



# ЗАРЯ ВОСТОКА

Пролетарии всех стран,  
соединяйтесь!

1970 ГОД  
21 АПРЕЛЯ,  
ВТОРНИК  
№ 93 (13647)  
Цена 2 коп.



ОРГАН ЦК КП ГРУЗИИ, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА ГРУЗИНСКОЙ ССР  
И СОВЕТА МИНИСТРОВ ГРУЗИНСКОЙ ССР  
„საბჭოთა მომავალი“ — საპარტიო და სახელმწიფო აკრედიტაციის, საპროტოკოლოსა და საინფორმაციო სამსახურის საბჭოთა და საპროტოკოლოს სსრ შინაგარე საზღვარგარეთ

Газета выходит с июня 1922 года



## ЛЕНИНСКИЙ ДЕНЬ СТРАНЫ СОВЕТОВ

ЗАВТРА ТРУДЯЩИЕСЯ НАШЕЙ ПЛАНЕТЫ, ВСЕ ПРОГРЕССИВНЫЕ СИЛЫ СОВРЕМЕННОСТИ ОТМЕЧАЮТ 100-ЛЕТИЕ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЛАДИМИРА ИЛЬИЧА ЛЕНИНА. К Стране Советов призвано сейчас внимание всего мира. Как живет, чего достигло основанное Ильичем первое в мире социалистическое государство! Как в братской семье свободных народов строят советские люди светлое будущее, всего человечества — коммунизм!



Под знаменем Ленина, под знаком верности идеям ленинизма, под руководством ленинской Коммунистической партии добиваемся мы всех наших успехов. Пятнадцать сестер — пятнадцать союзных республик рапортуют сегодня о великих победах, о больших и славных делах своих, посвященных любимому вождю. И каждый рапорт — это свидетельство несокрушимого единства советских людей, нерушимого единения партии и народа.

В ознаменование ленинского юбилея по всей стране развернулось социалистическое соревнование за повышение эффективности производства, за досрочное выполнение пятилетки. Итоги борьбы и труда советских людей помпезные грандиозны. За годы, прошедшие после Великого Октября, свободный народ преобразил свою Отчизну. Сделал гигантский скачок, наша страна вышла на первое место в мире по производству железной руды, стальных труб, магистральных тепловозов и электровозов, цемента, сборного железобетона, шерстяных тканей, сахара, молока и

многих других важнейших видов изделий. Общая великая победа сплелась из успехов всех союзных республик.

Недавно на страницах «Зари Востока» рассказывалось об одном предъюбилейном ленинском дне нашей республики, о том, с чем приходят к 100-летию В. И. Ленина рабочие и колхозники, ученые и писатели, строители и артисты — все трудящиеся Советской Грузии. СЕГОДНЯ МЫ ПРЕДОСТАВЛЯЕМ СЛОВО ЖУРНАЛИСТАМ БРАТСКИХ РЕСПУБЛИК, ТАСС И АПН, РАССКАЗЫВАЮЩИМ ОБ УСПЕХАХ ВСЕХ СОВЕТСКИХ НАРОДОВ, О ЛЕНИНСКОЙ ВАХТЕ ТРУДЯЩИХСЯ СТРАНЫ СОВЕТОВ.

Ленинская дружба народов навеки спаяла трудящихся нашей Родины. Великая животворная сила Советского общества, она способствует нашему неуклонному движению вперед, служит залогом дальнейшего процветания и счастья всех советских людей. Пусть вечно живет и процветает братская дружба народов СССР — великое завоевание ленинской национальной политики КПСС! Пусть живет в веках имя и дело Владимира Ильича Ленина — гениального продолжателя революционного учения Маркса и Энгельса, основателя Коммунистической партии, руководителя первой в мире победоносной пролетарской революции, создателя социалистического государства, вождя международного рабочего класса!

### ПЯТНАДЦАТЬ СЕСТЕР

Я знаю —  
Ограничивать нельзя  
Свой кругозор условностью  
предела;  
Хочу, чтоб вечно множились  
друзья,  
Чтоб чувство дружбы бесконечно  
зрело.  
Парит орел над снежной синевой,  
И, долгим взглядом провожая  
птицу,  
Я безграничным край считаю свой,  
Как всей Советской Родины  
частью.  
Меня простор волнует и зовет,  
Мне дом любой открыт по праву  
дружбы,  
Я слышу дома шум днепровских  
вод,  
И на пути далеко  
Вижу тень от Ушбы.  
В душе звенит многоголосый хор —  
Так дружно никогда еще не пели!  
И песня для пятнадцати сестер —  
В пятнадцати ладах моей свирели.  
Симон ЧИКОВАНИ.

### ЦВЕТЫ — К ПАМЯТНИКУ ЛЕНИНА

Далек весенние цветы у памятника В. И. Ленина на главной площади Тбилиси, воспеющей имя вождя. Мраморный постамент утопает в ярких букетах. Вот уже несколько дней подряд к памятнику Ильича идут люди — те, кто в трудных буднях продолжает бессмертное дело вождя. Делегацию Тбилисского городского комитета партии и городского Совета депутатов трудящихся сменяет колонна работников электротракторного завода. За ними идет коллектив Тбилисской швейной фабрики № 6... К памятнику Ленина были возложены цветы от Академии наук Грузии, Союза писателей, композиторов и художников республики, военнослужащих частей Тбилисского гарнизона, электровозостроительного завода имени В. И. Ленина, Государственного университета, спортсменов и молодежи города, других предприятий и организаций Тбилиси. Шестые трудящиеся города к памятнику Ленина продолжается. (ГрузТАГ).

