

# ОГНИИ КОММУНИЗМА

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

№ 128 | Год издания 1-й | Пятница, 13 декабря 1963 года | выходит 4 раза в неделю  
Цена 2 коп

Разрабатывая меры по ускоренному развитию химической промышленности, мы делаем новый крупный шаг в подеме народного хозяйства страны в целом и особенно в таких жизненно важных отраслях, как сельское хозяйство и производство товаров народного потребления.

## НА ПЛЕНУМЕ ЦК КПСС

10 декабря на Пленуме ЦК КПСС началось обсуждение доклада тов. Н. С. Хрущева «Ускоренное развитие химической промышленности — важнейшее условие подема сельскохозяйственного производства и роста благосостояния народа».

Во всех выступлениях красной нитью проходит мысль, что реализация грандиозной программы химизации народного хозяйства, изложенной и глубоко обоснованной в докладе товарища Н. С. Хрущева, является могучим оружием для ускорения роста благосостояния народа, ускорения создания материально-технической базы коммунизма.

О суждении доклада началось выступление члена президиума ЦК КПСС, председателя Совета Министров Российской Федерации Г. И. Воронова.

Он подчеркивает неосценимую роль химии в подеме сельского хозяйства, в получении высоких урожаев. Сейчас, отмечает оратор, в увеличении сельскохозяйственного производства главный путь — идти вглубь, а не в ширь. Важнейшее средство для этого — химизация. Раньше мы не могли следовать таким путем. У нас не было достаточной индустриальной базы. Теперь такая база создана.

Российская Федерация к 1970 году может и должна получить 8,6 миллиардов пудов зерна, соответственно увеличить производство мяса, молока и других сельскохозяйственных продуктов. Для этого в Федерации производство минеральных удобрений к 1970 году доводится до 44 миллионов тонн.



Производство зерна в 1970 году до 3,3 миллиарда пудов. Оратор далее рассказал о замечательной борьбе украинцев за мощный подъем химической промышленности.

На трибуне первый секретарь Краснодарского сельского обкома партии Г. И. Воробьев. Куант говорит он, с помощью химии поведет валовой сбор зерна до 650—700 миллионов, а возможно и до миллиарда пудов.

10 и 11 декабря на Пленуме поведет валовой сбор зерна до 650—700 миллионов, а возможно и до миллиарда пудов.

10 и 11 декабря на Пленуме поведет валовой сбор зерна до 650—700 миллионов, а возможно и до миллиарда пудов.

Об этом рассказал первый секретарь Московского городского комитета КПСС Н. Г. Егорычев, посетивший значительную часть своего выступления проблемам улучшения работы химических научно-исследовательских институтов и проектных организаций Москвы.

Воз химии, заявил в своем выступлении первый секретарь ЦК Компартии Узбекистана Ш. Р. Рашидов, узбекские хлопководы не смогли бы одержать тех успехов, которых они достигли в нынешнем году. В неблагоприятных климатических условиях они собрали рекордное количество «белого золота» — 3 миллиона 670 тысяч тонн хлопка-сырца.

Наряду с хлопководством сейчас в Узбекистане будет развиваться и производство зерна, с тем, чтобы довести к 1970 году его валовой сбор до 4 0 миллионов пудов, в том числе 100 миллионов пудов риса. Путь к этому — орошение, комплексная механизация и химизация сельского хозяйства, говорит товарищ Рашидов.

В выступлениях ораторов много внимания уделяется конкретным вопросам строительства большой химии — возведению новых гигантов химической индустрии, с тем, чтобы они являлись собой воплощение последней слова отечественной мировой науки и техники, созданы новых технологических процессов, и улучшению качества и расширению ассортимента продукции химической промышленности.

Эти вопросы значительное место заняли в выступлениях первого секретаря ЦК Компартии Белоруссия К. Т. Мазурова, первого секретаря Ленинградского промышленного обкома партии Н. С. Толстикова, директора Новомосковского химического комбината (Тульская область) С. В. Саловского, первого секретаря Горьковского промышленного обкома партии М. Т. Ефремова и других ораторов.

Товарищ Толстикова сообщил, что машиностроительные заводы Ленинграда в большинстве своем с честью справились в нынешнем году с заказами химической промышленности на поставку оборудования. Ленинградцы создали и досрочно выпустили первый агрегат для выработки перлового шелка по непрерывному методу. Сейчас он монтируется на Клинском комбинате.

Одна такой агрегат выабатывает в год такое количество волокна, которое заменяет количество шерсти, получаемой в год от миллиона овец. В будущем году будет выпущено 20 таких агрегатов.

На трибуне академик ВАСХНИЛ П. П. Лукьяненко — один из виднейших селекционеров страны. Он говорит о высокой отзывчивости озимой пшеницы на химические удобрения Пшеница «Вязовская-1» на опытных полях в Кубани при внесении полной меры минеральных удобрений дала урожай свыше 62 центнеров с гектара.

В выступлениях ораторов приводится много ярких фактов и примеров, фиксирующих наши гигантские возможности в создании

и развитии большой химии. Вот о чем, например, рассказал первый секретарь ЦК Компартии Казахстана И. Юсупов.

