

**СОВЕТСКИЙ** народ успешно осуществляет величественную программу коммунистического строительства.

Бурное развитие советской экономики, непрерывное повышение жизненного уровня трудящихся предъявляют все более высокие требования к сельскому хозяйству. Как отмечается в докладе товарища Н. С. Хрущева на проходящем сейчас Пленуме ЦК КПСС, к 1970 году намечается довести производство зерна до 14—16 миллионов пудов в год.

В успешном осуществлении этой задачи решающая роль отводится повышению плодородия полей.

Чтобы в будущем году получить высокий урожай, надо хорошо поработать сегодня. В колхозах и совхозах нашего управления идет напряженная работа по успешному завершению сельскохозяйственного года. Труженики деревни стремятся выполнить свои обязательства по продаже государству продуктов животноводства, обеспечить хорошее проведение стойлового содержания животных. Идет деятельная подготовка к весенне-полевым работам шестого года семилетки. В этой большой и важной работе должна найти свое место и забота об удобрении полей.

С хозяйствкой заботой к судьбе будущего урожая относятся труженики сельскохозяйственной артели «Вперед». Только в ноябре труженики артели вывезли на поля 1.000 тонн органических удобрений. Колхозу «Вперед» присуждено передающее Красное знамя бюро сельского производственного парткома.

Заслуживает самого широкого распространения опыт организации заготовки и вывозки на поля местных удобрений колхозов «Красный Октябрь», «Победа Ильича» и некоторых других, сумевших только в первую декаду декабря вывезти на поля по тысяче и более тонн местных удобрений.

Орган парткома Опочецкого производственного колхозно-совхозного управления и Опочецкого районного (сельского) Совета депутатов трудящихся

## ПО-ХОЗЯЙСКИ УДОБРЯТЬ ПОЛЯ

Успех не пришел сам по себе. Он стал возможен в результате эффективного использования техники, тягала, проводимой массово-политической работы с колхозниками.

Между тем в производственном управлении есть и такие хозяйства, которые по существу и сейчас не ведут заготовку и вывозку удобрений.

Время не ждет. Необходимо с каждым днем усиливать заготовку и вывозку на поля органических удобрений. Каждому землемельцу известно, что эти работы, если они проведены вовремя и хорошо, щедро оплачиваются прибавкой урожая. Вот почему их проведение нельзя откладывать ни на один день.

Бюро обкома КПСС и исполнком областного Совета депутатов трудящихся объявили с 10 декабря месячник по заготовке и вывозке на поля местных удобрений, а также завозу в колхозы и совхозы минеральных удобрений и известия.

Долг партийных организаций, правлений колхозов и руководителей совхозов — сосредоточить все силы тружеников деревни на то, чтобы ни один гектар пашни не остался неудобренным.

НА СНИМКЕ: во время заседания в Кремлевском Дворце съездов.

Фото В. Егорова и А. Стужина.

## В ОБКОМЕ КПСС И ОБЛИСПОЛКОМЕ

## БОЛЬШЕ УДОБРЕНИЙ — ВЫШЕ УРОЖАЙ

★  
В области объявлен  
месячник по вывозке органических и минеральных удобрений в колхозах и совхозах.

Бюро обкома КПСС и исполнком областного Совета депутатов трудящихся объявили с 10 декабря месячник по заготовке и вывозке на поля местных удобрений, а также завозу в колхозы и совхозы минеральных удобрений и известия. Приняты предложения производственных управлений, областного объединения «Сельхозтехника» и областного отдела водного хозяйства о вывозке на поля в течение месячника 1.320 тысяч тонн органических удобрений.

Областное управление производства и заготовки сельскохозяйственных продуктов, областное объединение «Сельхозтехника», областной отдел водного хозяйства, производственные управление, парткомы управлений, руководители хозяйств и первичные партийные организации обязаны обеспечить вывозку навоза, торфа и заладку компостов в установленном объеме, а также всех минеральных удобрений и известия, находящихся на железнодорожных станциях и складах объединения «Сельхозтехника».

**ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!**

# КРАСНЫЙ МАЯК

ПЯТНИЦА  
13  
ДЕКАБРЯ  
1963 г.  
№ 123 (297)  
Год издания 2-й  
Цена 2 коп.

## На Пленуме ЦК КПСС

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

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

Обсуждение доклада началось выступлением члена Президиума ЦК КПСС, Председателя Совета Министров Российской Федерации Г. И. Воронова.

Он подчеркивает неоценимую роль химии в подъеме сельского хозяйства, в получении высоких урожаев. Сейчас, отмечает оратор, в увеличении сельскохозяйственного производства главный путь — идти вглубь, а не

вширь. 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 миллиарда 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.

В заключение товарищ Воронов заверил ЦК КПСС, что труженики Российской Федерации с честью возьмут новые рубежи, которые наметят настоящий Пленум, и внесут достойный вклад в дело строительства коммунизма.

