



# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газета основана 1 июня 1917 года СУББОТА, 20 СЕНТЯБРЯ 1980 ГОДА № 217 (17337) Цена 2 коп.

## ДОРОГ ЧАС ЖАТВЫ

К 19 сентября скошено 71, обмолочено 68 процентов хлебов. План уборки картофеля выполнен на 71, корнеплодов — на 40, вспашки ячи — на 46 процентов.

Завершили уборку зерновых совхозы им. Ленина Асиновского, «Светлый» Кожевниковского районов.

## В СЕМЕННОМ ЦЕХЕ

Оперативные данные областной госсеминации на 18 сентября о подготовке семян I и II классов (первая группа — яровых зерновых, вторая — гороха, третья — озимой ржи в процентах к плану):

Асиновский	12	18	48
Бачарский	3	—	33
Зырянский	9	7	17
Кожевниковский	16	56	42
Колпашевский	—	—	3
Кривошеинский	4	—	86
Молчановский	6	—	7
Первомайский	8	—	13
Тегульдский	1	—	—
Томский	12	31	46
Чаинский	1	—	—
Шегарский	22	20	81
ПО ОБЛАСТИ	11	23	40

В прошлом году на эту дату имелось высококлассных семян соответственно 8, 10 и 21 процент.

В Кожевниковском районе неплохо поставлена подготовка семян в совхозе «Завезы Ленина», где из 2.550 тонн по плану обработано и очищено 2.263 тонны, из проверенных 400 тонн отнесены к I и II классам. Заключивают эту работу в откормсовхозе «Кожевниковский» из 1.310 тонн семян есть уже 116, качество их хорошее. Отстают совхозы им. XXII съезда КПСС и «Авангард». В первом готовых семян менее одной трети потребного количества, из проверенных классных нет. Во втором заложено на хранение только 20 процентов, в инспекцию представлены первые пробы.

В Кривошеинском районе многие хозяйства хорошо поработали с озимой рожью — здесь самый высокий процент высококлассных семян. В совхозе «Белостокский», например, все семена ржи I и II классов, высокую оценку получили первые партии яровых зерновых. Почти такие же показатели имеют семена в совхозе «Кривошеинский».

Из хозяйств Шегарского района по качеству семян выделяются совхоз «Советский» и колхоз «Гигант». Первое выполнило план заготовки семян гороха и озимой ржи (II класс), более чем наполовину — пшеницы и овса. В «Гиганте» проверена на качество уже большая часть семян яровых культур, они показывают в основном второй класс.

Намного хуже положение в «Распаше»: план по гороху и ржи не выполнен, проверено семян яровых зерновых всего лишь 50 тонн. Колхоз им. XXIV съезда КПСС выполнил план по семенам на одну треть.

В Зырянском районе по-хозяйски закладывают основу будущего урожая колхозы им. Фрунзе, «Сибиряк», медлук с охотской землей в колхозах им. Ленина, им. XXII съезда КПСС.

Совхоз «Комсомолец» Асиновского района подготовил плановое количество семенной ржи и гороха, две трети — яровых зерновых. Хуже всех в этом районе работает семенной цех откормсовхоза — на проверку поступило 46 тонн семян.

Нельзя идти подготовка семян в совхозах «Сибирь», «Темный», «Парбиский», откормсовхозе Бачарского, «Усть-Бачарский» и «Коломинский» Чаинского района.

Обращает на себя внимание недооценка в ряде районов семеноводства гороха. Нет пока высококлассных семян этой культуры в Бачарском, Колпашевском, Кривошеинском, Молчановском, Первомайском, Тегульдском, Чаинском районах.

## ЗАКОНЧИЛИ ПЕРВЫМИ

Совхоз «Светлый» первым в Кожевниковском районе закончил уборку зерновых на 3.450 гектарах. Самый большой успех выпал на долю зырянского Якова Павловича Болленко, намолотившего 11.280 центнеров зерна. Его звено соревновалось с комсомольско-молодежным коллективом, который возглавил Петр Муценки. Молодой комбайнер также добился лучшего результата в своем звене — 6 тысяч центнеров. Несколько меньше намолот — 5.687 центнеров — у Александра Болленко.

Но уборка для механизаторов не закончилась. Часть из них выезжает в соседний совхоз «Блтайский», другие готовят свои комбайны к жатве в северных районах.

Н. КРИВОШЕЕВ, Кожевниковский район.

## «ПОМЕШАЛА... ХОРОШАЯ ПОГОДА»

На эту корреспонденцию, опубликованную в газете 19 августа, получили ответы из Шегарского района КПСС и райсельхозуправления.

Первый секретарь райкома партии В. С. Сизов сообщает, что выступление газеты «Юбилейный» в отношении совхоза «Сибиряк» не является нарушением правил. За бесконтрольность в вопросах качества ремонта уборочной техники и автотранспорта, нарушениями технического обслуживания в поле главный инженер управления сельского хозяйства В. П. Тимокин строго предупрежден.

Главному инженеру госсельхознадзора А. С. Бельневому, председателю колхоза им. XXIV съезда КПСС В. Ф. Полю, секретарю райкома этого хозяйства С. П. Бусинову указано на низкое качество ремонта техники.