### ОРДЕН ЛЕНИНА ВРУЧЕН ТОВАРИЩУ В. ГОМУЛКЕ

Отмечая выдающиеся заслуги в развитии братской дружбы и сотрудничества между народами Советского Союза и Польской Народной Республики, в укреплении мира и социализма, многолетнее активное участие в мировом коммунистическом движении, в связи с шестидесятилетием со дня рождения, Указом Президиума Верховного Совета СССР Первый секретарь ЦК ПОРП Владислав Гомулка награжден орденом Ленина.

20 апреля Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный вручил ему в Кремле высшую награду Советского Союза.

При вручении награды присутствовали товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгин, Б. Т. Мазуров, Д. С. Полянский, М. А. Суслев, А. Н. Шелепин, П. Е. Шелест, Ю. В. Андропов, П. Н. Демичев, Д. А. Кунаев, П. М. Машеров, В. П. Мжаванадзе, Ш. Р. Рашидов, Д. Ф. Устинов, В. В. Щербицкий, И. В. Капигонев, К. Ф. Натупев, Ф. Д. Кулаков, М. С. Соломенцев и другие. Присутствующие сердечно поздравили товарища В. Гомулку с высшей наградой. (ТАСС).

### БЕСЕДА У А. Н. КОСЫГИНА

20 апреля Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин принял в Кремле председателя правления компании «Форд мотор» Генри Форда, находящегося в Москве по приглашению Государственного комитета Совета Министров СССР по науке и технике. В ходе беседы состоялась обмен мнениями о возможностях развития научно-технических и экономических отношений между соответствующими советскими организациями и компанией «Форд мотор».

## В ЦК КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

О ПРИСУЖДЕНИИ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ 1970 ГОДА

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР, рассмотрев предложение Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области науки и техники при Совете Министров СССР, постановили присудить Ленинские премии 1970 года:

1. **Алханяну** Артему Исааковичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, директору Ереванского физического института, Асатяна Тине Левановичу, кандидату физико-математических наук, заведующей лабораторией того же института, **Чиковани** Георгию Евгеньевичу, доктору физико-математических наук, **Ройншвили** Владимиру Николаевичу, кандидату физико-математических наук, заведующему лабораторией Института Физики Академии наук Грузинской ССР, **Дог**

**гошени** Борису Анатольевичу, **Лучкову** Борису Ивановичу, кандидатам физико-математических наук, доцентам Московского инженерно-физического института, — за работу «Трековые искровые камеры».

2. **Владимирскому** Василию Васильевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заместителю директора Института теоретической и экспериментальной физики, **Кошкареву** Дмитрию Георгиевичу, кандидату физико-математических наук, старшему научному сотруднику того же института, **Кузьмину** Алексею Аркадьевичу, кандидату технических наук, начальнику сектора Радиотехнического института Академии наук СССР, **Логунову** Анатолию Алексеевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, директору Ин-

ститута физики высоких энергий, **Суляеву** Роману Матвеевичу, доктору физико-математических наук, заместителю директора того же института, **Мальшеву** Ивану Федоровичу, доктору технических наук, заместителю директора — главному конструктору Научно-исследовательского института электрофизической аппаратуры имени Д. В. Ефремова, — за разработку и ввод в действие протонного синхротрона ИФВЭ на энергию 70 ГэВ.

3. **Власову** Анатолию Александровичу, доктору физико-математических наук, профессору Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за цикл работ по теории плазмы, содержащий фундаментальный метод исследования ее свойств.

4. **Хохлову** Рему Виктору-

вичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заведующему кафедрой, **Ахматову** Сергею Александровичу, доктору физико-математических наук, профессору, сотруднику Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, — за исследование нелинейных когерентных взаимодействий в оптике.

5. **Ибрагимову** Ильдару Абдулловичу, доктору физико-математических наук, профессору Ленинградского государственного университета имени А. А. Жданова, **Прохорову** Юрию Васильевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, заведующему отделом, **Розанову** Юрию Анатольевичу, доктору физико-математических наук, старшему научному сотруднику, работникам Математического института имени

[Окончание на 4-й стр.]

ЛЕНИНСКИЙ ДЕНЬ

041136340 818-1110153



РСФСР

К Ильичу

В эти дни, несомненно, по-тоном направляются тысячи людей в Центральный музей Владимира Ильича Ленина...

Сегодня весь мир видит, что учение Ленина торжествует не только в нашей стране...

Яркой и убедительной демонстрацией торжества идей Ленинизма явилась открытая выставка достижений народного хозяйства СССР...

Вечер ветеранов

Торжественный вечер ветеранов КПСС и ветеранов труда, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина...

Решая задачи управления

В Вычислительном центре Сибирского отделения Академии наук СССР вводится в эксплуатацию автоматизированная информационная станция «АНС»...



Украина

Только один день

Занимая менее половины процента площади земного шара, по населению — около 1,3 процента, Украина дает 7-10 процентов мирового производства стали, чугуна, угля, тракторов, сахара и другой продукции.

Один трудовой день Украины — это: 351 миллион киловатт-часов электроэнергии, 152 миллиона кубометров газа, 560 тысяч тонн угля, 288 тысяч тонн железной руды, 126 тысяч тонн стали, 108 тысяч тонн чугуна.

За день здесь выпускается: 388 тракторов, 21 экскаватор, 4 односекционных тепловоза, 1.250 бытовых холодильников, 4.744 телевизора, 27 тысяч тонн минеральных удобрений.

Днепр — Донбасс

На фасаде двухэтажного здания, стоящего близ Днепродзержинской ГЭС, появилась табличка: «Дирекция строительства канала Днепр-Донбасс».

