведении Ильич разоблачает роль капиталистов в стремлении разредить рабочих разных наций... «между тем как сами стойко уживаются в различных акционерских обществах, трестах и других капиталистических объединениях». «И православные, и евреи, и русские, и немцы, и поляки, и украинцы — все у кого есть капитал, дружно эксплуатируют рабочий класс всех наций», — писал он. Но вождь и тогда видел, что... «сознательные рабочие стоят за полное единство рабочих всех наций во всех и всяких просветительных, профессиональных, политических и так далее рабочих организациях».

Жизнь на примере страны Советов, по словам Владимира Павловича, подтвердила мысли вождя о том, что «...Рабочие не дадут разделить себя никакими сладкими речами о национальной культуре» или «национальной культурной автономии». Рабочие всех наций отстаивают дружно, вместе в общих организациях полную свободу и полное равноправие — залог истинной культуры.

Как отметил тов. Гниденко, значение работы не потеряло силы и теперь, спустя более полувека после опубликования. И сейчас сеется национальная вражда в странах капитала. Примерами могут служить положение негров в Америке и физическое уничтожение аборигенов в Австралии, с другой стороны, подтверждается предвидение о единстве трудящихся в нашей стране, дружбе разных наций в социалистической системе.

Следует отметить и выступление старшего инженера Л. Н. Минаковой по теме «Ленинизм — знамя борьбы против империализма». На различных этапах менялись проблемы и концепции, по которым шла борьба идей основных классов капиталистического общества, но главное — непримиримость классовых интересов пролетариата и буржуазии. И их отражение в идеологии — всегда было и остается неизменным.

Тезисы ЦК КПСС, как сказала тов. Минакова, — новое свидетельство верности партийным заветам великого вождя. Этот важный теоретический и политический документ является мощным оружием в борьбе международного коммунистического движения против буржуазной идеологии, оппортунизма и ревизионизма всех мастей.

Оставило хорошее впечатление выступление кандидата в члены КПСС Н. М. Яблонского, коммуниста Ю. Н. Ваченова.

С. УСОВА.



Успешно несут трудовую вахту конвекторщики Челябинского металлургического завода. В конце истекшего года здесь выдал первую сталь третий конвектор. Соревнуясь за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, конвекторщики наращивают темпы производства металла. С начала года они уже записали на свой лицевой счет несколько тысяч тонн сверхплановой стали.

На снимке: идет заливка чугуна в третий конвектор. Фото Б. Клиппингера.

Фотохроника ТАСС.

## ЗАСЕДАНИЕ ЮБИЛЕЙНОЙ КОМИССИИ

12 февраля состоялось очередное заседание районной юбилейной комиссии под председательством секретаря райкома КПСС В. Ф. Уварова.

Заведующий отделом пропаганды и агитации Н. А. Милованов доложил о ходе выполнения мероприятий и обязательств, взятых в честь ленинской даты.

«Опыт работы школ по воспитанию учащихся на примере жизни и деятельности В. И. Ленина» — тема выступления методиста отдела народного образования Т. С. Бузовой.

Об организации социалистического соревнования по проведению 100 ударных дней ленинской трудовой вахты рассказал В. Г. Чуланов — председатель райкома профсоюза работников сельского хозяйства.

Члены комиссии рассмотрели и утвердили мероприятия по проведению юбилея вождя.

С. КАСЬЯНОВА.

## Международники за «Круглым столом»

12 февраля во Дворце культуры химиков начал работу лекторий общества «Знание» по проблемам международных отношений. Более трехсот рабочих, политинформаторов собрались послушать беседу обозревателей по теме «Мир на рубеже 70-х годов».

Лекторы Саратовского отделения общества «Знание» Е. И. Ньюко и П. В. Лебедев дали подробнейший анализ мировой политической обстановки, развития международного коммунистического и рабочего движения, борьбы народов за национальное освобождение и мир. Они ответили на многие вопросы слушателей.

Интересная беседа продолжалась 3,5 часа.

## Принимаем оборудование

На заводе резино-технических изделий в этом году предстоит выполнить большой объем строительных и монтажных работ. Не менее сложная и ответственная задача эксплуатации персонала. Коллектив эксплуатационников участвует в приемке и складировании технологического оборудования, проработке технической документации.

