

# Тоншаевский КОЛХОЗНИК

— Орган Тоншаевского РК КПСС и районного Совета депутатов трудящихся Горьковской области

№ 44 (4566)  
Год издания 39-й

Суббота, 10 апреля 1976 года

Цена 2 коп.

## НОВЫЙ ЭТАП В РАЗВИТИИ НАРОДНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

В педагогических коллективах, партийных организациях школ, как и повсюду в нашей стране, идет глубокое заинтересованное обсуждение материалов XXV съезда КПСС. Горячо одобряя внутреннюю и внешнюю политику партии, они сосредоточивают свое внимание на принципиальных задачах, выдвинутых съездом перед народным образованием.

За годы девятой пятилетки в районе проделана определенная работа по дальнейшему развитию народного образования, вооружению учащихся в жизнь, знаниями в объеме полной средней школы. Подавляющее большинство юных граждан успешно осваивают школьную программу. В основном завершен переход ко всеобщему среднему образованию молодежи. Но в нынешних условиях этого уже недостаточно. Сегодня мало дать учащимся только определенную сумму знаний, необходимо, чтобы с первых школьных лет детям прививались трудолюбие, умение творчески мыслить, ориентироваться в нарастающем потоке политической и научной информации, стремление к самообразованию.

«Коммунистическое воспитание,— указывал в Отчетном докладе Центрального Комитета КПСС Генеральный секретарь ЦК тов. Л. И. Брежнев, — предполагает постоянное совершенствование системы народного образования и профессиональной подготовки. Это особенно важно сейчас в условиях научно-технической революции».

Десятая пятилетка выдвигает перед школой новые, наиболее высокие требования. Главное из них—неуклонное повышение качества обучения и воспитания.

Дальнейший подъем качества обучения и воспитания учащихся во многом зависит от наших учителей. В школах района трудится немало таких преподавателей, которые работают в духе современных требований. Применяя методику развивающегося обучения, используя возможности новых программ, они добиваются замечательных результатов. Их практика, формы и методы работы требуют широкого распространения среди других учителей. Однако еще далеко не во всех школах все передовое, прогрессивное находит поддержку. Изучение, обобщение передового педагогического опыта—важнейшее дело районного отдела народного образования.

Трудящиеся района благодарны нашей школе за привитие учащимся коммунистического мировоззрения и нравственности. Однако роль школы, ее ответственность за судьбу каждого молодого человека все больше и больше возрастают. Сейчас главным отчетным показателем работы каждого педагогического коллектива должны служить уровень знаний, гражданской зрелости, сознательное отношение к учебе, общественному долгу каждого воспитанника. Выработать у них эти высокие качества—важнейшая задача школы, объединяющая в себе идейно-политическое, трудовое и нравственное воспитание. Педагогические коллективы, партийные и комсомольские организации школ призваны критически проанализировать в свете требований XXV съезда КПСС арсенал средств воспитательной работы с учащимися. Взять на вооружение более испытанные, проверенные практикой формы и методы, отказаться от всего показного, устаревшего, противоречащего современному уровню развития детей и подростков, работать с ними, учитывая особенности каждого—возраст, запросы и интересы.

Отделу народного образования, дирекции школ следует улучшить работу по повышению квалификации учителей. Здесь дело не только в постановке курсовой системы. Надо активнее помогать самообразованию педагогов, их духовному и профессиональному росту. Этому должны быть посвящены и усилия школьных парторганизаций, способствовать обстановке творчества, товарищеской взаимопомощи и принципиальной взыскательности в педагогических коллективах.

В районе создаются все условия для дальнейшего развития народного образования. В десятой пятилетке предусматривается дальнейшее укрепление материально-технической базы школ. Наши школы располагают всеми возможностями для плодотворной работы, и использовать их следует по-деловому, с максимальной отдачей. Ближится к концу учебный год. Началась последняя учебная четверть. Сейчас уже следует развернуть подготовку к выпускным экзаменам, помочь старшеклассникам определить трудовое призвание и форму продолжения образования. В этом деле должны оказать непосредственную помощь руководители предприятий, колхозов и совхозов.

Необходимо всесторонне обсудить положение дел в педагогических коллективах и наметить конкретные пути дальнейшего совершенствования учебно-воспитательной работы.

Решения XXV съезда партии вызвали среди учителей района приподнятое настроение, прилив сил и энергии. Это—гарантия того, что новые рубежи, поставленные перед школой, будут ими достигнуты.

## СЕМИНАР ПО ЗАГОТОВКЕ КОРМОВ

7 и 8 апреля состоялся семинар бригадиров и звеньевых по производству и заготовке кормов в колхозах и совхозах района в текущем году.

С докладом «Задачи механизированных бригад и звеньев по заготовке кормов» выступил начальник сельхозуп-

равления В. И. Зубов.

С содокладами и сообщениями выступили главный зоотехник М. В. Гаврилина, агроном В. Ф. Свиридова, главный агроном Р. Н. Окунев, звеньевой совхоза «Ошминский» И. Н. Вшивцев, главный инженер А. В. Пакин.

## СЕССИЯ РАЙОННОГО СОВЕТА

Вчера состоялась шестая сессия районного Совета депутатов трудящихся пятнадцатого созыва.

С докладом «XXV съезд КПСС и задачи Советов района по выполнению его решений» выступил председатель исполнительного комитета районного Совета депутатов трудящихся депутат В. А. Костров.

В прениях по докладу приняли участие депутаты районного Совета: директор совхоза «Ошминский» Ю. В. Дурнев, главный врач районной больницы В. Г. Смирнов, председатель колхоза имени Ленина Л. Н. Чугунов, рабочий Пижемского леспромхоза Н. Г. Коряковцев, швея Шайгинского деревообрабатывающего завода Г. Е. Червоткина, учительница Тоншаевской средней школы Т. Н. Новоселова, старший продавец Тонша-

евского гастронома Г. П. Козлова, а также председатель исполкома Одошнурского сельского Совета П. Ф. Кудрявцев, председатель исполкома Прудовского сельского Совета Б. Н. Березин.

