

Вечерний Ташкент

№ 113 (572). ПЯТНИЦА, 17 МАЯ 1968 г. Год издания 3-й. Цена 2 коп.

ОРГАН ТАШКЕНТСКОГО ГОРКОМА КП УЗБЕКИСТАНА И ТАШГОРСОВЕТА

С «всесоюзного» огорода

В УЗБЕКИСТАНЕ НАЧАЛСЯ СЕЗОН ОТПРАВКИ ОВОЩЕЙ НОВОГО УРОЖАЯ В ГОРОДА И ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЦЕНТРЫ. БОЛЕЕ ДВУХСОТ ТЫСЯЧ ТОНН ОВО-

ЩЕЙ И БАХЧЕВЫХ ДАДУТ НЫНЧЕ ТРУДЯЩИМСЯ ГОРОДОВ СТРАНЫ КОЛХОЗЫ И СОВХОЗЫ РЕСПУБЛИКИ. (ТАСС).

ЛЕГКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ — КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ

Растут темпы подготовки кадров для легкой промышленности республики. За последние три года профессионально-технические училища направили на текстильные, швейные, трикотажные, обувные и другие предприятия этой отрасли около трех тысяч молодых рабочих. Только за 1968 год это пополнение составит 1300 человек.

И все же нынешний уровень подготовки отстает от темпов развития легкой промышленности в Узбекистане — строятся новые предприятия, расширяются существующие. Вот почему Министерство легкой промышленности Узбекской ССР и Государственный комитет Совета Министров республики по профессионально-техническому образованию решили обсудить эту проблему совместно.

Намечены меры по расширению и совершенствованию подготовки квалифицированных кадров, по улучшению условий труда молодых рабочих. Крупнейшие предприятия — Ташкентский,

Ферганский и Наманганский текстильные комбинаты, Конадский чулочно-рядильный, швейные фирмы «Олдуз» и «Красная заря», Самаркандская, Бухарская, и Наринская швейные фабрики, Ташкентская обувная фабрика № 1 — становятся шефами профессионально-технических училищ.

До конца пятилетки будет построено шесть новых училищ — на три тысячи мест. Уже в этом году завершается сооружение профтехучилища при Наманганском комбинате, новые корпуса получат ферганское, конадское, самаркандское училища. Предусмотрено пополнение их надрами педагогов и мастеров, оснащение учебных цехов новой техникой, помогающей осваивать профессию на современном уровне производства.

Все это позволит уже в ближайшие годы уловить подготовку рабочих для легкой промышленности республики.

(УзТАГ).

НАЧАЛИСЬ ОВОЩНЫЕ РЕЙСЫ

К отправке свежих овощей в города и промышленные центры Союза приступили изготовители кооперативной сети «Узбекбрильш». Первые вагоны с капустой, выращенной в хозяйствах Сурхандарьинской области, ушли в Москву и Ленинград. В эти адреса отгружена большая партия редиса и зеленого лука.

На глубинных плантациях колхозов и совхозов Ташкентской области и Ферганской долины начался сбор урожая. Решено заготовить и отправить за пределы Узбекистана свыше 100 тонн армянских сочных и сладких яблок. А фонд в общесоюзный фонд земель республики наметают дать нынче свыше 200 тысяч тонн овощей и бахчевых.

СОБРАНИЕ ПАРТИЙНОГО АКТИВА УЗБЕКИСТАНА

Вопросам дальнейшего усиления борьбы с преступностью и нарушениями общественного порядка было посвящено собрание партийного актива республики, состоявшееся 16 мая в зале заседаний ЦК Компартии Узбекистана.

В работе актива участвовали ответственные работники партийных, советских, профсоюзных и комсомольских организаций, народного контроля, работники органов суда, прокуратуры, охраны общественного порядка, руководители и секретари партийных организаций некоторых предприятий, строек, колхозов, совхозов и учебных заведений, командиры добровольных народных дружин, председатели товарищеских судов.

С докладом о задачах по выполнению решений партии и правительства об усилении борьбы с преступностью выступил второй секретарь ЦК Компартии Узбекистана В. Г. Ломоносов.

На собрании актива выступили П. И. Соколов — второй секретарь Сырдарьинского обкома партии, С. Джаббарганов — первый секретарь Ургенчского горкома партии, К. Рузметов — прокурор Узбекской ССР, В. В. Окунский — второй секретарь Ташкентского горкома партии, Х. Х. Яхьяев — министр охраны общественного порядка Узбекской ССР, Г. И. Скворобогатов — заместитель председателя Андижанского облсполкома, В. Д. Афонин — секретарь

партикома Чирчикского электрохимического комбината, С. Х. Пулатходжаев — председатель Верховного Суда Узбекской ССР, Д. А. Абдуразаков — секретарь ЦК комсомола Узбекистана, И. К. Титков — второй секретарь Самаркандского обкома партии, А. З. Завьялов — секретарь Узсолпрофа, Л. Н. Натыхач — секретарь паркома Ферганского текстильного комбината, Н. А. Шелюков — министр охраны общественного порядка СССР, Р. А. Руденко — Генеральный прокурор СССР.

По обсужденному вопросу принято постановление, в котором намечены меры по укреплению общественного порядка в республике.

В собрании приняли участие члены и кандидаты в члены Бюро ЦК Компартии Узбекистана И. Г. Анисимкин, Р. Курбанов, Н. М. Матчанов, М. М. Мухаханов, Я. С. Насриддинов, Р. Н. Нишанов, М. А. Абдуразаков, М. Т. Турсунов, заместитель заведующего Отделом ЦК КПСС А. А. Тотюнинов, заведующий сектором ЦК КПСС А. И. Иванов, заместитель председателя Верховного Суда СССР В. В. Куликов.

(Подробный отчет будет опубликован в следующем номере газеты).

ЛЕНИНСКОМУ ДЕКРЕТУ — ПЯТЬДЕСЯТ ЛЕТ

Зал Государственного Академического Большого театра имени Алишера Навои наполнился вечером 16 мая представителями многотысячной армии ирригаторов Узбекистана — инженеры, мелиораторы, гидротехники, ученые, конструкторы, гидротехники, проектировщики, работники служб эксплуатации оросительных систем. На сцене — портрет В. И. Ленина, чей ружок был подписан 17 мая 1918 года исторический Декрет о большой воде для Туркестана.

За столом президиума знатные люди республики, члены и кандидаты в члены Бюро ЦК Компартии Узбекистана И. Г. Анисимкин, Р. Курбанов, В. Г. Ломоносов, Н. М. Матчанов, М. М. Мухаханов, Я. С. Насриддинов, Р. Н. Ни-

шанов, М. А. Абдуразаков, М. Т. Турсунов, заместители Председателя Совета Министров Узбекской ССР С. А. Азимов, Г. А. Габриельянц, М. З. Мирза-Ахмедов.

