

# РАПОРТУЮТ СТРОИТЕЛИ

## Крупнейший в республике

Завершено строительство первой очереди Ачалынского завода силикатного кирпича. Его мощность — 65 миллионов кирпичей в год. Это крупнейшее в республике предприятие строительных материалов, мощность которого в будущем году возрастет еще на 35 миллионов кирпичей.

Новый завод будет выпускать продукцию на базе ачалынского песчаного и цителкарского известняка. Предприятие полностью механизировано и автоматизировано. Впервые в республике здесь смонтированы автоматические печи для производства высококачественного известняка.

На днях завод вступит в эксплуатацию и выпустит первую партию силикатного кирпича для новостроек республики.

## Новый комбинат

**СУХУМИ.** (Корр. «Зари Востока»). Строители и монтажники столицы Абхазии, соревнуясь за досрочное выполнение годового задания, одержали значительную трудовую победу. Они сдали в эксплуатацию новый консервный комбинат — одно из крупнейших механизированных предприятий пищевой промышленности. Мощность комбината составит 15 миллионов банок консервов в год. Это в два раза больше, чем продукция выпускаемая старым консервным заводом.

Все процессы, начиная от приемы сырья до выпуска готовой продукции, — говорит главный инженер предприятия Г. Харатишвили, — механизированы и автоматизированы. Комбинат будет выпускать различные консервы, джемы, варенья, компоты, натуральные фруктовые соки и другую продукцию.

## Этажи поднимаются ввысь

Строители «Пицундстрой» успешно выполняют свои обязательства, взятые в шестом году семилетки. Путем применения индустриальных методов строительства коллектив строителей курорта Пицунда добился увеличения производительности труда на 5 процентов против плана. За счет бережного расходования сырья и материалов и снижения себестоимости строительных работ сэкономлено 25 тысяч рублей. Вся эта сумма внесена в Республиканский фонд семилетки.

Строители и монтажники поднимаются все выше и выше. Они уже ведут монтажные работы на тринадцатых этажах трех 14-этажных гостиниц. Особенно отличаются рабочие первого строительного участка, где начальником инженер Г. Беда. Передовые строители и монтажники Г. Гонгадзе, Г. Приходько, И. Мачарашвили, В. Нициш и многие другие выполняют дневные задания на 120—130 процентов.

Коллектив «Пицундстрой» с новой силой развернул соревнование за досрочное выполнение годового задания. Решено план строительного-монтажных работ 1964 года выполнить к 25 декабря и сэкономить за счет снижения себестоимости строительных работ 30 тысяч рублей.



Уникальное пятнадцатэтажное здание Тбилисского научно-исследовательского института стабильных изотопов Государственного комитета по использованию атомной энергии СССР возведено коллективами ряда строительных и монтажных организаций. В числе их — коллектив строительного-монтажного управления № 2 треста «Тбилипромстрой». Сейчас коллектив управления занят сооружением новых объектов института, в частности, корпуса металлургической лаборатории.

На с и м к е: передовые строители тбилисского атомного центра — каменщик А. Джангирашвили, бетонщик А. Таборидзе, руководитель бригады коммунистического труда монтажников А. Арешидзе, сварщик И. Давлашеридзе, бригадир штукатурщиков Ф. Рыбак, производитель работ С. Ткешелашвили, бригадир бетонщиков Д. Караев и сварщик У. Бераушвили.

06M36340  
3084000333

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!



# ЗАРЯ ВОСТОКА

Год издания 43-й

ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР  
„ზარია ვოსტოკა“ — სსრკ-ში მთავარი პარტიული, საპროლეტარო და საზოგადოებრივი ინფორმაციის სააგენტო

№ 266 (12196)

Четверг, 12 ноября 1964 года

Цена 2 коп.

# ПОСЛЕДНИЕ ИЗВЕСТИЯ

## СООБЩЕНИЯ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

### ТРИУМФ В ТЕАТРЕ „ЛА СКАЛА“

**РИМ, 11 ноября.** (ТАСС). Все итальянские газеты отмечают успех оперы «Садко» Н. А. Римского-Корсакова, показанной труппой Большого театра в «Ла Скала». Сказка «Садко» вызвала восторг в театре «Ла Скала», пишет газета «Пазе сера», подчеркивая высокий художественный уровень исполнителей оперы и мастерство дирижера Евгения Светланова.

«Триумф сказки «Садко» в театре «Ла Скала» — такой засоловок помещает газета «Аванти» к сообщению о выступлении советских артистов.

Зрителям театра «Ла Скала» исключительно тепло встретили мос-

ковских гостей, указывает милая газета «Корriere дела сера». Зрители восторженно аплодировали исполнителям оперы, постановке, прекрасным декорациям, пишет турецкая газета «Стампа». Издаваемая в Турине «Газетта дель popolo» отмечает, что концерт блестяще исполнил эту прекрасную оперу.

### Обсуждаются вопросы рыболовства

**ХАНОЙ.** Здесь начал работу девятый пленум научно-исследовательской комиссии по рыболовству в западной части Тихого океана. В работе пленума принимают участие делегации СССР, КНР, ДРВ, КНДР и МНР. (ТАСС).

### Настоятельная необходимость

**КОЛОМБО, 11 ноября.** (ТАСС). Решения 2-й конференции глав государств и правительств нерасчленившихся стран в Канре дают мандат на продолжение политики мирного сосуществования, политики нерасчленивания и подчеркивают настоятельную необходимость во всеобщем и полном

### Обобщественный сектор растет

**АЛЖИР, 11 ноября.** (ТАСС). «В настоящее время социалистический сектор сельского хозяйства производит 65 процентов всей нашей сельскохозяйственной продукции», — заявил вчера министр сельского хозяйства и аграрной реформы Алжира А. Махсас на открытии одного из кооперативов в Хусейн-дей, пригороде Алжира. Министр сообщил, что для сбыта товаров, производимых обобщественным сектором сельского хозяйства, в стране создано около 60 сбытовых кооперативов.

### Разоружении, заявила премьер-министр Цейлона г-жа Бандаранайке

Касаясь решения Цейлона не разрешать иностранным судам и самолетам с атомным оружием на борту пользоваться морскими и авиационными базами на Цейлоне, Бандаранайке сказала: «Эта мера, принятая нами, — наш небольшой вклад в дело сохранения мира во всем мире и предотвращения распространения ядерного оружия».

## ДОБРЫЕ ВЕСТИ

### ДОСТИЖЕНИЯ

#### ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Коллектив станции Навтуги выполнил 11-месячный план грузки народнохозяйственных грузов. Навтугские железнодорожники продолжают борьбу за ускорение оборота вагонов и снижение себестоимости перевозок. С начала года они сформировали с опережением графика 1.500 тяжеловесных поездов. А это значит, что для перевозок высвобождены сотни вагонов и десятки локомотивов. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года, производительность труда возросла на 6,5 процента, улучшились и другие показатели работы коллектива.

### ХОРОШИЙ УРОЖАЙ

В колхозах и совхозах Кварельского производственного управления подвданы предварительные итоги сельскохозяйственного года. Несмотря на неблагоприятные климатические условия, труженики полей, плантации, садов получили хороший урожай.

Хозяйства производственного управления с превышением реализовали план продажи зерна государству. Перевыполнены также планы заготовок шелководных коконов, сырья эфиромасличных культур. Успешно ведется послеурожайная обработка табака, сдача его ферментационным заводам. Выполняют повышенные обязательства животноводы. Заготовлено мяса, молока, яиц и шерсти больше, чем в прошлом году.

Сейчас в колхозах и совхозах разгар осенних сельскохозяйствен-

ных работ. Закачивается последний гектаров, отведенных под озимые, ударно ведется подъем зяби.

Сельские труженики готовят высокий урожай последнего года семилетки.

### ЦЕННЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

На Тбилисском заводе пластмасс созданы школы коммунистического труда. Руководят ими опытные производственники И. Маргания, Л. Воробьева, Л. Габричидзе, К. Ломсадзе, Р. Бурдашвили.

На занятиях рождаются и разрабатываются ценные предложения, касающиеся повышения производительности труда, снижения себестоимости выпускаемой продукции, уменьшения выхода брака. Так, коммунисты завода Л. Таргамидзе, О. Папуашвили, Ю. Мегрелишвили, А. Агапова предложили новую технологию склеивания арматуры, что вдвое уменьшило брак и дало годовую экономию свыше 16 тысяч рублей.

### ДОСРОЧНО!

Колхозники села Коби Казбегского района соревнуются за дальнейшее развитие животноводства. Хозяйство досрочно выполнило годовую план продажи государству мяса и молока. Вместо плановых 98 тонн продано государству 107 тонн мяса, 86 тонн молока.

Успехи достигнуты и в увеличении поголовья скота. Вместо предусмотренных планом 30.000 голов овец и коз в колхозе их 32 тысячи.

## СО ВСЕХ КОНЦОВ РЕСПУБЛИКИ ВПЕРВЫЕ В МИРЕ

Подходит к концу строительство центральной флотационной фабрики в Чиатура. Огромное количество высококачественного марганца, который десятки лет уносила река Квирила, будет улавливаться в гигантских чанах этой фабрики и потом флотироваться.

Полученный продукт будет тонкодисперсным, и без омокновения его нельзя будет употреблять для выплавки ферросплавов. Для производства марганцевых комков, или как их еще называют, ошатшей, надо соорудить специальную фабрику.

Вопросу строительства первой в мире фабрики ошатшей на базе чиатурских флотационных концентратов, посвящено открытие в Советском Союзе Грузинской ССР всесоюзного совещания. На совещании приглашены представители Государственного комитета СССР по черной и цветной металлургии, Госплана Союза ССР, Госплана Грузинской ССР, «Юнгипромруд» (Харьков), «Механообраз» (Ленинград), «Механообчермет» (Кировоград), Днепродзержинского металлургического института, треста «Чиатурамарганец», Зестафонского завода ферросплавов и др.