Такое же заверение от имени тружеников республики сделал первый секретарь ЦК Коммунистической партии Украины П. Е. Шелест. В своем выступлении он сообщил, что химизация сельского хозяйства даст возможность

сравнению с прошлым годом средняя розничная цена мужских костюмов и пальто в нынешнем году снизилась на 18—20 с лишним процентов, почти на столько же снизилась цена женских платьев и на 27 процентов — розничная цена женских пальто. При этом качество изделий улучшается.

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

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

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

Тов. Толстиков 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 вискозного шелка по непрерывному методу. Сейчас он монтируется на Клинском комбинате. Один такой агрегат вырабатывает в год такое количество волокна, которое заменяет количество шерсти, получаемой в год от миллиона овец. В будущем году будет выпущено двадцать 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 «безостая-1» на опытных полях в Кубани при внесении полной меры минеральных удобрений дала урожай свыше 62 центнеров с гектара.

Обсуждение доклада товарища Н. С. Хрущева на Пленуме ЦК КПСС продолжается.

(Окончание на 2-й стр.)



республике довести 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 крайкома партии Г. И. Воробьев. Кубань, говорит он, с помощью химии доведет валовой сбор зерна до 650—700 миллионов, а возможно и до миллиарда пудов.

Выступающие по докладу товарища Н. С. Хрущева приводят яркие факты и примеры, наглядно показывающие, как химия уже теперь позволяет делать многое для повышения благосостояния народа.

В Москве, например, являющейся одним из крупнейших центров текстильной промышленности, сейчас все шелковые ткани, примерно четыре пятых шерстяных тканей и некоторая часть хлопчатобумажных выпускаются с применением химических волокон. Это позволило значительно снизить стоимость изделий. По

# На Пленуме ЦК КПСС

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

11 декабря на Пленуме ЦК КПСС продолжалось обсуждение доклада товарища Н. С. Хрущева.

В выступлениях ораторов приводится много ярких фактов и примеров, иллюстрирующих 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 Карагату, запасы фосфоритных руд исчисляются полтора миллиардами тонн. Эти запасы достаточны, чтобы удовлетворить в фосфорных удобрениях потребности сельского хозяйства Казахстана, всех республик Средней Азии и Западной Сибири.

В Казахской ССР выпуск минеральных удобрений к 1970 году возрастет в 10 раз. Здесь, в частности, намечено построить два мощных завода двойного суперфосфата, несколько азотнокислотных заводов и заводов фосфорных солей.

Применение химических удобрений, говорит товарищ Юсупов, даст возможность Казахстану получать на неподливных землях свыше одного миллиарда 700 миллионов пудов зерна в год.

Председатель ВДСПС 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 участвует 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, Днепродзержинский азотнокислотный завод.

В движение за коммунистический труд все шире включаются работники проектных и научно-исследовательских институтов.

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.

Президент Академии наук СССР академик М. В. Келдыш остановился на задачах ученых в области химии и, в частности, тех ее прикладных отраслей, которые нацелены на помочь сельскому хозяйству.

Значительное внимание он уделил также вопросам создания новых прогрессивных технологий в химической промышленности. Насколько это важно, оратор показал на таком примере. Советские ученые создали новую технологию получения «хлеба химии» — серной кислоты. В результате с тех же объемов башен стало возможным получать в десять раз больше продукции.

Председатель ВСНХ СССР Д. Ф. Устинов говорит о том, что химия во всевозрастающей степени будет воздействовать на повышение темпов роста народного хозяйства, на технический про-

гресс и, особенно, на развитие сельского хозяйства.

В докладе на Пленуме ЦК КПСС товарищ Н. С. Хрущев говорил, что если бы был жив В. И. Ленин, то, видимо, сейчас он сказал бы примерно так: коммунизм — есть Советская власть плюс электрификация всей страны, плюс химизация народного хозяйства.

Таково значение химии и это теперь понимает вся страна, о чем свидетельствует, в частности, огромный поток телеграмм, идущих в адрес Пленума в Кремлевский Дворец съездов со всех концов отчизны. В них советские люди приветствуют грандиозный план создания большой химии. Одновременно они сообщают о своих трудовых победах — своем вкладе в это дело исторической значимости.

Страна, особенно после майского Пленума ЦК КПСС, уже многое сделала для развития химии. Об этом рассказали представители пяти крупных центров химической индустрии — первый секретарь ЦК Компартии Азербайджана В. Ю. Ахундов, первый секретарь Татарского обкома партии Ф. А. Табеев, первый секретарь Башкирского обкома партии З. Н. Нуриев, первый секретарь Пермского промышленного обкома партии К. И. Галаншин и первый секретарь Луганского промышленного обкома партии В. В. Шевченко.

В Азербайджане за последние пять лет после майского Пленума ЦК КПСС объем химической промышленности возрос в 2,8 раза, а в 1965 году возрастет без малого в пять раз. Построены — Бакинский шинный завод, Сумгайитский суперфосфатный, Карадагский и Сиазанский газобензиновые и ряд новых комплексов на действующих химических предприятиях.