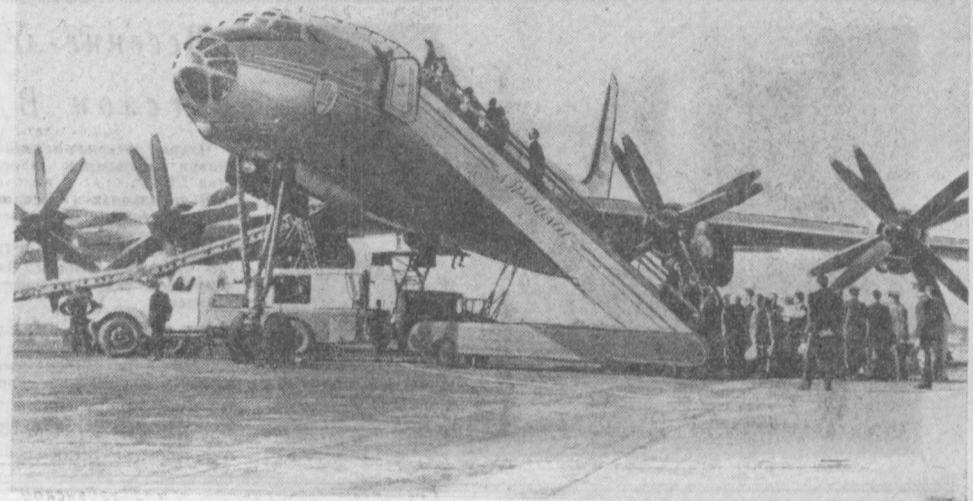
Открывая торжественное собрание, посвященное 50-летию Декрета В. И. Ленина об оросительных работах в Туркестане, Председатель Президиума Верховного Совета Узбекской ССР Я. С. Насриддинов охарактеризовала пройденный путь в водохозяйственном строительстве в республике, назвала имена тех, кто внес большой вклад в развитие ирригации.

С большим подъемом избирается почетный президиум собрания в составе Политбюро ЦК КПСС.

Слово для доклада предоставляется Председателю Совета Министров Узбекской ССР Р. Курбанову. Докладчик говорит о значении Декрета В. И. Ленина в великих переменах, происшедших в Узбекистане. Великий Ленин стоял у колыбели ирригации, видел, что для бывших отсталых окраин царской России именованное орошение должно стать основой великих преобразований. И эти пророческие слова Ильича сбылись. Узбекистан за короткий исторический срок превратился в цветущую социалистическую республику.

Р. Курбанов подробно остановился на дальнейшем развитии ирригации и мелиорации в Узбекистане.

(УзТАГ).



НА СНИМКЕ: САМОЛЕТ-ГИГАНТ «ТУ-114» В ТАШКЕНТСКОМ АЭРОПОРТУ. УЖЕ САДЯТСЯ ПЕРВЫЕ ПАССАЖИРЫ. ЕЩЕ НЕМНОГО — И СЕРЕБРЯСТЫЙ КРАСАВЕЦ ВОЗЬМЕТ КУРС НА МОСКВУ.

Фото Л. Глауберсона.

ЕРЕВАН УХОДИТ В ГОРЫ

На северо-востоке Норкского жилого массива, у самого подножия горного хребта, окаймляющего столицу Армении, на высоте 1300 метров над уровнем моря началось строительство нового микрорайона. Будут построены более 100 тысяч квадратных метров жилья, школы, детские сады и ясли, большой кинотеатр.

Норкский жилой массив — самый перспективный в Ереване. Он за-

строен в основном пятиэтажными домами. Однако в дальнейшем намечено выстроить вдоль широкой автомагистрали, связывающей массив с центром города, многоэтажные корпуса жилых и административных сооружений. Вскоре здесь же появится бетонная чапа искусственного озера, а все плато будет засажено фруктовыми садами и декоративными деревьями. (ТАСС).

РЕКОРД ВЕРНУЛСЯ В ПРИМОРЬЕ

На полиметаллическом комбинате «Сихали» подведены итоги работы проходчиков-скоростников в апреле. 24 горняка рудника «Верхнего» из бригады И. А. Мурсатова прошли за месяц в недрах Сихота-Алия 410,3 метра вертикальных выработок. Это — новый всесоюзный рекорд. (ТАСС).

Свое первое, наивысшее в стране, достижение коллектив установил в октябре юбилейного года. В марте нынешнего года их показатели превзошли горняки рудника «Молодежного» из Казахстана. Они были рекордсменами год. Рекорд снова вернулся в Приморье. (ТАСС).

ЧАЙ НОВОГО УРОЖАЯ

Первые четыре миллиона килограммов ароматного чая высшего сорта из листа урюжной этого года выработали фабрики Грузии. Семьдесят четыре миллиона килограммов чая выустят республики в нынешнем сезоне свыше 55 миллионов килограммов черного, зеленого, плиточного и так называемого кипричного чая. (ТАСС).

КУБАНСКАЯ ЯГОДА

В садах Кубани посеяли земляника и клубнику, ранее черешни отрянутой черешни. К сбору ягод приступил известный в стране плодовой союз «Агроном». Сотни тонн земляники и клубники грузят нынешней отрянутой черешни. К сбору ягод приступил известный в стране плодовой союз «Агроном». (ТАСС).

Сегодня СПРАВАДЛИВО

За годы Советской власти огромные преобразования произошли в Голландии. Ранее безжизненная, опустошенная земля в результате превращения в жизнь ленинского декрета об оросительных работах в Туркестане, пятидесятилетие со дня подписания которого исполняется сегодня, превратилась в цветущий край.



Институт геологии и геофизики им. Х. Абдуллаева АН Узбекистана. НА СНИМКЕ: один из молодых ученых института кандидат геолого-минералогических наук Г. Г. Лихайдов за обработкой заменного материала из богатейшего месторождения графита в центральных Кызылкумах.

Фото М. Нуритдинова.



ЯРМАРКА В БРНО

В древнем чехословацком городе Брно закрылась весенняя ярмарка товаров народного потребления. В ней приняло участие 360 промышленных предприятий и промысловых кооперативов страны.

Каждая область, а также Прага и Братислава имели здесь свой день, могли сравнить свою продукцию, обменяться опытом. Устроители ярмарки хотели не только показать товары, но и изучить спрос на них. Этим занималась особая группа специалистов. Их выводами будут руководствоваться предприятия в дальнейшей деятельности. Товары, не пользовавшиеся спросом, будут сняты с производства, на другие — снижены цены, выпуск третьих — расширен.

Ярмарку посетили около 700 тысяч граждан со всех концов республики, а также многочисленные зарубежные гости.



Злободневная тема роста гангстеризма нашла свое отражение на страницах швейцарской газеты «Блин». Вот таким образом ее художник проиллюстрировал. «Рационализаторское предложение», сделанное одним из читателей этого издания. (Фотохроника ТАСС).

СМОТР ЧЕХОСЛОВАЦКИХ ТОВАРОВ

ПРАГА. На выставочной территории Международной ярмарки в Брно 27 мая открылся традиционный смотр товаров широкого потребления, предназначенных для экспорта. Выставка носит название «Прага ЭКСПО-68». В Брно придут представители внешне-торговых организаций и фирм из более чем ста стран мира, в том числе из Со-

ветского Союза, Болгарии, Венгрии, Польши, ДРВ, Румынии, Югославии. Свои лучшие изделия на выставке покажут свыше 100 чехословацких предприятий. Внешнеторговое объединение «Прагаэкспорт» экспортирует товары широкого потребления чехословацких заводов в 117 стран. (ТАСС).