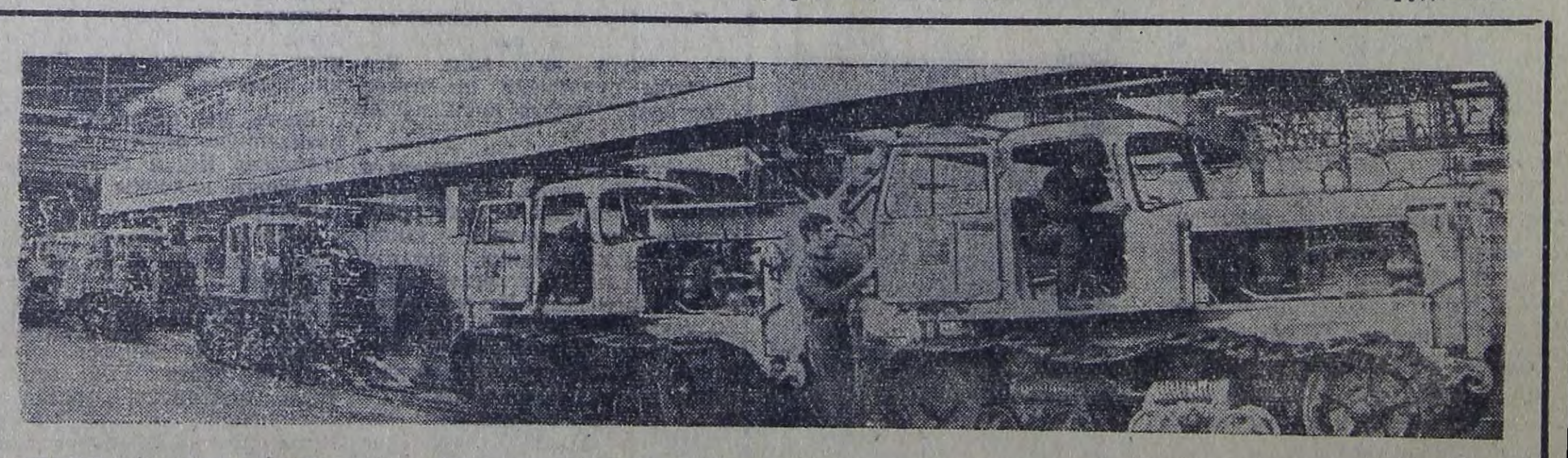
Встав на юбилейную вахту в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, мы приняли обязательства не допускать простоев вагонов, правильно и в установленном месте складировать оборудование, не допускать его повреждения, поддерживать транспортные и грузоподъемные механизмы в исправном состоянии.

Добросовестно относится к вверенной технике крановщик Николай Васильевич Хруленко. При необходимости он сам участвует в ремонтных работах. Хорошо разбирается в электрической схеме. В этом ему помогают знания, полученные в электромеханическом техникуме.

Высокопроизводительно трудится бригада строповщиков, возглавляемая В. И. Вилковым.

Создана группа по приему импортного оборудования, во главе которой трудится Н. Ф. Мирошников. Коллектив избрал его председателем заводского комитета.

А. КЛЕЕВ, начальник отдела оборудования.



Волгоград. Как сообщалось, коллектив трижды орденосного Волгоградского тракторного завода имени Ф. Э. Дзержинского выгустил миллионный трактор. Это подарок волжских тружеников к 100-летию со дня рождения В. И. Ле-

нина. На снимке: один из конвейеров завода, где ведется сборка мощных гусеничных тракторов. Фото Н. Суворцева.

Фотохроника ТАСС.



# ПРОГРАММА МЕЛИОРАЦИИ ЗЕМЕЛЬ В ДЕЙСТВИИ

## Всенародное дело

Строительство крупных оросительных систем и гидротехнических сооружений веками сдерживалось недостатком средств на капитальные вложения для этих целей. Успехи социалистической экономики за последние годы позволили нам изыскать средства. Майский (1966 года) пленум ЦК КПСС разработал грандиозную программу мелиоративных работ.