Орбита большого праздника

Пять дней в городах и селах Кивичины продолжался большой праздник — День литературы и искусства, посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Ведущие солисты театра оперы и балета имени Т. Г. Шевченко выступили с концертом в Сквирском районе, артисты театра имени Леви Украинки показали в селе Глубоком Бориспольского района пьесу В. Совко «Дальние окна».

С работами украинских художников озабоченных работников изобразительного искусства три передвижные выставки.



Киев. Научные сотрудники отдела преобразований и стабилизации электротехнических процессов Института электродинамики АН УССР ведут работы по созданию надежных и экономичных стабилизаторов тока.

На снимке: испытание новых стабилизаторов. Фото Ю. Мосенкиной. (Фотохроника ТАСС).



Белоруссия

Рассказывают экспонаты

На Выставке достижений народного хозяйства Белоруссии открылась новая экспозиция, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Различные экспонаты, красочные диорамы, фотомонтажи, макеты свидетельствуют об успехах в области экономики, культуры, науки. За неполные пять дней республиканская промышленность выпускает теперь столько продукции, сколько производила за целый дореволюционный год...

Машина меняет облик

Тракторы «Беларусь» Минского тракторного завода хорошо известны в Германской Демократической Республике и Югославии, Афганистане и Индии, Объединенной Арабской Республике и десятках других стран.

Но минские конструкторы продолжают совершенствовать общую компоновку машины, отдельные узлы и детали, создавать новые модели. Заметно меняет облик выпускаемый сейчас трактор «МТЗ-50».

Среди новых образцов трактора выделяется модель «МТЗ-80». Это мощная, комфортабельная и экономичная в эксплуатации машина.

Хроника культурной жизни

«Декрет о мире», «Декрет о земле» — написано на полотнищах. А вокруг — лирический народный хор, солдаты, крестьяне — те, кто еще вчера под руководством большевиков шел на решающий штурм.

«Крушение империи» — так называется картина, которую на студии «Беларусьфильм» ставит режиссер Владимир Корш-Сабалин. Тема его новой работы — февральская революция 1917 года в России.

Четыре тысячи разнообразных керамических статуэток, выполненных в белорусском национальном стиле, изготовлены в мастерских Белорусского художественного фонда и отправлены в японский город Осака.



Узбекистан

Символ братства

Сегодня Ташкент, выросший из руин после землетрясения, ярко свидетельствует всему миру о нерушимой дружбе советских народов.

В дни тяжелых испытаний сюда спешили люди со всех уголков страны. Среди них были и посланцы Грузии, которые возвели здесь тысячи квадратных метров жилья, проложили дороги.

На днях в праздничной обстановке здесь открылся Ташкентский филиал Центрального музея В. И. Ленина.

Появление всенародной была и эта стройка. В ней принимают участие различные организации союзных республик, а также Венгрии и Чехословакии.



Вступил в строй действующих Ташкентский тракторный завод. С конвейера сборочного цеха слезают машины. Новый отечественный трактор — пропашной, хлопковый модификации, 50-сильный. Он имеет гидродвигательное рулевое управление, удобное сиденье.

На снимке: тракторы сходят с конвейера. Фото Г. Пуна. (Фотохроника ТАСС).

Вчера и сегодня

До революции в Узбекистане не было ни одного вуза. Сейчас их 38, на каждые 10 тысяч человек населения приходится 192 студента — это в два раза больше, чем во Франции, и в три раза больше, чем в Италии.

В 178 научно-исследовательских учреждениях и вузах Узбекской ССР работают 60.746 человек.

В республике издается более 200 наименований газет и более 100 журналов. Изобилует В. И. Ленин выпускает свыше 1 млн. 300 тыс. экземпляров различных изданий.

За 50 лет производства хлопка в Узбекистане увеличилось в сто раз. Узбекистан дает две трети производимого в нашей стране хлопка.

Сегодня Узбекская республика экспортирует свою продукцию в более чем 80 стран мира.

1.200 больничных учреждений обслуживают жителей Узбекистана. На каждые 10 тысяч жителей республики приходится 17 врачей.



Казахстан

О, земля казахов!

Посмотрите! Где в прошлом чахли степи, здесь цветные новороссы, целины жемчужное зерно. О, земля казахов! Стала чудом Дремлюга дорога на Арал, Байанур, земля моя. Отсюда К звездам наш Гагарин стартовал. Наши степи в шелковые цветенье. От души родимойся слова: С нами счастье, с нами вечно Ленин!

Делит дружбу, радость торжества. Ташкент. Таш ИРАКОВ. Перевод с казахского.

Весна на полях

Около полумиллиона гектаров посевов заняты в Казахстане яровыми. Каждый день приносит вести о завершении севов районами, колхозами, совхозами. Более половины яровых посеяно в Чимкентской области. Первым в Алма-Атинской области в лучшие агротехнические сроки выполнил план севов ранних зерновых Талгарский район.

В долинах рек Таласа и Чу посеяны первые тысячи гектаров сахарной свеклы. На юге республики началось массовая высадка овощей в открытый грунт.

Горизонты науки

В 1932 году была создана КАЗАХСТАНСКАЯ ВАША АКАДЕМИЯ НАУК СССР. А в 1946 году — АКАДЕМИЯ НАУК РЕСПУБЛИКИ, ВЫРОСШАЯ ЗА КОРОТКОЕ ВРЕМЯ В КРУПНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ УЧЕНЫХ, ВЕДУЩЕЕ СЕИЧАС ИССЛЕДОВАНИЯ ПО 55 ПРОБЛЕМАМ, ВОЗНИКШИМ ПОСЛЕ ВОЙНЫ. ВОЗНИКШИМ КОТОРЫХ ВХОДИТ В ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА.