С заключением выступил товарищ В. А. Костров.

По обсужденному вопросу сессия приняла развернутое решение, в котором районный Совет депутатов трудящихся единодушно одобрил решения XXV съезда КПСС и принял их к неуклонному руководству и исполнению.

Сессия заслушала и утвердила отчет постоянной комиссии райсовета по делам молодежи.

Сессия приняла к сведению информацию о деятельности исполкома райсовета между пятой и шестой сессиями.

## Позывные „красной субботы“ И ПОРАБОТАЛИ, И ОТДОХНУЛИ

3 апреля по инициативе животноводов первого отделения совхоза «Вякшенерский» проведен субботник по подвозке кормов к Сухоовражской молочной ферме. В нем приняли участие более сорока человек.

Дружно взялись за работу механизаторы, полеводы, животноводы. На гусеничных тракторах механизаторы И. И. Сметанин, В. М. Енаев, Н. Ф. Целищев, В. А. Савочкин и И. Е. Бусыгин сделали каждый по два рейса, а А. А. Лебедев и С. П. Соловьев—по три рейса.

На погрузке и разгрузке соломой хорошо потрудились А. П. Вылегжанина, И. С. Пенькова, Г. В. Чугунова, С. А. Це-

лицев, В. А. Перевалов, В. Н. Михалицын, А. Д. Рябков, В. П. Ендерев, З. Н. Михалицына и другие. В этот день было подвезено к ферме двадцать тонн кормов.

А вечером, после окончания трудового дня, сельская афиша пригласила всех в клуб на концерт агитбригады Тоншаевского Дома культуры. В 7 часов вечера Охтарский сельский клуб был уже переполнен жителями деревень Сухой Овраг, Крутой, Ивановское, Охтары, Дупляки.

Перед началом концерта перед собравшимися выступил с докладом «Об итогах работы XXV съезда КПСС» заведующий отделом пропаганды и агитации РК КПСС А. В. Маль-

цев. Присутствующие с большим вниманием прослушали выступление о работе партийного съезда и его итогах.

После доклада был дан концерт. Со сцены клуба прозвучали песни и музыка советских и русских композиторов. Все номера принимались зрителями тепло. Особенно понравились им частушки в исполнении Е. Успенского и А. Ендерева, танец «Суббота», который исполнили Т. Зверева, Л. Высотина и Л. Маштакова, художественное чтение Г. Носковой «Поездка в Москву».

Довольные уходили из клуба жители деревень.

Н. СЕДОВ.

Обязательства: как они выполняются

## СТАРТ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЕЙ

Развернув широкое соревнование за выполнение принятых социалистических обязательств на 1976 год, первый год десятой пятилетки, труженики Пижемского леспромхоза, работая в трудных условиях, успешно выполнили производственную программу первого квартала по основным производственным и технико-экономическим показателям.

За три месяца леспромхоз выработал сверх плана товарной продукции на 105 тыс. рублей, в том числе: деловой древесины—3,4 тысячи кубометра, товарных пиломатериалов—2 тысячи кубометров, товаров народного потребления—на сумму 25 тысяч рублей. Перевыполнен план по вывозке леса, раскряжке хлыстов, реализации продукции. Обеспечен выполнением план по производительности труда.

Несмотря на трудности в работе первого квартала, связанные с глубоким покровом снега, увеличением расстояния вывозки, разбросанности лесфонда и низкого его качества, лесозаготовители сумели выполнить поставленные перед ними задачи. На нижнем складе создан запас хлыстов в пределах 20 тысяч кубометров. Это позволит ритмично работать леспромхозу в период весенней распутицы.

Успешной работе леспромхоза послужило действенное социалистическое соревнование между работающими, а также слаженная работа всех звеньев предприятия.

Квартальный план выполнили в основном все цеха, лесопункты, бригады, смены и звенья шоферов на вывозке леса.

В Арбинском лесопункте задание по заготовке леса составило 110,6 процента, на узкоколейной железной дороге по вывозке—108, в Пижемском лесопункте по вывозке—100, на нижнем складе по раскряжке—101,8, в лесопильном цехе—100,5, в мебельном цехе—110,8, на складе пиломатериалов по реализации продукции—101,5 процента.

В Пижемском лесопункте все лесозаготовительные бригады выполнили квартальное задание. Среди них лучшие показатели добились бригады В. И. Кириллова, Н. Я. Васильева, Н. И. Смирнова, Н. П. Шутова.

В Арбинском лесопункте лучших показателей добились бригады Н. Т. Махцева, С. М. Сельмирова, П. П. Малышева, Н. Ф. Маякова.

На нижнем складе на раскряжке хлыстов отличилась смена мастера В. А. Релина и на ПЛХ—бригада А. П. Кислицына.

Среди лесопильщиков лучших показателей добилась смена мастера В. П. Эргле.

Следует отметить, что наряду с достигнутыми успехами в работе коллектива леспромхоза были допущены недоработки и упущения. Не справился с производственной программой коллектив цеха деревообработки, невыполнен план по экспортным пиломатериалам.

Задача коллектива состоит в том, чтобы во втором квартале восполнить допущенное отставание по ряду сортиментов и успешно выполнить плановые задания первого полугодия текущего года десятой пятилетки.

В. СКОРОХОВ.

на протяжении ряда лет. Все лесопосадочные работы нужно провести в самые сжатые сроки: в течение десяти дней. Задача очень трудная. Однако коллектив лесхоза приложит все усилия, чтобы намеченное выполнить в лучшие агротехнические сроки и с хорошим качеством. Это явится достойным вкладом в успешное осуществление задач, намеченных коллективом предприятия на десятую пятилетку.