В Казахстане в одном лишь Кара-Тау запасы фосфоритных руд исчисляются полутоннами лирамими тонны. Эти запасы достаточны, чтобы удовлетворить потребности сельского хозяйства Казахстана, всех республик Средней Азии и Западной Сибири. В Казахской ССР выпуск минеральных удобрений к 1970 году возрастет в десять раз. Здесь, в частности, намерено построить два мощных завода двойного суперфосфата, несколько азотно-туковых заводов и заводов фосфорных солей. Применение химических удобрений, говорит тов. Юсупов, даст возможность Казахстани получать на неподлинных землях свыше 1 миллиарда 700 миллионов пудов зерна в год.

Председатель ВЦСПС В. В. Гришин в своем выступлении рассказал о самоотверженной работе строителей предприятий большой химии и армии рабочих и инженерно-технических работников химической промышленности.

Свыше 70 процентов рабочих и служащих химической промышленности участвуют в движении за коммунистический труд. 18 предприятий завоевали уже звание коллективов коммунистического труда. Среди них — киевский комбинат искусственного волокна, красноярский и ереванский заводы синтетического каучука, днепропетровский азототуковый завод. В движение за коммунистический труд все шире включаются работники проектных и научно-исследовательских институтов.

### ПОДАРКИ ПЛЕНУМУ

Как большой праздник встретили открытие Пленума ЦК КПСС рабочие, инженеры и техники первого завода комбината промышленных предприятий. Каждое подразделение предприятия подготовило этому событию достойные подарки. Бригады и смены значительно перевыполнили ноябрьские производственные задания. Особенно большого успеха добилась бригада плотников, руководимая Юрием Цынаревым. Этот коллектив в ноябре выполнил две нормы. Добиваются такой же выработки члены бригады и в декабрьские дни. Запечалой в этом деле является комсомолец Наум Вайнберг. Выполняя более двух норм в смену, он увлекает за собой и товарищей по работе, помогая им добиваться того же.

Хорошими трудовыми успехами ознакомили от-

Товарищ Гришин в заключение своего выступления подчеркнул, что программа дальнейшего развития химической промышленности, изложенная на Пленуме товарищем Н. С. Хрущевым, отвечает жизненным интересам народа и на ее выполнении необходимо сосредоточить все силы партии и народа.

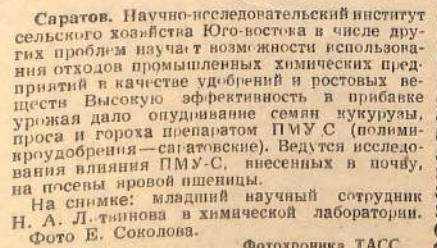
Председатель Академии наук СССР М. В. Келдыш остановился на задачах ученых в области химии и, в частности, всех ее прикладных отраслей, которые направлены на помощь сельскому хозяйству. Значительное внимание он уделил также вопросам создания новых прогрессивных технологий в химической промышленности. На сколько это важно оратор показал на таком примере: советские ученые создали новую технологию получения «хлеба химии» — серной кислоты. В результате в тех же объемах ошей стало возможным получать в десять раз больше продукции.

Председатель ВСМХ СССР Д. Ф. Устинов говорит о том, что химия во все возрастающей степени будет воздействовать на повышение темпов роста народного хозяйства, на технический прогресс и, особенно, на развитие сельского хозяйства.

Оратор обращает внимание на то, что химия во все возрастающей степени будет воздействовать на повышение темпов роста народного хозяйства, на технический прогресс и, особенно, на развитие сельского хозяйства.

Осуждение доклада продолжится.

(ТАСС).



Саратов. Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-востока в числе других проблем изучает возможности использования отходов промышленных химических предприятий в качестве удобрений и ростовых веществ. Высокую эффективность в прибавке урожая дало опудивание семян кукурузы, проса и гороха препаратом ПМУС (полиампроудобрения — саратовские). Ведется исследование влияния ПМУС, внесенных в почву, на посевы яровой пшеницы. На снимке: младший научный сотрудник Н. А. Л. тинаова в химической лаборатории. Фото Е. Соколова. Фотохроника ТАСС.

Сейчас весь коллектив борется за досрочное завершение годового плана. Чтобы решить эту задачу, каждый на своем участке ищет неиспользованные резервы и внедряет их в производство. А. СОЛОВЬЕВА.



# ИДЕТ ОТЛИЧНЫЙ КОРД!

## Соревнование на бездефектную продукцию

В дни, предшествующие открытию декабрьского Пленума ЦК КПСС, ткачи смены № 4 Тамара Кирилук, Лида Рубцова, Клавдия Каршина, Светлана Мишаткина по примеру машиностроителей включились в соревнование за бездефектный выпуск продукции.

Эту четверку вызвали на соревнование ткачихи смены № 2 Т. С. Бурмистрова, Лариса Гришина, М. Д. Коновалова и М. П. Мешкова.