### Чудо-экспонаты

**АХАЛЦИХЕ.** (Корр. «Зари Востока»). В Ахалцихском доме культуры открылась районная сельскохозяйственная выставка. Один из участников выставки — колхоз имени Махарадзе поселил в вазе демонстрирует образцы пшеницы, кукурузы и овощей. В нынешнем году колхоз вырастил богатый урожай пшеницы и картофеля — по 38 центнеров зерна и 179,3 центнера клубней на каждом гектаре.

Диаграмма Ахалцихского молочно-плодового совхоза показывает рост производства продукции животноводства. За десять месяцев нынешнего года от каждой коровы надоев 1.639 килограммов молока при плане 1.500 килограммов. Совхоз уже сдал государству 4.751 центнер молока при годовом плане 3.380 центнеров.

Колхоз села Смада доставил на выставку чудо-экспонаты — коровью сеялку, которая весит 10,5 килограмма, и кожан каштаны весом в 12 килограммов.

Экспонаты других хозяйств производственного управления также свидетельствуют о росте урожайности сельскохозяйственных культур и продукции животноводства.

### Успех животновода

Хорошо знают в селе Ларгвис Ленинградского производственного управления колхозника Георгия Кобаури. Несколько лет работает Георгием скотником на ферме крупного рогатого скота и из года в год добивается больших успехов. В прошлом году от закрепленных за ним 18 коров он получил и вырастил 20 телок. Хорошо потрудились скотник и в этом году. Недавно стало известно, что он повторил свой прошлогодний результат, доказав, что содержание 20 телок от 18 коров — дело реальное. Георгий Кобаури продолжает энергично трудиться.

## СВЕТЛАЯ ПУТЬ

— Хотите встретиться с Жужуной Варшанидзе? Что же, дело стоящее, — сказал директор батумского завода «Электротрибор» С. Чаува. — Хорошая девушка, вместе с заводом росла. Только она сейчас в отпуске. Но вы не огорчайтесь, мы ее мигом разыщем. А пока побеседуйте с членами ее бригады. Вот хотя бы с Ламарой Думбадзе.

— Ламара Михайловна Думбадзе, — шуточно представляется смуглая девушка с белой улыбкой. Синий рабочий халат ладно сидит на ней. Кумачовая косынка обхватывает шапку непокорных волос. Жизнерадостность так и сквозит в каждом движении, стремительные силы. Как все общительные люди, она говорит быстро, будто боится, что ее перебойт, но не дает высказаться все, что она знает, чувствует, переживает.

— Какая у нас бригада? Дружная? Конечно, дружная. Просто замечательная бригада. Выпускаем мы лабораторные автотрансформаторы ЛАТР-1 и ЛАТР-2. Работаем хорошо, норму выполняем не меньше, чем на 110 процентов. Годовой план по выпуску трансформаторов ЛАТР-1 мы выполнили уже 30 сентября. Вот, видите, выпел над нашим столом висит — отвоёвали у соседней бригады. Думаете, легко было?

— Если хотите знать, все началось еще в 1960 году, когда мы решили бороться за звание бригады коммунистическо-

го труда. Вот тогда-то Жужуна и сказала: «В одиночку каждая из нас, даже самая умелая, не справится. А если мы все вместе возьмемся за дело, будем помогать друг другу, горой стоять друг за друга, тогда выйдем».

Жужуна заново расставила нас по рабочим местам: более проворных намочил поставила на старые станки — на них подтруснее работать, а новеньким и тем, кто был послабее, не боялась доверить новые машины. Учила девушек всем «тайнам» и «секретам» намотки и сама не стеснялась учиться. А когда мы всей бригадой стали из месяца в месяц перевыполнять нормы, появилась вера в собственные силы. Стало легко и радостно работать. С этого и началась наша настоящая дружба.

Светлую силу рабочего коллектива, верную дружбу и товарищество одной из первых почувствовала на себе Дуся Лаврова. Жила она в трудных условиях, а квартиру все никак не могла получить. И тогда девочки решили: надо помочь. Всей бригадой ходили в завком, к администрации, спорили, доказывали, убеждали. И добились своего. Подруги дали квартиру в новом доме.

— Было время, когда после смены мы расходились кто куда, — продолжает Ламара. — Скучно было, да и времени, казалось, не хватало. А сейчас его на все хватает: и на учебу, и на комсомольские дела, и на отдых. Вот Алла Шмидт —

заместитель председателя цехового профкома, но известна она и как активный участник заводской художественной самодеятельности. Свету Саакия избрали секретарем цехового комитета комсомола. Этери Понурия — агитатор. Я собираюсь поступать в Ленинградский институт оптики, а Жужуна — в ГПИ. Она сейчас, во время отпуска, готовится к вступительным экзаменам.

Так мы стали дружным, сплоченным коллективом. И все потому, что Жужуна сумела заразить нас своей энергией и энтузиазмом.

Пришла Жужуна на завод в 1959 году, сразу же после окончания школы. Тогда в сборочном цехе работало всего десять человек. Батумский завод автотрансформаторов намотывали вручную — завод только-только организовался.

Мастер Резо Долидзе сразу обратил внимание на хрупкую на вид, но крепко сложенную девушку — нервничает, торопится, но не поддается, не спрится, сама хочет во всем разобраться. Будет из нее толк.

Незаметно невольная вчерашняя школьница превратилась в умелую и быструю намотчицу. К ней стали обращаться за советом подруги, к ее мнению прислушивались, ей доверяли свои тайны.

И когда завод получил новое оборудование и цех стал расширяться, само собой как-то получилось, что бригадиром комсомольско-молодежной бригады назначили ее, Жужуну Варшанидзе.

## Встречи руководителей КПСС и Советского правительства с партийно-правительственными делегациями социалистических стран

Первый секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев 9 и 10 ноября встретился с партийно-правительственной делегацией Венгерской Народной Республики во главе с Первым секретарем ЦК ВСРП, Председателем Венгерского революционного рабоче-крестьянского правительства Яношем Кадаром.

Между Л. И. Брежневым и членами делегации состоялся дружеский, сердечный беседа.

Член Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин 10 ноября встретился с партийно-правительственной делегацией Польской Народной Республики, возглавляемой Первым секретарем ЦК ПОРП В. Гомулкой.

Между А. Н. Косыгиным и членами делегации состоялась дружеская, сердечная беседа.

Член Президиума ЦК КПСС, первый заместитель председателя Бюро ЦК КПСС по РСФСР А. П. Кириленко и секретарь ЦК КПСС Ю. В. Андропов 10 ноября встретились с партийно-правительственной делегацией Социалистической Федеративной Республики Югославии, возглавляемой членом Исполкома ЦК СКЮ В. Влаховичем.

Состоявшаяся беседа прошла в теплой, дружеской обстановке.

## Переговоры руководителей КПСС и Советского правительства с партийно-правительственной делегацией ГДР

10 ноября в Москве состоялась встреча руководителей Коммунистической партии Советского Союза и Советского правительства с партийно-правительственной делегацией Германской Демократической Республики. В переговорах участвовали с советской стороны: Первый секретарь ЦК КПСС тов. Л. И. Брежнев, член Президиума ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР тов. А. Н. Косыгин, член Президиума ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР тов. А. И. Микоян, член Президиума ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС тов. Н. В. Подгорный, секретарь ЦК КПСС тов. Ю. В. Андропов, член ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР тов. А. А. Громыко.

Со стороны ГДР в переговорах участвовали: руководители делегации — Первый секретарь ЦК СЕПГ, Председатель Государственного совета ГДР тов. Вальтер Ульбрихт и член Политбюро ЦК СЕПГ, Председатель Совета Министров ГДР тов. Вилли Штоф, члены делегации — заместитель Председателя Совета Министров ГДР, министр иностранных дел тов. Лотар Больц, кандидат в члены Политбюро, председатель Бюро по промышленности и строительству при Политбюро ЦК СЕПГ тов. Гюнтер Миттаг, кандидат в члены Политбюро ЦК СЕПГ, главный редактор газет «Нейес Дейчланд» тов. Герман Аксен.

Во время переговоров, проходивших в обстановке дружбы, сердечности и полного единства взглядов, были обсуждены вопросы дальнейшего развития отношений между КПСС и СЕПГ, всестороннего сотрудничества между Советским Союзом и Германской Демократической Республикой, а также некоторые другие вопросы, представляющие интерес для партий и правительств обеих стран.

## ВИЗИТЫ АЛЖИРСКОЙ ПАРТИЙНО-ПРАВИТЕЛЬСТВЕННОЙ ДЕЛЕГАЦИИ

10 ноября партийно-правительственная делегация Алжирской Народной Демократической Республики во главе с членом Политбюро партии Фронт национальной освобождения, Председателем Национального собрания АНДР Хадж Бен Алла нанесла визиты Первому секретарю ЦК КПСС Л. И. Брежневу, Председателю Президиума Верховного Совета СССР А. И. Микояну и Председателю Совета Министров СССР А. Н. Косыгину.

Во время этих визитов состоялись беседы, прошедшие в дружеской, сердечной обстановке, (ТАСС).



Жужуна Варшанидзе.

Прошло немного времени, и бригада выросла в дружный и энергичный коллектив, работающий четко и слаженно, как хорошо выверенный часовой механизм.

В 1961 году комсомольско-молодежной бригаде, которой руководит Жужуна Варшанидзе, было присвоено звание коллектива коммунистического труда. Это была заслуженная победа.

С каждым годом завод расширяется. Если раньше он выпускал только лабораторные автотрансформаторы, то сейчас предприятие выпускает автоматические регуляторы напряжения, судовые трансформаторы и многое другое. Вместе с заводом растут и его люди. Появились свои традиции, свои рационализаторы, свои разведчики будущего. И среди них — молодой коммунист Жужуна Варшанидзе, депутат Верховного Совета Аджарской АССР.