**Н. ВОРОНЦОВА,**  
инженер лесхоза.

Вот и пришел апрель. А с ним в наших краях по-настоящему вступает в свои права весна—краса. Много забот несет она с собой лесоводам. Сейчас у них самая горячая пора — подготовка к лесопосадочным работам. Уже не за горами то время, когда на подготовленные для посадки участки выедут машины с нежными крохотными сеянцами, автобусы с людьми. Ус-

пех во многом будет зависеть от того, как подготовились лесоводы к очередному сезону.

Пижемский лесхоз за осенне-зимний период 1975—1976 годов заготовил 320 килограммов семян хвойных пород. Хорошо поработали на заготовке семян лесники Шайгинского лесничества, где лесничий П. А. Спицын. За истекший период лесник Н. Ф. Лож-

кин заготовил 1459 килограммов шишек ели, А. В. Лазарев — 1239, Н. И. Окунев—800, В. Ф. Ложкин—628 килограммов.

Большой вклад в дело обеспечения семенами вложили работницы пашей шишкосушилки Ф. Д. Милюткина и А. С. Милкова. Они переработали за эту зиму 20 тонн шишек. Все полученные семена имеют первый и второй класс качества.

Весной нам предстоит

посадить новые леса на площади 450 гектаров, на трех гектарах заложить питомник. Лесопосадки будут вестись двухлетними сеянцами сосны и ели. В наличии имеется 1 млн. 200 тыс. штук сеянцев, а один миллион завезут из Уренского лесхоза.

Почва для лесовосстановительных работ подготовлена опытными трактористами Л. С. Бересневым и А. А. Маркиным. В лесхозе они трудятся уже

Рассказы о депутатах

ЧЕЛОВЕК ГРАЖДАНСКОГО ДОЛГА

Хмурыми днями поздней осени прошлого года, объезжая на лошади, запряженной в крестьянские розвалы, животноводческие фермы колхоза имени Ленина ветеринарный фельдшер Константин Дмитриевич Трушков делал сразу два дела: проводил лечебно-профилактические мероприятия и готовил доклад по подготовке кормов к скармливанию на заседание исполкома Увийского сельского Совета. Старейший депутат нескольких созывов местного органа народной власти, он возглавляет в нем постоянно действующую комиссию по сельскому хозяйству.

основе повысить их продуктивность, особенно коров. Контроль за исполнением решения был возложен на комиссию по сельскому хозяйству.

Руководители и специалисты хозяйства правильно учли критические замечания сельского Совета и сделали из них правильные выводы. Упущения были устранены, что в свою очередь сказалось на продуктивности скота. Так, в частности, повысились надой молока по сравнению с тем же периодом прошлого года.

Активность комиссии, возглавляемой К. Д. Трушковым, не ограничивается животноводческой отраслью хозяйства. По ее инициативе на заседа-

нии сессий и исполкома Увийского сельского Совета выносились вопросы использования органических и минеральных удобрений, проведение весеннего сева, уборки урожая, учебы механизаторов и животноводов и другие. Порой принципиальность председателя комиссии старого коммуниста К. Д. Трушкова (Константин Дмитриевич в партии с 1943 года) не нравятся некоторым ответственным работникам колхоза, были случаи и грозили депутату карами, но он всегда оставался верен правде, ни разу не посрамил высокое звание народного избранника.

Помимо большого жизненного опыта, работе в

комиссии К. Д. Трушкову помогают его аккуратность в исполнении поручений, тщательно составленный план мероприятий и детальное исполнение его пунктов. И, конечно, помощники — члены комиссии Н. А. Чугунов, В. И. Маштакова, Н. Я. Трушков и М. Я. Вершинин.

Когда знакомшься с общественной деятельностью Константина Дмитриевича Трушкова, мужчины уже пенсионного возраста, невольно думаешь: юноши и девушки, берите пример в исполнении своего гражданского долга с этого пожилого члена великой партии коммунистов страны.

**В. МАРЯЕВ.**

12 АПРЕЛЯ — ДЕНЬ КОСМОНАВТИКИ



Чехословакия. Памятник первому летчику-космонавту СССР Юрию Гагарину, установленный в Карловых Варах. Его авторы—Гизела и Антонин Кичар.

Фото ЧТК—ТАСС.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА — ГЛАВНОЕ НАПРАВЛЕНИЕ

ФАКТОР ПОВЫШЕНИЯ РЕНТАБЕЛЬНОСТИ

Первая графа—сдано молока первым сортом, вторая —вторым (в процентах).	
«Путь Ленина»	96 4
«Ошминский»	67 33
Имени Тимирязева	66 34
«Прогресс»	62 38
Имени Кирова	60 40
Имени Ленина	56 44
Имени Свердлова	46 54
«Красная нива»	41 59
«Вякшенерский»	38 62
«Коммунар»	27 73
«Колос»	26 74
«Одошнурский»	20 80
«Малокаменский»	18 82
<b>Всего по району</b>	<b>50 50</b>

Неплохо начали работники животноводства нашего района 1976 год. Досрочно, 25 марта, колхозы и совхозы выполнили народнохозяйственный план первого квартала по продаже молока государству, продали сверх плана 248 тонн. А всего молока сдано на 294 тонны больше, чем за соответствующий период прошлого года, или на 17,7 процента.

Партийные организации, правления колхозов, дирекции совхозов, специалисты провели большую работу. В сложных условиях зимовки в большинстве хозяйств не снизилось производство и продажа молока.

Очень важно отметить и такой положительный результат, как повышение качества молока. В первом квартале шел значительный рост продаваемого молока государству по качеству.

В январе хозяйствами района было сдано молока первым сортом 36 процентов, в феврале—48, марте уже 49,5 процента, и не сдано ни одного килограмма несортным.

Если сравнить с первым кварталом 1975 года, когда колхозы и совхозы только начали переход на сдачу молока по новому ГОСТу, то качество сданного молока первым сортом составляло всего 5 процентов. Переход на сдачу-прием молока по государственному стандарту способствовал значительному улучшению его качества.