ТУРЕЦКИЕ СТУДЕНТЫ ПРОТИВ НАТО

СТАМБУЛ. «Нет — НАТО» — борьба за выход страны из НАТО. «Оставаясь в НАТО, мы служим империалистам, стенах домов, в распространяемых по городу листовках. 17 студенческих организации Стамбула проводят здесь неделю борьбы за выход страны из НАТО. Мы служим империалистам, которых основатель турецкой республики Ататюрк изгнал из нашей страны», — заявили студенты.



ВАРШАВА, ЦЕНТРАЛЬНАЯ УЛИЦА.

Фото Н. Кузнецова.

Медали ВДНХ — узбекским кинодокументалистам

Фильм «Солнечный Узбекистан», рассказывающий о славных делах базовиков, энергетиков, текстильщиков, химиков, машиностроителей республики, демонстрируется на выставке достижений народного хозяйства СССР. Эта лента, созданная ташкентскими кинодокументалистами М. И. Усмановым в конкурсе «наши достижения», жюри присудило студии диплом III степени и наградило режиссера Е. Курьянова и оператора К. Мухамедова бронзовыми медалями. (УзТАГ).

ИНТЕРВЬЮ ДНЯ В ПОРУ ЛЕТНИХ ОТПУСКОВ

ПРИБЛИЖАЕТСЯ ПОРА ЛЕТНИХ ОТПУСКОВ. Что нового появится в обслуживании пассажиров столичного вокзала наш корреспондент встретился с начальником вокзала СТАНИСЛАВом ПАСАЖИРСКИМ Э. К. МАХМУДОВЫМ:

— С 26 мая мы вводим новое летнее расписание, — сказал Эркин Касымович. — Дополнительно открыты десять касс. В кассе предварительной продажи билетов начнется прием заказов за 6—10 суток. Будет организована и доставка билетов на дом.

Интересна и такая новинка: продажа билетов с прямыми плакатками через Москву в районы Крыма, Кавказа и Ленинграда. Заказ на такой билет пассажир может сделать в Ташкенте за 5—6 дней до отъезда.

И еще: организована продажа «обратных» билетов. Их будут оформлять до станций Москва, Андижан, Самарканд, Душанбе, Кованд. В Москву такие билеты будут продаваться на срок не менее чем за десять и не более чем за месяц до дня обратного выезда. Звание вокзала сейчас реконструируется. Для размещения транзитных пассажиров во многих местах Припоказальной площади строятся залы ожидания легкого типа: навесы из цветного шифера. Резко снизится очередь и у окошечка справочного бюро. Выручат карманные справочники, которые мы раздадим в скором времени всем работникам станции. Они и ответят на любой ваш вопрос.

В СРЕДНЕМ течении Сыр-Дарыи, слева от нее, простирается огромная равнина, занимающая территорию свыше миллиона гектаров. Это и есть Голодная степь. О ней говорили: «если птица здесь пролетит, обожжет крылья, а если человек ступит на эту землю, обожжет ноги».

Веками мечтали люди об орошении Голодной степи, чтобы дать ей жизнь, превратить в цветущий оазис. Однако за весь дооктябрьский период было орошено лишь 30 тысяч гектаров. А за годы Советской власти лачаи плодородия оросительных земель — 400 тысяч гектаров.

Плановое освоение равнины началось в наше советское время. 17 мая 1918 года В. И. Ленин подписал Декрет об орошении 500 тысяч десятин голодно-степных земель. Владимир Ильич считал возможным ассигновать крупную сумму на оросительные работы в Туркестане в трудное время, когда Советская республика вела ожесточенную борьбу с внутренними и внешними врагами.

Сегодня, в преддверии 100-летия со дня рождения Владимира Ильича Ленина, мы еще раз восхищаемся прозорливостью вождя, который на заре новой власти предвидел значение орошения Голодной степи.

После Ленинского декрета наступление на целинную степь с каждым годом раз-

БЕСЕДА С ЗАМЕСТИТЕЛЕМ

начальника «ГЛАВСРЕДАЗИРСОВХОЗСТРОЯ» ХАКИМОМ ДЖАЛИЛОВИЧЕМ ДЖАЛИЛОВЫМ

вращивалось все шире и шире. К 1956 году было освоено около 200 тысяч гектаров земель. Новый генеральный этап наступления на целину начался после XX съезда КПСС. В своих директивах съезд наметил дальнейшее развертывание работ по орошению и освоению Голодной степи. Тогда была создана мощная строительная организация — Главголлостепстрой. Ее деятельность с самого начала базировалась на принципиально новой организационной и технической основе. Если раньше работы осуществлялись целым рядом министерств и ведомств, то на новый Глав было возложено комплексное решение задач по орошению, освоению и строительству.

Многотысячный коллектив строителей с честью справляется с поставленной задачей. В первые годы усилия были направлены на то, чтобы построить магистральные инженерные коммуникации и создать индустриальную базу строительства. Только создан надежный тыл, голодно-степной строительный фронт наступление на целину. Бескрайнюю степь прорезали современные автомобильные дороги общей протяженностью 1300 километров. 190 километров — такова длина железнодорожных путей Сыр-Дарья — Джизак и Джетысай — Чар-

дара. Длина линий электропередач превысила 800 километров. Сотнями километров исчисляются водоводы, газопроводы, линии связи.

В Голодной степи построены и действуют 15 предприятий, производящих всевозможные строительные материалы и изделия. Наиболее крупные среди них — Бекабадский завод железобетонных лотков, коллекция которого довел суточный выпуск этих изделий до 300 штук, заводы железобетонных изделий и керамических дренажных труб в Янгйере, Джизакский комбинат, состоящий из двух заводов силикатных изделий, Чиназский гравино-песчаный карьер и другие. Предприятия стройиндустрии продолжают наращивать мощности. В ближайшее время будет ежедневно производиться 710 тысяч кубометров сборного железобетона, 260 миллионов штук условного кирпича, 230 тысяч квадратных метров стальных изделий, 4500 тысяч кубометров леруных материалов.

В 1960 году было завершено строительство Южного Голодно-степного канала. Эта основная водная магистраль протянулась на 126 километров и способна в своей головной части каждую секунду пропускать 300 кубометров воды. После сдачи ее в эксплуатацию развернулось строительство совхозов. На целинных массивах возникло 18 новых крупных хозяйств с территории орошаемых земель в 166 тысяч гектаров. В 1961-67 годах ими слано 541,6 тысяч тонн хлопка-сырца. В нынешнем году государство получит еще 147 тысяч тонн целинного «белого золота». Уже в процессе строительства новых совхозов, не ожидая его полного завершения, орошаемые земли вводятся в сельхозоборот. Это позволяет в короткие сроки возвращать государству вложенные средства.