Ни заботы бригадира, ни общественные дела, ни подготовка к поступлению в институт не заслоняют от Жужуны ее подруг, коллектива.

И вот мы познакомились с Жужуной Варшанидзе. Серьезная, скромная, даже застенчивая девушка. Трудно поверить, что она — вожак боевой комсомольско-молодежной бригады. Но про нее мы уже знали все. И за ее спойнистостью и уравновешенностью угадывались уверенный и волевой организатор, влюбленность в свое дело и щедрое сердце. Такой ее знают все подруги, весь коллектив завода.

М. ЧЕРНЯЕВ,  
С. БЕЛЬСКИЙ.

## О П Ы Т У Ч И Т

Величественная программа строительства коммунистического общества в нашей стране предусматривает огромные масштабы капитального строительства. Перед строителями нашей республики стоят важные задачи. И надо сказать, что коллективы многих строительных организаций прилагают большие усилия для воплощения в жизнь предначертаний партии.

Об этом свидетельствуют успехи, достигнутые строителями. Достаточно сказать, что за истекший период семилетки в республике сооружено около 100 новых крупных промышленных предприятий и т. д. Только за последние несколько лет в эксплуатацию введены ХрамГЭС-2, ЛаджанурГЭС, два агрегата Тбилисской ГРЭС, рудники «Мервни», «Дарквети», «Зед-Ргани». Центральная дощечная фабрика треста «Чатурмарганец», производство капролактама на Руставском химическом комбинате, тбилисский завод «Микроиндустрия» и ахалцихский «Электротригглер», шех металлопрокатный на Руставском металлургическом заводе, заводы крупнопанельного домостроения и предприятия по производству сборного железобетона.

Из года в год растут капитальные вложения. Так, общий объем капитальных вложений по организациям, подведомственным Совету Министров Грузинской ССР, за девять месяцев нынешнего года составил 104,9 процента по сравнению с соответствующим периодом прошлого года, в том числе по объектам производственного назначения — 112,6 процента.

Успешно справились с заданиями коллективы «Главбилстрой», трестов №№ 1, 7, 9 Министерства строительства Грузинской ССР, треста «Нижстрой» исполкома Тбилисгорсовета, управления «Колхидстрой» Министерства водного хозяйства и других.

Эти факты наглядно свидетельствуют о том вкладе, который вносят грузинские строители в создание материально-технической базы коммунизма.

Но вместе с тем есть еще немало нерешенных задач, про-

блем, которые тормозят дальнейшее развитие капитального строительства в нашей республике.

Некоторые крупные строительные организации, и особенно, срывают государственные задания по капитальному строительству. В числе отстающих — тресты №№ 6 и 8 Министерства строительства Грузинской ССР. Главное управление лесного хозяйства и лесозаготовок при Совете Министров Грузии, строительное управление радиотехники Министерства связи республики, управление «Сельстрой», Юго-Осетинское строительное управление.

Наступил решающий этап в

**«ОГРОМНЫЕ МАСШТАБЫ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ТРЕБУЮТ БЫСТРОГО РАЗВИТИЯ И ТЕХНИЧЕСКОГО СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ИНДУСТРИИ И ПРОМЫШЛЕННОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДО УРОВНЯ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩЕГО ПОТРЕБНОСТИ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА...»**

(Из Программы КПСС).

выполнении плана капитального строительства шестого года семилетки. Время, оставшееся до конца года, следует использовать продуктивно, с максимальной эффективностью. Сейчас все силы и средства необходимо сосредоточить на пусковых объектах и в первую очередь — на тех, которые обеспечены всем необходимым оборудованием.

Вместе с тем нужно форсировать жилищное и культурно-бытовое строительство, не требующее дефицитного технологического оборудования. Выполнение этой задачи всецело зависит от заказчиков и подрядных организаций, имеющих в своем распоряжении еще не использованные материально-технические ресурсы. Объекты, которые реально могут быть введены в эксплуатацию до конца года, должны без помех обеспечиваться всеми строительными материалами, транспортом и т. д.

Оставшееся время является ответственным периодом еще и в том отношении, что сейчас идет проверка готов-

ности заказчиков и подрядных организаций и выполнения задания.

В 1965 году. И заказчикам и подрядным организациям следует учесть, что планируемый на последний год семилетки объем строительного-монтажных работ возрастает против ожидаемого уровня текущего года примерно на 15 процентов. Поэтому нужно всемерно развернуть подготовительные работы.

Речь идет о том, чтобы подрядные организации определили требуемое количество материально-технических и людских ресурсов для безусловного выполнения плана по каждому объек-

ту, уточнили совместно с заказчиками обеспеченность строек будущего года технологическим и комплектующим оборудованием. Заказчики и подрядные организации также должны своевременно подготовить для утверждения внутриподстроечные титульные списки.

Большую путаницу создает в строительстве порядок обеспечения подрядных организаций материалами. Дело в том, что по государственным капитальным вложениям подрядным организациям фонды на материалы выделяются централизованно, за исключением кабельной продукции, технологических труб и не-

которые других изделий. Оказавшись вне централизованных фондов, эти материалы получают на стройке бессистемно, с большими переборами, в результате чего между заказчиками и подрядными организациями ведутся бесконечные споры. Ясно, что эти материалы должны получать в централизованном порядке.

Нельзя мириться и с имеющейся тенденцией недооценки крупнопанельного домостроения. Всем известно, что мощность доместроительных заводов использовалась только на 45—50 процентов. Для изжития этого ненормального положения на 1965 год нами полностью распределена продукция всех заводов по конкретным объектам. Задача состоит в том, чтобы строго придерживаться этого распределения и не поддаваться местническим настроениям некоторых организаций, пытающихся любыми способами избежать строительства крупнопанельных домов.

Нам предстоит с большей настойчивостью внедрять в строительство достижения науки и техники, перенимать прогрессивные методы организации труда, совершенствовать экономическую организацию строительства. Этому в большой мере будет способствовать созданный при Министерстве строительства Грузии трест «Оргтехстрой».

Строители нашей республики располагают всем необходимым для того, чтобы более эффективно использовать крупные капитальные вложения, повысить темпы строительства и улучшить его качество. Сейчас важно, чтобы все новое, прогрессивное применялось именно на самых ответственных участках строительства — на пусковых объектах, что в значительной мере ускорит ввод их в эксплуатацию. Это теперь является основной задачей строителей нашей республики.

У инициаторов соревнования

В первых числах сентября на строительстве завода железобетонных изделий в Лило родилась ценная инициатива. Коллективы организаций, сооружающих это крупное предприятие строительной индустрии, решили уплотнить график совмещенных работ с тем, чтобы досрочно ввести объект в эксплуатацию. Они обратились к строителям республики с призывом выработать на пусковых объектах уплотненные графики и на этой основе значительно ускорить темпы строительного-монтажных работ. Эту инициативу поддержали строители Руставского завода синтетического волокна, новых мощностей Кутаисского литейного завода и других пусковых объектов.

Семи лилоидцы за это время добились серьезных успехов. Генподрядная организация — строительное управление № 5 треста «Билпромстрой» ежемесячно перерабатывает план по пусковому объекту. Строители обеспечивают монтажников фронта работ, оказывают им помощь в ускорении монтажа и наладки оборудования.

Строители и монтажники обязались завершить к 15 декабря все работы и полностью сдать предприятие в эксплуатацию.

— На заводе, — говорит главный инженер СУ № 5 треста «Билпромстрой» О. Метонидзе, — как и было предусмотрено обязательствами, уже организован выпуск 18-метровых железобетонных ферм, плит для теплофикационных каналов и других элементов. С пуском предприятия и доведением его мощности до 50 тысяч кубометров изделий в год строители республики получат сложные, прогрессивные конструкции, в которых сейчас ощущается острая нехватка.

Речь идет о предварительной наплавке железобетонных кровельных плит, сегментных ферм, подкрановых балок и других крайне необходимых конструкций для индустриального про-

дукции. Оказавшись вне централизованных фондов, эти материалы получают на стройке бессистемно, с большими переборами, в результате чего между заказчиками и подрядными организациями ведутся бесконечные споры. Ясно, что эти материалы должны получать в централизованном порядке.

Нельзя мириться и с имеющейся тенденцией недооценки крупнопанельного домостроения. Всем известно, что мощность доместроительных заводов использовалась только на 45—50 процентов. Для изжития этого ненормального положения на 1965 год нами полностью распределена продукция всех заводов по конкретным объектам. Задача состоит в том, чтобы строго придерживаться этого распределения и не поддаваться местническим настроениям некоторых организаций, пытающихся любыми способами избежать строительства крупнопанельных домов.

Нам предстоит с большей настойчивостью внедрять в строительство достижения науки и техники, перенимать прогрессивные методы организации труда, совершенствовать экономическую организацию строительства. Этому в большой мере будет способствовать созданный при Министерстве строительства Грузии трест «Оргтехстрой».

Строители нашей республики располагают всем необходимым для того, чтобы более эффективно использовать крупные капитальные вложения, повысить темпы строительства и улучшить его качество. Сейчас важно, чтобы все новое, прогрессивное применялось именно на самых ответственных участках строительства — на пусковых объектах, что в значительной мере ускорит ввод их в эксплуатацию. Это теперь является основной задачей строителей нашей республики.

Строители и монтажники обязались завершить к 15 декабря все работы и полностью сдать предприятие в эксплуатацию.

— На заводе, — говорит главный инженер СУ № 5 треста «Билпромстрой» О. Метонидзе, — как и было предусмотрено обязательствами, уже организован выпуск 18-метровых железобетонных ферм, плит для теплофикационных каналов и других элементов. С пуском предприятия и доведением его мощности до 50 тысяч кубометров изделий в год строители республики получат сложные, прогрессивные конструкции, в которых сейчас ощущается острая нехватка.