В первом квартале 1976 года все молоко хозяйствами было сдано сортовым, более чем в три раза сократился возврат недоброкачественного молока.

С внедрением нового стандарта колхозы и совхозы района получили за проданное молоко в 1975 году на 195 тысяч рублей больше, по сравнению с приемкой его по РТУ в 1974 году.

Показатели могут быть еще лучше, если руководители и специалисты хозяйств, специалисты молочного завода, управления сельского хозяйства и госинспекции примут дополнительные меры по устранению ряда причин, мешающих получению высококачественной продукции.

Колхоз «Путь Ленина» за первый квартал 1976 года сдал 96 процентов молока первым сортом и только 4—вторым, колхозы имени Тимирязева, имени Кирова, совхоз «Ошминский» сдали соответственно 66, 67, 60 процентов продукции первым сортом. Они смогли добиться таких высоких показателей только за счет хоро-

шей организации охлаждения молока.

А вот в совхозе «Вякшенерский», колхозе «Малокаменский», «Коммунар», и коопхозе «Одошнурский» этой важной операции в технологии обработки молока не уделяют должного внимания, поэтому за три месяца этого года они сдали первым сортом лишь от 18 до 38 процентов.

Из года в год эти хозяйства, да и район в целом, заготавливают льда значительно меньше потребности. В результате этого хозяйства вынуждены в весенне-летний период сдавать плохо охлажденное молоко, или в парном виде.

Повышение качества заготавливаемого молока в значительной мере способствовало внедрению в подавляющем большинстве хозяйств района дополнительной оплаты работникам молочных ферм за качество сдаваемого молока.

Только в колхозах «Колос» и «Малокаменский» не введена такая оплата, а напрасно. Непонятна в этом вопросе позиция, занимаемая правлениями этих хозяйств.

Медленно решаются в колхозах и совхозах района вопросы с организацией лабораторий, а отсутствие их мешает вести контроль за качеством продаваемого молока. Только в колхозе «Путь Ленина», совхозах «Ошминский» и «Прогресс» постоянно проверяется качество молока на содержание жира, загрязненность и бактериальной обсемененности.

Жирность молока в первом квартале 1976 года по сравнению с соответствующим периодом прошлого года возросла в целом по району и составила 3,7 процента, то есть достигла базисной, а в 1975 году была 3,54 процента. В результате этого с колхозов и совхозов в пересчете на базисную жирность было списано 860 центнеров молока.

Райкому профсоюза работников сельского хозяйства и заготовок надо больше уделить внимания организации соревнования на лучшую ферму, колхоз, совхоз по ветеринарно-санитарной культуре и качеству молока.

Из-за низкого уровня организации и культуры производства молока, отсутствия элементарных условий для обработки его и хранения на многих молочно-товарных фермах молоко имеет высокую бактериальную обсемененность. Значительная часть молока поступает на завод с повышенной кислотностью. Низкий уровень качества молока можно объяснить только неудовлетворительным санитарным состоянием ферм и рядом других причин.

Упорная работа требуется сейчас от специалистов по постоянному улучшению качества сдаваемого молока, так как от сдачи несортного молока хозяйства несут большие убытки, ибо реализационная цена за одну тонну несортного молока значительно ниже цены молока первого и второго сорта.

**Г. КИСЕЛЕВ,**  
главный госинспектор.



## 12 апреля — День космонавтики

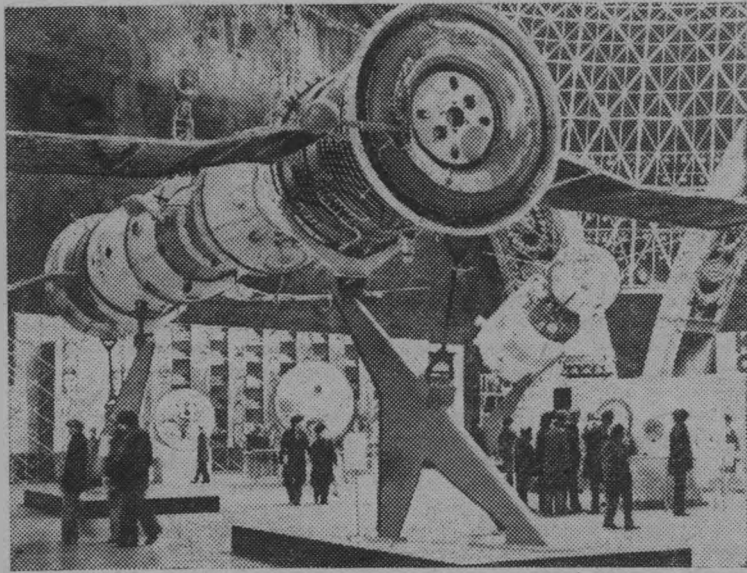
12 апреля наша страна будет отмечать День космонавтики. Этот праздник установлен в честь славного полета Ю. А. Гагарина, положившего начало освоению человеком космического пространства.

Большое оживление в эти дни царит в павильоне «Космос» Выставки достижений народного хозяйства СССР в Москве. Тысячи посетителей ежедневно приходят сюда, чтобы познакомиться с уникальными экспонатами этого павильона.

На снимке: посетители у экспериментальной орбитальной пилотируемой космической станции.

Фото В. Мاستюкова.

(Фотохроника ТАСС).



## С ЛЕГКОЙ РУКИ ГАГАРИНА

«Гагарин всех нас позвал в космос» — эти слова написал в книге почетных посетителей Звездного городка американский астронавт Нейл Армстронг. На сегодняшний день — к пятидесятилетию первого полета человека в космос — уже более 70 посланцев планеты продолжили гагаринскую трассу, доведя ее до Луны.