Личным клеймом отличают ткачихи свою продукцию. Выпущенная ими кордная ткань принимается с первого предъявления. Только в

начале соревнования на первых порах были еще некоторые промахи. А в день открытия Пленума инициаторы соревнования за бездефектную продукцию доложили: брак в их работе изжит полностью. И в выполнениях плана у них лучшие показатели: 107—108 процентов.

В честь Пленума ЦК КПСС

# На передовых позициях

Они всегда на трудных и ответственных участках стройки. Требуются специалисты для монтажных работ на строительстве завода серной кислоты—туда направляют бригады электросварщиков Анатолия Антоныка и Павла Николаевича Пузанова. Необходимо быстрее выполнить сварочные работы на водоподводящей станции комбината искусственного волокна, чтобы ускорить сдачу в эксплуатацию объекта, и здесь не обходится без участия этих коллективов. Словом, они всег-

да на передовых позициях стройки.

Большие работы развернулись сейчас на сооружении сероуглеродного завода. Потребовалось много специалистов. Выбор пал опять на прославленные бригады электросварщиков. Монтаж металлоконструкций на элетропечном цехе и навеску ворот поручили бригаде Павла Николаевича Пузанова, а обшивку карнизов того же цеха—коллективу Анатолия Антоныка.

Упорно трудились эти коллективы, выполняя обя-

зательства, взятые в честь Пленума ЦК КПСС: добиться выполнения сменных норм за пять с половиной часов. И вот поведены итоги: обе бригады на 10 процентов перевыполнили свое обязательство. Порученные объемы обими коллективами завершены досрочно.



## Преодолевая трудности

Разгрузка вагонов с прибывшими грузами для строительства большой химии у нас, пожалуй, одна из труднейших работ. Здесь не хватает погрузочно-разгрузочных средств, а то просто нельзя применить механизацию. И все же рабочие, занятые на разгрузке, успешно справляются с заданием. Так было и в конце ноября. В адрес управления дорожных и санитарных работ прибыло четыре вагона грузов: в трех—водопроводные трубы, в одном—битум. За разгрузку материала взялась бригада Завякина. Напряженно трудилась она. Каждый рабочий вкладывал умение в порученное дело. Добивался, чтобы простоя вагонов не было, а главное думал о своевременном поступлении материалов к месту укладки—на комбинат искусственного волокна.

Упорство в достижении цели побороло трудности. На несколько часов раньше срока были выгружены 720 погонных метров водопроводных труб и вагон битума. А это значит, что не будет нужды в этих материалах при прокладке подземных коммуникаций.

**И. ИЛЬИНОВ,**  
рабочий базы управления дорожных и санитарных работ.

## Обзор печати

# Хорошее начало довести до конца

Пятого июня, в самый разгар навигации на Волге, стенная газета судоремонтного завода «Судостроитель» на всю страницу крупными, рельефными буквами призывала рабочих и специалистов больше уделять внимания подготовке предприятия к зимнему ремонту флота. П д этим призывом редколлегии опубликовала статью главного механика завода В. А. Игонина. В ней он излагал план подготовки.

«К зимнему ремонту судов,—говорилось в статье,—должно быть подготовлено 150 единиц различного оборудования и в том числе подлежащих капитальному ремонту 11 единиц». Помимо этого необходимо пронавести утешение производственных зданий цехов и бытовок, проложить новые участки теплотрассы, привести в порядок энергетическое хозяйство и т. д. Объем большой, и чтобы успешно справиться с ним в установленные сроки, требуется мобилизация всех сил и средств, выскоков напряжения всего коллектива и каждого судоре-

монтника в отдельности.

«К сожалению,—продолжает автор,—плогичный, механический и коррустный цехи слабо ведут ремонт своего оборудования. Механический цех, например, из 28 единиц подлежащих ремонту, подготовил только 5, литейный соответственно—20 и 2, дерево-блочный—16 и 2, корпусный—40 и 1».

Редколлегия делает правильные выводы из создавшегося положения и призывает рабочих, руководителей цехов и участков удвоить усилия для преодоления отставания. Ее призыв вызвал благоприятную реакцию. В следующем номере «Судостроителя» выступают работники отдела материально-технического снабжения Г. П. Шапошников и мастер котлового цеха В. А. Ягодина. Первый сообщает читателям, что завод обеспечен всеми материалами для осуществления подготовительных работ к ремонту флота и велел заготовку деталей, сменных агрегатов, железа, леса, красок на ремонт. Мастер В. А. Ягод-

кин пишет, что котлы в основном готовы. Осталось на несколько дней работы по выкладке топков. Все цеха и участки в любую минуту получают тепло и будут обеспечиваться им беспробойно.

Положительно отзыв газеты скакался и на составлении документации. Как известно, в прошлые годы работа ее была самым отстающим участком. Олазывая с составлением дефектных ведомостей, завод по существу не знал, в каком состоянии его флот, каким судам требуется текущий, а каким средний ремонт или шпакель. По этой причине не было точных данных о количестве материалов, запасных частей и сменных агрегатов, требуемых на предстоящий ремонт флота. Иная картина в текущем году. Руководитель сметной группы В. В. Жуков в одном из последующих номеров «Судостроителя» сообщает, что капитаны и механики всех судов, кроме «Якутин», заблаговременно представили дефектные ведомости. Работники сметной группы обратили и сдали в



Комплект № 1, в котором с первых дней пуска прядильного цеха работала Клавдия Дурнина, считался передовым.