Более половины всего объема работ на целине составляет промышленно-гражданское строительство. В некогда пустынной местности возникают современные благоустроенные жилые поселки с водопроводом, канализацией, теплоснабжением, электричеством. К услугам целинников — комплекс культурно-бытовых учреждений. За короткий срок в Голодной степи построены около миллиона квадратных метров жилья, школы на 15 тысяч учащихся, сотни детских садов и яслей, клубов, кинотеатров, больниц, магазинов, столовых, чайхан, полевых станций и других объектов.

Но самое большое богатство Голодной степи — это строители, люди многих национальностей, которые по призыву партии и великого сердца приехали на необжитые места и влились в ряды целинников. Героический труд коллектива Голодно-степстрой был удостоен в позапрошлом году ордена Трудового Красного Знамени. В 1967 году строителям было вручено юбилейное знамя ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС.

«Голодно-степстрой» сам готовит для себя кадры. Он имеет 5 техникумов и 2 учебных комбината, в которых обучаются 5600 человек, будущие ирригаторы и строители.

Наступление на Голодную степь продолжается. Строители успешно осуществляют программу пятилетки. В течение ее предстоит комплексно освоить 150 тысяч гектаров новых орошаемых земель. Необходимо завершить строительство начатых совхозов. В настоящее время создается еще 15 целинных хозяйств. Строители прилагают все силы к тому, чтобы задачи, поставленные партией и правительством по превращению Голодной степи в край изобилия, успешно претворялись в жизнь.

Сбылись мечты Ильича. В цветущую долину садов и виноградников, бескрайних хлопковых плантаций превращается Голодная степь.

Строители, люди многих национальностей, которые по призыву партии и великого сердца приехали на необжитые места и влились в ряды целинников. Героический труд коллектива Голодно-степстрой был удостоен в позапрошлом году ордена Трудового Красного Знамени. В 1967 году строителям было вручено юбилейное знамя ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС.

«Голодно-степстрой» сам готовит для себя кадры. Он имеет 5 техникумов и 2 учебных комбината, в которых обучаются 5600 человек, будущие ирригаторы и строители.

Наступление на Голодную степь продолжается. Строители успешно осуществляют программу пятилетки. В течение ее предстоит комплексно освоить 150 тысяч гектаров новых орошаемых земель. Необходимо завершить строительство начатых совхозов. В настоящее время создается еще 15 целинных хозяйств. Строители прилагают все силы к тому, чтобы задачи, поставленные партией и правительством по превращению Голодной степи в край изобилия, успешно претворялись в жизнь.



Май 1918 года. В стране голод, разруха. И в эти трудные для молодой Советской республики дни В. И. Ленин подписывает Декрет об оросительных работах в Туркестане.

Борьба за воду принимает характер мощного народного движения.

Владение ирригаторов сегодня — это 24 тысячи гидротурбин, 140 тысяч километров каналов и коллекторов, 11 водохранилищ с общей емкостью 3,5 миллиарда кубометров воды, десятки тысяч землеройных механизмов, строительная индустрия, ремонтные предприятия.

Узбекистан превратился в республику высоко развитого орошаемого земледелия. В общесоюзный фонд он дает 70 процентов производимого в стране хлопка. Узбекистан — фабрика шелка, маранула, большой сад и всевозможный огород. На повестке дня — строительство Тюменского гидроузла на Аму-Дарье, второй очереди Аму-Бухарского, Большого Наманганского каналов и ряда новых водохранилищ.

Г. КИРХАДЖИ.

НА СНИМКЕ: участок канала «Эмиг» на реке Сурхан. У главного сооружения.



Сосед трюнул меня за поворот...
— Смотрите, сейчас понаметится Снежиногорск! Я выглянул в оင်း. Под красным полканом гидротурбина бесшумно раскатилась в сторону тундры. Бурый пятна брызнула, сверкающие брызги озера, тонкие прутья выходящей и удобной стропы под землей, ниже уровня реки.

О ней, самой северной в мире гидротурбине, с большим увлечением рассказывали в Снежиногорске. Нет ни одного инженера, проходчика, взрывника, кто бы не был влюблен в свое детище. Такого и Ахмадхан Адильов, бывший рабочий одной из строений города Ташкента, а теперь хантайский проходчик. На стройку Ахмадхан поехал, как и тысячи его сверстников, комсомольцев шестидесятых годов, которые откликнулись на призыв комсомола. Когда Ахмадхан начал рассказывать о Снежиногорске, о строении, то даже тихонько напевает песенку, сочиненную своим поэтом:

Этот город принесли мы в оїанях, Этот город привезли мы в вертолетах, Он гудит в натруженных руках Гулом неоначенной работы...

С особым увлечением Адильов рассказывает о строении.

— Гидростанция Таймырскому Заполярью очень нужна. Ее энергия пойдет в три города — Норильск, Игарку, Дудинку, даст быстрое развитие индустрии Енисейского Севера. Она будет вырабатывать в год более двух миллиардов киловатт-часов. Образовалась водохранилища Днепровской и Вилюйской гидростанций. Настоящее море разольется в глубине Таймырской тундры...

Я слушаю Ахмадхана Адильова и думаю, как глубоко влюблен парень в Заполярье, в стройку, ставшую ему родной.

— А проент гидростанции, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное, — такое необычное, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное...

Хантайна — необычная река. Об этом пишут в своих стихах снежиногорские поэты. Им по душе ее дикий

красота, ее своеобразные пороги с высоко взметавшимися пенной и нависшими над берегами угрюмыми скалами. О том, что Хантайна необычна, говорят и инженеры. Ее береговая рельеф таков, что гидростанция здесь выдана и удобной стропы под землей, ниже уровня реки.

О ней, самой северной в мире гидротурбине, с большим увлечением рассказывали в Снежиногорске. Нет ни одного инженера, проходчика, взрывника, кто бы не был влюблен в свое детище. Такого и Ахмадхан Адильов, бывший рабочий одной из строений города Ташкента, а теперь хантайский проходчик. На стройку Ахмадхан поехал, как и тысячи его сверстников, комсомольцев шестидесятых годов, которые откликнулись на призыв комсомола. Когда Ахмадхан начал рассказывать о Снежиногорске, о строении, то даже тихонько напевает песенку, сочиненную своим поэтом:

Этот город принесли мы в оїанях, Этот город привезли мы в вертолетах, Он гудит в натруженных руках Гулом неоначенной работы...

С особым увлечением Адильов рассказывает о строении.

— Гидростанция Таймырскому Заполярью очень нужна. Ее энергия пойдет в три города — Норильск, Игарку, Дудинку, даст быстрое развитие индустрии Енисейского Севера. Она будет вырабатывать в год более двух миллиардов киловатт-часов. Образовалась водохранилища Днепровской и Вилюйской гидростанций. Настоящее море разольется в глубине Таймырской тундры...

Я слушаю Ахмадхана Адильова и думаю, как глубоко влюблен парень в Заполярье, в стройку, ставшую ему родной.

— А проент гидростанции, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное, — такое необычное, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное...