Не менее внушительная победа одержана за эти годы и на другом фронте освоения Вселенной — в изучении планет с помощью автоматов. Советским ученым впервые удалось осуществить мягкую посадку на Луну и Венеру, получить первые снимки с их поверхности, доставить на Землю с помощью возвращаемого космического аппарата образцы лунного грунта, провести широкий комплекс исследований в окрестностях Марса.

Всем нам запомнилось уверенное гагаринское «поехали!», прозвучавшее 12 апреля 1961 года ранним утром. Однако за внешней легкостью, с которой Юрий провел этот первый в мире

108-минутный рейс в космос, стоял многолетний напряженный труд, подлинный подвиг советской науки и техники. На недавнем годичном собрании Академии наук СССР президент Академии академик А. П. Александров высказал мнение, что советская космическая программа в организационном плане является той вершиной, к которой должны стремиться ученые и инженеры, ведущие поиск в других важнейших отраслях знаний. Она сочетала в себе максимальную концентрацию и кооперацию усилий ученых и производственников, ясно поставленные задачи, исключительную преданность всех участников разработок великой цели.

Максимальная безопасность полетов, непременное сочетание интересов фундаментальной науки с потребностями различных отраслей земной науки и техники — таков девиз первых трех космических пятилеток. Под этим девизом прошли очередные полеты кораблей «Восток» и старты первых космических экипажей на кораблях «Восход». На вто-

ром «Восходе» человек сделал первый шаг в открытый космос. На этом корабле впервые была испытана система ручного управления кораблем при возвращении на Землю.

Этап за этапом продвигались ученые и инженеры к заветной цели — к идее создания на околоземных орбитах постоянно действующей научной лаборатории. Важные шаги на этом пути — первые операции по стыковке космических аппаратов на орбите, групповые полеты двух и трех кораблей, первая длительная экспедиция — 18-суточный полет на «Союзе-9». Богатейший материал, накопленный в ходе этих полетов, явился основой для реализации следующего этапа — этапа долговременных орбитальных станций типа «Салют».

Замечательной серией космических стартов вошел в историю освоения Вселенной 1975 год. С космодрома Советского Союза стартовало свыше ста космических аппаратов. Две экспедиции на борту станции «Салют-4» общей продолжительностью три месяца. Де-

сятилетия изучения и освоения космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, океанологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства». Эти строки, записанные в «Основных направлениях развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы», стали программой деятельности советских ученых и инженеров, прокладывающих новые трассы на космических орбитах во имя прогресса познания и всеобщего мира.

«Продолжить изучение и освоение космического пространства, расширить исследования по применению космических средств при изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, океанологии, навигации, связи и для других нужд народного хозяйства». Эти строки, записанные в «Основных направлениях развития народного хозяйства СССР на 1976—1980 годы», стали программой деятельности советских ученых и инженеров, прокладывающих новые трассы на космических орбитах во имя прогресса познания и всеобщего мира.

Н. ЖЕЛЕЗНОВ,  
корр. ТАСС.

## В Звездном городке

Не впервые отправляюсь в Звездный городок, а всякий раз встреча с ним, с его обитателями радует и волнует.

Электричка прорезает подмосковные рощи, оставляет позади районы новостроек. А вот и знакомая остановка... За деревьями видны корпуса современных зданий — городок, воплощенный в бетон, железо, стекло.

Звездным предложил назвать его Юрий Алексеевич Гагарин, первый гражданин Вселенной. Здесь Центр подготовки космонавтов, учебный и жилой городок.

Чтобы узнать, чем заняты сегодня люди в Центре подготовки, с кем из космонавтов можно увидеться, направляемся в учебный отдел. Узнаем: одна группа космонавтов находится на предприятии, у других — летная подготовка, третьи отправлены в институт Академии наук для знакомства с новой исследовательской аппаратурой.

К счастью, в эти часы один экипаж проводит тренировку на комплексном тренажере.

Поднимаемся на второй этаж. Взгляд останавливается на тренажере космического корабля. На нем надпись: СССР «Союз». Вокруг — пульты, стойки с электронным оборудованием. Комплексный тренажер — основное средство профессиональной подготовки экипажа космического корабля. Он имитирует весь полет, начиная с предстартовой подготовки и кончая выключением систем после посадки.

Космонавты уже в корабле. На пульте инструктора мигают лампочки, сигнализирующие о прохождении этапов выведения корабля на орбиту.

Мне доводилось сидеть в

этом корабле, и я представляю, что сейчас происходит. Включились в работу приборы, в оптический визире появился кусочек Земли и бескрайнее небо, усеянное немигающими звездами. На приборной доске засветился сигнал о раскрытии панелей солнечных батарей. Экипаж, освободившись от привязных ремней, начал свою работу...

...Пока шла тренировка космонавтов, мы осмотрели новые экспонаты в музее Звездного городка. Этот музей, хотя и молод, но уже популярен. В дни работы XXV съезда КПСС его посетили несколько делегаций коммунистических партий разных стран.

Возвращаемся в зал, тренировка заканчивается. Несколько часов продолжался «полет». Открывается люк, в скаффандрах, с боржурналами в руках из корабля выходят космонавты.

После небольшого перерыва — разбор. Тщательно анализируются все действия экипажа. Записи в журнале говорят о том, что от тренировки к тренировке крепнет мастерство космонавтов, совершенствуются их навыки управления кораблем...

Космическое пространство осваивается быстрыми темпами. Тысячелетия потребовались людям, прежде чем они научились преодолевать океанские просторы, несколько столетий ушло на покорение воздушного океана. И лишь пятнадцать лет прошло с того дня, как в космос проник первый человек. А уже выполнена обширная программа ис-

следований. Освоение космического пространства происходит на ином, более высоком уровне развития человеческого общества, на основе разумной, научной деятельности.

Открытия, глубокие научные исследования сопровождают каждый шаг космонавтики. Плодотворным в этом отношении был и истекший «космический» год. С космодрома страны запущено около сотни аппаратов различного назначения.