Речь идет о предварительной наплавке железобетонных кровельных плит, сегментных ферм, подкрановых балок и других крайне необходимых конструкций для индустриального про-

### ПРОВЕРЯЕМ ВЫПОЛНЕНИЕ ВЗЯТЫХ СБЯЗАТЕЛЬСТВ

мышленного строительства. Производство будет организовано на двух станах главного корпуса завода, которые уже построены. Сейчас здесь завершается монтаж технологического оборудования. Эти работы в основном выполняются силами опытной бригады, руководимой Н. Гулишвили.

В главном корпусе завершено также строительство шести пропалочных камер, которые будут оснащены современной техникой. Ускоренными темпами ведется отделка бытовых помещений, благоустраиваются внутризаводские дороги.

Первые успехи в выполнении обязательств, взятых в честь пленума ЦК КП Грузии, — результат согласованной работы коллек-

тивов строительных организаций Тбилисского участка треста «Металлургпрокатмонтаж», Закавказского управления треста «Энергометаллургмонтаж», Тбилисского участка треста «Кавэлектромонтаж», авторемонтной конторы № 17, Министерства автотранспорта Грузинской ССР, Тбилисского участка треста «Кавсантехмонтаж». Свой вклад в эти успехи внесли арматурщик Б. Оснашвили, электромонтажник Ю. Таубе, бетонщик А. Мемаришвили, слесари-монтажники Т. Валиев, плотник Г. Дамураи и другие передовики.

Стройка в Лило нуждается, однако, и в серьезной помощи. Дело в том, что здесь ощущается нехватка строительных материалов, особенно цемента. Срывается график поставки технологического оборудования, отдельных машин и механизмов. Строители справедливо требуют, чтобы Министерство строительства Грузинской ССР приняло большую заботу о своевременности и обеспечении их всем необходимым для досрочного пуска предприятия в эксплуатацию.

Г. ПИЦХЕЛАУРИ.

## Предложения, советы

Качество цемента — проблема № 1

Судьба пусковых объектов шестого года семилетки во многом зависит от работников предприятий строительной индустрии, призванных своевременно обеспечить стройки доброкачественной продукцией.

Качество цемента является первоочередной проблемой. Поэтому коллектив Руставского цементного завода прилагают все усилия к тому, чтобы дать высококачественную продукцию, повысить ее марочность. Впервые в стране на нашем заводе налажен выпуск цемента марки «600».

Из года в год расширяется производство высокомарочного цемента. Во втором году семилетки мы прекартили выпуск цемента марки «300» и за счет этого увеличили производство цемента марок «400» и «500». В первой половине нынешнего года мы выпустили 20 процентов цемента марки «400» и 80 процентов марок «500» и «600», а не так давно цементники добились нового успеха — освоили высокомарочный цемент для строительства плотин Ингульской ГЭС. В этом большую помощь оказали заводу работники Тбилисского института сооружений и гидроэнергетики имени А. В. Винтера.

Сейчас коллектив нашего предприятия стремится получить цемент марки «700». Предварительные данные говорят о том, что цементники успешно выполнят и эту новую задачу.

Недавно коллективу завода был вручен диплом Госстроя СССР за осуществление двухстороннего питания врачающихся печей. Новшество позволит дополнительно

получать ежегодно 60—65 тысяч тонн дешевого и доброкачественного клинкера.

Стремясь усилить помощь строителям, цементники Рустави широко развернули соревнования за улучшение качества выпускаемой продукции, повышение марки цемента.

И. ВИШНЯКОВ, директор Руставского цементного завода.

### Шире внедрять прогрессивные конструкции

ПРОБЛЕМА создания рациональных конструкций подпорных стен занимает умы многих советских и зарубежных специалистов. В последние годы удачно решает эту проблему З. Цагарели — кандидат технических наук, доцент Грузинского политехнического института имени В. И. Ленина.

Рассчитав наиболее рациональный контур подпорной стены, ученый разработал экономически весьма эффективные конструкции. За счет внедрения некоторых из этих конструкций на стройках Тбилиди, Ткварчели, Чхатару государство сэкономило свыше 500 тысяч рублей.

Сейчас завершается строительство двух противоположных стен с применением конструкций З. Цагарели. Одна стена сооружается с наклонной разгружающей площадкой на крутизнах, другая — с наклонной анкерно-разгружающей площадкой. Обе конструкции по сравнению с массивной бетонной стеной позволяют резко сократить расход материалов.

Конструкции З. Цагарели применяются и на строительстве берегоукрепительных стен в Гори. Она обходится на 30 процентов дешевле ранее запланированной массивной бетонной стеной.

Несмотря на большие преимущества конструкций З. Цагарели, они почему-то не находят широкого применения на новостройках республики. Это наносит серьезный ущерб нашему хозяйству. Рациональные высокоэффективные конструкции З. Цагарели необходимо широко использовать на строительстве речных и морских берегоукрепительных сооружений, стен набережных, противообвалных стен и других объектов.

Н. РОИНИШВИЛИ, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники Грузинской ССР.

## УСТРЕМЛЕННЫЕ В ЗАВТРА

не по дням, а по часам растет Сабуртало — подрастающий район новостроек. Можно без преувеличения сказать, что добрая половина всех жилых корпусов перекрыта бригадой Никандро Дзаганиа. В 1955 году он пришел на строительную площадку, и вскоре плотники, возглавляемые Никандро, стали работать быстрее и лучше других бригад.

Секрет успеха был внешне прост. Слаженность действий, умение рационально использовать время, да еще то, что называют огоньком в работе, — вот, пожалуй, и все. Но, чтобы добиться этого, надо было сплотить рабочих бригады в единый коллектив, завоевать авторитет в рабочей среде.

Для этого необходимы смелая и точность, умение подать пример, умение неслишком отдаваться работе. Никандро Дзаганиа владеет всеми этими качествами.

Как-то бригадир узнал об интересном методе, применяемом московскими строителями В. Затворницким, В. Прокопенко и Г. Ламочкиным. Он написал письмо московским друзьям, в котором просил

их подробно рассказать о новом методе строительства, так называемом методе конечной продукции. Вскоре пришел ответ. Никандро и члены его бригады, решив последовать примеру москвичей, организовали комплексную бригаду и своими силами построили жилой дом. Вслед за этим бригада, как и многие другие коллективы СУ № 9 «Главбилстрой», перешла на аккордную-премиальную систему оплаты труда. Это еще больше повысило заинтересованность бригады в ускорении темпов строительства, в улучшении его качества.

В Тбилиси широко известно имя другого передового бригадира — Валерия Челидзе. Своей трудовой путь он начал с простого — подсоединяя рабочего на одной из строек СУ № 10 «Главбилстрой». Любопытный, трудолюбивый юноша вскоре был переведен учеником мастера, а потом и сам возглавил бригаду. На ее счету ныне десятки жилых домов и культур-

но-бытовых зданий, построенных в столице Грузии. Валерий Челидзе воспитал много молодых строителей. Его ученики — Р. Димухадзе, С. Маисурадзе, Г. Чихладзе, Ф. Попов, С. Гиргвалиани и другие сейчас работают самостоятельно, принося добрые традиции тбилисских строителей.

Особо хочется сказать о Джабуло Яманидзе — бригадире формовщиков Тбилисского завода железобетонных изделий № 1. Еще в феврале 1962 года бригада обратилась к директору завода с просьбой повысить норму выработки. Формовщики подсчитали резервы производства и установили, что есть у них возможность увеличить выпуск железобетонных настлов для междуэтажных перекрытий.

Этой инициативе предшествовала большая перестройка в работе бригады. Каждый формовщик хорошо изучил технологию производства. Оказавшись вне централизованных фондов, эти материалы получают на стройке бессистемно, с большими переборами, в результате чего между заказчиками и подрядными организациями ведутся бесконечные споры. Ясно, что эти материалы должны получать в централизованном порядке.

Следующим примером бригады Джабуло Яманидзе, формовщиков предприятия треста «Билпромстрой» (СУ № 9) за счет сокращения времени на технологические процессы добиваются дальнейшего увеличения выпуска продукции, соблюдая при этом высокое качество изделий.

В системе «Главбилстрой» трудятся замечательные люди. Много хорошего можно было бы рассказать и о бетонщице А. Жонжолдадзе, монтажнице В. Чибурданидзе, машинисте Н. Соколовой, каменице А. Инасаридзе, автокрановщице А. Лисяковой, бульдозеристе Ш. Кереселидзе и о других передовиках, которые своим инициативным самоотверженным трудом активно участвуют в коммунистическом строительстве.

Г. МЖАВАНДЗЕ, начальник отдела кадров «Главбилстрой».

В Тбилиси широко известно имя другого передового бригадира — Валерия Челидзе. Своей трудовой путь он начал с простого — подсоединяя рабочего на одной из строек СУ № 10 «Главбилстрой». Любопытный, трудолюбивый юноша вскоре был переведен учеником мастера, а потом и сам возглавил бригаду. На ее счету ныне десятки жилых домов и культур-

но-бытовых зданий, построенных в столице Грузии. Валерий Челидзе воспитал много молодых строителей. Его ученики — Р. Димухадзе, С. Маисурадзе, Г. Чихладзе, Ф. Попов, С. Гиргвалиани и другие сейчас работают самостоятельно, принося добрые традиции тбилисских строителей.

Особо хочется сказать о Джабуло Яманидзе — бригадире формовщиков Тбилисского завода железобетонных изделий № 1. Еще в феврале 1962 года бригада обратилась к директору завода с просьбой повысить норму выработки. Формовщики подсчитали резервы производства и установили, что есть у них возможность увеличить выпуск железобетонных настлов для междуэтажных перекрытий.