Наличие огромных запасов сырья — нефти и газа — выдвинуло на передовую линию борьбы за большую химию Башкирию, где за пять лет введены в строй 40 новых химических производств.

За счет полученных за последние годы на химических предприятиях Башкирии синтетических спиртов, жирных кислот сэкономлено 200 миллионов пудов зерна и свыше 50 тысяч тонн пищевых жиров. За оставшиеся два года семилетки в республике войдет в строй еще около 50 новых химических производств.



ЛЕНИНГРАД. В Кингисеппском районе, в десяти километрах от железнодорожной станции Молосковицы, расположена Полобицкая начальная школа. Слава о ней шагнула далеко за пределы района: учителяский коллектив занесен в

Министр сельского хозяйства СССР И. П. Воловченко сообщил, что в целях лучшего использования минеральных удобрений Министерством сельского хозяйства разработан проект создания в стране квалифицированной агрохимической службы с широкой сетью хорошо оборудованных лабораторий. Намечено также значительное расширение подготовки агрохимиков и кадров по защите растений. Министр предъявил ряд требований к химической промышленности и, в частности, о необходимости улучшения качества минеральных удобрений.

Наша страна занимает первое место в мире в развитии лесной промышленности. Ежегодные отходы лесной промышленности составляют десятки миллионов кубометров, которые почти не используются. Между тем — это прекрасное сырье для лесохимии, для выпуска многих ценных химических продуктов, для выпуска древесно-волокнистых плит, кормовых дрожжей. О необходимости использования этих богатств говорил в своем выступлении председатель Госкомитета по лесной, целлюлозно-бумажной, деревообрабатывающей промышленности и лесному хозяйству Г. М. Орлов.

Пленум ЦК КПСС продолжает свою работу.  
(ТАСС).

## В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

В эти дни в первичных партийных организациях колхозно-совхозного управления проходят собрания, посвященные итогам второй Опочецкой и одиннадцатой областной конференций. Коммунисты, сельский актив, одобряя постановления партийных конференций, намечают практические меры по увеличению производства и продажи продуктов сельского хозяйства в 1964 году — шестом году семилетки.

### Землю не обманешь

На состоявшемся открытом партийном собрании в колхозе имени Красной Армии шел деловой разговор не только о том, как успешно завершить текущий сельскохозяйственный год, но и что надо сделать, чтобы в шестом году семилетки добиться высокой урожайности всех сельскохозяйственных культур.

— Если мы будем бросать некачественные семена в неудобренную землю, урожая не жди, — заявила агроном артели В. Боченкова. — Наша задача состоит в том, чтобы довести семена до посевных кондиций, больше вывезти на поля местных удобрений.

Присутствующие на собрании коммунисты, бригадиры и другие колхозные активисты решили во всеоружии встретить весну предпоследнего года семилетки. В частности, решено создать механизированный отряд по вывозке местных удобрений на поля.

Из-за недостатка подстильного материала навоза на общественных фермах будет мало. И выход из этого положения най-

ден. Навоз будет вывозиться на поля не только с общественных ферм, но и со дворов колхозников, имеющих в личном пользовании скот.

Активное участие в сборе золы для артели примут учащиеся Куинской восьмилетней, Белавинской, Лиховской и Шапкинской начальных школ.

На каждый гектар, который будет занят картофелем, решено внести по 25 тонн, а под кукурузу и овощи — 40 тонн органических удобрений.

### За 700 килограммов

Идет последний месяц пятого года семилетки. Но колхоз «Авангард» выполнил годовой план продажи молока только на 85 процентов. Главная причина — низкие надои. За 11 месяцев от каждой фуражной коровы получено всего лишь 1.481 килограмм, а за зимний период — 350 килограммов молока.

— Мы не должны в будущем году оставаться в долгу перед государством, — говорили на открытом собрании не только коммунисты, но и беспартийные.

Собрание наметило меры, которые будут способствовать повышению надоев молока. Решено, в частности, получить от каждой фуражной коровы за зимне-стойловый период не менее 700 килограммов молока.

## ОКТЯБРИНЫ

### Наши традиции

Второй раз в Опочецкий Дом культуры приходят счастливые мамы и папы со своими малышами, а также нареченные родители. Посмотреть на то, как рождается и входит в жизнь новая традиция, интересно и многим посетителям.

«Октябрини! Это слово пока еще не встречалось в лексиконе опочан. Что оно означает?

...Под звуки духового оркестра в зал входят молодые опочане со своими и нареченными родителями. Раздаются аплодисменты.

С теплыми приветственными словами к присутствующим обращаются председатель сельского райисполкома тов. Зорин и председатель райкома профсоюза работников госучреждений тов. Капул. Они говорят о значении новой традиции в деле воспитания людей

в духе колхозизма, коммунистической морали, непримиримости к религиозным пережиткам.