Весенне-летний сезон ВДНХ

Открыт весенне-летний сезон Выставки достижений народного хозяйства СССР.

В павильонах и на площадях выставки подготовлено много новых экспозиций.

В прошлом сезоне ВДНХ посетили 8,5 миллиона человек. Ожидают, что в нынешнем году эта цифра будет преувольдена.

НА СНИМКЕ: «ГАЗ-24» — новая модель популярной у нас и за рубежом «Волги». Ее 100-сильный мотор позволяет развивать скорость свыше 130 км в час.

Фото В. Созниова. (Фотохроника ТАСС).

САМАЯ СЕВЕРНАЯ В МИРЕ...

Сосед трюнул меня за поворот...
— Смотрите, сейчас понаметится Снежиногорск! Я выглянул в оїане. Под красным полканом гидротурбина бесшумно раскатилась в сторону тундры. Бурый пятна брызнула, сверкающие брызги озера, тонкие прутья выходящей и удобной стропы под землей, ниже уровня реки.

О ней, самой северной в мире гидротурбине, с большим увлечением рассказывали в Снежиногорске. Нет ни одного инженера, проходчика, взрывника, кто бы не был влюблен в свое детище. Такого и Ахмадхан Адильов, бывший рабочий одной из строений города Ташкента, а теперь хантайский проходчик. На стройку Ахмадхан поехал, как и тысячи его сверстников, комсомольцев шестидесятых годов, которые откликнулись на призыв комсомола. Когда Ахмадхан начал рассказывать о Снежиногорске, о строении, то даже тихонько напевает песенку, сочиненную своим поэтом:

Этот город принесли мы в оїанях, Этот город привезли мы в вертолетах, Он гудит в натруженных руках Гулом неоначенной работы...

С особым увлечением Адильов рассказывает о строении.

— Гидростанция Таймырскому Заполярью очень нужна. Ее энергия пойдет в три города — Норильск, Игарку, Дудинку, даст быстрое развитие индустрии Енисейского Севера. Она будет вырабатывать в год более двух миллиардов киловатт-часов. Образовалась водохранилища Днепровской и Вилюйской гидростанций. Настоящее море разольется в глубине Таймырской тундры...

Я слушаю Ахмадхана Адильова и думаю, как глубоко влюблен парень в Заполярье, в стройку, ставшую ему родной.

— А проент гидростанции, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное, — такое необычное, — продолжает Ахмадхан, — такое необычное...

Хантайна — необычная река. Об этом пишут в своих стихах снежиногорские поэты. Им по душе ее дикий

красота, ее своеобразные пороги с высоко взметавшимися пенной и нависшими над берегами угрюмыми скалами. О том, что Хантайна необычна, говорят и инженеры. Ее береговая рельеф таков, что гидростанция здесь выдана и удобной стропы под землей, ниже уровня реки.

О ней, самой северной в мире гидротурбине, с большим увлечением рассказывали в Снежиногорске. Нет ни одного инженера, проходчика, взрывника, кто бы не был влюблен в свое детище. Такого и Ахмадхан Адильов, бывший рабочий одной из строений города Ташкента, а теперь хантайский проходчик. На стройку Ахмадхан поехал, как и тысячи его сверстников, комсомольцев шестидесятых годов, которые откликнулись на призыв комсомола. Когда Ахмадхан начал рассказывать о Снежиногорске, о строении, то даже тихонько напевает песенку, сочиненную своим поэтом:

Этот город принесли мы в оїанях, Этот город привезли мы в вертолетах, Он гудит в натруженных руках Гулом неоначенной работы...

С особым увлечением Адильов рассказывает о строении.

— Гидростанция Таймырскому Заполярью очень нужна. Ее энергия пойдет в три города — Норильск, Игарку, Дудинку, даст быстрое развитие индустрии Енисейского Севера. Она будет вырабатывать в год более двух миллиардов киловатт-часов. Образовалась водохранилища Днепровской и Вилюйской гидростанций. Настоящее море разольется в глубине Таймырской тундры...

ГОЛОС ПЛАНЕТЫ

СБИТЫ НАД ДРВ

ХАНОЙ, 14 мая. (ТАСС). Части противовоздушной обороны Вьетнамской Народной армии сбили вчера над провинцией Нгеан и в районе Виньялия 2 американских самолета.

По дополнительным данным, переданным агентством ВНА, 7, 8 и 12 мая 4 американских самолета были сбиты вьетнамскими зенитчиками над провинциями Нгеан и Куанбинь.

Общее число американских самолетов, сбитых на ДРВ, достигло 2913.

«ГОРОД НАДЕЖДЫ» СТРОИТСЯ

ВАШИНГТОН, 14 мая. (ТАСС). У самой южной окраины столицы, недалеко от памятника Линкольна, началось строительство палаточного городка, который будет называться «городом воскресения». Его будущие обитатели — американские бедняки, привлекаемые к участию в строительстве палаточного городка, который будет называться «городом воскресения».

В этом городке из палаток и деревянных времянки разместятся около 5000 участников похода бедняков на Вашингтон. Его строят 450 бедняков, которые первыми приехали в Вашингтон.

ЖИЗНЬ ДОРОЖАЕТ

МОНТЕВИДЕО. (ТАСС). Новая девальвация Национальной валюты привнесла к росту стоимости жизни в Уругвае. Декретом президента повышены цены на хлеб и мясные изделия, горючие и смазочные материалы, электроэнергию, частично за проезд на городском транспорте.

В ближайшем будущем станут дороже молоко, газ, автобусные билеты для школьников. Эти мероприятия правительства вызвали волну протестов и широкое недовольство трудящихся масс.

Прощедная неделя характеризовалась рядом кратковременных срывов в платевном состоянии. Я вспоминаю рабочих государственной организации, которые требуют повышения заработной платы.

Стройка жила обычной, размеренной жизнью. И все-таки сейчас в ней чувствовалось что-то особенное. И Хантайна шумела не так, как прежде, сердито и аздованно. Шуми, Хантайна, шуми! Не долго осталось тебе шуметь. Скоро поперек твоего русла встанут прегарды. Скоро, совсем скоро. И ты, самая студная северная «быстрина», начнешь свою вторую биографию. Недаром на уступе одной из твоих скал написано: «Дашь тон, Хантайна!». Это сказал снежиногорцы. Это сказали и сыны земли узбекской. А они умеют держать свое слово.

В. АРИСТОВ.

Снежиногорск — Красноярск.



ДЕМОКРАТИЧЕСКАЯ РЕСПУБЛИКА ВЬЕТНАМ, ЗАНЯТИЯ ОТРЯДА САМОБОРОНЫ.

Растет безработица среди африканцев

ЛОНДОН. Безработица среди африканского населения Родесии непрерывно растет. По последним сведениям, за последние два года число безработных африканцев увеличилось на 35 тысяч человек.

Расистский режим Солсбери, судя по всему, не намерен решить проблему занятости коренного населения. Стремление уменьшить численность белого населения в стране, смитовская клика приступила к проведению широкой кампании по вербовке белых рабочих за границы. За ними резервируются все вакантные рабочие места. В этом году Солсбери рассчитывает заполнить 10 тысяч белых рабочих.