Районное управление издало приказ, в котором председатели комиссий колхозов «Юбилейный» и «Сибиряк» колхоза им. XXIV съезда КПСС за халатное отношение к ремонту техники из района строго предупреждены.

В результате принятых мер и начала массовой уборки зерновых намечается выйдти впереди комбайнеров района. Район по темпам жатвы входит в число лидеров областного соревнования.

## МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКИПАЖ В КОСМОСЕ

### Сообщение ТАСС

18 сентября 1980 года в 22 часа 11 минут московского времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-38».

Космический корабль пилотирует международный экипаж: командир корабля Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Юрий Романенко и космонавт-исследователь, гражданин Республики Куба Арнальдо Тамайо Мендес.

Программой полета корабля «Союз-38» предусматриваются стыковка с орбитальным комплексом «Салют-6» — «Союз-37» и выполнение научных исследований и экспериментов совместно с космонавтами Поповым и Рюминим, которые работают на орбитальной станции с 9 апреля 1980 года.

Запуск корабля «Союз-38» осуществлен в соответствии с программой «Интеркосмос». За период с 1978 года в составе международных экипажей совместно с советскими космонавтами провели исследования в космическом пространстве представители шести социалистических стран.

Полет седьмого международного экипажа в составе советского и кубинского космонавтов является новым свидетельством дружбы народов Советского Союза и Кубы, тесного взаимодействия обеих братских стран.

Впервые в космических исследованиях по программе «Интеркосмос» принимает участие представитель социалистической страны Западного полушария — Республики Куба.

Самочувствие космонавтов Романенко и Тамайо Мендеса хорошее, бортовые системы корабля «Союз-38» функционируют нормально. Экипаж приступил к выполнению запланированной программы.



Международный экипаж космического корабля «Союз-38»: командир экипажа, летчик-космонавт СССР, Герой Советского Союза, полковник Юрий Викторович Романенко (слева) и космонавт-исследователь, гражданин

Республики Куба, подполковник Арнальдо Тамайо Мендес во время предполетных занятий в центре подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина. (Снимок принят по фототелеграфу).

## ПОЛКОВНИК РОМАНЕНКО ЮРИЙ ВИКТОРОВИЧ

Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Юрий Викторович Романенко родился 1 августа 1944 года в поселке Колтубановский Бузулукского района Оренбургской области.

В 1966 году окончил Чернышевское высшее военное авиационное училище летчиков. Затем служил летчиком-инструктором в военно-воздушных силах.

Ю. В. Романенко — член Коммунистической партии Советского Союза с 1963 года.

В отряде космонавтов Юрий Викторович с 1970 года. Свой первый космический полет продолжительностью 96 суток Ю. В. Романенко совершил в качестве командира корабля «Союз-26» и орбитальной станции «Салют-6» в 1977—1978 годах.

В настоящее время Юрий Викторович заочно учится в военно-воздушной академии имени Ю. А. Гагарина.

## ЗАЯВЛЕНИЕ КОМАНДИРА КОРАБЛЯ «СОЮЗ-38» ПЕРЕД СТАРТОМ

Дорогие товарищи и друзья! Сегодня в космический полет на корабле «Союз-38» отправляются граждане двух братских стран — Союза Советских Социалистических Республик и Республики Куба.

Мне оказана высокая честь быть командиром седьмого международного экипажа, задачей которого является продолжение совместных исследований и экспериментов, выполняемых космонавтами стран социалистического содружества по программе «Интеркосмос» на советских кос-

## ПОДПОЛКОВНИК АРНАЛЬДО ТАМАЙО МЕНДЕС

Гражданин Республики Куба Арнальдо Тамайо Мендес родился 29 января 1942 года в городе Гуантанамо в семье рабочего.

Одновременно с учебой в школе Арнальдо работал. После победы кубинской революции он поступил в авиационное училище, по окончании которого служил в революционных вооруженных силах Республики Куба. Имеет квалификацию военного

летчика первого класса. Арнальдо Тамайо Мендес — член Коммунистической партии Кубы с 1967 года. В марте 1978 года он начал готовиться к полету по программе «Интеркосмос» в Центре подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина. Прошел полный курс обучения по программе пилотируемого корабля «Союз» и орбитальной станции «Салют».

## ЗАЯВЛЕНИЕ КОСМОНАВТА-ИССЛЕДОВАТЕЛЯ КОРАБЛЯ «СОЮЗ-38» ПЕРЕД СТАРТОМ

Дорогие товарищи и друзья! Мне, гражданину Республики Куба, члену Коммунистической партии Кубы, оказана высокая честь совершить полет в составе международного экипажа на социалистическом корабле «Союз-38» и орбитальной станции «Салют-6».

Горжусь, что моя родина вместе с другими социалистическими странами активно участвует в космических исследованиях по программе «Интеркосмос» в интересах мира и на благо человечества.

Свой полет я посвящаю второму съезду Коммунистической партии Кубы, свободному кубинскому народу, 21 год назад совершившему революцию.

Разрешите выразить самую искреннюю благодарность Центральному Комитету Коммунистической партии Кубы и правительству Республики Куба, Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза и Советскому правительству за высокое доверие.