Когда в прошлом году по капризу погоды Саратовская область попала в тяжелые условия, на ликвидацию маловодья бросили свои рабочие и материальные ресурсы многие строительные организации области. В короткий срок были построены 4 насосные станции, 46 километров трубопроводов, почти 60 километров высоковольтных линий и другие объекты. Ассигнованные Главволгводстроем 4,7 миллиона рублей на эти цели были полностью освоены. Это еще раз подтверждает, что все советские люди считают мелиорацию всенародным делом.

За четыре года текущей пятилетки наши подразделения выполнили в Саратовской области строительно-монтажных работ почти на 40 миллионов рублей, ввели в эксплуатацию около 25 тысяч гектаров новых орошаемых земель, обводнили 183 тысячи гектаров, сдали 958 буровых скважин, около тысячи шахтных колодцев, 218 километров водопроводов.

В 1969 году наши подразделения брали повышенные социалистические обязательства в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина сдать под орошение 4 тысячи гектаров, а сдали 5,5 тысячи гектаров.

В следующем пятилетии до 1976 года предполагается в Саратовской области построить и ввести 250—260 тысяч гектаров новых орошаемых площадей, в основном, с комплексным обеспечением совхозов, получающих поливные земли.

Для выполнения возрастающего объема земляных работ государство вооружает строителей водохозяйственных объектов новой техникой: в наших подразделениях в Саратовской области сейчас работает 126 экскаваторов, 106 бульдозеров, около 300 скреперов, 36 автокранов и много других мощных машин и механизмов.

Практически мы ни в чем не ощущаем недостатка, разве только в автотранспорте и автокранах, но с каждым годом увеличивается количество и этой техники.

Прибывают экскаваторы,

мощные тракторы, самоходные скреперы. Организуются бригады технического обслуживания землеройных машин в полевых условиях. Основные машины и механизмы переводятся на двух-трехсменную работу.

Впервые проходит испытания новая бетоноукладочная машина, прибывшая в Энгельс на двенадцати железнодорожных платформах. Она состоит из трех новых машин: экскаватора-профилировщика, бетоноукладчика и нарезчика швов, в комплексе обеспечивающих непрерывность процесса бетонирования стенок канала, глубиной до трех метров при движении бетоноукладчика до 700 пгонных метров в смену.

Впервые в Советском Союзе в прошлом году были применены в Саратовской области новые дождевальные установки для устройства прибрежного орошения из небольших водоемов.

В ближайшее время будут сданы в эксплуатацию полигоны сборного железобетона в Энгельсе и на станции «Возрождение» мощностью 3,5 тысячи кубометров в год каждый.

Дальнейшая их реконструкция увеличит мощности в 2—3 раза. Строятся цехи металлоконструкций. Проведена реконструкция в целях увеличения мощности Мавринского кирпичного завода.

В Энгельсе строится наша мощная левобережная база — объединенное предприятие стройиндустрии, в состав которой входит завод сборных железобетонных изделий мощностью 100 тысяч кубометров в год, гараж на 250 автомашин, база механизации на 600 тысяч рублей в год, база буровых работ на 1,5 миллиона рублей и база материально-технического снабжения на 20 миллионов рублей в год.

Строительными организациями Главволгводстроя ведется постоянно работа по улучшению качества строительства ирригационных систем. Широко применяется новая высокопроизводительная техника. Повсеместно созданы строительные лаборатории, технические комиссии по качеству, ведутся необходимые журналы работ, авторского надзора и др. Развернуто социалистическое соревнование за высокое качество ирригационного строительства, широко организована учеба всех инженерно-технических работников.

В юбилейном году будет

продолжаться строительство Саратовского канала — первого крупнейшего водохозяйственных объектов Заволжья. Канал имеет большое народнохозяйственное значение. Он оросит более 190 тысяч гектаров в наиболее засушливых районах Саратовской и Уральской областей. При помощи ряда технических сооружений вода из Волги будет подаваться в притоки реки Урал. Строителям молодого треста «Саратовканалводстрой» надо выполнить земляных работ около 25 миллионов кубометров, уложить 250 тысяч кубометров монолитного бетона, смонтировать 20 тысяч тонн металлоконструкций и 4 тысячи тонн оборудования, построить 89 искусственных сооружений, новые поселки и совхозы, мосты, дороги, подстанции, лесополосы и линии электропередач. Канал будет сдан в эксплуатацию в 1971 году.