Стыковка над Иртышом

По генеральному плану в ближайшем будущем на равнинном берегу Иртыша должен вырасти новый город на 350.000 жителей. Значит, нужен новый мост через водную преграду. Его сооружение полным ходом ведет коллектив мостостроителей № 453. Строители раторовали о первой своей победе — на месяц раньше намеченного срока произведена стыковка моста. Скоро завершится отделочные работы.

Первый перевод «Фауста»

В Алма-Ате издали первый перевод «Фауста» Гёте на казахский язык. Он явился итогом десятилетнего труда Мелеурба Курманова, давшего первый перевод на казахский язык одного из вузов казахстанской столицы.



Азербайджан

Флагман химии

На Сумгайтском заводе синтетического каучука заканчиваются пуско-наладочные работы по выпуску бутилкаучука. По своим качествам новый каучук значительно превосходит натуральный.

Сумгайт — это город химиков, металлургов, энергетиков и индустриального строительства. Он вырабатывает 57 процентов химической продукции, выпускаемой в Азербайджане. Флагманом большой химии, по праву, называют Сумгайтский завод синтетического каучука.

Сегодня Сумгайтский завод синтетического каучука начал выпускать свою основную продукцию в счет мая. Предприятие стало гигантской «каучуковой плантацией». Оно не только обеспечивает одну треть всей потребности страны в каучуке, но и экономит огромное количество пищевых продуктов, из которых раньше вырабатывались эти ценные продукты.

В городе сооружается химкомбинат, будущий промышленный гигант Европы. Продукция комбината найдет самое широкое применение в народном хозяйстве.

Все начиналось с «Нины»

До революции в Азербайджане не было своей полиграфической промышленности. Несколько частных типографий, ютившихся в небольших, тесных помещениях, выпускали 15 газет и 13 журналов.

Но была в городе еще одна типография, которую банкирцы терпеть не могли. М. К. Кривцкая писала: «Банку был тогда опорочен пункт издательской организации. Банковская типография снабжала чуть не всю Россию «Искрой». Оперный пункт «Искры» — типография «Нина» — помещалась в двух подвальных комнатах на Искровской улице.

Здесь вышли в свет массовыми тиражами «Манифест Коммунистической партии», многие труды В. И. Ленина и листовки Бакинского комитета РСДРП. В начале нынешнего века в типографии печаталась ленинская «Искра».

Сейчас в Азербайджанской ССР за три с половиной дня выходит столько же книг, сколько за весь 1913 год. Всего же за годы Советской власти в Азербайджане издано около 43.700 названий книг общим тиражом более 345 миллионов экземпляров.

Небоскребы в море

Они появятся на Нефтяных Камнях. Правда, в отличие от обычных «земных» сооружений, здания эти будут сравнительно невысокими, пятнадцатиэтажными. Но если учесть, что семь таких домов вырастят в 100 километрах от берега, где глубина моря превышает 20 метров, а в штурм 12-метровая волна достигает 25-метровой, а самое высокое здание в знаменитом нефтяном городке морских нефтяников Азербайджана до сих пор не превышало двух этажей, то название небоскреб звучит вполне оправданно.



Литва

Сдержали слово

КОЛЛЕКТИВ ИЛАЙПЕДСКОГО ТОРГОВОГО ПОРТА УСПЕШНО ВЫПОЛНИЛ ОБЯЗАТЕЛЬСТВО В ЧЕСТЬ 100-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА. ПОРТОВИКИ ПЕРЕРАБОТАЛИ СВЕРХ ПЛАНА 65.000 ТОНН НАРОДНОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ГРУЗОВ.

Автоматика пришла в цехи

На Паневежском заводе точной механики вступила в эксплуатацию механизированная линия, значительно повысившая производительность труда рабочих. Сейчас в Литве более 2.000 механизированных, автоматизированных и поточных линий, свыше 700 автоматизированных и комплексно механизированных предприятий, цехов и участков.



На заводе «Экранас» изготовлена первая партия приемных телевизионных трубок с плоским экраном прямоугольной формы, шириной 61 сантиметр по диагонали. Проведенные испытания показывают, что новые телевизионные трубки не уступают лучшим мировым образцам.

На снимке: старший техник Галина Печерская у нового телевизора. Фото А. Диласа. (Фотохроника ТАСС).

Композиторы юбилею

100-летию со дня рождения В. И. Ленина литовские композиторы посвящают: А. Велазарас — кантату «Ленин жив», Л. Павилайтис — балладу «По Литве идет Ленин», В. Барнаускас — увертюру «С именем Ленина», а также «Балладу о кочегаре паровоза № 215».