Когда по примеру смены № 1 в цехе начали подтягивать отстающих до уровня передовиков, помощника мастера С. П. Гребенкова и лучшую прядильницу Клавдию Дурнину перевели на комплект № 1 с залуцеными, простыми машинами. В умелых руках оборудование преобразилось. И теперь служит не хуже, чем в комплекте № 1.

Это—не первое из хороших дел Клавдии. Она всегда помогает другим, передает новичкам свой опыт. За год Дурнина обучила прядильному делу трех девушек. А в декабре в честь открытия Пленума ЦК КПСС она вновь взяла себе ученицу. Это—четвертая по счету.

Лозунг коллектива химкомбината в вопросе подготовки кадров «Один плюс два» Клавдией перевыполнен вдвое.

На снимке: прядильница Клавдия Дурнина за работой.

Фото И. Сидоренко.

# В ЛУЧАХ „ПРОЖЕКТОРА“

Комсомольская организация нашего колхоза активно участвует в общественной жизни артели, помогает успешно выполнять поставленные задачи. Большую роль в этом играет «Комсомольский прожектор».

«Прожектор» имеет посты на важнейших участках колхозного производства. Они зорко следят за ходом работы и в случае неполадок сразу же сообщают в штаб. По их сигналам «Комсо-

Николаев. На судостроительном заводе имени Носенко за метательных успехов в социальном соревновании за досрочное выполнение плана пятого года семилетия добилась бригада судосборщиков Г. Б. Лисового. Этот коллектив коммунистического труда работает на сборке палубных сенций морской рыболовных траулеров Закарелля успеха, достигнутые в предоктябрьском соревновании судосборщики регулярно семичасовые нормы выполняют за 6 часов.

На снимке (слева направо): члены бригады судосборщики Геннадий Арпелев, Григорий Лисовой (бригадир), Петр Гаркуна и Петр Ступан. Фото К. Дудченко. Фотохроника ТАСС.

мольский прожектор» проводит рейды. В течение последних четырех месяцев проведено около 20 рейдов. Комсомольцы проверяли качество уборки хлебов, хранение зерна, использование уборочной техники и транспорта, накопление кормов для общественного животноводства, ход подготовки животноводческих помещений к зимовке скота.

Материалы каждого рейда публиковались в «молниях» или специальным выпуске стенной газеты.

Последний рейд мы провели в конце ноября по первой и второй животноводческим фермам, птичнику и складу запасных частей. Его участники обнаружили ряд неполадок: в телятнике были грязные полы, плохо мылась поуда, многие кормушки оказались неотремонтированными. Запасные части на складе были свалены в беспорядке, в одну кучу.

На этот раз, как и раньше, правление и партийная организация колхоза быстро приняла меры по всем сигналам «комсомольского прожектора».

Следующий рейд будет организован в самое ближайшее время.

**В. КОЗИНА,**  
секретарь комсомольской организации колхоза имени Свердлова.

ки к ремонту флота, определить объем невыполненных работ и так расставить силы, чтобы все было сделано в срок и хорошо.

Умный совет. Он в одинаковой степени относится и к самой редколлегии, но она, к сожалению, в дальнейшем ослабила освещение подготовки к ремонту флота, а в №№ 20 и 21, например, читатели не нашли об этом ни одной строчки.

Навигация на Волге закончилась. Суда встали в затор на зимний отстой. Некоторые команды, правильно осуществляя уход за машинами и надпалубной аппаратурой и соблюдая нормы эксплуатации их, доставили теплоходы в затор в отличном состоянии, своими силами произвели лишь текущие работы, и они уже готовы к плаванию в будущем году. Другие экипажи также включились в ремонт. Среди них есть передовики, новаторы, рационализаторы, но как идет ремонт, как работают плавсоставы и судоремонтники,—в газете ни слова.

Весь плавсостав находится на месте, и редколлегии надо поспешить за счет передовых работников флота. Тогда и газета будет интереснее.



В сельском Обкоме КПСС

### Об инициативе рабочих, специалистов „Сельхозтехники“ и механизаторов Пугачевского управления

Рабочие и специалисты Пугачевского объединения „Сельхозтехника“, производственного управления в ответ на призывы комсомольских механизаторов включились в социалистические соревнования за своевременную подготовку техники к полям и фермам. Они взяли на себя повышенные обязательства и обратились ко всем механизаторам области к активному началу борьбы за досрочный и качественный ремонт машин.

Бюро обкома КПСС одобрило почин пугачевцев и призвание механизаторов колхозов и совхозов, работников объединения „Сельхозтехника“ широко поддержать и распространить замечательную инициативу, обсудить обязательства пугачевских механизаторов на собраниях рабочих и специалистов колхозов, развернуть настоящее социалистическое соревнование.

В постановлении подчеркивается необходимость улучшения снабжения ремонтных мастерских запасными частями и материалами со стороны объединения „Сельхозтехника“, усиления контроля за качеством подготовки техники и ее хранения. Предложено использовать станции технического обслуживания для ремонта сельскохозяйственных машин.