Строится новая очередь Энгельсской оросительной системы (10,5 тысячи гектаров), следом начинается третья очередь (10 тысяч гектаров). Уже начаты работы по строительству новых оросительных систем — Приволжской (10,2 тысячи гектаров) и Духовницкой (7 тысяч гектаров).

В перспективе строительство ряда важных водохозяйственных объектов Саратовской области, в том числе, оросительные системы: Волжская, Ершовская, Ровненская, Приветинская, Балаковская, Межузенская, Ерусланская и другие. Некоторые из них уже проектируются.

Пуск оросительной системы, ввод орошаемого участка — радостный момент, венчающий месяцы нелегкого труда в дождь и снег, в жару и холод. Много тысяч кубометров земли, десятки километров труб, несколько насосных станций приходится переместить, уложить, смонтировать, чтобы привести на новые орошаемые земли, в сады и огороды воду рек, водохранилищ, артезианских скважин.

В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина все подразделения Главка взяли высокие социалистические обязательства, значительно ускорившие темпы ввода объектов водохозяйственного строительства.

И есть полные основания заявить, что эти обязательства будут выполнены!

**И. БИРЮКОВ,**  
заместитель начальника  
Главволгводстроя.

будет

## ЧТОБЫ ТЕХНИКА НЕ СТОЯЛА В ОЖИДАНИИ КАДРОВ

Не вдаваясь в подробности, можно утверждать что и в нашем районе семимильными шагами ведутся работы по мелиорации земель. Государство, не жалея средств на это дело, обеспечивает труженников полей необходимыми машинами и механизмами.

Теперь дело в кадрах. «Надо добиться такого положения, — сказал на Третьем Всесоюзном съезде колхозников Л. И. Брежнев, — чтобы техника не стояла в ожидании кадров, чтобы дело мелиорации земель находилось в руках подготовленных людей».

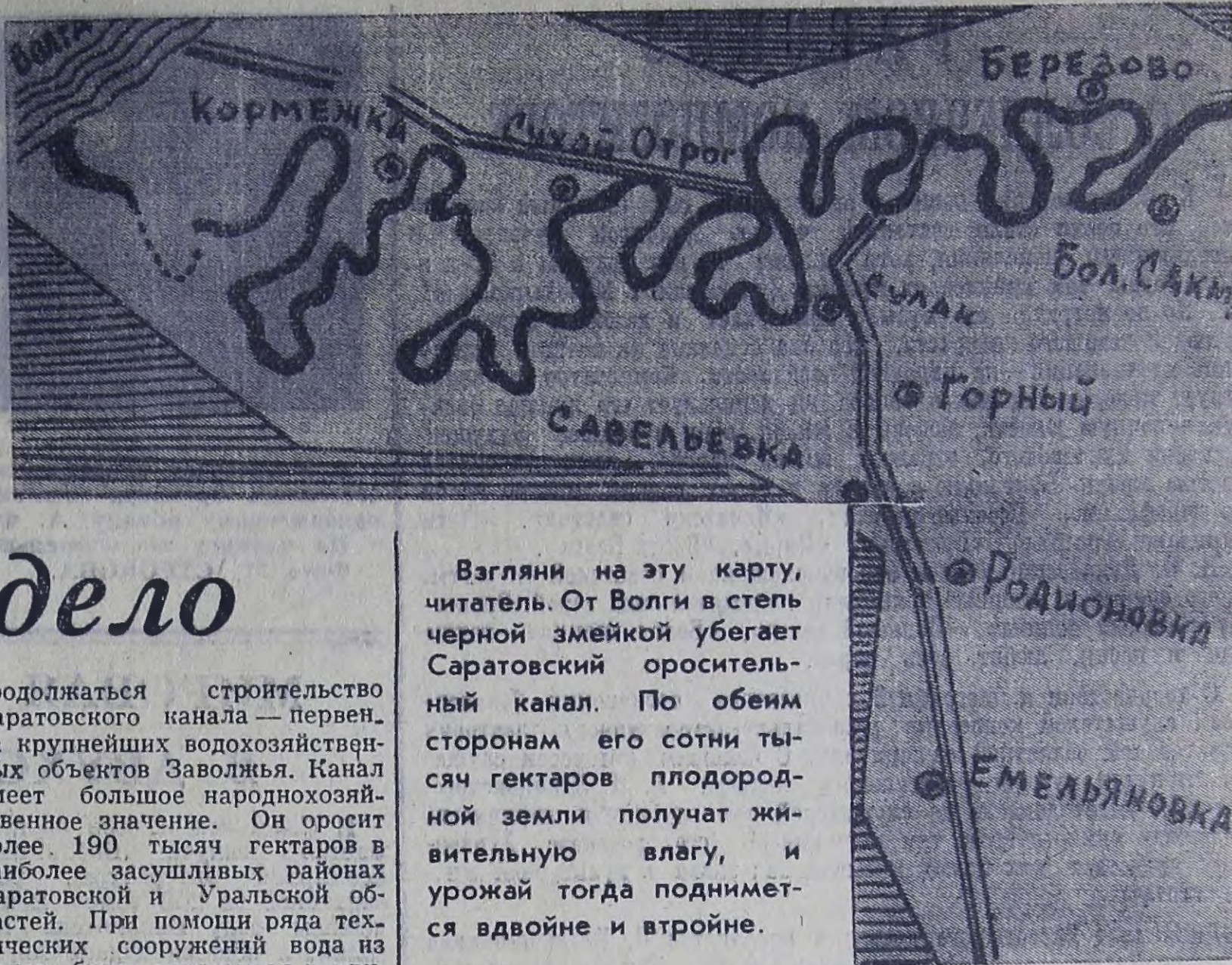
Эта проблема широко обсуждалась на последнем пленуме райкома комсомола. Единдушное мнение — за орошение должна взяться молодежь.