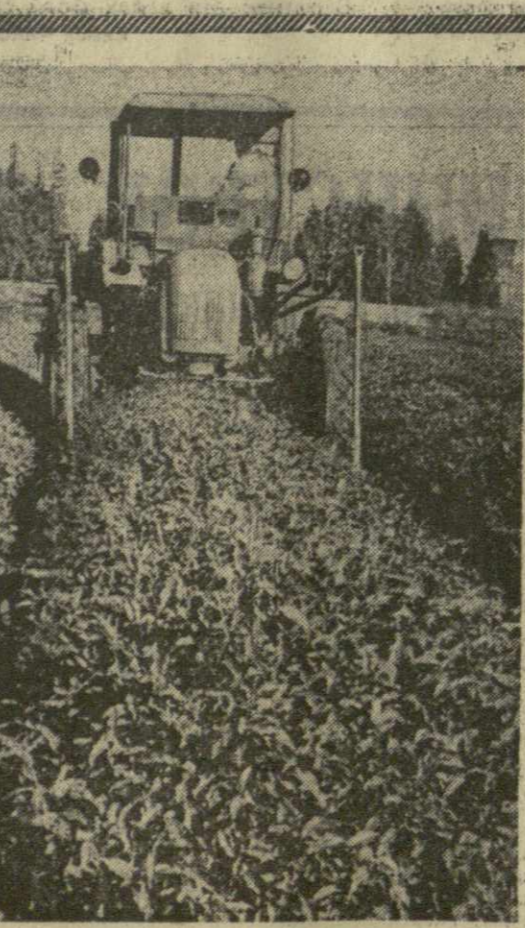
Спутник Вильнюса

На лесовые холмы Каролишишкес пришли первые строители. Здесь, на окраине Вильнюса, предпринимается соорудить город, рассчитанный на 50.000 жителей. От него будет поехать на другие районы столицы.

Каролишишкес — это один из нескольких городов-спутников старого и красивого Вильнюса. Тысячи и тысячи горожан получили комфортабельные квартиры в новых жилых районах Кирмунай и Ладзайна. Сюда часто приезжают гости, чтобы озабоченные с опытом строителей и архитекторов.

РАПОРТУЕТ СОВЕТСКАЯ ГРУЗИЯ

НАША ДРУЖБА... ТРУДОВАЯ ПОБЕДА ТВИЛИСЦЕВ



РАДУГА ИЗ ШЕЛКА... ТЮЛЬПАНЫ — МОСКВИЧАМ... ДЛЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ НОВОСТРОЕК

# СТРАНЫ СОВЕТОВ

15 МЭБЭТ 1970  
308 00000000



Молдавия

## Время, вперед!

В канун праздника Кишиневский насосный завод имени Котовского одним из первых в столице республики справился со своим основным обязательством, взятым в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. Пятилетний план повышения производительности труда выполнен на восемь месяцев раньше срока.

Только за счет роста производительности труда объем производства увеличился по сравнению с 1965 годом почти на 60 процентов. Механизировано большинство технологических процессов.

## Электрическая „река“

Как живое воплощение ленинской идеи сплошной электрификации страны выдвинулся корпус Молдавской ГРЭС имени 50-летия Великой Октябрьской социалистической революции. Мощная электрическая „река“, берущая начало в Днестровске и текущая по высоковольтным линиям во все города и села Молдавии, превратила край в республику сплошной электрификации, способствовала успешному созданию высокопроизводительной промышленности и сельского хозяйства. Только в минувшем году молдавская ГРЭС выработала 6 миллиардов 323 тысячи киловатт-часов электроэнергии — в три раза больше, чем ее вырабатывали все электростанции России до великого октября.

Замечательным стал для колхоза станции ленинский юбилейный год. В канун праздника за достижение высоких показателей в социалистическом соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина станция была вручена Ленинская юбилейная почетная грамота ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС.

На левом берегу Днестра раскинулось большое молдавское село Чобруч — центральная усадьба колхоза имени Ленина, отмечавшего свой сороклетний юбилей. Одно из богатейших в Молдавии хозяйств — живое воплощение заветов В. И. Ленина, его идей социалистического преобразования деревни, жизни крестьян.

На снимке: центральная часть села Чобруч. Фото Е. Драшнера. (Фотохроника ТАСС).



Латвия

## Город-труженик

С каждым днем растет, хорошеет и благоустривается столица Советской Латвии. На ее карте появились новые жилые массивы — Кледа, Кенараге, Илгациеж, Пурицево и другие. Во всех шести районах города сооружаются жилые дома и общественные здания, прокладываются широкие улицы и магистрали, возводятся сады, скверы, парки. За последнее время введено в строй 12 новых школ, 48 детсадов, 6 больниц и поликлиник, 22 специализированных магазина, 33 предприятия общественного питания. Только в 1969 году 8,5 тысячи семей рижан справились новоселье в благоустроенных квартирах.

В канун юбилея великого вождя в квартире, где происходила встреча Ильича с рижскими социал-демократами, состоялось открытие Мемориального музея В. И. Ленина.

Рига сегодня — это город-труженик и город-ученик. В семи вузах города обучается 28 тысяч студентов, в 23 средних специальных учебных заведениях занимается более 26 тысяч юношей и девушек, рабочих 110 профессионально-технических училищ. Эта молодежь придет на смену тем, кто сегодня встречает славы юбилей Ильича, большими трудовыми победями.

Безусловно, достигнута высокая во многом способствовала трудовое соревнование рабочих и трудящихся солнечного Тбилиси. Пусть эта дружба и сотрудничество крепнет и развивается, и вперед, блестяще подтверждая торжество ленинской национальной политики!

## Слово цифрам

● В день Всесоюзного коммунистического субботника, посвященного юбилею В. И. Ленина, работники рижской фирмы «Мадра» выпустили почти на 150 тысяч рублей высококачественных швейных изделий.

● Объем промышленного производства в Советской Латвии по сравнению с довоенным 1940 годом увеличился в 25 раз.

● Довести средний надой молока от коровы до 3.000 килограммов, увеличить производство свинины на 17 тысяч тонн, продать государству 1.340 тысяч тонн молока, 235 тысяч тонн мяса — таковы обязательства животноводов Латвии на юбилейный год.

● Продукция Рижского электротрампового завода экспортируется в 58 стран мира.