В октябре 1975 года новые советские автоматические межпланетные станции «Венера-9» и «Венера-10» впервые в истории освоения космоса выведены на орбиты искусственных спутников Венеры, а их спускаемые аппараты совершили мягкую посадку в экваториальной части планеты.

Шестнадцать месяцев на орбите находится станция «Салют-4». На ее борту побывало два экипажа: первый в составе А. Губарева и Г. Гречко работал месяц, а второй в составе П. Климука и В. Севастьянова — 63 дня.

Наша страна в исследовании космоса сотрудничает со многими странами. Реализовано уже немало совместных проектов. Но полет «Союза-19» и «Аполлона» привлек особое внимание мировой общественности. Он был оценен как историческое событие в исследовании космоса, важный вклад в улучшение советско-американских отношений и всего международного климата.

В десятой пятилетке перед отечественной космонавтикой стоят еще более серьезные и ответственные задачи: будут продолжены изучение и освоение космического пространства, расширено применение космических средств в изучении природных ресурсов Земли, в метеорологии, навигации, связи, в удовлетворении других нужд народного хозяйства страны.

Передовой отряд армии покорителей Вселенной составляют космонавты — высококвалифицированные исследователи, ученые и инженеры. Среди них два доктора и около десяти кандидатов технических наук. За пятнадцать лет они совершили 26 космических полетов. В космосе побывало 34 человека. 10 из них — дважды, а двое — трижды.

Большая работа покорителей космоса увенчалась созданием орбитальной станции «Салют». Аппараты такого типа помогут нам фундаментально освоить околоземное пространство, а потом и проложить дорогу к планетам.

...Шумит ветер в верхушках берез и сосен в Звездном. У входа в жилой городок встал во весь рост отлитый в бронзе первый космонавт Земли. У подножия — цветы. Мимо памятника, задержав на мгновение взгляд, проходят те, кто понесет дальше эстафету Гагарина, поведет в космос новые корабли и орбитальные станции.

И. ЮДИН,  
полковник.

## ПЕРЕДОВОЙ ОПЫТ И ПРОЩЕ, И ДЕШЕВЛЕ

Трудной для животноводов выдалась нынешняя зима — скота — маловато кормов. Однако труженики ферм совхоза «Михайловский» в ответ на решения XXV съезда КПСС дали слово: не только сохранить поголовье, но и произвести возможно больше молока и мяса. Руководители, специалисты, механизаторы хозяйства думали, советовались, спорили и, наконец, нашли еще один резерв повышения продуктивности животных. И главное — без дополнительного расхода кормов. Они использовали рекомендации ученых научного селекционного центра области и республик Юго-Востока. Общими усилиями за неделю переоборудовали один из кормоцехов в фабрику по приготвлению белкового концентрата, так называемых амидо-концентратных добавок — АКД.

Введение в рацион кормления АКД восполняет недостаток переваримого протеина за счет использования синтетических азотсодержащих веществ. Дело в том, что такой химический продукт как карбамид «мочевина» содержит 47 проц. азота, который в желудке жвачных животных превращается в кормовой белок. Но карбамид нельзя скормить в чистом виде, а лишь в смеси с другими компонентами. Такие гранулы и готовили на экструдерах в совхозе до последнего времени. Но способ этот дорогой и главное — малопроизводительный.

В совхозе «Михайловский» разработали и теперь успешно применяют свой, более простой и доступный любому хозяйству метод приготовления этих питательных концентратных добавок.

Белковая подкормка готовится здесь на агрегатах по приготовлению витаминной травяной муки (АВМ), которые зимой, как правило, простаивают. В приемную горловину этой машины рационализаторы приварили скатную доску, направляющую поток зерна к барабану. Над приемной камерой установили перекрывающуюся металлическую емкость — списанную цистерну молоковоза.

В эту емкость вначале засыпают 20 килограммов карбамида и, помешивая, растворяют его в 40 литрах горячей воды. Затем туда же загружают сто килограммов дробленого зерна или зерновой смеси. Зерна все перемешивают, выдерживают не дольше 30 минут и опрокидывают емкость в приемную горловину АВМ. Остальной процесс ничем не отличается от приготовления травяной муки: агрегат высушивает, смешивает и выталкивает готовый продукт, который животноводы называют белковым концентратом. АВМ обслуживает один человек. При работе в две смены установка полностью обеспечивает все поголовье крупного рогатого скота. А ведь одних коров в совхозе более тысячи. Ежедневно на каждую дойную корову дают по 400—500 граммов белковых концентратов в зависимости от продуктивности животных.

Примечательно, что с первых дней новый агрегат показал высокую эффективность: без дополнительных затрат кормов удои начал расти. От каждой коровы в совхозе теперь получают молока на одну пятую часть больше, чем в соседних хозяйствах, имеющих аналогичные условия, но не применяющих белковые концентраты.

В. ЯКОВЛЕВ,  
корр. ТАСС.

совхоз «Михайловский», Саратовская область.



# НА СТРАЖЕ НЕБА РОДИНЫ

11 апреля Советский народ и его Вооруженные Силы второй раз будут праздновать День Войск противовоздушной обороны страны, торжественно отмечая заслуги защитников воздушных рубежей нашей Родины, их вклад в укрепление оборонного могущества социалистического государства. Созданные и воспитанные Коммунистической партией, они прошли славный боевой путь, вписав немало ярких страниц в боевую летопись Вооруженных Сил СССР.

Первые зенитные артиллерийские и пулеметные подразделения, авиационные отряды были сформированы по указанию В. И. Ленина еще осенью 1917 года. В последующие годы на их основе выросли и получили свое дальнейшее развитие Войска противовоздушной обороны страны.

22 июня 1941 года немецко-фашистские захватчики вероломно напали на нашу Родину. С первого же часа войны гитлеровцы стремились нанести внезапные массированные удары силами своей авиации по нашим войскам, аэродромам, по важнейшим экономическим и политическим центрам страны.