Сейчас 9 молодых колхозников из нашего района обучаются в мелиоративных технику-

мах. И правильно поступают многие комсомольские организации колхозов, которые подбирают и рекомендуют на учебу в подобные учебные заведения лучших своих представителей. В этой связи заслуживает одобрения пример комсомольцев колхоза «Знамя коммунизма», которые рекомендуют колхозными стипендиатами в Пугачевский мелиоративный техникум трех комсомольцев.

Подобную работу необходимо проводить повсеместно, особенно с выпускниками школ. Райком комсомола планирует организовывать встречи школьников со специалистами по мелиорации, чтобы вызвать у сельских парней и девушек интерес к делу, которым сейчас занимается весь советский народ.

**А. ЧУРИН,**  
зав. орготделом райкома ВЛКСМ.



Взгляни на эту карту, читатель. От Волги в степь черной змейкой убегает Саратовский оросительный канал. По обеим сторонам его сотни тысяч гектаров плодородной земли получают живительную влагу, и урожай тогда поднимется вдвойне и втройне.

## Будут свои машинисты

Для освоения Балаковской оросительной системы государство выделяет колхозам и совхозам района 55 дождевальных установок. Чтобы правильно эксплуатировать эти машины, нужны кадры машинистов. Их должны подготовить хозяйства.

Производственное управление сельского хозяйства организовало при СПТУ-4 учебу механизаторов, которые будут работать машинистами дождевальных установок. На занятиях присутствовало 67 человек из колхозов имени Карла Маркса, имени Кирова, «Победа», имени Дзержинского, «Новый быт», совхозов «Волгарь» и «Зорькинский».

Механизаторы познакомились с техникой и методами полива, особенностями выращивания зерновых культур при орошении, с устройством дождевальных машин.

В апреле у будущих машинистов на орошаемом участке совхоза «Волгарь» пройдут практические занятия.

**А. КУЗИНА.**

## Что нам дает орошение

В колхозе «Комсомолец» 1730 гектаров орошаемых земель. Возделываем на них зерновые, кормовые и овощные культуры, каждая из которых независимо от погодных условий дает урожай значительно выше, чем без орошения. Наиболее ценными и экономическими эффективными из них являются озимая и яровая пшеницы. В среднем с 1961 года урожайность озимой пшеницы составила 23,2 центнера с гектара, яровая — 17,5 центнера. А на богаре урожайность этих культур в три раза ниже.