Да, много лет и веков церковный дурман затуманивал умы людей. Когда в семье рождался ребенок, родители, порой и нерелигиозные, в силу установившейся традиции несли его «крестить» в церковь. Нужно ли доказывать, какой вред приносил ребенку такое «крещение» в холодной и грязной воде, куда опускали здоровых и больных детей. Теперь все это уходит в прошлое, уступая место новой традиции.

Зрители, бывая в клубе, могут узнать, какой фильм будет демонстрироваться не только завтра, но и через неделю, в клубе регулярно вывешиваются репертуарный план показа фильмов. Потому-то так много зрителей и собирается на каждый сеанс.

Только одно замечание хочется высказать в адрес киномехаников, которые привозят, Анатолий, кинокартину. Бартеев, кинозритель

### Самый уважаемый

Не только взрослые, но и маленькие жители деревень Копотиловка, Заверняйка и Соколово хорошо знают Анатолия Палкина. Да и как не знать — не пройдет дня, чтобы он не побывал в одной из этих деревень.

— Каждый раз ты нам привозишь радость, — говорят Палкину люди. — А я добавлю: и никогда не причиняет огорчения. Ведь качество показа кинофильмов всегда оценивается на «отлично». И так всегда, изо дня в день, из месяца в месяц, в течение нескольких лет.

### Колхозники — у школьников

Узнав о том, что учителя и школьники подготовили концерт в Сырохновскую школу пришли труженики девятой бригады колхоза имени Жданова.

Восьмиклассник В. Снегов взял в руки аккордеон — и поднялась задушевная мелодия. Ученицы 7—8 классов О. Семёнова, Н. Григорьева, Л. Дмитриева и И. Александрова выразительно исполнили песню о Кубе. Понравились зрителям и другие номера концерта: пьеса «В саду», интермеди, а также выступление хористов.

Зрители остались довольны концертом.

П. Репников,  
учитель Сырохновской школы

# УДОБРЕНИЯ — КЛЮЧ К ПЛОДОРОДИЮ

## В честь Пленума

В правлении колхоза «ХХI партсъезд» стучат костяшки счетов. Это подводятся предварительные итоги пятого года семилетки. Подсчитывать есть что. К примеру, нынче, несмотря на неблагоприятную погоду, труженики артели намолотили на круг с каждого гектара по десять центнеров озимой ржи. Неплохими уродились и другие культуры.

— Удобрения — вот то главное звено, дружно взявшись за которое мы вытянули всю цепочку, — образно говорят хлеборобы.

Они и сейчас проявляют должностную заботу о повышении плодородия своих полей, готовясь ознаменовать шестой год семилетки более высоким урожаем.

Белым одеялом покрыта земля. Пыль поземкой, по ней гуляет холодный ветер. Но на полях четвертой бригады не безлюдно. Вот в завывание ветра вплетается рокот тракторных моторов. Это механизаторы, не теряя времени, ведут заготовку и вывозку на поля органических удобрений.

Трактор, закрепленный за

Алексеем Александровичем Абриссимовым, снабжен погрузчиком. Механизатор высокопроизводительно использует технику. С силой вгрызается погрузчик в груду торфа. Проходит совсем немного времени, и прицеп тракториста Николая Ивановича Дмитриева оказывается доверху заполненным темно-коричневой массой.

До участков, куда сейчас доставляются органические удобрения, около двух километров. Да и путь туда не из легких. Как говорится, замела метель дороги, запорошила... Но Николаю Ивановичу все ни почем. Ведь он хорошо знает технику, умело владеет ею. У него стало твердым правилом систематически перекрывать нормы выработки. Только за последние дни им вывезено на поля примерно двести тонн торфа, что значительно больше задания.

— Это в честь Пленума Центрального Комитета нашей Коммунистической партии, — заявляет механизатор.

Г. Егоров.



## По 200 тонн в день

Неумолчно рокочут автомобильные и тракторные моторы над центральной усадьбой колхоза «Победа Ильича». Полеводы артели вместе с механизаторами Опочецкой машинно-мелиоративной станции и районного отделения «Сельхозтехники» ведут вывозку органических удобрений.

Басовито, как будто сердясь на неподатливую массу заложенного еще летом компоста, работает двигатель самоопро-

кидывающегося экскаватора (снимок вверху). Всего четыреста минут требуется экскаваторщику колхоза Анатолию Васильеву (снимок слева), чтобы загрузить самосвал. И машина уходит в поле.

Вместе с шофером ММС Владимиром Ивановым едем в поле.

— Еще нет и часа дня, а уже делаю пятый рейс, — говорит он. — Столько же, если не больше, будет сделано и после обеда. Тонн 30—35 за смену я один перевезу. Не меньше будет и у моих товарищей Геннадия Козыкова, Петра Цветкова, Анатолия Степанова. А все вместе —

## Счет растет

Агроном совхоза «Глубоковский» т. Вербовский говорит:

— Что греха таить, нынче нам не удалось вырастить хороший урожай. Причина этого кроется, конечно, не в одних неблагоприятных погодных условиях, а и в том, что мы недостаточно заправили почву органическими удобрениями. Урок учтен. Не теряя времени, принимаем меры к повышению плодородия своих полей.