Докладываю: к полету на космическом корабле «Союз-38» в составе международного экипажа готов, приложу все силы и знания, чтобы достойно выполнить порученное мне почетное задание.

Космонавт-исследователь корабля «Союз-38», гражданин Республики Куба Арнальдо Тамайо Мендес.

## На помощь к соседям

Механизаторы совхоза имени Ленина Асиновского района завершили уборку зерновых на площади 3.900 гектаров. Успех дела предопределили качественная подготовка техники к страде, опытные кадры комбайнеров и высокая организованность. Комбайнерам Победовского отделения, например, по неуборке осталось лишь 36 га, а за два дня уборки и обмолота ржи на 108 гектарах.

На зерновом поле совхоза действовал единый уборочно-транспортный комплекс под руководством главного инженера Д. Ф. Веретенникова. В состав его вошли три комбайновых отряда (начальники А. А. Меренков, А. Ф. Андреев, М. Ф. Докукин). С комбайнерами всех отделений администрации совхоза заключены договоры на хозяйственный подряд. В этом документе оговаривались сроки окончания работ, фонд заработной платы и премиальные.

Условия договоров выполнили коллективы комбайнеров Победовского и Большедорского отде-

лений. 14 сентября они полностью завершили обмолот хлебов на своих полях и еще помогли соседям из Тихомировского отделения. В целом по совхозу яровые зерновые убраны за 15 рабочих дней. Все комбайнеры трудятся добросовестно, не считаясь со временем. Начали работу, как только спадет роса, а заканчивали нередко в полночь.

Пример высокопроизводительного труда показывали коммунисты кавалера ордена Ленина Е. М. Котов, В. В. Михеев, В. А. Быков. На своем поле они намолотили от 7.200 центнеров зерна до 4.970. Е. М. Котов занимает первое место в социалистическом соревновании среди комбайнеров Асиновского района. Сейчас он трудится на полях откормсовхоза. Тула из нашего совхоза выехал на помощь отряд из шести комбайнов.

Высоких намолотов добились комбайнеры А. И. Художкини и А. Г. Мамаева. Из 23 комбайнеров, занимавшихся уборкой зерновых, редко кто не выполнил норму. На круг собрали по 14 центнеров зерна. Урожай

ниже, чем намечали в социалистических обязательствах на нынешний год. Сказалась июньская засуха. Для переработки зерна у нас действует в каждом отделении зернокомблекс. Основное внимание уделяется подготовке семян — основе будущего урожая. Полностью подготовили семена ржи, гороха. Имеем 70 процентов семян пшеницы I и II классов посевного стандарта. Продолжается подготовка и засыпка семян овса.

Лучших результатов добились смены сушилника А. И. Тимолина из Победовского отделения. Коллектив полностью обеспечил отделение семенами всех культур и сейчас оказывает помощь другим.

Неплохо идет дела и на других участках осеннего комплекса сельскохозяйственных работ. Закончена уборка картофеля на 230 гектарах. Есть широкий фронт работ на пахоте ячи. Ее нужно поднять на 4.000 гектарах, напашана половина.

С. МЕЛЬНИК, директор совхоза имени Ленина Асиновского района.



НАВСТРЕЧУ XXVI съезду КПСС

Почти треть всего объема продукции в объединении Сибкабель дает его главный цех — цех шахтных кабелей. Несколько лет коллектив этого цеха удерживает передовые позиции в социалистическом соревновании. По-ударному создатели тяжелых кабелей работают в завершающем году десятой пятилетки. Стало уже привычным, что в конце каждого месяца здесь появляются поздравления коллектива с успешным выполнением производственного задания. Выпечивают не только объем производимой продукции (на 22—23 миллиона рублей в год), но и ее высокое качество — 82 процента кабельных изделий идет со Знаком качества.

Успех определен широко развернувшимся социалистическим соревнованием между сменами, отделениями, бригадами. Из 14 бригад опрессовщиков 8 бригад выполняли пятилет-

## С а м ы й г л а в н ы й

ние задания к 110-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина. Близки к завершению личные пятилетки и другие бригады. Далеко за пределами объединения известна бригада, возглавляемая парторгом Г. П. Пименовым. Из месяца в месяц в числе передовиков бригады В. Г. Абагулина, И. К. Архипова, А. И. Жилина. В последнее время в их ряды встала и бригада, возглавляемая молодым коммунистом Николаем Машенко. В ее составе член КПСС В. В. Муралев, комсомолец С. Ивлев, Г. Куршевич.

Бригада Николая Машенко ныне во многом опережает. Часто с нее начинаются внедрение нового в технологию. С помощью рабочих технологии и лаборатория резины вырабатывают оптимальные рецепты смеси для ошланговки кабельной. Выступила эта бригада и инициатором предельно-высокого соревнования. Объявила она задачу: сделать внутренне новое в технологии. С помощью рабочих технологии и лаборатория резины вырабатывают оптимальные рецепты смеси для ошланговки кабельной. Выступила эта бригада и инициатором предельно-высокого соревнования. Объявила она задачу: сделать внутренне новое в технологию.