Войска противовоздушной обороны страны в сложнейших условиях начального периода войны вели активные боевые действия и в целом успешно выполняли возложенные на них задачи. Тысячи сел и городов, множество железнодорожных узлов и мостов были сохранены от разрушения.

В Войсках противовоздушной обороны активно сражались с врагом многие наши земляки, жители Тоншаевского района. Например, бывший командир 85-миллиметрового зенитного орудия старшина Иван Николаевич Сандаков (проживает в пос. Пижма), бывший командир отделения разведчиков - наблюдателей старший сержант Иван Николаевич Кропоткин (председатель колхоза имени Кирова) и многие другие.

Они вспоминают, что, начиная войну против СССР, Гитлер приказал своим стервятникам полностью разрушить с воздуха Москву и Ленинград. Но эти злоешие планы были сорваны. Только с июля 1941 по январь 1942 года Войска противовоздушной обороны отразили 122 налета вражеской авиации на Москву, в которых участвовало более восьми тысяч самолетов противника. В общей сложности в битве под Москвой гитлеровцы потеряли свыше 1300 самолетов.

Значительный вклад внесли воины противовоздушной обороны в достижение общей победы под Сталинградом, на Курской дуге и в других сражениях Великой Отечественной войны. Наряду с выполнением главной задачи — отражение ударов авиации противника — они успешно вели борьбу с врагом и на земле, особенно с танками. За годы войны войска противовоздушной обороны сбили 7313 самолетов, уничтожили свыше 1000 танков, около 1500 орудий и минометов, а также много другой боевой техники и живой силы врага.

Офицеры и солдаты Войск противовоздушной обороны в годы борьбы с немецко-фашистскими захватчиками проявили, как и воины других войск, массовый героизм. Свыше 80000 человек были награждены боевыми орденами и медалями, а 92 воина удостоены звания Героя Советского Союза. Следует подчеркнуть, что в составе Войск противовоздушной обороны героически сражались многие советские женщины, в том числе и жители нашего района. Подвиги летчиц, зенитчиц, аэростатчиц, разведчиц, связисток вписаны в летопись воинской славы.

В послевоенные годы Коммунистическая партия и Советское правительство, наряду с другими видами Вооруженных Сил, уделяли внимание вопросам укрепления и развития Войск противовоздушной обороны страны. Вместо поршневых самолетов стали поступать реактивные истребители-перехватчики.

Хочется обратить внимание и на такой факт. В послевоенные годы в Войсках противовоздушной обороны страны проходили (и сейчас проходят) действительную военную срочную службу значительная часть нашей, Тоншаевской молодежи. К примеру, младший сержант Владимир Кор-

жавин (кондуктор УЖД Пижемского леспромхоза), сержант Алексей Соколов (каменщик РСУ-17), рядовой Анатолий Белых (станочник мебельного цеха Пижемского леспромхоза), старший сержант Иван Трушков (токарь межколхозного фанерного завода) и многие другие. После службы в Войсках противовоздушной обороны они вернулись в родные края и добросовестно трудятся в различных отраслях народного хозяйства нашего района.

Немало выпускников средних школ района успешно обучаются во многих зенитно-ракетных военных училищах. Это Алексей Березин, Александр Милованов, Александр Березин и другие. В скором времени они станут офицерами Войск противовоздушной обороны и продолжат славные боевые традиции своих старших товарищей.

Они рассказывают, что Войска противовоздушной обороны страны, как вид Вооруженных Сил СССР, состоят из трех родов войск: тех, что сокращают воздушного противника с земли, тех, что уничтожают его в воздухе, и тех, что обеспечивают своевременное обнаружение целей.

Но главная ценность Войск противовоздушной обороны страны — это люди, наши замечательные советские воины, обладающие высокими морально-политическими и боевыми качествами. Они в совершенстве владеют грозной боевой техникой и готовы дать сокрушительный отпор любому врагу.

Не секрет, что Войска противовоздушной обороны страны и в мирное время решают боевые задачи — несут боевое дежурство. Им поручено защищать советское небо, и они гордятся этим доверием. Свой праздник встречают новыми достижениями в боевой и политической подготовке.

Г. ТЕПЛЯКОВ.



Краснознаменный Бакинский округ ПВО. Дстойными делами отвечают воины округа на решения XXV съезда КПСС. Отлично служить и учиться, быть всегда готовыми к выполнению боевой задачи в любых условиях — в этом видят свой долг летчики и ракетчики, локаторщики и связисты, весь личный состав округа.

В частях и подразделениях широко развернулось соревнование за выполнение принятых обязательств, растет число классных специалистов и отличных подразделений, совершенствуются знания техники и оружия, улучшается боевая и политическая подготовка. Свой праздник — День Войск противовоздушной обороны страны воины округа встречают новыми успехами в выполнении учебно-боевых задач.

На снимке: военные летчики Н-ской части возвращаются с полетов. Слева направо: старшие лейтенанты С. Кривокопа, С. Комаров, капитан В. Крамаров, старшие лейтенанты А. Глущенко и А. Емелин.

Фото Н. Акимова.

(Фотохроника ТАСС).

Замечательными успехами встречают свой праздник военные летчики капитан Николай Волошин и лейтенант Владимир Киселев. Они — победители социалистического соревнования в честь XXV съезда КПСС. В части, где служат эти передовые летчики, все шире разворачивается социалистическое соревнование за то,

чтобы сделать год XXV съезда КПСС годом дальнейшего повышения боевой готовности, настойчивого освоения современной техники и оружия.

На снимках: военные летчики коммунист капитан Н. Волошин и комсомолец лейтенант В. Киселев. Справа — истребители на старте.

Фото С. Дятлова.

(Фотохроника ТАСС).



## ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ

Благодарим коллектив Тоншаевской районной больницы и всех принявших участие в организации и проведении похорон нашего отца и мужа Краева Павла Яковлевича.