Сейчас осваивается еще 300 гектаров орошаемых земель за счет подъема воды из речки Толстовки и 100 гектаров посредством системы водонапорного типа — «Сигма». Еще около 100 гектаров готовит нам под полив строители Саратовского канала за счет Толстовской оросительной системы. К весне нынешнего года мы будем иметь около 2600 гектаров орошаемых земель. А в перспективе есть возможность довести площадь орошаемых земель до 6506 гектаров.

В настоящее время структура посевных площадей привередна в соответствие с мощностью оросительной системы, с современными требованиями экономического хозяйствования.

При орошении важны способы и техника полива. Наша Толстовская оросительная система, которая была спроектирована в тридцатые годы на проведение полива по пологам и бороздам (наземным способом), уже не отвечает современным требованиям и подлежит реконструкции, так как способствует поднятию уровня грунтовых вод, засолению почв. Чтобы предотвратить вторичное засоление почв, колхоз принял меры по переводу орошаемого участка на полив дождевальными установками. Это позволит в большей мере дозировать подачу воды на поля.

На эффективное использование орошаемых земель большое влияние оказывает организация и оплата труда. У нас до 1968 года, кроме орошаемых земель, за тракторно-производственными бригадами была закреплена и часть богарных земель.

В 1968 году мы создали специализированные орошаемые бригады, за которыми закрепили поливные земли и мелиоративную технику. Кроме того, внутри самой орошаемой бригады создали звенья по выращиванию отдельных культур. Это дало возможность эффективнее использовать мелиоративную технику. Кроме основной оплаты труда для звеньев ежегодно разрабатываем меры материального поощрения за конечные результаты труда. Мы считаем, что лучше всего за бригадой закреплять не более 1000 гектаров орошаемых земель.

На этой площади должен быть организован полный 6—7-польный севооборот.

В этом деле у нас есть некоторый опыт. В 1969 году в специализированной бригаде № 1 звено И. Воробьева собрало урожай люцернового сена за три укоса 56 центнеров с гектара. Урожай кукурузы на силос в звено Н. Бреена составил 300 центнеров с гектара, а яровой пшеницы в звено А. Андреева — по 24,3 центнера.

Это, разумеется, не предел. При дальнейшем совершенствовании организации труда, режима полива, системы удобрений и обработки посевов гербицидами можно добиться значительно больших успехов. К этому направлены все стремления нашего коллектива.

**А. ЦАРЕВ,**  
председатель колхоза  
«Комсомолец» Краснопартизанского района.

Огни коммунизма

3 стр.



# РАССКАЗ О СОЛНЕЧНОМ КОМПОЗИТОРЕ

И. О. Дунаевский вошел в нашу жизнь как народный композитор. Его песни стали составной частью духовной культуры и сегодняшнего поколения, хотя многие из них созданы в 30-х и 40-х годах. Чем привлекает музыка Дунаевского? Мелодичностью? Да. Но посмотрите—его музыка привлекает и детей, и молодежь, и людей старшего возраста, ибо она основана на вечном источнике вдохновения—на народной песенности. Композитор не заимствует мелодию народного эпоса, он использует его лучшие свойства—вечную юность, любовь к жизни, веру в лучшее будущее. И песни Дунаевского, отражая жизнь народа, сами становятся частью жизни. Буквально с экрана в народ сошли многие песни из кинофильмов «Веселые ребята», «Искали счастье», «Дети капитана Гранта», «Вратарь», «Цирк», «Волга-Волга».

И. О. Дунаевский был и основоположником советской оперетты. В его опереттах впервые появился положительный герой. Оперетты «Золотая долина», «Вольный ветер», «Белая акация»—также как и песни, любят весь народ.

С творчеством и биографией композитора познакомил балаковских слушателей коллектив музыкально-литературного лектория Саратовской областной филармонии. С большим интересом слушали любители музыки обаятельного лектора А. Я. Левиновского, который умеет донести до слушателей всю глубину и лиричность поданных композитором тем звучания. В его рассказе Дунаевский предстает, как целая музыкальная эпоха в культурной жизни страны.