Козочка профессора Бернарда

Знаменитого ныне хирурга Кристиана Бернарда спросили в частном разговоре: — Стучалось ли вам спасать чью-нибудь жизнь наверняка? — Да, — ответил профессор Бернард, — случалось. Вот как это было. Лет двадцать назад я практиковал в небольшом городке, километрах в 100 от Кейптауна. Однажды ко мне пришла встревоженная женщина с фермы по соседству и сказала, что мужу очень плохо. Потенциал фермера, увы, была права. Ее супруг, которого я вскоре увидел, находился в плачевном состоянии. Я вспоминаю рабочих государственной организации, которые требуют повышения заработной платы.

Помедлив, она продолжала: — Доктор, раз вы сделали все, что могли, а мужу ничуть не легче, не попробовать ли деревенское средство? Наш костоправ... Он лечит воспаление легких с помощью козы.

— Козы? — Да. Режут козу, а ее шкуру оборачивают вокруг груди больного. И человек выздоравливает!

Профессор Бернард выдержал паузу и продолжал: — Я отдавал себе отчет, что не за тем изучал 7 лет медицину, чтобы прибегать к способам лечения каменного века. И я сказал фермерше: «Послушайте, подождите еще час. Если к 4 вешему мужу не станет лучше, зарежем козу».

— Да, — сказал я, — думаю, что все, жем козу.

Накануне Девятого всемирного фестиваля молодежи и студентов в Софии

Болгария готовится к 9-му Всемирному фестивалю молодежи и студентов, который состоится в июле в Софии. В квартале Гара Искыр строится городок, где будут расквартированы участники фестиваля.

НА СНИМКЕ: на строительстве фестивального городка в квартале Гара Искыр в Софии.

Фото БТА-АПН.

НАВСТРЕЧУ ДЕКАДЕ КУЛЬТУРЫ ТАДЖИКСКОЙ ССР В УЗБЕКИСТАНЕ

Гульчехра СУЛЕЙМАНОВА

ПОЛЕВОЙ ЦВЕТOK

Не баловень куртины пышной —
Цветок мне дорог полевой.
Неприятательной, неслышной,
Такой обычной красотой.
С таким простым очарованием
Он пахнет лугом и травой.
Как песня в поле утром ранним,
Дыханье жизни в ней самой.

С КАЖДЫМ ДНЕМ ВСЕ БЛИЖЕ СВИДАНИЕ ДВУХ БРАТНИХ КУЛЬТУР НАРОДОВ-БРАТРЕВ, НАРОДОВ-СОСЕДЕЙ — ДЕКАДА КУЛЬТУРЫ ТАДЖИКСКОЙ ССР В УЗБЕКИСТАНЕ, СЕГОДНЯ МЫ ПРЕДЛАГАЕМ ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ НЕСКОЛЬКО СТИХОТВОРЕНИЙ ТАДЖИКСКИХ ПОЭТОВ, ЭТО СТИ-

ХИ О ДРУЖБЕ, О ЛЮБВИ, О МИРЕ, О КРАСОТЕ И ВЕЛИЧИИ РОДНОГО КРАЯ. ОНИ СОЗВУЧНЫ СЕРДЦУ КАЖДОГО СОВЕТСКОГО ЧЕЛОВЕКА, В НИХ МЫСЛИ И ЧУВСТВА ПРОСТЫХ ЛЮДЕЙ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО ТАДЖИКИСТАНА.

Файзулло АНСОРИ

ОТРАЖЕНИЕ КРАСОТЫ

Небо похоже на синь океана,
Но в блеске весенних дней
Оно красотою отражать начинает
Наших садов и полей.
Видишь на диске луны серебристой
Дальних хребтов узор...
Может быть, это снега отразились
Наших Памирских гор?
В этот безоблачный, тихий вечер,
Под вкрадчивый звон ручья,
Принять я готов лучистые звезды
За лампочки Ильича.
Простите за образ такой — не надо
Меня фантазером считать:
Все, что поэтам грезится, может
Когда-нибудь правдой стать!
Спускается ночь... Погружен в раздумье.

На дома я выхожу
И на крутом берегу Душанбинки
До самой зари сижу.
Сидишь, на бессонные волны гляди,
То счастьем, то грустью полон,
Рассказываю о тайнах сердца
Стуям весенних волн.
Зара озагорается... Край небосклона
То розов, то бледно-лилов.
Как в зеркале чистом, в нем отразилось
Цветенье гиссарских садов.
Небо похоже на синь океана,
Но в блеске весенних дней
Оно красотою отражать начинает
Наших садов и полей!

Перевод С. Северцева.

Гафар МИРЗОЕВ

Маленький солдат мира

О, мой маленький сын,
мой росток,
мой ручной соколенок,
Серебрянка росы,
огонек на ладонях зеленых.
Вышел в деда с лица,
а дивненья его и дыханье —
повторенье отца,
продолженье его, оправданье.
Я с работы иду —
налита утомлением чаша —
Мое счастье в саду
неокрепшими крыльями машет.
И прозрачный ручей —
детский лепет журчит мне навстречу.
Нет на свете речей,
чтоб сравнить их вот с этой речью.
Так и чудится мне —
в каждом слове и в каждой запинке,
Затаившись на дне,
золотые трещнут смешинки.
Но сейчас он спросил...
И мне стало совсем не до смеха.
Будто давней грозой
пробудилось недоброе эхо.
У меня он спросил...
И тревожные ожили тени.
Это понял мой сын,
и ко мне он прижался в смятенье.
К моему рукаву
он рукой прикоснулся,
он ругнул пустоту...
Словно сон наяву —
тихий гром прокатился по думу.
Стал серьезен малыш,
на меня он глазки уставил:
«Почему ты молчишь?»
«Расскажи, где ты руку оставил?»
«За морями, лесами,
где люди злые скрываются,
Зверь скрежещет зубами —

Войной тот зверь называется.
Ныче в клетке Войны
только клетка у ней золотая.
Изнывает она,
вельной воли себе ожидая.
И роняя слезу, алчет крови,
Злыме нелюди эту Войну
на людей наврали оджды.
За родную страну
долго бился с Войною проклятой
И побил Войну
твой отец и другие солдаты.
И побил ее,
только насмерть убить не успели,
Отходили ее
злые люди и обогрели.
Забрала мою руку она,
в конуру уползая.
Ныче в клетке Войны,
только клетка у ней золотая.
Но от страха дрожит
примяет спящее чужинце,
Кто ее сокрушит,
кто сломает хребет ее в будущем?
Ты Войну сокрушишь
и вернешь мою руку обратно.
Подрастай, мой малыш,
чтоб исчезла Война безвозвратно.

О, мой маленький сын,
мой росток,
мой ручной соколенок,
Серебрянка росы,
огонек на ладонях зеленых.
Засыпашь, спокою,
и детское ровно дыханье —
Мира маленький воин,
продолженье мое,
оправданье.

Перевод С. Куняева.