● Ежегодно в здравницах Латвийского республиканского совета по управлению курортами профсоюзом лечатся и отдыхают десятки тысяч трудящихся.

● В юбилейном году труженики промышленности Латвии выпускают сверх плана две тысячи радиоприемников и радио, две тысячи стиральных машин, 450 тысяч метров различных тканей, 250 тысяч штук трикотажных изделий, 180 тысяч пар кожаной обуви и много других товаров народного потребления.

● В 1970 году работники индустрии Латвии обязались получить сверх плана объем промышленного производства на действующих предприятиях за счет повышения производительности труда, без увеличения численности работающих.



Киргизия

## Новоселье в долинах

Первые двадцать семей высокогорного села Оро-Башы покинули давно обжитые места. Для них и еще тридцати семей совхоз «Чолпон» подготовил новые жилища в растущем долинном поселке Туз. Здесь построены благоустроенные дома, проложены дороги. А недавно вступили в строй новые здания восьмилетней школы, клуб, водопровод.

Свои исконные поселения, трудные для сообщения с «большой» землей, покинули многие обитатели орлиной высоты в Джумгалском, Тянь-Шанском, Ак-Талинском и Ат-Башинском районах. Только со времени прошлых выборов в Верховный Совет СССР на Центральном Тянь-Шане возникло около двадцати колхозных и совхозных поселков.

## Гордость республики

Министр сельского хозяйства СССР издал приказ о премировании группы киргизских селекционеров-животноводов. Это в первом признание заслуг киргизских специалистов в деле селекции генаполюсической структуры скота алаутауской породы.

Алаутауская порода — гордость животноводов. Лучшие племенные заводы имени Ильича в ирени Стрельниковой, а также передовые хозяйства республики получают от коров этой породы 4.000—4.200 килограммов молока. Известны в Киргизии и более высокие показатели по надоям — 6.000 килограммов.

Киргизия работала о долгосрочном выполнении плана первого квартала по заготовке продуктов животноводства. В производстве молока особенно велики успехи у тружеников ферм Мисковского, Муйского, Кеминского, Таласского, Иссык-Кульского районов республики — районов интенсивного разведения знаменитой алаутауской породы.

## Успех архитекторов

В павильоне «Строительство» на ВДНХ СССР состоялось обсуждение проекта строительства и планировки сел. Жюри отобрало генеральные планы 180 сел, в числе которых четыре — из Киргизии. Генпланы Купербаз и Дигербаши получили высшую оценку.

## Высокая оценка

Государственные премии Киргизской ССР имени Токтогуза присуждены Мамдыбаеву Абдыласу, Власову Владимиру Александровичу, Фере Владимиру Георгиевичу за музыку оперы «Манас», Кутубову Аманжолу — за постановку этой оперы в Киргизском государственном ордене Ленина академическом театре оперы и балета.



Таджикистан

## Партии

Каждый час и каждое мгновение Я с тобою тверже и сильнее, Принимаю все свои решения Сиромечно мудрости твоей, Просыпаюсь в яркости рассвета С ощущением близости побед, В день труда мой работе светит Твой великий, животворный свет! Стали ты мой ближайшей спутницей И мой счастливою судьбой. Верю в то, что в жизни будет все, что предначертано тобою!

Мавджида ХАКИМОВА.

Перевод с таджикского.



Несметные богатства хранит в себе горы Таджикистана. В их недрах можно найти почти все элементы, перечисленные в периодической системе элементов Д. И. Менделеева.

На снимке: в Южно-Тянь-Шанской геологоразведочной партии ведутся поиски руды. Фото Д. Самченко. (Фотохроника ТАСС).

## В степь пришла вода

Завершены основные работы по строительству Верхне-Дальневосточной оросительной системы. С помощью этого современного оросительного сооружения орошено более 17 тысяч гектаров земли.

Построенные за последнее время в среднем течении Сыр-Дарьи Фархадская и Кайракумская ГЭС с огромными водохранилищами открыли простор для орошения целинных земель Голодной и Дальневосточной степей. На орошенных землях создан новый хлопководческий район.

## Красноречие фактов

● В 1970 году хлопководы Таджикистана обязались сдать государству 690 тысяч тонн «белого золота».

● За минувшие четыре года пятилетки в республике вступило в строй более 85 крупных промышленных предприятий.

● Сотрудники 60 научных учреждений Таджикистана ведут успешные исследования по всем направлениям современной науки.

● Только в 1969 году в республике введены в эксплуатацию 23 тысячи благоустроенных квартир.



Армения

## За доблестный труд

Коллектив объединения «Армэлектросет» награжден Ленинской юбилейной почетной грамотой ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС. Это одно из передовых производств страны, дающее народному хозяйству свыше 100 наименований продукции. Ее закупает 40 стран мира.

## Звезды Бюракана

Большим праздником для всего армянского народа явились состоявшиеся на днях торжества — вручение Советской Армией второго ордена Ленина. Эта высокая правительственная награда — признание успехов, достигнутых республикой в области экономики, культуры.

Значительный вклад в успех республики вносят и ученые Армении. На склоне четырехугольного Арагаца, на территории Бюраканской обсерватории — «столице» астрономической науки республики — идет сейчас работа металлостроительного купола нового 2,6-метрового телескопа. Он станет добрым помощником бюраканских ученых, ведущих неустанный творческий поиск.

За последнее время бюраканцы совместно с другими советскими и зарубежными астрономами открыли одиннадцать новых сейфертовских галактик, что составляет половину всех известных галактик этого типа. Созданный Виктором Амазасповичем Амбарцумяном армянская школа астрофизиков вносит серьезный вклад в развитие астрофизической науки.