Этой инициативе предшествовала большая перестройка в работе бригады. Каждый формовщик хорошо изучил технологию производства. Оказавшись вне централизованных фондов, эти материалы получают на стройке бессистемно, с большими переборами, в результате чего между заказчиками и подрядными организациями ведутся бесконечные споры. Ясно, что эти материалы должны получать в централизованном порядке.

ле 117-квартирный дом по улице Руставели и восьмипятиэтажный дом по Кутаисской улице. Такие большие дома сооружаются в Аджарии впервые.

В городе прокладываются также радиоточки общей протяженностью 37 километров.

На Зеленом Мысу завершается сооружение станции для ретрансля-

ции телевизионных передач. Здесь на одной из горных вершин высотой 186 метров над уровнем моря поднимается телевизионная башня. Скоро в квартирах жителей Аджарии зажгутся голубые экраны телевизоров. Телезрители смогут смотреть передачи не только Грузинского телецентра, но и передачи из Сочи и Москвы.

Н. РОИНИШВИЛИ, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники Грузинской ССР.

## БРИГАДА ДРУЖНЫХ

Мы на высоте 500 метров над уровнем моря. Под нами буря и пекло, мчится к морю еще не обузданная Ингури.

В эти дни на строительстве Ингульской гидроэлектростанции — большой трудовой подвиг. Гидростроители готовятся ознаменовать пленум Центрального Комитета Компартии Грузии новыми трудовыми успехами.

Среди лучших — бригада проходчиков, руководимая Владимиром Чанкветадзе. Два года подряд эта бригада, ведущая проходку тоннелей, шахт, штолен, в самых трудных геологических условиях выполняет нормы выработки не менее чем на 120 процентов.

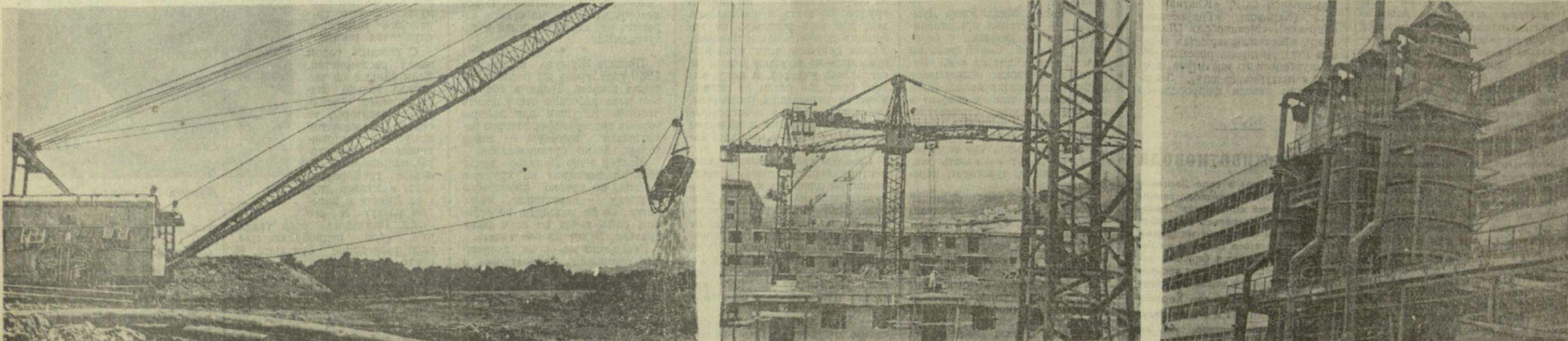
Вместе с Владимиром Сачиновичем Чанкветадзе входят в одну из штолен, к проходке которой бригада приступила совсем недавно. Штольня будет служить для испытания пород на прочность. Это необходимо для того, чтобы проектировщики могли правильно определить глубину посадки стен плотин. Бригада предстоит пройти по горизонтали четыре штольни общей длиной 150 метров, а по вертикали — несколько шахт глубиной 50 метров. Работы по прокладке шахт и штолен под водами реки считаются самыми трудными. Но бригада Чанкветадзе не впервые опускаться в глубь земли с пневматическими буровыми агрегатами. Она пришла на Ингури почти с самого начала подготовительных работ. Первым объектом бригады был отводной тоннель. Теперь он почти готов. Здесь уже давно завершены земляные и скальные работы. Во время сооружения тоннеля проходчики бригады показали себя с самой лучшей стороны. Поэтому им и поручили такую ответственную работу, как проходка штолен. В ответ на доверие члены бригады решили вы-

полнить все работы на две недели раньше намеченного графика срока.

Первой стройкой Владимира Чанкветадзе была Ладжанурская ГЭС. Он пришел сюда из высокогорного колхоза, расположенного в Лечкуми. Здесь он и подружился с Важа Шалаверидзе, братьями Джемалом и Кириллом Бурджалиани, Гиви Ахвледиани, Семеном Чивария. Они вместе строили Ладжанурскую ГЭС, одной бригадой решили штольни и на Ингурискую ГЭС.

Сейчас о бригаде Чанкветадзе идет слава как о коллективе дружных, настоящих, умелых людей, которым не страшны любые трудности. Огромную площадь радиусом 50 километров занимает фронт строительства Ингульской ГЭС. Пройдет еще несколько лет, и первый агрегат станции даст электроэнергию. А Владимир Чанкветадзе и его товарищи пойдут строить новые, еще более мощные гидросооружения.

А. МИТАГВАРИЯ, (Корр. «Зари Востока»).



Бурными темпами развиваются в нашей республике производство электроэнергии, химическая промышленность, изучаются жилищно-бытовые условия трудящихся. В этих успехах заложены доблестный труд многотысячной армии строителей, возводивших новые заводы и фабрики, электростанции, жилые дома и многие другие сооружения.

Одной из крупнейших новостроек Грузии является Ингуриская ГЭС. Здесь впервые в республике применяется мощный шагающий экскаватор (на снимке слева). Он как бы олицетворяет оснащенность стройки новейшей высокопроизводительной техникой, оборудованием. Радует глаз и панорама строительства жилых домов в районе Сабуртало в

Тбилиси (на снимке в центре). Пройдет еще немного времени, и в этих домах спрыдет новоселье десятки семей тбилисцев. А вот и стройка большой химии Грузии — завод синтетического волокна (на снимке справа). Очень скоро это крупное химическое предприятие вступит в эксплуатацию и даст свою первую продукцию. Фото М. Квирикашвили.

# УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

О ПРИСВОЕНИИ тов. КАЛАТОЗОВИ МИХАИЛУ (КАЛАТОЗОВУ) М. К. ПОЧЕТНОГО ЗВАНИЯ НАРОДНОГО АРТИСТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

За многолетнюю и плодотворную работу в области киноискусства, за заслуги в развитии грузинской советской кинематографии присвоить кинорежиссеру Калатозову Михаилу Константиновичу почетное звание народного артиста Грузинской ССР.

Президиум Президиума Верховного Совета Грузинской ССР г. ДЗОЦЕНИДЗЕ.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. КВАЧАДЗЕ.

Тбилиси, 11 ноября 1964 г.

# УКАЗ

ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

О НАГРАЖДЕНИИ тов. ЮРИНОВА Д. М. ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТОЙ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР

За заслуги в развитии гидроэнергетического строительства в Грузинской ССР и в связи с шестидесятилетием со дня рождения наградить наградной грамотой института «Гидропроект» им. С. М. Жука тов. Юринова Дмитрия Михайловича Почетной грамотой Президиума Верховного Совета Грузинской ССР.

Президиум Президиума Верховного Совета Грузинской ССР г. ДЗОЦЕНИДЗЕ.

Секретарь Президиума Верховного Совета Грузинской ССР З. КВАЧАДЗЕ.

Тбилиси, 11 ноября 1964 г.

# „Я-КУБА!“ Новый фильм Михаила Калатозова

Эти строки пишутся под свежим впечатлением от фильма, который мы только что видели в просмотровом зале студии «Грузинфильм».

«Я — Куба!» — так называется эта интересная картина. Ее создал поистине большой талант двух выдающихся советских кинематографистов — режиссера Михаила Калатозова и оператора Сергея Урусевского.

Постановщик фильма режиссер Михаил Калатозов уже продемонстрировал свое отточное мастерство. Говорят, что настоящий талант не стареет. Да, это так. И доказательством служит новый фильм М. Калатозова, которому недавно исполнилось 60 лет. И мы рады,

что маститый художник кино, показавший вчера на студии свой новый блестящий фильм, продолжает творить с юношеским задором, ищет пути обогащения своего творческого почерка с настойчивостью молодого неугомонного следопыта. Жизнь и деятельность замечательного мастера тесно связана с развитием культуры Советской Грузии. Свой путь в большое искусство М. Калатозов начал... с киномеханики. Влюбленный в кино юноша работал тогда в Боржоми. Затем в Тбилиси он некоторое время работал ассистентом оператора у известного русского кинорежиссера Кулепова, снимавшего в Грузии фильм «Паровоз 1000-Б».

Первым самостоятельным документальным фильмом М. Калатозова была картина, посвященная 10-летию Великой Октябрьской социалистической революции, «18—28». В 1930 году Калатозов снимает «Соль Сванети» — фильм, вошедший в золотой фонд грузинского советского киноискусства.

Талантливый кинорежиссер снимает еще ряд фильмов — документальных, художественных, полнометражных и короткометражных. Кроме того, в течение нескольких лет М. Калатозов был директором киностудии Грузии.

Переехав в Москву, грузинский кинорежиссер обогатил советское кино рядом замечательных фильмов. Достаточно вспомнить успех его картин — «Верные друзья», «Летят журавли», «Неотправленное письмо» и других. В двух последних картинах М. Калатозов работал вместе с одним из талантливейших советских операторов Сергеем Урусевским.



Президиум Верховного Совета Грузинской ССР присвоил почетное звание народного артиста республике. Это огромное событие в моей жизни. Высокая оценка моего скромного труда обязывает меня ко многому. Я сделаю все, чтобы оправдать высокое доверие партии и правительства Грузии, родного грузинского народа.