дню открытия XXVI съезда КПСС. Инициатива бригады Н. Машенко подхвачена другими бригадами, и ныне весь коллектив цеха встал на ударную вахту. Кабельщики изыскали дополнительные резервы повышения производительности труда и пересмотрели обязательства. Раньше было намечено годовое задание в 250 тысяч рублей. В новых обязательствах есть также пункт о стопроцентном выполнении договорных поставок.

Обязательства цеха — сумма бригадных и индивидуальных социалистических обязательств. На ударную предельно-высокую вахту встали ветераны цеха и совсем молодые рабочие.

С 1942 года работает на заводе скруткина казавер орлена Трудового Красного Знамени Валентина Алексеевна Киселева. Она вышла и воспитала не один десяток молодых рабочих и сама не сдает позиций.

Всего одним годом исчисляется трудовой стаж комсомольца Тофика Джирингунова. Но он сумел пройти путь от ученика до квалифицированного испытателя проводов. В соревновании за звание лучшего по профессии Тофик часто признается победителем.

НА СНИМКЕ: ветеран производства Валентина Алексеевна Киселева. Фото В. Некрасова.

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ

ВЗАИМНАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Продолжаются отчеты и выборы в партгруппах и цеховых партийных организациях Асиновского лесопромышленного комбината.

На отчетно-выборном собрании в цехе древесно-волоконных плит с докладом выступил секретарь партгруппы А. Д. Гага.

В докладе и выступлениях был дан анализ работы, проделанной партийной организацией за отчетный период.

Неритмично работала в нынешнем году коллектив, из месяца в месяц нарастало отставание.

В выступлениях заводских отделов комитета КПСС — организационно-партийной работы Е. А. Володина, пропаганды и агитации Р. М. Романова.

ОТЧЕТНО-ВЫБОРНАЯ КАМПАНИЯ И ПЕЧАТЬ

В обком КПСС состоялось совещание работников газет, телевидения и радиовещания, на котором были рассмотрены вопросы работы средств массовой информации и пропаганды.

После службы в армии приехал А. Б. Агуля с группой однополчан в Тегульдецкий район работать в мелiorации.



После службы в армии приехал А. Б. Агуля с группой однополчан в Тегульдецкий район работать в мелiorации.

ПО СЛЕДАМ НАШИХ ВЫСТУПЛЕНИЙ

Персонально ответственные

Исполнительный комитет Томского районного Совета, обсудив статью «Один тушит, другие глядят» («Красное знамя», 26 июня с. 1), отмечает, что факты, приведенные в ней, подтверждаются.

Исполнительный комитет указал директору объединения «Томич» М. В. Неприятелю на эти недостатки и обязал его до 1 ноября создать добровольные дружины, приспособить хозяйственные автомобили к пожаротушению.

«КРАСНОЕ ЗНАМЯ» НА ОБЪЕКТАХ ЖИЛИЩНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА

ОКА ему нет равных в микрорайоне, да и во всем городе. Девятиэтажный дом-красавец вырос на улице Карла Ильмера, рядом с березовой рощей.

Три года назад, когда архитекторы Томскгражданпроекта разрабатывали микрорайон Центральный, родилась идея. Нет, никто не кричал: «Эврика!»

Главное, к чему стремились, что искали Ю. Р. Зайцев, С. Г. Падалька, С. Н. Холотов, С. К. Шевелев и А. В. Шабалов.

Красота и удобство наших домов. Видимо, не следует доказывать актуальность этой проблемы. Кажется, тому же жильцу центра или новоселу Каштака, микрорайонов Иркутского тракта.

Привитая отделка фасадов отнюдь не создает уютной среды, не вызывает положительных эмоций у жителей.

Чтобы решить проблему, городские власти обязали некоторые предприятия изготовить необходимые формы. Активно поработал в этом направлении только один завод — ПЗ-5.

Проблема улучшения фасадов не раз обсуждалась томскими строителями. Надо просушить одежду, больше ее желачить. При чем с улицы его не будет видно.

ПОСТАВКАМ ДЛЯ СЕЛА — ПОВСЕДНЕВНОЕ ВНИМАНИЕ

Вопросы ликвидации задолженностей по поставкам запчастей и узлов для уборочной техники обсуждены на заседании Всесоюзного оперативного штаба по материально-техническому снабжению сельского хозяйства.

Евг. ОСОКИН

РЕКТОР

ОЧЕРК

Каким был его путь в науку? Для людей серьезных, чья цель не диссертация и звание, а реальные дела, способствующие росту могущества Родины, этот путь начинается не в аспирантуре и даже не на студенческой скамье.

На третьем курсе, когда Чучалин наконец почувствовал себя электробиологом, ему неожиданно предложили перейти на новый факультет — физико-технический, в группу по изучению ускорителей заряженных частиц.

После войны закончил физический институт русский язык и литературу, включая сочинение, сдав

конце, в прошлом году в территориальном управлении появились специально разработанные мероприятия, выполнение которых должно помочь строителям отступить от шаблона, провалявшегося фантазии.