Редакция областных газет „Коммунист“, „Заря молодежи“ и местных газет, областному комитету радио- и телевидения предложено систематически освещать ход социалистического соревнования механизаторов.

## УДОБРЕНИЯ — В надежные хранилища

В своей речи на совещании работников сельского хозяйства Северного Кавказа в городе Краснодаре Никита Сергеевич Хрущев резко критиковал хозяйственников за «снежные горы» удобрений на станциях железных дорог. Ведь при хранении минеральных удобрений под открытым небом теряется чуть ли не половина содержащихся в них питательных веществ. Конечно, после этого при внесении в почву они не дадут нужных результатов.

Когда я работал агрономом колхоза «Ленинский

путь», мы не раз ощущали пагубные последствия такого хранения. Артель расположена далеко от станций Пугачев и от Волска, куда минеральные удобрения приходят в адрес колхозов нашей зоны. Сообщения о прибытии грузов часто поступают с большим опозданием да еще и в такую погоду, когда выехать невозможно. А пока транспорт дойдет до станции, удобрения окажутся выброшенными под откосы железнодорожного полотна. Ведь законы железной дороги таковы: за простои вагонов платят штраф.

Следовательно, одним из главных условий правильного хранения и использования минеральных удобрений является строительство пристанционных складов и площадок.

Необходимо ликвидиро-

вать потери минеральных удобрений и при транспортировке от станций к колхозам. Лучшее всего сохраняются они в бумажных пакетах.

Не менее важно построить склады для хранения минеральных удобрений и в самих колхозах. Ведь обычно они лежат у нас месяцами под открытым небом. Мне кажется, что объединениям «Сельхозтехники» надо иметь в районных центрах или на станциях железной дороги большие склады, откуда колхозы могли бы брать для себя удобрения. Тогда в хозяйствах потребуются лишь небольшие хранилища для размещения тех удобрений, которые будут завозиться в случае распутицы в отдаленные бригады и участки.

В КОЛХОЗ, председатель колхоза имени XIX партсъезда.

## ТЕХНИКЕ—ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО РЕМОНТА

### ПУГАЧЕВСКИЕ МЕХАНИЗАТОРЫ ПРИЗЫВАЮТ: ОБРАЗЦОВО ПОДГОТОВИТЬ К ВЕСНЕ ВСЕ МАШИНЫ, ОБЕСПЕЧИТЬ ВЫСОКИЙ КЛАСС ИХ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Хлеборобы Пугачевского производственного управления внесли весомый вклад в дело увеличения производства зерна и продажи его государству. Колхозы и совхозы в 1963 году значительно перевыполнили план сдачи хлеба, засыпав в государственные закрома 15 миллионов пудов зерна. Однако мы хорошо понимаем, что это не предел, тем более, что колхозы и совхозы управления в этом году невыполнили принятые на себя обязательства.

Коммунистическая партия поставила перед труженниками сельхозобъединения на основе широкого внедрения передового опыта, лучшего использования техники, минеральных и местных удобрений, орошаемых и поливных земель обеспечить резкий подъем урожайности при минимальных затратах труда и средств.

В борьбе за увеличение производства зерна и других продуктов сельского хозяйства решающее значение имеет техническое состояние машин, применяемых в полевом хозяйстве и животноводстве.

Мы, рабочие и специалисты районного объединения «Сельхозтехника», в ответ на обращение ставропольских механизаторов и почин механизаторов совхоза «Декабрист» нашей области решили досрочно — в 1 февраля — отремонтировать с высоким качеством все повообрабатывающие и посевные машины. На линейку готовности 10 марта поставим весь тракторный парк. Одновременно разберем ремонт уборочной техники с тем, чтобы закончить его к 10 июня.

В будущем году проведем внепартийную специализацию всех ремонтных мастерских, в трех из них внедрим поточно-узловой метод ремонта. Кроме того, введем в строй завод по капитальному ремонту дизельных двигателей, где также будет проводиться регулировка топливных аппаратов и ремонт гидросистем. Доведем в 1964 году гарантийный срок службы отремонтированных тракторов и моторов до 1000 мото-часов против 500 по техническим условиям. Добьемся сдачи готовых узлов деталей и машин с первого предъявления. Повысим производительность труда на 5 процентов, снизим себестоимость ремонта на три процента, сократим расход запасных частей за счет их реставрации на шесть

процентов. Основные участки ремонтных мастерских переведем в двухсменную работу.

Районное объединение «Сельхозтехника» намечает в 1964 году дополнительно взять на комплексное техническое обслуживание десять колхозов; за счет повышения качества ремонта, лучшего технического обслуживания повысить среднюю выработку на условный трактор на 0,3 гектара, снизить расход горючего и затраты на содержание техники на три процента.