Сергей Урусевский: Работа с Михаилом Калатозовым доставляет мне огромное творческое удовлетворение. С большой радостью мы снимали картину совместно с нашими кубинскими друзьями. Они помогли нам создать правдивый фильм о борьбе кубинского народа за свое счастье.

Рауль Гарсиа: Михаил Калатозов и Сергей Урусевский «открыли» меня, как киноартиста. Я очень благодарен им не только за это, но, главным образом, за то, что совместно с нашими кинематографистами они создали замечательный фильм. И еще одно: мне очень понрави-

лось Грузия, ее природа, но больше всего понравились люди — гостеприимные, жизнерадостные, талантливые.

И. ГОЦИРИДЗЕ.  
На снимке: создатели фильма «Я — Куба!» Слева направо — режиссер-постановщик М. Калатозов, директор картины С. Марьякин, режиссер Б. Фридман, кубинский кинорежиссер Р. Гарсиа, оператор С. Урусевский.

Фото Е. Суусинкашвили.

# МЕЖДУНАРОДНАЯ ЖИЗНЬ ВЕСТИ СО ВСЕХ КОНТИНЕНТОВ

## В „КОМИТЕТЕ 24-х“

НЬЮ-ЙОРК, 11 ноября. (ТАСС). Специальный комитет по осуществлению декларации о предоставлении независимости колониальным странам и народам («Комитет 24-х») осудил правительство Южно-Африканской Республики (ЮАР), которое вместе с иностранными компаниями хищнически эксплуатирует богатства Юго-Западной Африки.

На вчерашнем заседании комитета 16 голосами против 4 (США, Англия, Австралия и Италия) одобрил доклад подкомитета по изучению деятельности иностранных компаний. В этом докладе подкомитет рекомендует Генеральной Ассамблее решительно осудить правительство ЮАР за предоставление концессий между-

## Каратели несут потери

НАЙРОБИ, 11 ноября. (ТАСС). Попытки португальских колониальных войск подавить расширяющееся в Мозамбике вооруженное сопротивление африканского населения страны терпят провал.

Как указывается в коммюнике, опубликованном в Момбеа (Кения) партией Африканской национальной союз Мозамбика, саларские каратели несут серьезные потери в живой силе и технике. В ходе успешных военных операций повстанческих отрядов только в округе Кабу-Делгаду (северо-восток Мозамбика) португальские войска потеряли 80 человек убитыми и несколько десятков ранеными. Повстанцы захватили большое количество оружия и военного снаряжения.

## Запуск отложен на неопределенное время

НЬЮ-ЙОРК, 11 ноября. (ТАСС). В связи с неудачной попыткой заставить на днях в направлении Марса американский космический корабль «Маринер-3» запуск корабля такого же типа, намечавшийся на 17 ноября, отложен на неопределенное время.

## Аденауэр в Париже

ПАРИЖ, 10 ноября. (ТАСС). Из французской столицы в Бонн вылетел сегодня находившийся во Франции с двухдневным визитом бывший западногерманский канцлер Аденауэр.

## „Пасынки“ боннской Фемиды

В Париже Аденауэр дважды встречался с генералом де Голлем. Во время их бесед, о которых официально ничего не сообщалось, по сведениям, просочившимся в печать, речь шла в основном о кризисном положении в общем рынке и проекте создания многосторонних ядерных сил НАТО.

## ТУРЕЦКИЙ НАРОД ЧИТ ПАМЯТЬ КЕМАЛЯ АТАТЮРКА

АНКАРА, 10 ноября. (ТАСС). Турецкий народ отметил сегодня 26-ю годовщину со дня смерти основателя Турецкой Республики и ее первого президента Кемала Ататюрка. В 9 час. 05 мин. на 2 минуты замерла жизнь по всей стране. Остановилось движение, пере-

стали работать фабрики и заводы, лишь прерывистый рев гудков нарушает тишину. Турция чтит память своего великого сына, скончавшегося в эту минуту 26 лет назад.

## Расистам не место на конференции

НЬЮ-ЙОРК, 11 ноября. (ТАСС). На проходящей в Кингстоне (Ямайка) конференции парламентарной ассоциации сотрудничества стран Карибского бассейна исключены Южно-Родосийский состав участников конференции, сообщает корреспондент Ассошиэтед Пресс.



Из стала еще прекраснее, чем была до войны. На снимке: вид сверху на Маршалковскую улицу. Фото ЦАФ—ТАСС.

турецкий народ чтит память Кемала Ататюрка. Турция чтит память своего великого сына, скончавшегося в эту минуту 26 лет назад.

# НЕДВУСМЫСЛЕННЫЙ НАКАЗ ПРЕЗИДЕНТУ ДЖОНСОНУ

НЬЮ-ЙОРК, 10 ноября. Корреспондент ТАСС Гарри Фримэн передает: Президент США Линдон Джонсон проводит эту неделю на своей ферме близ Джонсон-Сити (штат Техас), где вместе с членами своего кабинета обсуждает проект бюджета на следующий финансовый год.

Однако это мнение не отражает взглядов большинства американских избирателей, которые ясно показали на выборах, что они хотят упрочения мира во всем мире и надеются, что президент выполнит их наказ.

Характер нового бюджета и возможные изменения в составе правительства во многом покажут, какого курса намерен в действительности придерживаться Л. Джонсон после выборов.

При этом следует иметь в виду, что правые элементы, поддерживавшие Л. Джонсона из страха перед безраздусом и безответственностью Б. Голдуотера, сейчас утверждают, что победа, одержанная Джонсоном, не дает ему мандата на то, чтобы предпринять далеко идущие шаги в ослаблении международной напряженности.

## Роспуск оппозиционной партии в Кении

НАЙРОБИ, 10 ноября. (ТАСС). Лидер африканского демократического движения Кении Рональд Нгалини объявил о роспуске этой политической партии. Ее роспуск последовал после того, как четыре сенатора от этой оппозиционной партии

## Провокация против народов Латинской Америки

ЛИМА, 11 ноября. (ТАСС). В двадцати девяти километрах от столицы Перу — города Лима на огромной территории создается полигон, строясь посадочные площадки для самолетов и вертолетов, оборудуются сеть командных пунктов.

Лидер африканского демократического движения Кении Рональд Нгалини объявил о роспуске этой политической партии. Ее роспуск последовал после того, как четыре сенатора от этой оппозиционной партии

Однако это мнение не отражает взглядов большинства американских избирателей, которые ясно показали на выборах, что они хотят упрочения мира во всем мире и надеются, что президент выполнит их наказ.

Комментируя результаты выборов, газета «Нью-Йорк таймс» писала: «Американский народ ясно показал, что он хотел бы, чтобы были сделаны конструктивные шаги на пути к обеспечению международного взаимопонимания и прогресса внутри страны».

В таком же духе высказываются и многие другие газеты.

В АШИНГТОНЕ, 11 ноября. (ТАСС). Президент Джонсон продолжал вчера консультации с членами кабинета. Он встретился с государственным секретарем Раском и министром обороны Макнамарой.

## Военные переговоры

НЬЮ-ЙОРК, 11 ноября. (ТАСС). Сегодня в Вашингтоне открывается очередной тур военных переговоров с западногерманским министром обороны фон Хасселем, прибывшим в Соединенные Штаты. По предварительной програм-

## Миллиарды — на ядерное оружие

НЬЮ-ЙОРК, 10 ноября. (ТАСС). За последние 10 лет Соединенные Штаты израсходовали почти 7 миллиардов долларов на производство ядерных материалов, практически целиком предназначенных для военных целей.

В действительности «операция якучо» — это крупная провокация против латиноамериканских народов. Военные круги США стремятся подготовить латиноамериканские армии для борьбы против национально-освободительного движения в странах Латинской Америки. Они намерены превратить армии этих стран в верную опору военных диктатур и хунт, которые насаждают Соединенные Штаты на этом континенте, использовать их вооруженные силы во всех военных авантюрах американского империализма как на континенте, так и во всем мире.

США в 1966 финансовом году, начинающемся 1 июля следующего года, могут быть сохранены приблизительно на уровне этого года. Он сказал, что новый военный бюджет будет составлен с таким расчетом, чтобы обеспечить «необходимую национальную мощь и безопасность» и увеличение расходов на новые очень секретные виды оружия.

Военные расходы США, как известно, составляют сейчас приблизительно половину всех бюджетных ассигнований федерального правительства.

Макнамара заявил, что президент Джонсон обсуждал с ним и с государственным секретарем Раском ход войны в Южном Вьетнаме. Он сказал, что США не собираются посылать в настоящее время дополнительные дивизии в Южный Вьетнам.

Государственный секретарь США Дин Раск заявил после встречи с президентом, что они обсуждали с Джонсоном «широкий круг вопросов». Раск указал, что он не предвидит в настоящее время значительных изменений в американской внешней политике.

После встречи с президентом Макнамара заявил на пресс-конференции, что военные расходы США в 1966 финансовом году, начинающемся 1 июля следующего года, могут быть сохранены приблизительно на уровне этого года.

Военные переговоры между Вашингтоном и Бонном практически уже начались еще 1 ноября с прибытием в США группы из 20 западногерманских экспертов.

Агентство подчеркивает, что Западная Германия уже изъявила готовность закупить у США три эсминца, цена на которые все еще держится в секрете.

## Американские подводные лодки на пути в Японию

ТОКИО, 11 ноября. (ТАСС). Посольство США в Японии уведомяло сегодня японское министерство иностранных дел о том, что завтра в порт Сасебо выйдет первая американская атомная подводная лодка.

Вчера в Тбилиси началась работа второй республиканской научной конференции терапевтов Грузии. Из разных уголков нашей республики в Тбилиси около 500 ученых-медиков и врачей собрались на третий день, как конкордантная недостаточность, сахарный диабет, различные болезни и другие.