Итак, что же нового появилось в «лице» дома, который вырос на улице Карла Ильмера? Прежде всего — приставные бельевые площадки. Они расположены так, что ими смогут пользоваться жители всех этажей.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

строительство будущих домов может задержаться на неопределенное время. И так, что же нового появилось в «лице» дома, который вырос на улице Карла Ильмера?

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

ДОМ В ТЕПЛЫХ ТОНАХ РАСКАЗ О ТОМ, КАК УКРАШАЮТ ДОМА ТОМСКИЕ СТРОИТЕЛИ



Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

РЕКТОР

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

ОЧЕРК

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

Идея создания бельевых площадок принадлежала Ульяновскому. Там такие дома уже стали привычными. Томские домостроители попросили ульяновских коллег сделать вариант дома-эталона для нашего города.

# ЗВЕЗДНАЯ ОРБИТА КУБЫ

## РЕПОРТАЖ О СТАРТЕ КОСМИЧЕСКОГО КОРАБЛЯ «СОЮЗ-38»

— Ракетно-космический комплекс к старту готов! Четверо друзей, четверо летчиков внимательно слушаются на каждое слово, звучащее на заседании. Оли дарственной комиссии. Они сидят рядом — Юрий Романенко, Арнальдо Тамayo Мендес, Евгений Хрунов и Хосе Армандо Лопес Фалькон. Два года провели они вместе, готовясь к полету, два года жили дружной космической семьей.

тренировкам в составе экипажа, они проводили вместе с Юрием не только рабочие, но и выходные дни — вместе бегали в лес по утрам, ходили с детьми на лыжи и прогулки. Еще больше сдружились Юрий и Арнальдо после того, как побывали нынешним летом вместе на Кубе, навестили родной город Арнальдо — Гуантанамо, пожили у его родителей.

Мы встретились с семьей первого кубинского космонавта за месяц до старта. Мать — Осперанса была взволнована беседой, и слова давались ей нелегко: Юра вошел в наш дом как сын, вспоминает она, переступил порог, сказал просто: «Здравствуйте, мама» и обнял меня.

Сегодня ракета выведет двух сыновей Советского Союза и Кубы на космические высоты. По-разному сложилась их судьба. Командир — уже прославленный советский космонавт. Ему вместе с Георгием Гречко два с половиной года назад довелось первому открыть люк орбитальной станции «Салют-6», которая вот уже около трех лет служит надежным рабочим домом для самых длительных космических экспедиций. Он же принял на борту станции первый международный экипаж.

Жизненный путь Арнальдо Тамayo Мендеса типичен для тысяч его сверстников, строящих сейчас социалистическую Кубу. Детство его было трудным. Учился в сельской школе и одновременно помогал семье зарабатывать на пропитание: чистил обувь, продавал овощи. С 12 лет начал работать учеником в столярной мастерской. Революция 1959 года в Корне изменила его судьбу. Еще школьником он участвовал в манифестациях против режима генерала Батисты, а в 17 лет, когда победила революция, стал активистом Ассоциации молодых повстанцев. Добровольцем молодежной трудовой армии. Работа помогла строить белым крестьянам дома, сажали леса в предгорьях Сьерра-Маэстра. Самым активным бойцом этой трудовой армии предостало пополнить ряды революционной армии. Так Тамayo Мендес стал бойцом, охраняющим мирное небо над Кубой. За пять лет службы он вырос в первоклассного летчика и был отобран в группу кандидатов для космического полета.

Мы беседуем с экипажем в том же самом зале, где час назад было объявлено решение комиссии о готовности ракетно-космического комплекса и экипажа к старту. Смуглое лицо Арнальдо сияет улыбкой. Ему было 19 лет, когда его стра-

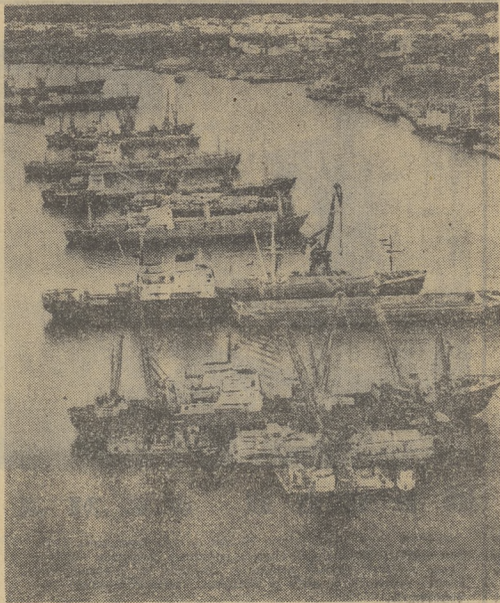
на принимала первого космонавта планеты. Недалеко то время, сказал тогда Фидель Кастро, когда в космос полетит славный сын кубинского народа. Загря его портрет, улыбка кубинского Гагарина засияет на страницах многих газет, вызовет чувство гордости у миллионов кубинцев.

В этом же зале мы встретились перед стартом с шестью предыдущими международными экипажами. Мы хорошо знаем Арнальдо через врачей письмо, которое вручил нам его отец Рафаэль Тамayo. На листе твердой рукой рабочего человека было написано: «Я желаю тебе мужества, выносливости, смелости и счастья и принес радость своим неслетким трудом миллионам кубинцев. Горячий отцовский привет всем твоим друзьям, которые приняли тебя как родного брата. Для такой дружбы семьи нет преград!»