Дипломант Всесоюзного конкурса вокалистов П. Крашенинников исполнил поистине букет песен Дунаевского. Каждая песня звучала не полностью, но все они были так умело собраны, скомпонованы, что позволили услышать Дунаевского-песенника во всем объеме.

Солисты Н. Васильева и Н. Алимов исполнили песни и арии из оперетт.

Тепло встречен был дипломант Всероссийского конкурса пианистов А. Тараканов, а также струнный квартет в составе З. Пяндрика, А. Полонского, С. Терехова, П. Швецева.

Концерты литературно-музыкального лектория прошли во Дворце культуры химиков и клубе «Гидростроитель».

А. ЛУШНИКОВ.



В Московском академическом театре имени В. Маяковского состоялась премьера спектакля «Разгром», поставленного по одноименному роману А. Фадеева.

На снимке: заключительная сцена спектакля.

Фото М. СТРОКОВА.

Фотохроника ТАСС

## МИРОВАЯ ЛИТЕРАТУРА— В ДВУХСТАХ ТОМАХ

В Советском Союзе продолжается выпуск Библиотеки всемирной литературы, рассчитанной на 200 томов. В нынешнем году Библиотека пополнится новыми изданиями. В первой серии (литература древнего Востока, античного мира, средних веков, Возрождения, XVII и XVIII веков) выйдет сборник «Античная драма». В этом томе будут собраны произведения Эсхила, Софокла, Еврипида, Аристофана, Менандра, Плавта, Теренция, Сенеки и других авторов. Иллюстрируется сборник античными фресками и мозаиками.

Впервые в новом переводе выйдет «Декамерон» Бокаччо. Он сделан выдающимся со-

ветским переводчиком Николаем Любимовым, каждая новая работа которого—событие в культурной жизни. Иллюстрациями в книге будут миниатюры из старинных рукописей.

В других сериях в нынешнем году выйдут произведения Достоевского, Мопассана, Гарди, Франса, Роллана, Бехера. (АПН).

### Интересная конференция

11 февраля в читальном зале первой детской библиотеки состоялась читательская конференция по книге Прилежаевой «Удивительный год».

В конференции приняли участие семиклассники нашей школы. Большую помощь в подготовке к ней оказала Евгения Федоровна Константинова, наш библиотечный работник средней школы № 2.

Н. МЕЛЬНИКОВА,

конкор средней школы № 2.

## Наши дома—нам их и беречь

Велики темпы роста Балакова. За восемь лет введено около 560 тысяч квадратных метров жилья. Ежегодно более двух тысяч семей вселяются в благоустроенные квартиры. Широкий размах жилищного строительства усложнил руководство коммунальным хозяйством и технический надзор над ним. Вот почему увеличивается ответственность самих жителей за техническую эксплуатацию зданий, оборудования, прилегающей территории.

В последнее время у нас все больше становится домов образцового быта и высокой санитарной культуры. Растет число общественных контролеров, энтузиастов своего дела, которые следят за порядком в подъездах и квартирах. Во многих случаях жильцы на общественных началах благоустраивают дворы, озеленяют усадьбы.

Так, в прошлом году только силами общественности по нашему домоуправлению высажено 500 деревьев и более полутора тысяч кустов.

Большая воспитательная работа проводится женсоветом, руководимым Ларисой Андреевной Морозовой. Члены совета поддерживают постоянную связь с родителями, у которых не все в порядке с воспитанием детей, проводят раз-

яснительную работу. Часто бываю в школе, следят за успеваемостью учащихся, помогают в работе детской комнаты. Активное участие в деятельности женсовета принимают Г. П. Останина, А. Г. Быкова, Т. И. Швалюк. Так, если в начале прошлого года задолженность по квартплате составляла 33 тысячи рублей, то в настоящее время задолженности по нашему домоуправлению нет.

Однако отдельные граждане нередко нарушают правила социалистического общежития. Встречаются факты неправильного использования внутренних коммуникаций, неэкономного расходования воды и электроэнергии, незаконного содержания в домах бродячих животных и прочие недостатки.

Особенно частыми стали случаи, когда из-за небрежного пользования канализационной системой забиваются стояки. Это ведет к тому, что затопливаются нижние квартиры и подвальные помещения домов. В результате портятся фундаменты зданий и сами здания.