Конференцию вступительным словом открыл председатель правления Грузинского научного общества терапевтов заслуженный деятель науки профессор И. Цицидзе. Участники конференции приветствовал министр здравоохранения Грузинской ССР Л. Сакарелидзе.

Главный терапевт республиканской В. Кавардадзе рассказал о распространении сердечно-сосудистых заболеваний в Грузинской ССР и о мерах борьбы с ними.

В работе конференции приняла участие заместитель Председателя Совета Министров Грузинской ССР тов. В. М. Сирадзе. Конференция продлится до 14 ноября.

Кибернетика и народное хозяйство

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО ТЕХНИЧЕСКОЙ КИБЕРНЕТИКЕ

Применению кибернетики в технических задачах, возникающих в народном хозяйстве, посвящена открывшаяся 11 ноября в Тбилиси республиканская научно-техническая конференция по технической кибернетике.

В работе конференции принимают участие научные сотрудники институтов кибернетики, электроники, автоматики и телемеханики. Выдающийся центр Академии наук Грузии, кафедры высшей технической и автоматизации Грузинского политехнического института имени Г. И. Ленинского, Тбилисского филиала Всесоюзного научно-исследовательского института приборостроения и средств автоматизации и многих других научно-исследовательских учреждений республики.

На первом заседании в докладе о применении метода информационных и логико-вероятностных информационных функций в кибернетике выступил директор Института кибернетики Академии наук Грузии В. В. Чавчавадзе. Затем были заслушаны доклады об определении надежности сложных систем методом информационных функций и о некоторых вопросах синтеза конечных автоматов, работающих с заданным уровнем надежности.

Конференция продлится четыре дня. (ГрузТАГ).

О ПЕРЕХОДЕ НА ЗИМНЮЮ ФОРМУ ОДЕЖДЫ

Приказом начальника Тбилисского гарнизона войсковые части, учреждения и военно-учебные заведения Тбилисского гарнизона с 15 ноября 1964 года переходят на зимнюю форму одежды.

В Республиканском доме политической просвещения ЦК и КП Грузии (проспект Руставели № 29, здание ИМЛ) в помощь пропагандистам и самостоятельно изучающим марксистско-ленинскую теорию проводятся

КОНСУЛЬТАЦИИ

12 и 13 ноября — по второй теме учебного плана [в кабинете истории КПСС]. Консультанты — кандидаты исторических наук К. Шелия, В. Коналовы. 13 ноября — на тему «Вопрос о войне и мире — основной вопрос современности» [в кабинете международных отношений]. Консультанты — доцент А. Муджири, Н. Орбелиани. Начало консультаций в 18 часов.

Редактор Ю. ХОМЕРИКИ.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПРОГРАММА ПЕРЕДАЧ НА 13 НОЯБРЯ 18.00 — Программа передач. 18.05 — Для школьников. Передача — «Питание вокруг света». 18.30 — Киночерк. 19.20 — Передача из цикла «Архитектура промышленных зданий». 19.40 — Вестида — «Туреты на дорогах Грузии». 19.50 — Передача «Осенняя Мухомор». 20.05 — Киночерк. 20.15 — Передача из цикла «Новые книги». 20.40 — Грузинские народные песни. 20.55 — Художественный фильм «Тудор» (2-я серия). 22.25 — Новости.

ТБИЛИССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОРДЕНА ЛЕНИНА АКАДЕМИЧЕСКИЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЕТА ИМ. З. ПАЛИШАВИЛИ Четверг, 12 ноября 1-й спектакль 7-го аб. Л. Минкус ДОН-КИХОТ Пятница, 13 ноября 1-й спектакль 4-го аб. Ш. Гучо ФАУСТ И ВАЛЬФРИДОВА НОЧЬ Суббота, 14 ноября 1-й спектакль 10-го аб. Д. Ж. Верди ТРУБАДУР Воскресенье, 15 ноября, днем Б. Квервадзе ХОРОГРАФИЧЕСКИЕ НОВЕЛЛЫ Воскресенье, 15 ноября, вечером 1-й спектакль 11-го аб. Г. Донничетти ЛЮБЯ ДИ ЛАМЕРМУР Начало вечерних спектаклей в 19 час. 30 мин., дневного — в 11 час. 30 мин. Продажа абонементов продолжается в кассе театра с 11 часов до 20 час. 30 мин. и через уполномоченных. Принимаются заявки на коллективные посещения.

Тбилисский госцирк ПОЛНАЯ ПЕРЕМЕНА ПРОГРАММЫ С УЧАСТИЕМ НОВЫХ ПРИБЫВШИХ АРТИСТОВ — ЛУЧШИХ МАСТЕРОВ СОВЕТСКОГО ЦИРКА Начало в 20 часов. Предварительная продажа билетов в кассе Госцирка и через уполномоченных. Принимаются заявки на коллективные посещения.

ДЕНЬ СОВЕТСКОЙ МОЛДАВИИ

По родной стране

Юбилейный трактор

В канун праздника Великого Октября молдавские тракторостроители добились славы трудовой победы — они выпустили пятитысячный трактор. Собрать его выпала честь смею мастера Бориса Бирюка. С энтузиазмом трудились на сборке ударники коммунистического труда Анатолий Шандыбин, Анатолий Кошуба и многие другие слесари-сборщики. Когда юбилейный трактор сошел с конвейера, за рулем его находился слесарь-сборщик.

ШКОЛА ПЕРЕДОВОГО ФРЕЗЕРОВЩИКА

Передовой фрезеровщик кишиневского завода «Электроточприбор» В. И. Мырмиков за неполные шесть лет семилетки сэкономил более 300 тысяч рабочих минут. На каждую производственную операцию передовой станочник затрачивает значительно меньше положенного рабочего времени. Например, только на обработку одной из деталей дефектоскопа-кулачка он расходует всего десять минут при норме двадцать. Ударник коммунистического труда коммунист В. И. Мырмиков щедро делится с молодежью своим опытом и знаниями. Учеба проходит у станков: фрезеровщик показывает, как надо предупредить брак, как применять скоростные методы работы. Десять фрезеровщиков, прошедших школу Мырмикова, перевыполняют нормы, стараются не отставать от своего учителя.

Колхозник-новатор

210 гектаров занимает табак в сельхозартели имени Котовского. В нынешнем году здесь получен богатый урожай. До настоящего времени колхозники сушили табачный лист привычным, но далеко не совершенным способом — на солнце. Колхозник табаковод П. Ф. Ведрашко предложил перевести этот процесс на упрощенную огнесушку. У задней стены безоконного сарая построена обычная печь. От нее через стелу проведена система жестяных труб, ничем не отличающаяся от водосточных. Нагреваясь до определенной температуры, они создают хорошие условия для ускорения сушки. Регулировка температуры осуществляется вентиляцией через входную дверь. Сушка П. Ф. Ведрашко сокращает сроки сушки, дает до 50 процентов высококачественных табаков.

Колхозник-новатор

210 гектаров занимает табак в сельхозартели имени Котовского. В нынешнем году здесь получен богатый урожай. До настоящего времени колхозники сушили табачный лист привычным, но далеко не совершенным способом — на солнце. Колхозник табаковод П. Ф. Ведрашко предложил перевести этот процесс на упрощенную огнесушку. У задней стены безоконного сарая построена обычная печь. От нее через стелу проведена система жестяных труб, ничем не отличающаяся от водосточных. Нагреваясь до определенной температуры, они создают хорошие условия для ускорения сушки. Регулировка температуры осуществляется вентиляцией через входную дверь. Сушка П. Ф. Ведрашко сокращает сроки сушки, дает до 50 процентов высококачественных табаков.



Кишинев. Памятник легендарному герою гражданской войны Г. И. Котовскому.

НАЗВАННЕ ТКАНИ — «ВОСХОД»

Экспериментальный цех текстильно-тканевой фабрики в г. Бендари выпустил новую декоративную ткань — полушерстяную гобелен. Эта ткань обладает повышенной эластичностью, высокой прочностью, отличными драпировочными свойствами и предназначена для обивки сидений самолетов и автомобилей. В ознаменование беспрерывного полета трех советских космонавтов коллектив предприятия назвал свою новую ткань «Восход».

ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ

Почти полтора миллиона рублей израсходовано в этом году на приобретение новейшего медицинского оборудования и инструментов для больницы и клиники Молдавии. На вооружение лечебных учреждений республики поступили аппараты для диалитической терапии, которые быстро снимают боль и отечность тканей, дают хороший эффект при лечении невралгии тройничного нерва, растяжения связок и некоторых других заболеваний. Тираспольская, Котовская, Резницкая, Едичейская и другие больницы получили передовые клинические лаборатории, позволяющие проводить исследования в отдаленных селах, а также непосредственно в бригадах, на фермах. Во многих районных больницах переоборудуются рентгеновские кабинеты, которые оснащаются более усовершенствованной аппаратурой. На днях получена еще одна новинка — автобус-вездеход с установленной на нем станцией переливания крови. Создана специальная бригада, которая будет обслуживать эту станцию.

ДУШИСТОЕ МАСЛО

В совхозах «Долина роз» и «Эфирос» проведены промышленные испытания нескольких сортов ириса, из корней которого изготавливается масло, называемое фиалковым. Это масло считается самым ценным в парфюмерной промышленности — оно применяется для изготовления духов только высшего качества. Один килограмм фиалкового масла в 22 раза дороже розового.