Одна из этих преград — земное тяготение. Уже пошла. На наблюдательном пункте мы слышим голос оператора: «Космический корабль «Союз-38» вышел на орбиту искусственного спутника Земли».

Звездный час Кубы настал!

Н. ЖЕЛЕЗНОВ, спец. корр. ТАСС, Космодром Байконур.



## ПОРТ НА ЕНИСЕЕ

КРАСНОЯРСКИЙ КРАЙ. Игарка — крупный левый порт на Енисее. Свыше миллиона кубометров высококачественных пиломатериалов, изготовленных на предприятиях производственного объединения «Красноярсклесхоз», грузят ежедневно портовыми на судна, следующие Северным морским путем в различные страны.

За минувшее пятилетие объем погрузочных работ в Игарском порту вырос на полмиллиона кубометров. Большое распространение получил прогрессивный пакетный метод погрузки. Это более чем в два раза сокращает время обработки судов.

НА СНИМКЕ: на рейде Игарки порт. Погрузка пиломатериала с борта в морские суда пакетами. Фото Ю. Бармина. (Фотохроника ТАСС).

Сегодня ракета выведет двух сыновей Советского Союза и Кубы на космические высоты. По-разному сложилась их судьба. Командир — уже прославленный советский космонавт. Ему вместе с Георгием Гречко два с половиной года назад довелось первому открыть люк орбитальной станции «Салют-6», которая вот уже около трех лет служит надежным рабочим домом для самых длительных космических экспедиций. Он же принял на борту станции первый международный экипаж.

Жизненный путь Арнальдо Тамayo Мендеса типичен для тысяч его сверстников, строящих сейчас социалистическую Кубу. Детство его было трудным. Учился в сельской школе и одновременно помогал семье зарабатывать на пропитание: чистил обувь, продавал овощи. С 12 лет начал работать учеником в столярной мастерской. Революция 1959 года в Корне изменила его судьбу. Еще школьником он участвовал в манифестациях против режима генерала Батисты, а в 17 лет, когда победила революция, стал активистом Ассоциации молодых повстанцев. Добровольцем молодежной трудовой армии. Работа помогла строить белым крестьянам дома, сажали леса в предгорьях Сьерра-Маэстра. Самым активным бойцом этой трудовой армии предостало пополнить ряды революционной армии. Так Тамayo Мендес стал бойцом, охраняющим мирное небо над Кубой. За пять лет службы он вырос в первоклассного летчика и был отобран в группу кандидатов для космического полета.

Мы беседуем с экипажем в том же самом зале, где час назад было объявлено решение комиссии о готовности ракетно-космического комплекса и экипажа к старту. Смуглое лицо Арнальдо сияет улыбкой. Ему было 19 лет, когда его стра-

на принимала первого космонавта планеты. Недалеко то время, сказал тогда Фидель Кастро, когда в космос полетит славный сын кубинского народа. Загря его портрет, улыбка кубинского Гагарина засияет на страницах многих газет, вызовет чувство гордости у миллионов кубинцев.

В этом же зале мы встретились перед стартом с шестью предыдущими международными экипажами. Мы хорошо знаем Арнальдо через врачей письмо, которое вручил нам его отец Рафаэль Тамayo. На листе твердой рукой рабочего человека было написано: «Я желаю тебе мужества, выносливости, смелости и счастья и принес радость своим неслетким трудом миллионам кубинцев. Горячий отцовский привет всем твоим друзьям, которые приняли тебя как родного брата. Для такой дружбы семьи нет преград!»

Одна из этих преград — земное тяготение. Уже пошла. На наблюдательном пункте мы слышим голос оператора: «Космический корабль «Союз-38» вышел на орбиту искусственного спутника Земли».

Звездный час Кубы настал!

Н. ЖЕЛЕЗНОВ, спец. корр. ТАСС, Космодром Байконур.

## СВЯЗЬМ ГОРОДОВ-ПОБРАТИМОВ — КРЕПНУТЬ

140 советских городов поддерживают дружественные связи со своими «побратимами» в 60 капиталистических и развивающихся странах. Об этом говорится на VI отчетно-выборном собрании Ассоциации связей советских и зарубежных городов, которое

состоялось 17-18 сентября в Москве. В принятом постановлении отмечается, что успешно развивающиеся связи между советскими и зарубежными городами направлены на укрепление мира и дружбы между народами, на упрочение раз-

радики международной напряженности. Состоялись выборы руководящих органов Ассоциации. Председателем ее избран вновь избран председателем исполкома Московского областного Совета народных депутатов Н. Т. Козлов. (Корр. ТАСС).

## НА ВАХТУ К ЮЖНОМУ ПОЛЮСУ

ЛЕНИНГРАД, 18 сентября. (Корр. ТАСС). 26-я советская антарктическая экспедиция готовится выступить на научную вахту в Южном полюсе. Программа ее работ, утвержденная сегодня, охватывает все разделы науки о природе полярных стран от изучения каменного основания «Белого материка» до ледосферы и границ ближнего космоса.