Сейчас в совхозе на заготовке и вывозке органических удобрений используются тракторы с прицепами, живое тягло. Несмотря на трудовую вахту в честь Пленума ЦК КПСС, хлеборобы работают с огоньком.

Взять, к примеру, вторую бригаду отделения Глубокое, которой руководит Иван Прохорович Козельский. Здесь каждый день в заготовку и вывозку органических удобрений включаются два трактора и десять лошадей. Трактористы Павел Иванович Пухов и Николай Степанович Павлов высокопроизводительно используют технику. Торф и налив, как правило, компостируются. На полях бригады уже подготовлено шестьсот тонн торфоналивных компостов. В первую очередь удобряются те участки, которые предназначены под высокопродуктивные пропашные и зернобобовые культуры.

Всего в совхозе под урожай шестого года семилетки вывезено около шести тысяч тонн органических удобрений.

Е. Георгиев.

120—130 тонн в смену. Правда ведь неплохо?

К этому, — продолжает Владимир, — надо прибавить 60—70 тонн, которые вывезут на поля шоферы «Сельхозтехники»

Александр Васильев и Анатолий Трубаков, будут совсем хорошо. За четыре неполных дня мы уже вывезли 800 тонн удобрений (снимок внизу).

Вот и поле. На нем всюду видны кучи компоста. Одни уже укрыты выпавшим ночью снегом, а те, что привезены сегодня, — хорошо видны издалека каждому, кто проходит, проезжает и даже пролетает мимо. Все здесь говорит о том, что битва за большой хлеб шестого года семилетки начата. Она будет вестись изо дня в день, в течение всей зимы.

Текст и фото А. Шахманова.



## Равняйтесь на передовиков!

В первой графе — фамилии и инициалы передовых доярок, во второй — наименование колхоза и совхоза, в третьей — надоено молока с начала года, в четвертой — надоено в ноябре (в килограммах)

Терентьева Е.	«Вперед»	2799	140
Андреева А.	«Вперед»	2599	123
Иванова А.	«Путь к коммунизму»	2570	95
Федорова Е.	«Путь к коммунизму»	2570	95
Барышникова В.	«21-й партсъезд»	2529	101
Максимова Н.	«21-й партсъезд»	2520	90
Алексеева Н.	«Вперед»	2513	99
Дмитриева В.	Имя Кирова	2503	39
Гусарова А.	«Путь к коммунизму»	2490	153
Устрикова Е.	Совхоз «Красный фронтовик»	2465	139
Дмитриева Л.	Имя Кирова	2459	53
Лукина А.	«Путь к коммунизму»	2447	97
Максимова Л.	Совхоз «Красногородский»	2427	36
Афанасьева А.	Совхоз «Красногородский»	2412	55
Васильев В.	«Память Ильича»	2404	84
Гаврилова Н.	«Вперед»	2399	127
Орлова А.	«Вперед»	2397	25
Ильина Г.	«Вперед»	2387	44
Требина О.	«Вперед»	2380	83
Андреева А.	Совхоз «Красногородский»	2335	78
Никифорова Е.	Совхоз «Красный фронтовик»	2326	156
Ерофеева В.	«Родина»	2322	34
Никандрова Т.	«Красный Октябрь»	2286	56
Иванова Л.	Имя Кирова	2274	29
Алексеева З.	Совхоз «Красногородский»	2269	43
Андреева Н.	Имя Красной Армии	2244	98
Петрова Н.	«Вперед»	2240	67
Изюмова Д.	Совхоз «Красногородский»	2237	88
Николаева М.	Совхоз «Красногородский»	2232	51
Васильева А.	«Вперед»	2230	42
Николаева Н.	Совхоз «Красный фронтовик»	2226	141
Иванова З.	Совхоз «Красный фронтовик»	2225	89
Васильева А.	«Память Ильича»	2225	75
Григорьева Н.	«Путь к коммунизму»	2224	121
Андреева Е.	Имя Кирова	2222	26
Ионова З.	Совхоз «Красный фронтовик»	2219	152
Тихонова З.	«Родина»	2214	37
Боровская З.	Совхоз «Красногородский»	2213	81
Аксенова Н.	Имя Красной Армии	2210	44
Федорова А.	Имя Кирова	2206	26
Шамрова Е.	«Родина»	2205	28
Петрова О.	«Вперед»	2204	73
Шведская М.	Совхоз «Красногородский»	2204	30
Тихонова Н.	Совхоз «Красногородский»	2199	27
Петрова П.	Совхоз «Красный фронтовик»	2198	96
Матвеева Т.	«Путь к коммунизму»	2169	63
Степанова Н.	«Вперед»	2165	116
Волкова А.	«Путь к коммунизму»	2162	33
Васильева Е.	Совхоз «Красногородский»	2160	24
Лунева З.	«Борец»	2154	54
Иванова А.	Совхоз «Красногородский»	2151	27
Соловьев А.	«Красный Октябрь»	2133	43
Федорова В.	«Путь к коммунизму»	2131	162
Константинова Е.	Совхоз «Красногородский»	2131	43
Баранов Е.	Имя Красной Армии	2127	25
Михайлова З.	«Борец»	2120	49
Тихонова З.	«Память Ильича»	2107	92
Никитина Л.	Совхоз «Красногородский»	2106	132
Иванова А.	«Путь к коммунизму»	2105	43
Андреева А.	Совхоз «Красногородский»	2103	74