ДВАДЦАТЬ ТЫСЯЧ БЛЮД

Коллектив института «Молдгипрострой» закончил работу над проектом Кишиневского комбината полуфабрикатов, строительство которого развернуто в 1965 году. Цеха нового предприятия будут иметь аппетитные названия — ва-реников, гуляша, от-делки кондитерских изделий, кулинарный, рыбный, мясной. Фабрика-кухня будет рассчитана на выпуск 20 тысяч блюд в смену. Она не только обеспечит полуфабрикатами столовые и ре-

ИЗ ГОДА В ГОД ХОРОШЕЕТ ТБИЛИСИ

Появляются новые проспекты, парки, спортивные сооружения; реконструируются старые улицы, на месте узких переулков прокладываются широкие современные магистрали с многоэтажными домами. Все это требует высокоэффективного и экономичного электрического освещения в вечерние и ночные часы. Хорошее освещение украшает город и способствует безопасности движения пешехо-

КРАСКИ ВЕЧЕРНЕГО ГОРОДА

полненной прожекторная подсветка фасадного здания Тбилисского государственного университета. Для освещения здания вокзала по совету архитекторов Ю. Урушадзе и И. Чхенкели были использованы проемы между колоннами. В этих проемах были размещены зеркальные светильники с мощными ртутно-дуговыми лампами, отраженный свет которых освещает и привозную площадь. Несколько экспериментов было проделано нами при световом оформлении Дома правительства. В итоге мы остановились на его освещении прожекторами, установленными под колоннами. Были освещены также двор дома, лестница и колоннада главного входа: фасад здания освещается и от гостиной «Интурист». Все это в совокупности, на наш взгляд, выгодно подчеркивает строгие линии здания.

Ожила и гора Мтацминда. В парке установлены современные осветительные приборы, здание фуникулера украшают ртутнодуговые лампы. При освещении ресторана и других помещений использованы люминесцентные лампы. Трамвайный путь и пешеходный тропик подчеркивает причудливая цепочка газоразрядных светильников. Заключены также подсветка пантеона Мтацминды и подступов к нему. Как гости, так и тбилисцы смогут любоваться в вечерние часы панора-

мой города с высоты Мтацминды, а из города — красотой горы. Многоэтажная армия болельщиков футбола довольно хорошим освещением стадиона «Динамо», выполненным «Тбилиэлектромонтажом», «Кавказэлектросельстроем» и ТУЭСом по проекту заслуженного инженера А. Климишвили. Начаты работы по освещению подходов к городу в древней долине Грузии — Мухоморы освещены главной магистралью — памятником В. И. Ленину на первой электростанции Грузии — ЗАГЭСе, будет дополнено и исправлено освещение исторических памятников Светицховели и ряда других.

Начиная с 1961 года по совету ряда архитекторов и совместно с ними мы начали вести работу по художественному освещению исторических памятников, озелененных участков, спортивных сооружений города. Первый такой опыт — художественная подсветка монастыря Джвари — была выполнена ТУЭСом по инициативе заслуженного инженера Грузинской ССР В. Ломидзе, заслуженного деятеля искусств, главного художника города О. Литвишвили и доктора архитектуры Р. Агабабяна. Подсветка оживила монастырь, но она нуждается в дальнейшем усовершенствовании. Удачнее освещена эмблема города на Комсомольской аллее — «Картли деда», осуществленная инженерами Г. Спириди и В. Надарешвили. Значительно оживил вечерний наряд города удачно вы-

Производственное объединение «Грузпел» ежегодно производит более 22 миллионов метров различных тканей. Натяжные и искусственные шелка, жаккардовые ткани и другая продукция этого предприятия заслуженно пользуются широкой популярностью у населения. Грузинские ткани охотно покупают в Москве, Ленинграде, в республиках Средней Азии и за рубежом. Прочность и многообразие расцветок — вот что обеспечивает успех выпускаемой продукции.

Художественный отдел творческой лаборатории предпринял здесь разработку рисунков тканей, краше, Над этим работает небольшой, но дружный коллектив. Мастера своего дела можно назвать художником К. Патарая, В. Каланадзе, А. Нариманишвили, И. Надшвили. Рисунки и орнаменты, разработанные ими, украсили ткани.

СЛОВО БЕРУТ ХУДОЖНИКИ

Художественный отдел творческой лаборатории предпринял здесь разработку рисунков тканей, краше, Над этим работает небольшой, но дружный коллектив. Мастера своего дела можно назвать художником К. Патарая, В. Каланадзе, А. Нариманишвили, И. Надшвили. Рисунки и орнаменты, разработанные ими, украсили ткани.

Художественный отдел творческой лаборатории предпринял здесь разработку рисунков тканей, краше, Над этим работает небольшой, но дружный коллектив. Мастера своего дела можно назвать художником К. Патарая, В. Каланадзе, А. Нариманишвили, И. Надшвили. Рисунки и орнаменты, разработанные ими, украсили ткани.

Новости спорта

ОЛИМПИЙСКАЯ ЛОТЕРЕЯ РАЗЫГРНА

КТО ЧТО ВЫИГРАЛ?

29—30 октября в Москве состоялась тираж выигрышей по олимпийской спортивной денежно-вещевой лотерее 1964 года. Тридцать обладателей билетов № 016 серии № 08202 (т. е. по одному в каждом из 30 разрядов лотереи), выиграли автомобили «Москвич-403», а на столько же билетов № 026 серии № 05681 выпали в качестве выигрыша автомобили «Запороженцы».

НАЧАЛСЯ ФИНАЛ

Первым соперником советских шахматистов в главном финальном турнире Олимпиады будет команда Израиля. При доигрывании отложенных партий последнего тура полуфинальных соревнований чемпионом мира Т. Петросян и гроссмейстер П. Керес одержали победы, и общий счет матча СССР — Венесуэла стал 4:0 в пользу советских шахматистов. Наша команда добилась абсолютного лучшего результата в полуфинале, потеряв лишь полочка из 24-х возможных. Доигранные определили последнего — 14-го участника главного финала. Им стала команда хозяев Олимпиады, одержавшая победу над шведами. По жребию финалисты получили следующие номера: 1. ФРГ, 2. Болгария, 3. Югославия, 4. Испания, 5. СССР, 6. Польша, 7. Аргентина, 8. Румыния, 9. Чехословакия, 10. Израиль, 11. Канада, 12. Голландия, 13. Венгрия, 14. США.

На старте финальных сражений командного чемпионата мира по шахматам советские гроссмейстеры победили команду Израиля. Еще утром хозяева Олимпиады с трудом пробившись в главный турнир, выиграли при доигрывании последних партий полуфинала у шведов. А вечером им выпало тяжелое испытание — матч с чемпионами мира. Зал «Шератон» был переполнен болельщиками. Но «родные стены» не помогли шахматистам Израиля. Очень эффектную победу одержал экс-чемпион мира М. Ботвинник над Алоном. Две тысячи зрителей замерли,

МАКСИМАЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ И УДОБСТВА

некоторые особенности нового самолета «ТУ-134» «обязанности» следящих автоматических систем. Для главные задачи поставили перед собой конструкторы машины: максимальная надежность и удобства для пассажиров. Сразу за кабинками пилотов — передний багажник, затем кухня с мойкой и шкафом для разогрева пищи, передний вестибюль и два пассажирских салона. В каждом салоне, в зависимости от варианта, 32 или 36 кресел. Все внутреннее оформление салона составляет единый интерьер, который на разных сериях самолетов различен. Так называемый «солнечный» вариант — это светлый серо-зеленый пластик на потолке, выдержанное в таких же тонах панно. В переднем салоне обивка кресел зеленая, а в заднем — красная, контрастиру-

ющая. Это как бы «сокращает» длину самолета. Все панели, портьеры, чехлы, занавески, обивку кресел легко можно снять для стирки, чистки и замены. Ровный, без порогов, пол застлан плотно прилегающим капроновым ковром на основе эластичной резины. Над каждым пассажирским креслом — панель индивидуального обслуживания — обдув, освещение, динамики. Для самых маленьких пассажиров предусмотрены подвижные люльки. За температурой в кабине следят индикаторные датчики автоматической системы кондиционирования воздуха. В полете воздух в салонах меняется через каждые 2,5 минуты. Давление в кабине на высоте 10 тысяч метров поддерживается равным давлению на высоте двух тысяч метров.

Славный юбилей

ЦХАКАЯ, 11. (ГрузТАГ). Давелисенакской средней школе исполнилось 80 лет. Эта школа воспитала многих талантливых ученых и общественных деятелей, видных представителей литературы и искусства. Здесь учились академики Арн. Чикобава, С. Джанашия, К. Гамсахурдиа, В. Топурия, П. Кавардадзе, профессора И. Бжалва, В. Норакидзе и другие.

МАКСИМАЛЬНАЯ НАДЕЖНОСТЬ И УДОБСТВА

Когда знакомимся с новым представителем семейства «туполевых» — самолетом «ТУ-134», то на первый взгляд особых отличий от прежних конструкций не замечаешь. Небольшой размер пассажирского самолета предначинает для скоростного обслуживания трасс средней протяженности. Два турбореактивных двигателя вынесены в конец фюзеляжа, вплотную к хвостовому оперению, а стабилизатор — на вершину кила. Заднее расположение двигателей снижало уровень шума в самолете и кабинках экипажа. Во всех помещениях самолета можно разговаривать, не повышая голоса. Экипаж самолета — четыре человека: командир, второй пилот, штурман и бортпроводник. Конструкторы предусмотрели все, чтобы разгрузить внимание летчиков и штурмана, передать часть их

Интересна и новая конструкция шасси: при торможении, даже резком, толчок не чувствуется, машина останавливается плавно. Кроме основной амортизационной вертикальной стойки, каждая тележка шасси имеет вперед еще одну — наклонную. На земле тележка уходит назад на 20 сантиметров, а при взлете — выдвигается вперед. Таким образом, шасси амортизирует не только по направлению вверх—вниз, но и вперед—назад. Самолет может взлетать, садиться и продолжать горизонтальный полет на одном двигателе. Высокая надежность всех систем, хорошие устойчивость и управляемость — вот что в первую очередь отличает новую машину от других. Вилен ЛЮСТИБЕРГ, корреспондент АПН.