Семья КРАЕВЫХ.

Редактор Ю. Н. ШИШМАКОВ.



### Понедельник, 12 апреля

9.30 — «По щучьему велению». Кукольный фильм - спектакль. 10.00 — «Очевидное — невероятное». 11.00 — «Клуб кинопутешествий». 14.20 — Программа документальных фильмов к Дню космонавтики. 15.00 — «Всесоюзное комсомольское собрание». 15.30 — «Петька в космосе». Фильм. 16.35 — Концерт из произведений С. Рахманинова. 16.55 — Торжественное заседание, посвященное Дню космонавтики. 18.15 — «Дневник

социалистического соревнования». 19.00 — «Созвездие Гагарина». Фильм. 19.15 — «Человек. Земля. Вселенная». 19.55 — «Звездная минута». Фильм.

### Вторник, 13 апреля

9.30 — «Часовые природы». 10.15 — Концерт классической музыки. 10.40 — «Звездная минута». Фильм. 14.20 — «По Чехословакии». Кинопрограмма. 15.20 — Концерт. 15.50 — А. Фадеев. «Разгром». 16.25 — «Объектив». 17.00 — «Адреса молодых». 17.15 — «Веселые нотки». 18.30 — Человек и закон». 19.25 — «Дети Ванюшина». Фильм.

### Среда, 14 апреля

9.30 — «Русский романс». 9.55 — «Дети Ванюшина». Фильм. 14.15 — «Щекинские животноводы». Док. фильм. 14.30 — «Литературные встречи». М. Рылский. 15.15 — «Золушка». Фильм. 16.35 — Музыкальная эстафета «Товарищ песня». 17.15 — «Отзовитесь, горнисты!». 18.15 — «День в детском саду». 18.30 — «Наука сегодня». 19.00 — Народные песни и танцы Чехословакии. 19.30 — Тираж «Спортлото». 19.40 — «Молчание доктора Ивенса». Фильм.

### Четверг, 15 апреля

9.30 — «Отзовитесь, горнисты!». 10.15 — «Молчание доктора Ивенса». Фильм. 14.15 — «В буднях великих строков». Кинопрограмма. 15.15 — «Шахматная школа». Класс начинающих. 15.45 — «Рабочая смена будущего». 16.15 — «Веселые старты». 17.00 — Хоккей. Сборная Финляндии — сборная Швеции. 17.40 — Поет заслуженный артист УССР Е. Иванов. 18.15 — «В каждом рисунке — солнце». 18.30 — «Ленинский университет миллионов». 19.00 — Хоккей. Сборная ЧССР — сборная США.

### Пятница, 16 апреля

9.30 — «Веселые старты». 10.15 — «Каштанка». Телефильм. 14.20 — «К Всесоюзному коммунистическому субботнику». «Славен трудом человек». 15.20 — «Отдать швартовы!». Фильм. 16.45 — «Москва и москвичи». 17.15 — «Один за всех, все за одного». 18.15 — «Заботы сельские». Очерк. 18.45 — «Выступает ансамбль «Смеричка». Фильм-концерт. 19.15 — «9-я студия». 20.15 — Фильмы с участием Ч. Чаплина: «Танго-путаница», «Тройное беспокойство»,

«Иммигрант».

### Суббота, 17 апреля

9.30 — «АБВГДейка». 10.00 — «Для вас, родители!». 10.30 — «Утренняя почта». 11.00 — Читает народная артистка СССР Е. Н. Гоголева. 11.40 — «Больше хороших товаров». 12.10 — «Новости музыкальной жизни». 12.55 — «Дневник субботника». 13.05 — «Здоровье». 13.35 — «Рассказы о художниках». Народный художник СССР И. Клычев. 14.05 — Играет баянист Б. Тихонов. 14.35 — «Дневник субботника». 14.45 — «Движение без опасности». 15.15 — «Поэзия». 15.35 — «Внимание, черепаха!». Фильм. 17.00 — «В мире животных». 18.15 — «Утренняя музыка». Мультфильм. 18.25 — «Главный день жизни». Док. фильм. 19.25 — «Весна двадцать девятого». Фильм.

### Воскресенье, 18 апреля

9.30 — «Будильник». 10.00 — «Служу Советскому Союзу!». 11.00 — Встреча юнкором с дважды Героем Советского Союза летчиком-космонавтом СССР В. А. Шаталовым. 11.50 — «Хочу все знать». 12.00 — «Музыкальный киоск». 12.30 — «Сельский час». 13.30 —

«Горячий снег». Фильм. 15.10 — «Литературные беседы». 15.55 — «Верните Рекса». Мультфильм. 16.10 — «Международная панорама». 16.40 — «Цирки мира». Выступление чехословацких артистов. 17.30 — «Рассказывает Терентий Семенович Мальцев». В беседе принимает участие первый секретарь Курганского обкома КПСС Ф. Н. Князев. 18.00 — Футбол. «Спартак» — «Динамо». 19.45 — Концерт. 20.00 — «Клуб кинопутешествий».

Тоншаевский детский сад в неограниченном количестве закупает овощи — морковь, лук, свеклу, огурцы и помидоры соленные. Цена по договоренности.

### АДМИНИСТРАЦИЯ.

Тоншаевскому отделу народного образования на постоянную работу требуется главный бухгалтер. Оплата согласно штатному расписанию.

АДРЕС РЕДАКЦИИ:  
606950 р. п. Тоншаево  
Горьковской области,  
ул. Центральная, дом 2 в.

ТЕЛЕФОНЫ: редактора — 0-115, зам. редактора — 0-114, ответственного секретаря — 0-112, отдела сельского хозяйства — 0-113, отдела писем — 3-115, типографии — 0-116.

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам.  
Зак. 325 Тираж 4404

Тоншаевская типография управления издательства, полиграфии и книжной торговли Горьковского облисполкома.