## Без души к работе

Наш колхоз имени Мичурина в пастильный период занимал одно из последних мест в управлении по надоим молока. Наступил стойловый сезон, но положение дел не изменилось к лучшему. Наоборот, продуктивность животных снижается с каждым днем. Сейчас в среднем от каждой коровы доярки надаивают не более двух литров молока в сутки.

Сильно отстает по надоим и наша федорковская ферма. Справивается, кто виноват в этом? Я

## ВПЕРЕД! — МИХАЛКОВСКИЕ ДОЯРКИ

До нынешнего года михалковская молочнотоварная ферма колхоза «Восход» по надоим молока занимала одно из последних мест среди других ферм.

Дела пошли в гору, когда в животноводство пришел слаженный коллектив доярок. Взять, к примеру, Зинаиду Алексеевну Алексееву. У нее в первый год работы за 11 месяцев от каждой из двенадцати первотелок получено по 1.900 килограммов молока. Отлично трудится старшая доярка и Антонина Тимофеевна Лобанова.

В целом ферма плановое задание по производству молока выполнила в середине ноября. Все четыре доярки сдержали слово. От тех же коров надоено молока по сравнению с прошлым годом в полтора раза больше.

Коллективу михалковской молочнотоварной фермы за успехи

считают, что слабовато еще работают наши доярки. Да и руководители артели недостаточно уделяют внимания животноводству. Дело дошло до того, что даже соли-лизунца нет. И никто не постарался обеспечить коров минеральной подкормкой.

Мне кажется, что такое отношение к делу не может быть терпимым. Работать надо с душой, заботясь о росте продуктивности скота. **Д. Белоусов**, пастух федорковской фермы колхоза имени Мичурина.

На днях животноводы собрались на совещание, где подвели итоги своей работы за ноябрь и наметили планы на ближайший период. Доярки михалковской фермы заявили, что они не пожалеют сил для того, чтобы добиться хорошей продуктивности коров в стойловый период.

Колхоз «Восход» досрочно выполнил задание по продаже молока государству. Сейчас на приемные пункты идет сверхплановое молоко. И в этом немалая заслуга михалковских животноводов.

**А. Петров.**

## ПОКАЗАТЕЛИ

выполнения плана продажи государству продуктов животноводства  
на 10 декабря 1963 года  
(в процентах к годовому плану)

Наименование колхозов и совхозов	Продано				Наименование колхозов и совхозов	Продано			
	молока	мяса	яиц	шерсти		молока	мяса	яиц	шерсти
Имени Красной Армии	114	89	90	58	Имени Куйбышева	88	66	65	70
«Красная звезда»	105	76	70	66	«Красный Октябрь»	86	93	101	68
Имени Ленина	103	105	104	71	«Новая жизнь»	85	123	103	103
«Восход»	102	122	90	58	«Путь к коммунизму»	85	111	100	119
«Маяк»	101	91	105	108	«Россия»	85	76	53	95
«Победа Ильича»	99,6	106	93	91	Имени Жданова	84	97	52	99
«Заветы Ленина»	98	102	55	100,3	«Красный пахарь»	83	106	98	103
«Память Ильича»	98	80	104	77	Имени Калинина	83	103	126	69
«Вперед»	97	107	101	100,6	«Кр. пограничник»	82	100	104	59
«Боец»	97	64	94	35	«Светлый путь»	82	91	102	91
«Красный фронтовик»	96	107	96	—	«Красногородский»	80	131	99	51
«Путь Ленина»	95	71	104	37	«Ленинский путь»	78	85	91	48
«Заря»	94	84	104	46	«Большевик»	77	89	100	83
Имени Любимова	93	110	73	59	«Глубоковский»	75	125	93	—
«Вышгородский»	92	112	60	—	«Урожай»	75	105	104	67
«XXI партсъезд»	92	105	82	73	«Дружба»	74	94	104	95
«Гранит»	91	90	104	83	«Салют»	71	130	67	54
«Борец»	90	138	104	101	Имени Мичурина	71	94	97	89
Имени Кирова	89	101	47	109	«Рассвет»	68	91	59	85
«Организатор»	89	90	82	44	«Красное Заречье»	67	117	39	93
«Авангард»	88	106	108	61	Имени Дзержинского	65	64	76	67
«Искра»	88	103	104	99,4	«Сила»	64	96	99	57
«Родина»	88	100	84	85					

Примечание: совхозы „Вышгородский“, „Глубоковский“, „Кр. фронтовик“ овец не имеют.