Механизаторы и специалисты «Сельхозтехники» примут активное участие в восстановлении орошаемых земель на площади 4100 гектаров. При объединении будут созданы три механизированных отряда из 15 тракторов — бульдозеров, изготовленных собственными силами 10 планировщиков. Транспортом объединения на поля будет доставлено 65 тысяч тонн местных удобрений, из них 50 тысяч тонн — своими механизированными отрядами! Построим два склада для хранения минеральных удобрений емкостью 1000 тонн. Вместе с механизаторами колхозов и совхозов добьемся, чтобы культиваторы и навесные орудия в будущем году только с одновременным внесением удобрений в рядок.

При участии колхозов имени XX партсъезда, «Комсомолец», имени Ленина, «Заветы Ильича», совхоза «Тракторист» построим пять высокопроизводительных стационарных зерноочистительных токов.

Наш долг — оказывать всемерную помощь экономически слабым колхозам и совхозам. Начнем ее с повышения квалификации и учебы кадров на опытных участках хозяйств. Для этого организуем в «Сельхозтехнике», а также в колхозах и совхозах металлургические курсы по переподготовке бригадиров тракторных бригад отстающих хозяйств. Обучение отстающих хозяйств и другим паркам будет проходить в другом управлении. Школа передового опыта и механизаторский всеобуч помогут нам повысить квалификацию механизаторов и пополнить их ряды. Весной все гусеничные тракторы будут обеспечены двумя сменами работников. Организуем учебу звеньевых механизаторов на учебу отрядов передовых бригад труда возделывания куку-

рузы, сахарной свеклы по методу знатных маяков страны А. Гиталова, В. Светличного и В. Первицкого.

В колхозах и совхозах еще много нерешенных вопросов в отраслях животноводства. Планируем в будущем году комплексно механизировать пять птичников — на шесть тысяч голов каждый, четыре коровника на 840 голов, оборудуем 10 доильных залов, проложим 20 тысяч метров волопровода, организуем обслуживание машин и механизмов на животноводческих фермах.

Изготовим в 1964 году 15 стогозов и распространим в колхозах и совхозах управления опыт колхоза «Красный герой» по заготовке грубых кормов непосредственно в период уборки урожая с широким использованием пресс — подборщиков.

Обеспечим полную сохранность техники, все машины в колхозах и совхозах поставим на зимнее хранение в соответствии с техническими правилами.

Мы обращаемся ко всем рабочим и специалистам объединений и отделений «Сельхозтехники», механизаторам колхозов и совхозов Саратовской области с призывом включиться в социалистическое соревнование за своевременную подготовку к полевым работам и высокопроизводительное использование техники на полях и фермах с тем, чтобы добиться в 1964 году дальнейшего увеличения производства сельскохозяйственных продуктов и снижения их себестоимости.

Обращение обсуждено и принято на собраниях работников объединения «Сельхозтехника», механизаторов колхозов и совхозов Пугачевского производственного управления.



Лучшие кукурузоводы Волгоградской области руководители механизированных звеньев в совхозе «Волго Дон» коммунисты Ефим Цаповский и Виктор Тростянский активно готовятся к весенним полевым работам.

На снимке: Е. Цаповский (справа) и В. Тростянский регулируют высевающий механизм отремонтированной навесной кукурузной сеялки.

## ХИМИЮ ЗНАТЬ НЕОБХОДИМО

Много сейчас забот у кукурузовода. Необходимо подготовить сеялку к будущей весне, приступить к проведению зимних агротехнических мероприятий и вывозке навоза. Но надо сказать, что у нас почему-то так повелось, что свою миссию кукурузовод заканчивает сразу после уборки урожая. И только в феврале — марте вновь организуются кукурузоводческие звенья. А почему бы не оставлять эти звенья постоянными. Выращивая, например, и прошлый год кукурузу, надо сразу после уборки сказать, на каком поле и буду сеять «королеву» в будущем году. Тогда я был бы заинтересован и в том, чтобы пахота там была проведена качественно, зимой побольше снега задержать и навоз вывезти порьшеше.

Особенно хочется остановиться на внесении удобрений. Сейчас им уделяется особое внимание. Это

они должны сыграть решающую роль в повышении урожайности. Но пока в наших колхозах этого нет. Вывозим мы ежегодно на кукурузные плантации навоз, много средств и труда затрачиваем, а прироста урожая не видим. Почему? Причина в том, что мы их не всегда правильно заделываем и вносим без знания особенностей почвы. Вот в прошлом году вывезли, а зарыли как следует не удоусились. Откуда здесь быть урожаю? И вносили без знания дела. Может быть данное поле и не нуждалось в таком удобрении, а мы удобрили. Чтобы не получилось такого, для кукурузоводов необходимо организовать зачатки, на которых бы могли бы получать необходимые понятия об удобрениях, об их роли в повышении урожая.

П. ЯМЩИКОВ, кукурузовод колхоза имени Свердлова.

## Поступает „Элексир полей“

«Элексир полей» называют минеральные удобрения члена колхоза имени Ленина. В этом году, несмотря на неблагоприятные погодные условия, кукуруза в колхозе была гораздо лучше, чем в соседних хозяйствах. Общественный скот получал хорошие сочные корма. Это благодаря тому, что 219 гектаров «королевы полей» были подкормлены минеральными удобрениями.