Мы готовим один из самых крупных научных «декантов», в составе которого около 600 ученых и специалистов, — рассказал начальник зимовочного отряда экспедиции кандидат географических наук В. А. Шамонтьев. — Половина из них сменил своих товарищей на семи постоянных

обсерваториях и станциях под флагом СССР, а вторая группа ученых и специалистов примет участие в зимней и ледовых летнего антарктического сезона.

Основу научной программы исследований, отметил В. А. Шамонтьев, составляет комплексное изучение антарктической природы с применением новейших средств и методов: лазерной электронной аппаратуры и вычислительной техники, ракетное зондирование атмосферы, прием и обработка спутниковой информации. Экспедиция продолжит бурение ледникового купола на «полюсе холода» планеты и внутриконтинентальной станции Восток. Большое значение придается так называемым фоновым наблюдениям за распространением глобальных загрязнений в атмосфере.

Сейчас идет реконструкция аэродрома, после завершения которой он сможет принимать все типы самолетов. Серьезной помехой при прокладке взлетной полосы стало шоссе Симферополь — Евпатория. Поэтому строители решили «спрятать» его под землей.



МОСКВА. Сотрудники Государственного научно-исследовательского института авиации ведут испытания советского аэробуса «ИЛ-86». Многоместный реактивный лайнер, представляющий новое семейство со-

ветских пассажирских самолетов, будет брать на борт 350 человек, развивая скорость до 850 километров в час. НА СНИМКЕ: в воздухе «ИЛ-86». Фото В. Соколова. (Фотохроника ТАСС).

ветских пассажирских самолетов, будет брать на борт 350 человек, развивая скорость до 850 километров в час. НА СНИМКЕ: в воздухе «ИЛ-86». Фото В. Соколова. (Фотохроника ТАСС).

## ШОССЕ ПОД ВЗЛЕТНОЙ ПОЛОСОЙ

СИМФЕРОПОЛЬ, 18 сентября. (Корр. ТАСС К. Апошанский). Удачное решение строители приняли при сооружении второй очереди Симферопольского аэропорта. Сегодня здесь вступил в строй автомобильный тоннель, позволяющий подпортировать взлетно-посадочной полосу.

Сейчас идет реконструкция аэродрома, после завершения которой он сможет принимать все типы самолетов. Серьезной помехой при прокладке взлетной полосы стало шоссе Симферополь — Евпатория. Поэтому строители решили «спрятать» его под землей.

Основу научной программы исследований, отметил В. А. Шамонтьев, составляет комплексное изучение антарктической природы с применением новейших средств и методов: лазерной электронной аппаратуры и вычислительной техники, ракетное зондирование атмосферы, прием и обработка спутниковой информации. Экспедиция продолжит бурение ледникового купола на «полюсе холода» планеты и внутриконтинентальной станции Восток. Большое значение придается так называемым фоновым наблюдениям за распространением глобальных загрязнений в атмосфере.

Сейчас идет реконструкция аэродрома, после завершения которой он сможет принимать все типы самолетов. Серьезной помехой при прокладке взлетной полосы стало шоссе Симферополь — Евпатория. Поэтому строители решили «спрятать» его под землей.

Сейчас идет реконструкция аэродрома, после завершения которой он сможет принимать все типы самолетов. Серьезной помехой при прокладке взлетной полосы стало шоссе Симферополь — Евпатория. Поэтому строители решили «спрятать» его под землей.

## ИРАНО-ИРАКСКИЙ КОНФЛИКТ

БАГДАД. Национальный совет Ирака на чрезвычайном заседании одобрил постановление Совета революционных командований о денонсировании договора о решении пограничных споров, подписанного с Ираном в 1975 году. Как сообщили агенты ИНА, президент страны К. Хусейн обвинил Иран в нарушении принятых договором о демаркации границы по фарватеру реки Шатт-эль-Араб. Он заявил, что Иран не выполнил обязательств по договору относительно вывода своих войск с иракской территории.

В Багдаде, где в этот момент проходит заседание Совета революционных командований, ИНА объявила, что Иран не выполнил обязательств по договору относительно вывода своих войск с иракской территории. Иранские войска предприняли безуспешную попытку захватить иракский пограничный пост аль-Карамат.

ПАРИЖ. Президент Ирана А. Банисар заявил корреспонденту агентства Франс Пресс в Тегеране, что военные приготовления Ирака наводят на мысль о планах захвата им, в частности, провинции Хузестан, на которую приходится 90 процентов нефтяных ресурсов Ирана.

Получившие, безответственность, стремление к легкой жизни? — с пылкостью ученого задумался Чучалин, готовясь к заседанию исполкома горсовета. — Равнодушные, безответственные, стремление к легкой жизни? — с пылкостью ученого задумался Чучалин, готовясь к заседанию исполкома горсовета.