## Гарантия высоких и устойчивых урожаев

### На Выставке Достижений Народного Хозяйства СССР

Средние урожаи озимой пшеницы «безостая-1» за последние пять лет в Краснодарском научно-исследовательском институте составили: на одних участках — 33,9 центнера с гектара, а на других — 50,7. Более высоким урожаем хлеборобы обязаны минеральным удобрениям.

Известно, что при правильном применении каждая тонна минеральных удобрений дает дополнительно две-три тонны зерна. А внесение в почву одного центнера аммиачной селитры, например, повышает урожайность пшеницы на четыре-пять центнеров, хлопка — на два, сахарной свеклы — на 25–30, картофеля — на 18–20 центнеров с гектара.

Резкий подъем урожайности зерновых и других культур, интенсификация производства товаров Н. С. Хрущев назвал генеральным направлением в развитии сельского хозяйства. Поэтому партия открывает широкую дорогу сельскохозяйственной химии: всемирно увеличивается производство минеральных удобрений и ядохимикатов. Сейчас на Пленуме ЦК КПСС обсуждается вопрос о дальнейшем развитии химической промышленности и широком использовании химических продуктов и материалов в народном хозяйстве.

О том, как с помощью химии можно быстро увеличить производство зерна, технических культур, овощей, продуктов животноводства, рассказывает тематическая выставка ВДНХ «Химизация сельскохозяйственного производства».

Достижения науки и практики свидетельствуют о том, как важно удобрять землю, точно зная, какими элементами она бедна и в каких нуждается. Тогда можно верно определить, какие удобрения и в каком количестве нужно вносить под ту или иную культуру. Такой подход и дает наибольший эффект. Вот почему каждое хозяйство должно обязательно иметь точную агрохимическую карту полей.

На выставке широко представлены образцы минеральных удобрений и других химических препаратов. Вот бутылка с коричневой жидкостью. Это новое минеральное удобрение НРВ — нефтяное ростовое вещество. Оно предложено азербайджанским ученым Д. М. Гусейновым. НРВ — стимулятор роста сельскохозяйственных культур. В текущем году оно успешно применялось более чем на 250 тысячах гектаров посевов — в Подмосковье и на Украине, в Сибири и на Дальнем Востоке.

Интересные новые синтезированные удобрения. Среди них выделяется нитрофоска. Она содержит три основных элемента питания растений: азот, фосфор и калий, с успехом применяется на различных почвах. В Омской области на Татарской опытной стан-

ции прибавка урожая яровой пшеницы при внесении нитрофоски в рядки в дозе 1,2 центнера на гектар составила 7,2 центнера зерна. Особенно большой эффект дает применение нитрофоски на посевах сахарной свеклы, картофеля, цитрусовых.

Производство концентрированных минеральных удобрений уже в ближайшие годы резко увеличится: к 1965 году их выпуск составит тридцать процентов от общего количества удобрений, производимых в стране.

В числе новых минеральных удобрений, — углеаммиакаты, обесфторенный фосфор, боратовый гранулированный суперфосфат, аммофос, а также калийные удобрения, гранулированные из цементной пыли и не содержащие вредных для растений хлора.

Большие перспективы у комплексных минеральных удобрений. Это промышленные туки, и плексонные минеральные удобрения. Это промышленные туки, и

имеющие в своем составе, кроме азота, фосфора, калия, еще и микроэлементы — марганец, бор, молибден, цинк, медь, а также стимуляторы роста. Они изготавливаются на основе полимерных смол и содержат различное количество действующего вещества.

В колхозах и совхозах страны за последние годы все шире применяются микроудобрения. Наука и практика доказали, что они значительно повышают урожайность, улучшают качество продукции, а также предохраняют растения и животных от многих заболеваний. К числу таких удобрений относятся бор, медь, цинк, молибден и другие.

Химия дает в руки земледельцев могущие средства защиты урожая. На выставке представлены химические вещества для борьбы с болезнями, вредителями и сорняками растений. На схемах и плакатах показано, что если

уберечь урожай от сельскохозяйственных вредителей, то можно получить дополнительно: зерна — 23 миллиона тонн, хлопка-сырца — 300 тысяч тонн, сахарной свеклы — более одного миллиона тонн, картофеля — пять миллионов тонн, овощей — шесть миллионов тонн, винограда — десять миллионов тонн.

На выставке проводится смотр-конкурс оборудования для агротехнических лабораторий. Здесь представлено много новейших электронных приборов для полевых лабораторий и для крупных научных учреждений. Внимание посетителей привлекает, в частности, «трость агронома» — полуавтоматический термометр, предназначенный для измерения температуры почвы, зерна, заложенного на хранение, а также глубины вспашки почвы.