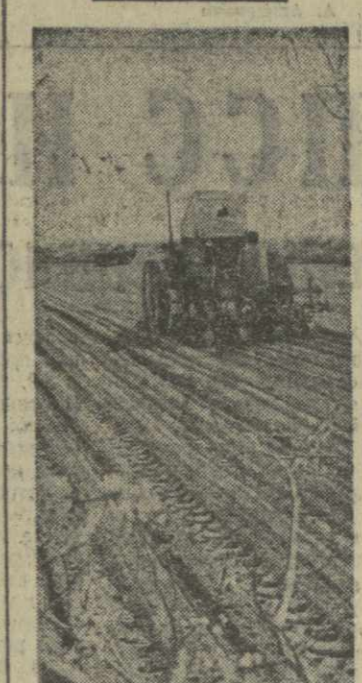
## Лауреаты выставки

Более двух месяцев в залах Ереванского дома художников была развернута юбилейная выставка, посвященная 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Многочисленные посетители с большим интересом знакомились с произведениями живописи, графики и скульптуры, отражающими замечательную жизнь и революционную деятельность великого вождя, его боевых соратников, наш сегодняшний день.

В разделе живописи первую премию завоевала картина Э. Закарян «Строители нового города». Среди скульптурных произведений первая премия присуждена А. Овсепяну за скульптуру «Ленин».



Туркмения



Колхозы Мургабского района занимаются возделыванием тонковолокнистого хлопчатника и стабильно снимают высокие урожни. Пришла пора сева. Механизаторы колхоза «Коммунист» уже засеяли хлопчатником сотни гектаров. На снимке: сев хлопков. Фото К. Мурадова. (Фотохроника ТАСС).

## В сто адресов

В 1935 году в районе Кара-Богаз-гола были сланы в эксплуатацию содово-серный, бромный заводы и обогатительная фабрика сульфата. С вводом их в строй комбинат «Кара-Богаз-сульфат» превратился в одно из крупнейших химических предприятий республики. В том же году туркменский сульфат вышел на мировую рынок.

В настоящее время Кара-Богаз-гол — край большой туркменской химии. Более чем в сто адресов отгружает свою продукцию комбинат. Его мощность непрерывно повышается. За годы пятилетия коллектив предприятия увеличил выпуск сульфата натрия на 30 процентов.

## Поступь республики

● В последнее время за один день в Туркмении вырабатывается больше электроэнергии, чем за весь 1913 год.

● Сегодня сельское хозяйство Туркмении представлено 322 многоотраслевыми высоко-механизированными колхозами и 47 совхозами, ведущими хозяйство на основе широкого использования достижений науки и техники.

● 15 миллионов тонн нефти даст в нынешнем году Туркмения стране.



Эстония

## Сланец сверх плана

Горняки шахт и карьеров треста «Эстонсланец» рапортуя Родне о досрочном выполнении одного из главных социалистических обязательств в честь сланцевого юбилея.

— Есть 180 тысяч тонн сверхпланового сланца! Рабочие механизированного карьера № 1 в Сиргала в юбилейном году уже добыли и отправили на Прибалтийскую ГРЭС сверх плана 67 железнодорожных вагонов топлива.

Сиргальские механизаторы ежедневно отправляют потребителям по 1.000 тонн сверхпланового сланца. Добываются они этого за счет лучшего использования горной техники, внедрения передовых приемов труда. На карьере № 1 самая высокая в бассейне производительность труда рабочих.

Первенство по добыче топлива на шахтах держит коллектив «Десятой». На его счету 18 тысяч тонн топлива сверх плана. Горняки передовой шахты год тому назад выступили инициаторами повышения добычи сланца в камерных блоках.

## Курс — связь с производством

Прочные связи с практикой сложились у Института кибернетики Академии наук ЭССР — одного из самых молодых научных учреждений республики. Ведущее место в его исследованиях занимают проблемы материализации экономики, использование электронно-вычислительных машин в производстве.

За большой вклад в развитие экономики, успехи в соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина коллективу института была торжественно вручена Ленинская юбилейная почетная грамота ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС. От имени Президиума Верховного Совета СССР большой группой сотрудников были вручены юбилейные медали. Коллектив института занесен в Республиканскую книгу почета.

## Выставка в библиотеке

Справочно-библиографический отдел Таллинской центральной библиотеки имени М. Тарвико за год подготовил более чем 700 тематических справок по различным вопросам, касающимся жизни и деятельности В. И. Ленина. А на днях в библиотеке открылась выставка библиографических материалов в помощь изучающим последние вожди.

В экспозиции — рекомендательно-библиографические пособия, указатели литературы об Ильиче. Среди них и составленные библиографами указатели изданий работ В. И. Ленина в Эстонии, произведений, вошедших в полное собрание Социалистической литературы. Специальная рекомендательная литература посвящена теме «Ленинана».

## Почетные грамоты — махарадзецам

На предприятиях, в учреждениях, совхозах и колхозах республики с большим подъемом проходили торжественные собрания, посвященные вручению Ленинских юбилейных почетных грамот ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров СССР и ВЦСПС.

Нынешний год для махарадзецев был подлинно юбилейным. На торжественных собраниях секретарь Совпрофа Грузии И. Ш. Васадзе вручила Ленинские юбилейные почетные грамоты Махарадзевиной шелкоткально-крутильной фабрике, колхозу имени С. Орджоникидзе села Шрома Махарадзецкого района и Махарадзецкому районному управлению бытового обслуживания населения.