ЗОЛОТОШВЕЙКА

Заново ты создаешь небосвод:
С ниткою нитка беседа вудет вихомолку:
Каждый узор изумительной жизнью живет,
Ты вышиваешь и солнце, и звезды
по шелку.
Солнечный свет излучаешь из г*аз,
С кончиков пальцев на шелк проливаешь
сиянье.
Руки твои удивляют и радуют нас.
Как передать тебе работы твоей абалне!
Ты поняла красоту наших мест.
В золоте ниток и смысл разгадала,
и чувство.
Ты украшаешь застенчивых наших
невест, —
Это и есть живописная правда искусства!
Неприятательна блузка твоя,
Обручем схвачены кудри твои смоляные.
Ах, золотая моя, золотая швей,
Золото ценность ты мне показала впервые!
Перевод с таджикского
С. ЛИПКИН.

СОЛДАТ

Под небом нашим я живу со всеми наравне,
державной Родины своей хозяин и солдат:
сокровища моей души принадлежат стране,
а все сокровища ее и мне принадлежат.
Когда беда летит ко мне, как чуждая
стрела,
ты украшаешь жизнь мою державною
рукой.
По дову Родины своей, оставив все дела,
я во-солдатеки тороплюсь в ее всеобщий
строй.
Я знаю сам, что не всегда отчетливо писал,
но никогда не сочинял, не зная, для чего.

Лишь для того, чтоб слабый сад
могучим садом стал,
я отдал силу рук моих и слова моего.
Ученый нынешних времен, действительно,
Он совершил и совершит немалые дела —
лишь оттого он стал таким, вчерашний
ученик,
что Родина ему свое могущество дала.
Под нашим небом я живу со всеми
наравне,
державной Родины своей хозяин и солдат:
сокровища моей души принадлежат стране,
а все сокровища ее и мне принадлежат.

Перевод Я. Смелякова.

Абдулжабар КАХХОРИ

ВЧЕРА, КОГДА МОЙ МИЛЫЙ... ПОЦЕЛУЙ

Вчера, когда мой милый...

Вчера, когда мой милый...
Спросил: «Скажи, ты любишь?»
Я сердце затаила
В смущенье — не тревожь!
Сегодня я спросила:
«Скажи, ты любишь, милый?»
Прижал меня он к сердцу:
«Послушай, и поймешь!»

В соседнем дворе нынче свадьба была,
И гости сидели всю ночь у стола.
Был молод в ту ночь тот, кто был стар.
А танцы! А песни! А сладостный тар!...
И кто-то хмельной уже наворачивая,
Спросил неожиданно жениха:
«А где поцелуй? Ведь несветло ждет!
Он должен быть сладок, как сахар и мед!»
Растерянный с места поднялся жених,
И говор гостей постепенно затих.
Замолк переполненный, праздничный двор.
Несется в смущенный потупила взор.
И юноша девушку поцеловал!
И тост поцелуй их не прервал.
Звезда от восторга над крышей взошла.
И вдруг стало тесно всем у стола.
Пир вспыхнул, но поцелуй не мог
Прервать, хоть танцоры падали с ног.
Луна показалась строга и бела.
Но поцелуй прервать не смогла.
Рассвет наступил, двор вовсю лировал.
Рассвет поцелуй все же прервал!
И солнце увидело вслед за луной
Тот поцелуй — мужа с женой.

Перевод Н. Злотникова.

К 100-летию со дня рождения В. И. ЛЕНИНА

СВЯЗНОЙ ИЛЬИЧА

— Будете в Выборге — поклонитесь праху моего отца: он похоронен в братской могиле вместе с финскими краснотарелками...
Эту просьбу Хилка Ахмаля, политического обозревателя газеты «Кансан уутисет» (Хельсинки), выполнили ленинградские журналисты, совершившие поездку по местам ленинского подполья 1917 года.
1918 год. Во многих городах Финляндии власть перешла в руки рабочего революционного правитель-

ства. Но слишком малы были силы восстановивших. На помощь белогвардейцам пришли вильгельмовские дивизии — и революция была задушена. Среди тех, кто погиб за дело народа, был финский революционер и поэт Кюсси (Густав) Ахмаля.
Скрываясь от ищейек Временного правительства, Владимир Ильич, как известно, осенью 1917 года поселился в Хельсингфорсе на квартире полковника Густава Ровию (даже самым опытным шпионам не

пришло в голову искать его у начальника городской полиции). В это время В. И. Ленин, работавший в книжной «Государство и революция», пристально следил за нарастающим революционным событием в России. Сразу же встал вопрос о человеке, с помощью которого можно было бы регулярно поддерживать связь с Петроградом, с Центральным Комитетом партии.
«Я... сообщил Ленину, — вспоминал впоследствии Густав Ровию, — что у меня

есть вполне надежный товарищ, железнодорожный почтальон в вагоне, который курсирует между Хельсингфорсом и Петербургом, и при помощи его я смогу наладить нелегальную почту, лишь только получу указание, куда в Петербурге должны доставляться».
Так 28-летний социал-демократ Кюсси Ахмаля, человек беззаветно преданный делу революции, стал ленинским курьером, одним из связей между вождем и партией.

И вот в Хельсинки нам удалось встретиться с дочерью ленинского почтальона Хилкой Ахмаля. Этой женщине с седыми висками, многие годы просидевшей в шокотских застенках, удалось сохранить некоторые документы отцов служебное удостоверение, членские билеты социал-демократической партии и молодежной организации, фотографии.
Хилка показала нам эти пожелтевшие от времени листки проколотые граненым штифом белогвардейца. Наше внимание привлекло удостоверение, датированное 3 мая 1917 года. «Предъявитель сего, — значилось в

документе, — развезденный почтальон финляндского почтового ведомства Густав Густавович Ахмаля, 28 лет, состоит на службе в почтовом вагоне, курсирующем между Хельсингфорсом и Петербургом». На обороте — приписка: «Сим свидетельствуем, что сие лицо, как служащее в почтовом ведомстве, действительно имеет право беспрепятственно развезжать от Петрограда до Хельсингфорса и обратно. Что подпись и приложение печатки удостоверения, 11 сентября 1917 года».
Кюсси Ахмаля в своем почтовом вагоне перевез из Финляндии в Россию ленинские

письма Центральному Комитету и множество статей.
«Можно убить человека, до расстрелять идеи — нельзя!» — писал Ахмаля в одном из своих последних стихотворений (его стихи переведены на русский язык и частично опубликованы в сборнике «Поэзия Финляндии», вышедшем в Москве в 1962 году).
«Моей единственной дочери», — написано на конверте. Дальше идут слова: «Будь, как и я, социалистом. Будь настоящим человеком».
О. ШМУЛЕВИЧ.
(Борр. ТАСС).
Хельсинки — Выборг — Ленинград.



В репертуаре молодых контрабасистов Азимджана Халикова и Шахмата Мирходжаева — произведения, написанные композиторами Узбекистана.
НА СНИМКЕ: контрабасисты учащиеся школы № 111 А. Халикова и Ш. Мирходжаев за игрой.
Фото Р. Альбекова.