Широко используется достижения химии, развила орошение и обводнение засушливых земель, колхозы и совхозы ослабят губительное влияние на посевы стихийных сил природы, смогут при любой погоде получать высокие гарантированные урожаи зерна и других продуктов.

Н. Метельский.

## ТРИДЦАТЬ ТРЕТЬЕ НЕЗАВИСИМОЕ ГОСУДАРСТВО АФРИКИ

ЗАНЗИБАР. В ночь с 9 на 10 декабря султанат Занзибар, 73 года томившийся под английским колониальным игом, провозгласил независимость государства.

Внутренняя политика правительства будет направлена на экономическое развитие страны и расширение сельского хозяйства, заявил премьер-министр Мохамед Шамте Хамади. Занзибар заинтересован в установлении хороших отношений с другими странами. «Мы не принадлежим ни к какому лагерю и будем идти своим собственным путем», — заявил он. Наша главная задача — сделать все возможное для поднятия жизненного уровня народа и улучшения образования в стране.

\* \* \*

Государство Занзибар включает острова Пемба, Занзибар, а также ряд мелких островов в Индийском океане у Восточного побережья Африки. Его население 315 тысяч человек. Территория — 2,657 квадратных километров. Столица — город Занзибар, в котором живет 60 тысяч человек.

Занзибар — отсталая аграрная страна. Основная сельскохозяйственная культура — гвоздика, которая составляет 80 процентов мирового производства. Выращиваются также цитрусовые, рис, табак, перец.

Промышленность развита крайне слабо. Имеются лишь небольшие предприятия по переработке сельскохозяйственного сырья.

(ТАСС).



Адрес и телефоны редакции: Телефоны: редактора — 105, зам. редактора — 185, отдела писем, Псковская область, г. Опочка секретариата и отдела сельского хозяйства — 77, бухгалтерии и Дом Советов (2-й этаж) корректоров — 18, типографии — 34. Газета выходит по средам, пятницам и воскресеньям.

Заказ 2286

Опочецкая типография облполиграфиздата

## Нам пишут

### Губят насаждения

Совсем недавно вдоль полотна бывшей железной дороги росли стройные ели. Они защищали от снежных заносов дорогу, украшали ее.

Теперь по полотну ходят автомобили. Следовательно, деревья не утратили своего назначения. Как и прежде, их надо охранять, подрезать, подсаживать. Но не тут-то было! Исполком Звонского сельсовета, правления колхозов имени Мичурина и «Урожай», не желая, видимо, обременять себя лишними хлопотами, бросили зеленый наряд на произвол судьбы.

Этим и воспользовались некоторые жители деревень Алексино, Сущево, Зябки и других. Не задумываясь, взяли они в руки топоры да пилы. Застонали стройные деревья, с треском падая на землю. И вот там, где совсем недавно, радуя глаз, шумели на ветру молодые и старые

сосны, уныло торчат пни. И что самое досадное — деревья используются на дрова. Неужели нельзя заготавливать топливо в других местах? Конечно, можно. Но черствые, бездушные люди рассуждают так: здесь ближе.

Советские люди дают решительный отпор расхищителям народного добра. Почему же исполнком сельсовета, правления колхозов, районное Общество охраны природы равнодушно смотрят на такие проделки.

Н. Иванов,  
житель деревни Красково.

### В деревне нет хозяина

В нашей деревне Залужье 24 хозяйства. Стоит она на опушке соснового леса. Особенно хороша деревня весной, когда вся природа пробуждается к жизни. Тогда и у людей появляется веселое, приподнятое настроение.

И очень плохо бывает, когда людям приходится расстраиваться из-за досадных мелочей. Весной и осенью на центральной улице деревни стоит непролазная грязь. Сейчас зима подправила дороги, на улице больше не видно ни луж, ни глубоких выбоин. Но от этого в деревне не стало лучше. Четыре мостика, проложенные через канавы и ручьи, пришли в полную негодность. По ним, как говорится, ни конному проехать, ни пешему пройти.

Странно, что на эти безобразия не обращают внимания ни сами колхозники, ни бригадир, ни правление сельхозартелей. А ведь дорогу на центральной улице можно давно отремонтировать. Следует только завезти на нее несколько автомашин гравия и песка, починить мосты. Но до этого пока ни у кого не доходят руки. Не пора ли руководителям нашего сельсовета больше обращать внимание на благоустройство деревень.

Ф. Акулов.

### ПОГОДА

По данным бюро погоды, сегодня на территории района сохраняется малооблачная погода без осадков. Ветер слабый. Температура ночью от 19 до 24 градусов, местами до 28–30. Днем — 15–20 градусов мороза.

Редактор И. И. ЖЕЛЕЗНОВ.

### ТРЕБУЮТСЯ

заведующий магазином и продавец для совместной работы.