На границе, между тем, продолжаются военные действия. Представитель министерства обороны Ирака объявил, что в течение последних суток иракские войска предприняли ряд попыток атаковать районы, над которыми Ирак на днях «восстановил свой контроль», но наступление было сорвано иракской обороной. ВЕС Ирана подвергли вчера бомбардировке военные позиции в

районе аль-Фажик вблизи населенного пункта Майсан, но самолеты были встречены огнем ПВО и повернули обратно. В этом же районе после артиллерийской подготовки иракские войска предприняли безуспешную попытку захватить иракский пограничный пост аль-Карамат.

ПАРИЖ. Президент Ирана А. Банисар заявил корреспонденту агентства Франс Пресс в Тегеране, что военные приготовления Ирака наводят на мысль о планах захвата им, в частности, провинции Хузестан, на которую приходится 90 процентов нефтяных ресурсов Ирана.

Получившие, безответственность, стремление к легкой жизни? — с пылкостью ученого задумался Чучалин, готовясь к заседанию исполкома горсовета. — Равнодушные, безответственные, стремление к легкой жизни? — с пылкостью ученого задумался Чучалин, готовясь к заседанию исполкома горсовета.

## НАРОДНОЕ ВОЗМЕЗДИЕ

МАНАГУА. Ставленник США, кровавый палач никарагуанского народа Сомоса, скрывающийся от революционного правосудия сначала в Состиненхес Штатах, а затем в Парагвае, будет в центре парагвайской столицы. Как известно, Сомоса был заочно приговорен к смертной казни за совершение им преступлений против никарагуанского народа, массовых убийства и казни.

Выпускнику военной академии США в Уэст-Пойнте, который установил в помощь Вашингтона режим насилия и террора, разработал и руководил войсками, не удалось скрыться от народного возмездия.

Государственный совет Никарагуа преврал свои заседания, чтобы сообщить никарагуанцам эту важную для страны новость. Секретарь Государственного совета Уго Торрес, сообщивший о приговоре, призвора Сомосе в исполнение, подчеркнул, что эта справедливая акция является напоминанием гражданам, что «всегда приходит час расплаты за совершение преступлений, злодеяния и убийства. Смерть Сомосы является чувствительным ударом не только для контрреволюции в Никарагуа, но и для всей международной реакции, подчеркнул он.

В Багдаде, где в этот момент проходит заседание Совета революционных командований, ИНА объявила, что Иран не выполнил обязательств по договору относительно вывода своих войск с иракской территории. Иранские войска предприняли безуспешную попытку захватить иракский пограничный пост аль-Карамат.

ПАРИЖ. Президент Ирана А. Банисар заявил корреспонденту агентства Франс Пресс в Тегеране, что военные приготовления Ирака наводят на мысль о планах захвата им, в частности, провинции Хузестан, на которую приходится 90 процентов нефтяных ресурсов Ирана.

Получившие, безответственность, стремление к легкой жизни? — с пылкостью ученого задумался Чучалин, готовясь к заседанию исполкома горсовета. — Равнодушные, безответственные, стремление к легкой жизни? — с пылкостью ученого задумался Чучалин, готовясь к заседанию исполкома горсовета.

На границе, между тем, продолжаются военные действия. Представитель министерства обороны Ирака объявил, что в течение последних суток иракские войска предприняли ряд попыток атаковать районы, над которыми Ирак на днях «восстановил свой контроль», но наступление было сорвано иракской обороной. ВЕС Ирана подвергли вчера бомбардировке военные позиции в

районе аль-Фажик вблизи населенного пункта Майсан, но самолеты были встречены огнем ПВО и повернули обратно. В этом же районе после артиллерийской подготовки иракские войска предприняли безуспешную попытку захватить иракский пограничный пост аль-Карамат.

## Обстановка на юге Ливана

БЕЙРУТ. Артиллерия Израйля и ливанских сепаратистов подвергла интенсивному обстрелу города Тир, Сайда, а также соседние населенные пункты и лагеря палестинских беженцев. В результате этой варварской акции среди мирного населения имеются жертвы, причинен большой материальный ущерб.

Израильские агрессоры предприняли безуспешную попытку высадить морскую десант в районе города Тир. Однако, получив отпор со стороны отрядов Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана, вынужденные были убраться восвояси.

Эккалация агрессивных действий Тель-Авива, по мнению политических наблюдателей, свидетельствует о подготовке к широкой военной операции на юге Ливана против Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана.

Израильские агрессоры предприняли безуспешную попытку высадить морскую десант в районе города Тир. Однако, получив отпор со стороны отрядов Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана, вынужденные были убраться восвояси.

Эккалация агрессивных действий Тель-Авива, по мнению политических наблюдателей, свидетельствует о подготовке к широкой военной операции на юге Ливана против Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана.

Израильские агрессоры предприняли безуспешную попытку высадить морскую десант в районе города Тир. Однако, получив отпор со стороны отрядов Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана, вынужденные были убраться восвояси.

Эккалация агрессивных действий Тель-Авива, по мнению политических наблюдателей, свидетельствует о подготовке к широкой военной операции на юге Ливана против Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана.

Израильские агрессоры предприняли безуспешную попытку высадить морскую десант в районе города Тир. Однако, получив отпор со стороны отрядов Палестинского движения сопротивления и национально-патриотических сил Ливана, вынужденные были убраться восвояси.