НА СНИМКЕ (справа): учащиеся принимают почетные пионеры гостей. На переднем плане — композитор Ильяс Анбаров.
Фото Р. Альбекова.



НА СНИМКЕ: национальный танец исполняет народная артистка Армянской ССР Ангелина Шахнабадян.
Фото Г. Багдасаряна.
(Фотокроника ТАСС).

Вертикаль

АГЕНТСТВО ПЕЧАТИ НОВОСТИ ПРЕДЛАГАЕТ ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ РЕПОРТАЖ ПОДПОЛКОВНИКА Л. ЧУРКО (С НЕКОТОРЫМИ СОКРАЩЕНИЯМИ) ОБ ИСПЫТАНИИ САМОЛЕТОВ ВЕРТИКАЛЬНОГО ВЗЛЕТА И ПОСАДКИ (СВВП), ОПУБЛИКОВАННЫЙ В ГАЗЕТЕ «КРАСНАЯ ЗВЕЗДА».

ПОЛКОВНИК Валентин Мухин пришел на аэродром раньше обычного. Предстоял ответственный эксперимент. Самолет, внешне удивительно похожий на боевой истребитель-перехватчик, должен был вертикально набрать высоту, а затем, начиная от нулевой скорости, прочитаться со скоростью современного самолета. В этом полете испытателям нужно было сконструировать вертикаль со стремительностью горизонтального полета.

Над созданием принципиально нового самолета, который мог бы взлетать вертикально, с места, а после полета плавно опускаться даже на крохотный пятачок, работало немало конструкторских коллективов. Идея эта давно лихорадила изобретательские умы. Но долгое время она оставалась неразрешимой. А новым сверхзвуковым самолетом с каждым годом становилось теснее и неудобнее на прежних аэродромах. Под колеса им стали ставить длинные бетонные. Дело это не только дорогое, но и невыгодное с тактическим отношением. Нелегкими были

по определению круг первейших проблем, которые предстояло изобразить в формулах, чертежах, конкретных устройствах, испытать полетами. Но ставились первые опыты, возникали первые догадки, а вместе с ними возникали другие «почему?» и «как?», еще более сложные и запутанные.

Генеральный конструктор подчеркнул:
«Каждый наш успех в этой области, — говорил он с СВВП, — ставил большие проблемы, чем решал». Цепочка тайн, требующих разгадки, тянулась все дальше и дальше.

Логика подсказывала, что, хотя машина имеет обычные крылья, летную жизнь свою она должна начинать не так, как крылатые, не с обычных пробегов и пробных полетов. Главное для СВВП — вертикаль. С нее, невероятной сложной и опасной, и надо начинать!

И тут (в который раз!) подвигалась какая-нибудь неожиданность. Газы, неистово бешевашные под фюзеляжем СВВП, сбивали с толку инженеров. Датчики безбожно валили. Тогда появилась мысль построить самолет на стальной решетке над бетонной ямой, приковать его к ней цепями и — тапать. Юрий Гарнаев, на первых порах провазавший машину

как опытный вертолетчик и пилот «стола», вводил обороты двигателя на максимум. Машина дрожала от напряжения и бешено валилась с тормозов. Она чуть стухала, когда Гарнаев поворачивал сопла вниз, начинала топать на решетке и подниматься над ямой. 0,3 метра, метр, полтора...
ОСЛЕ таких «полетов» люди на площадке оживались, спорили, строили догадки, смеялись в припрыжку, регулировали струйники и двигатели. Экспериментаторы искали те нормы расхода газов, которые придавали бы самолету устойчивость на висении, делали его послушным пилоту.

Но с решеткой пришлось вскоре уйти. «Все же это идеальная поверхность, не земля, — говорили инженеры. — Но решетка убедила нас в главном: в принципе летать можно». И вот первый день, второй, десятый... У самолета не угасает страсти. Вроде все соотношения найдены. Но машину словно кто подменил. Едва колеса отрывались от земли, он лихорадочно трясло, она валилась на бок. Кто-то шутил:
— Антей и только. Без земли не может...
Мухин старался ручкой управления выправить ярен,

но потом с досады глушил двигатель и кричал из кабины инженерам:
— В чем дело?
— Выше, выше давай. Мешает земля...
— Не пойдет, — сердился летчик, — самолет по-ломаем, — и выходил из кабины. — Посмотрим, что записали приборы...
«Кто виноват, кто?», — Или машина? Она, может быть, большая уминая, да я чего-то не понимаю. И там, в кабине, мешаю ей, не так двигаю секторами, не так толкаю ручку управления». Мухин понимал, что люди выжидали и доверяли ему свое детство. Но не имел права делать ошибку и перенервничать их работу. Загубишь машину, а вместе с ней, чего доброго, похоронишь и саму идею. Надо собирать нужные сведения по сантиметрам высоты и по секундам полета.

Генеральный конструктор поддерживал испытателя. Умело поддерживал, тонко. То взглядом, а то и намеком стоял за рассудительные поступки испытателя. Он торопился с работами ведущий специалист. Иногда был крут с ними. Но в Мухину относился с подчернутым вниманием и заботой. Он часто говорил: «На вас, Валентин, крепко надеюсь. Не горячитесь, неуверенных шагов не делайте».

Но самолет все капризничал. Исследователи вступили в конфликт с новой проблемой. Почему самолет не висит вблизи земли? Инженеры боролись за полную ясность всего того, что происходило под самолетом.

Газовая динамика — наука не молодая. И все же ее известных законов и формул не хватало для объяснения такого сложного явления. Первое время экспериментаторы строили свои рассуждения по моделям, известным в вертолестроении. Винт, отбрасывая массу воздуха к земле, создает «воздушную подушку», на которой восседает винтокрыл. Иное происходит у СВВП. Газовый поток проносится под крыльями самолета подобно ветру в аэродинамической трубе. Там, наоборот, возникает область сильного разрежения. Машину «присасывает» к земле.

Удивительно легко люди рассказывают об этом сегодня. Как все поражает своей предельной простотой и ясностью. Тут тебе и формулы, тут и расчеты с нехитрыми схемами. Трудно даже представить, что ничего этого раньше не было. А были на аэродроме решетка с ямой, а потом и мощные весы, на которых покоился радужный СВВП. Над ним всегда стоял турбинный грохот. Светились с приборными инженеры, отмечая, как действуют на самолет силы, куда уносится вся эта газовая лавина.

Опыт — верховный судья. В авиации эксперименту поклоняются с такой же страстью, как, наверно, в языческие времена почитали идолов. Но чтобы он был понятен всем людям, исследователи переводят указания опыта на человеческий язык при помощи формул и понятий. Так открываются новые области знаний. Так были добыты и те сведения о балансе сил, о которых мы только что говорили.

Теперь о конфликте ином. Когда инженеры разгадали поведение газов, технические трудности отпали. Но началась трудность в испытателях. «Психологические», — сказал Мухин. Он летал на многих типах самолетов. И на любом, будь то крохотный Як-12 или могучий МиГ-21, в кабине пилот действует в принципе одинаково. Есть