В нашем домоуправлении со злыми нарушителями правил общежития ведется активная борьба. Здесь регулярно собирается товарищеский суд, где обсуждается неправильное

поведение жильцов. Так, на набережной Леонова, 4 жители забывали канализацию. Товарищеский суд оштрафовал виновников на 10 рублей.

Отдельные жильцы выбрасывают мусор в неполюженном месте, хотя мусоровозка приезжает в строго определенное время два раза в день, а сейчас работает и в субботу и в воскресенье. Так, за нарушение общественного порядка А. Куропашкиной, проживающей по набережной Леонова, 12, товарищеский суд объявил выговор.

Много хлопот и неприятностей доставлял соседям Ф. Котко, проживающий по Минской, 5. Он, в нарушение закона, содержал в подвале бродячую собаку и на замечания убрать ее никак не реагировал. Стоявший недавно товарищеский суд обязал Ф. Котко выполнить требования соседей.

Мы живем в благоустроенных, красивых домах. И долг каждого сохранять их, бережливо относиться ко всему оборудованию, строго выполнять правила социалистического общежития.

И. ИРИСОВ,  
управляющий  
домоуправлением № 2,  
С. СКВОРЦОВ,  
плотник, председатель  
товарищеского суда.

### СПОРТ

### Чемпионы 1970 года

На проходившем в Ленинграде первенстве Европы чемпионами в парном катании второй раз подряд стали советские спортсмены Ирина Роднина и Алексей Уланов.

На снимке: чемпионы Европы И. Роднина и А. Уланов.

Фото В. Ун Да-сина.

Фотохроника ТАСС.



### ТЕЛЕ-ВИДЕНИЕ

18 февраля. 18-00—Новости. 18-15—Фильм для детей. 18-40—«Последние». Спектакль Оренбургского театра драмы. В антракте—«Земля саратовская». 21-30—«Время». Информационная программа. 22-00—С. Прокофьев. Концерт. 23-00—Кинопанорама. 00-30—Чемпионат мира по лыжным гонкам. Дневник. 00-45—Новости.

19 февраля. 18-00—«Слава героям труда». 19-00—Ново-

### КИНО

XX лет ВЛКСМ. Большой зал. 18-19 февраля. РАЗВЯЗКА—в 9, 11, 13, 15, 17, 18-50, 21 час.

Малый зал. 18-19 февраля. ЦИТ И МЕЧ. Первая серия—в 10, 20 часов. Вторая серия—в 12, 22 часа. АНЖЕЛИКА И КОРОЛЬ—в 14, 16, 18 часов.

сти. 19-05—Для школьников. «Рассказы об искусстве». Резьба по дереву. 19-30—Ленинский университет миллионеров. Школа политического самообразования. «Как пользоваться справочной литературой». 20-00—«Время». Информационная программа. 20-30—Кубок СССР по хоккею. Финал. В перерывах—«За безопасность движения». Бюллетень автоспектора и «Новости». 23-10—Научно-технический прогресс. «Свет России». 23-40—«Это было недавно, это было давно». Концертная программа. Передача из Киева. 00-30—Чемпионат мира по лыжному спорту. Мужчины. (Эстафета 4x10 км. (В записи).

Октябрь. 18-19 февраля. АРМИЯ ТРЯСОГУЗКИ—в 9 часов. АНЖЕЛИКА—МАРКИЗА АНГЕЛОВ—в 11, 13, 15, 17, 18-50, 21 час.

Космос. 18-19 февраля. СЕКРЕТНАЯ МИССИЯ—в 9, 11, 13, 15, 17, 18-50, 21 час.

Редактор  
В. Д. ДЕЛАШИНСКИЙ.

### К СВЕДЕНИЮ ВЛАДЕЛЬЦЕВ АВТОТРАНСПОРТА.

Движение автотранспорта через Саратовскую ГЭС

разрешается только с 0 часов до 7-00 часов утра

с габаритами по высоте не выше 3,6 метра.

Остальное время суток проезд автотранспорта через Саратовскую ГЭС закрыт.

Саратовгэсстрой.  
Госавтоинспекция.

10—10.