В будущем году колхозные поля получат их значительно больше. Заготовлена аммиачная селитра, а недавно получен суперфосфат. Ими будут подкормлены с самого начала озимые рожь и пшеница, кукуруза, сахарная свекла, овощи. Эти и другие агромероприятия позволят колхозу повысить урожайность зерновых и других культур почти в полтора раза.

## Бактерии против... вредителей

Успешно прошел испытания в производственных условиях различных зон страны микробиологический препарат «Энтобактерин-3». Он состоит из бактерий, которые уничтожают вредителей — насекомых уже через несколько часов после обработки, вызывая среди них эпилепсию паралича. Массовая гибель врагов урожая наступает в течение двух — трех дней после обработки.

Препарат показал высокую эффективность в борьбе с абдолевой молью, болышиной, коллатичным шелкопрядом, ластоверткой и другими.



Рано наступает зимний вечер в деревне. Уже к 6 часам дома и поля окутывают сумерки. В это время ярко вспыхивают окна в красноярской библиотеке. На их прищипанный свет слышат многие жители села.

Хорошо знает своих читателей заведующая библиотекой секретарь комсомольской организации колхоза Валентина Козина. Доярка Таисия Голицына интересуется художественной литературой советской Прибалтики. В этот вечер Вили очень обрадовала ее, предложив почитать «Дитте—дети человечества» П. Кюе и «Поселок у моря» В. Ладиса.

Голицына вместе с другими доярками артели соревнуется за высокие надои молока. И здесь ей во многом помогает библиотека. Доярка прочитала серию брошюр о масторах высоких надоев и организации машинного доения коров. Полученные знания она повседневно применяет в своей работе.

## Вечером в сельской библиотеке

В тот вечер в библиотеке побывали пастух Владимир Патрикеев, тракторист Павел Ямщиков, пенсионер Иван Тимофеевич Стешин, завуч восьмилетней школы Алексей Иванович Начин и многие другие. Они подолгу задерживались у стеллажей с книгами, книжных выставок, витрин.

Свободный доступ к книжному фонду, разнообразная и содержательная наглядная агитация, которой оформлен небольшой читальный зал,—все это способствует пропаганде книги среди сельских жителей. Для механизаторов, животноводов, оленеводов представлена здесь литература по самым разнообразным вопросам сельского хозяйства. Она сконцентрирована в «Уголке передового опыта», что

облегчает читателю выбор необходимой книги.

Привлекают внимание иллюстрированные выставки и плакаты: «Ленина образ живет среди нас», «Комсомол в труде», «Наши рубрики», «Моральный кодекс строителя коммунизма», «Человек будущего воспитывается сегодня».

В библиотеке около шести тысяч книг. ими пользуется почти каждая козхозная семья. Этому способствует и то, что Валентина Козина имеет хороший читательский актив. Он помогает ей полнее применять различные формы пропаганды книги. На каждой ферме организованы библиотеки-передвижки, которыми заводят большие книголюбы—передовики животноводства. Они не только обменивают литературу и выдают ее животноводам, но и проводят среди них книжные обзоры, беседы. Такие обзоры и беседы, например,



Это новая магистраль Баку—Ульда Дружба молодежи. Широкий размах приобрело жилищное строительство в столице Азербайджана. В этом году здесь уже заселено около 40 тысяч новых квартир.  
Фото Ю. Рахила.  
Фотохроника ТАСС.

были посвящены книгам о Великом Октябре, о людях самоотверженного труда. «Передовой опыт в повышении надоев молока»—так называлась одна из последних бесед, заведующей передвижкой доярки Тамары Ивановой.

Есть у библиотеки и юные помощники—ученики Красноярской восьмилетней школы. Восьмиклассники Шура Удалова и Жени Бумагина составляют рекомендательные списки, заменяют заведующую, когда она проводит беседы в бригадах, следят за тем, чтобы читатели вовремя обменивали книги.

Библиотека имеет немало оных и в организации тематических вечеров. Среди них особенно удачно прошли посвященные творчеству Маяковского, 46-й годовщине Великого Октября, вечер вопросов и ответов.

В дни работы декабрьского Пленума ЦК КПС еще многолюднее, чем обычно, бывает по вечерам в красноярской библиотеке. Люди подолгу засиживаются за свежими газетами и журналами, читая сообщения о ходе Пленума, слушая об этом беседы библиотекаря.

В. СПИРИНА.

## Разговор о счастье

Молодые гидростроители общинский № 2 и № 23 готовятся к диспуту по книге Веры Чубаковой «Хочу быть счастливой». Это книжная новинка привлекла юношей и девушек постановкой жизненных проблем. В ней действуют ранние люди, но вместе с тем они близки духовно, все они в поиске.

Трудно складываются судьбы многих из них, многое надо решать им: что честнее—жить в семье «напоказ», скрепленной ханжеской, домостроительной моралью, обманывать себя, лгать людям или открыто поврать с нелюбимым человеком. Герои В. Чубаковой хотят быть счастливыми. Жизнь дается за тем, чтобы искать счастье, бороться за него—вот основная мысль книги. Как они понимают счастье, и поспорит на диспуте молодежь.



## В. Я. БРЮСОВ

Наш календарь

Сегодня исполняется 90 лет со дня рождения В. Я. Брюсова (1873), известного русского поэта, переводчика и исследователя литературы. Он был вождем и теоретиком русского символизма старшего поколения. После Октября Брюсов одним из первых русских писателей принял участие в советском строительстве; активно работал в Наркомпросе; организовал Высший литературно-художественный институт С 1919 г.—член РКП(б). В своем творчестве Брюсов прошел длинный путь

развития от ярко антиобщественного индивидуализма до воспевания Октября.

Как литературовед и критик Брюсов известен работами о Пушкине, критическими статьями о классической и современной литературе, книгами по теории стихосложения. Из прозаических произведений наиболее значительны исторический роман «Огненный ангел». Брюсову принадлежат многочисленные переводы из Верлена, Верхарна, Метерлинка, Уайльда, Вергилия, Гете и армянских поэтов.

## 33-е независимое государство Африки

Султанат Занзибар провозглашен независимым государством.

Ровно в полночь с 9 на 10 декабря с флагами Бейт-эль-аджаиб (дома чудес)—огромного здания, где ныне размещалось правительство Занзибара, был спущен английский флаг. Под громкие крики ликования над страной вился национальный флаг независимого Занзибара—алое полотнище с изора-

жением двух гвоздик в зеленом круге. Десятки тысяч занзибарцев—жителей столицы и пригородов сб.ались в эти часы на центральной площади города чтобы присутствовать при церемонии провозглашения их страны независимым государством. На политической карте Африки появилось новое 33-е независимое государство.

Внутренняя политика правительства Занзибара будет на-

правлена на экономическое развитие страны и расширение сельского хозяйства, а также привлечение в страну иностранных инвестиций. Мохаммед Шамте Хамади.

Касающаяся внешней политики премьер-министра Шамте Хамади. Касающаяся внешней политики премьер-министра Шамте Хамади.

Касающаяся внешней политики премьер-министра Шамте Хамади. Касающаяся внешней политики премьер-министра Шамте Хамади.



КАРТА ЗАНЗИБАРА.

Рис. Видерникова. Фотохроника ТАСС

## Люди в белых халатах

Ноябрьский ползимнему холодный день. Порывистый ветер кружит в воздухе снежинки и устилает ими землю. Неуютно, холодно. Но ключом бьет жизнь в здании первого гинекологического отделения больницы. Чистые коридоры, палаты, служебные комнаты. Теплый свежий воздух. Это кузница здоровья матерей и потомства.

Немало хороших людей в белых халатах борются здесь за здоровье, а нередко и жизнь людей. Рука об руку трудятся в отделении два опытных, полных творческих и душевных сил врача: заведующая отделением Маня Федоровна Шефер и врач Валентина Павловна Тарасова. Сколько низких поклонов и благодарностей заслуживают эти замечательные женщины.

Много теплых слов, привет, ласки, знаний и мастерства отдает больным врач Тарасова.

«Полночь. В больницу доставляется тяжело больная, часа, а может минуты которой сочтены. Звонок к врачу. Через несколько минут машина доставляет врача Тарасову. Все быстро подготовлено к операции. «Доктор, спите!»—слышится слабый голос. Сколько мужества, терпения, воли и ис-

куства требуется от «спасителя». Операция окончена, одержана еще одна победа над недугом. Слышится звонкий, переливчатый смех приятной стройной женщины с мягкими карими глазами—это разрядка врача после большого душевного и физического напряжения.

Валентина Павловна Тарасова, требовательная к себе и коллективу, пользуется заслуженным авторитетом как хорошей, внимательной врач. Это также милая, обаятельная женщина, любящая шутку и веселье, мать двоих детей.

Для каждой больной у нее найдется слово утешения и ободрения, врач сумеет очень осторожно заглянуть в душу.

«От одного присутствия в палате этого врача становится легче»,—говорят больные. «Пробуждается от наркоза спасенная. Теперь забота о ней переходит к медицинским сестрам и санитаркам. Особенно внимательно относятся к больным сестры Маша Хирова, Рая Оленниа, Галя Разумова, Нина Фадеева, санитарки Валия Кольцова, Валентина Ивановна Ершопкова, Клавдия Ивановна Попкова, раздатчица Александра Михайловна Егорушина и другие.

Партия и правительство не жалеют средств для здравоохра-

нения, и люди в белых халатах стоят на страже здоровья трудящихся.

В. КИТИК, П. СУЧКОВА, Н. РЫБКИНА, А. РАЗУМОВА, А. СИТНИК, П. БЕЛИКОВА.

## Погода

Сегодня ожидается облачная с прояснением погода, без существенных осадков, ветер северный, умеренный до сильного. Температура днем 16—18 градусов мороза.

## Телевидение

13 декабря: 10.30 Художественный фильм «Мы двое мужчин». 18.30 Производительность труда плюс качество. 18.55 Зима на фермах. Репортаж. 19.05 Учитесь играть на баяне. Урок двенадцатый. 19.40 Научно—популярные фильмы. 20.30 Телевизионные чести. 20.45 Художественный фильм «Степан Кольчугин».

Редактор Б. Т. ТКАЧЕНКО.