## Готовность «Сакартвело»

Бригада слесарей-монтажников Государственного специализированного конструкторского бюро по сельскохозяйственной технике приступила к оборудованию трех часочасовых машин «Сакартвело» устройством для автоматического вождения.

Машины-автоматы будут готовы к сезону сбора чайного листа — таково обязательство специалистов Г. Киладзе, А. Кабанова, Ш. Микабдзе, Г. Бердзенишвили и Г. Эдберидзе, взятое ими в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

## В 27 стран мира

Продукция завода «Горприбор» — приборы более 20 названий, — известна не только в нашей стране, но и за рубежом. Приборы горняцкого завода можно увидеть в 27 странах мира — в Индии, Финляндии, ФРГ и других.

Завод «Горприбор» участвовал в международной выставке «Автоматизация-69», состоявшейся в конце прошлого года в Москве.

## Грузинская театральная Лениниана

Грузинское театральное общество, театральные музеи и Дом работников искусств организовали вечер «Лениниана грузинской сцены», посвященный 100-летию со дня рождения В. И. Ленина.

Образу Ленина в грузинской драматургии и театре были посвящены выступления

## По путевке комсомола

120 комсомольцев, молодых рабочих Абхазского обкома «ЛКСМ Грузин» дружно комсомольские путевки на ударную республикан-

ную стройку ИнгуриГЭС. Большая группа молодежи направляется также на Вуставский металлургический завод.

## СОДРУЖЕСТВО УЧЕНЫХ

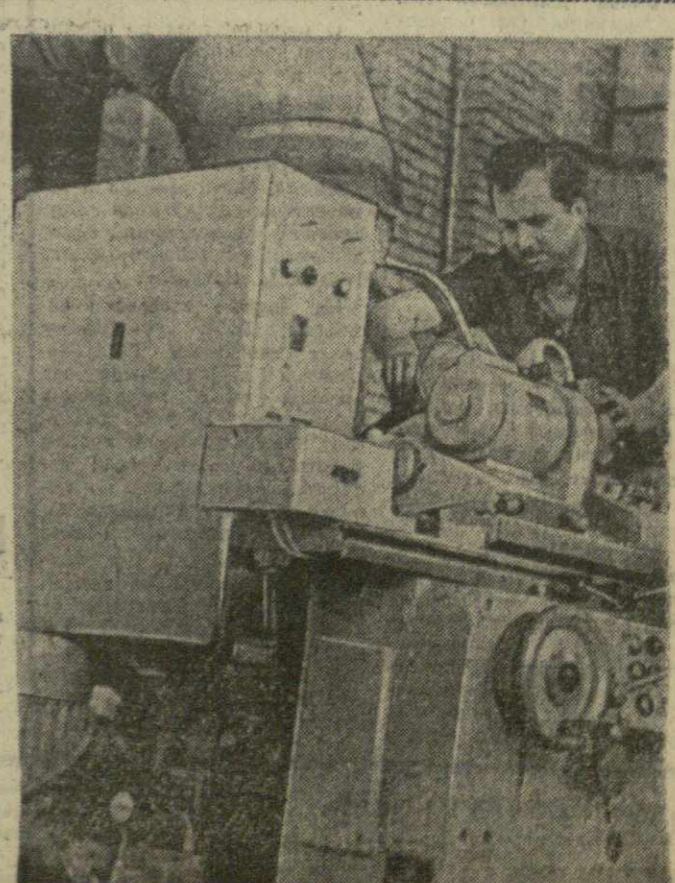
В гостях у сотрудников Грузинского научно-исследовательского института садоводства, виноградарства и виноделия побывали коллеги из Молдавии, интересовавшиеся новым методом хранения фруктов, разработанным в институте.

В отделе хранения плодов под руководством кандидата сельскохозяйственных наук Г. Макашвили разработан метод хранения яблок, груш, персиков, слив и других фруктов в полиэтиленовых мешках. Этим методом выдерживались ученые многих союзных республик страны. В чем же преимущество этого метода? В таких мешках фрукты сохраняют свою свежесть, аромат, вкус, сочность на долгое время. Если в холодильниках качество фруктов уменьшается на 20—25 процентов, то в мешках качество плодов уменьшается на полтора процента.

## Страда юбилейного года

В колхозе села Дабла-Голи Самтредского района началась уборка ранних овощей. К ответственной страде юбилейного года готовятся и другие хозяйства района — колхозы сел Мелаури, Напагаури, Толоби. Все в этом году самтредские овощеводы обязались дать стране 9.172 тонны продукции.

Продукция с марной Тбилисского завода шлифовальных станков пользуется большим успехом не только в нашей стране, но и за ее пределами. Большую победу одержал коллектив завода в социалистическом соревновании в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина — четырехлетний план по реализации продукции с честью выполнен. На снимке: слесарь-сборщик В. Менишвили заканчивает сборку крупносерийного станка модели № 38-110 для отправки в Москву. Фото М. Иквириншвили.



ЛАУРЕАТЫ ЛЕНИНСКОЙ ПРЕМИИ



Н. Тихонов



А. Алкханян



Т. Асатяни



Г. Чиковани



В. Ройнишвили



С. Вирсаладзе



Е. Вучетич

В ЦК КПСС И СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

О ПРИСУЖДЕНИИ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ В ОБЛАСТИ НАУКИ И ТЕХНИКИ 1970 ГОДА

ОКОНЧАНИЕ.

дочной экспедиции, Смирнову Владимиру Григорьевичу, кандидату геолого-минералогических наук, начальнику партии Тюменской геологической экспедиции, Сторожу Анатолию Дмитриевичу, начальнику отдела Главного Тюменского производственного геологического управления, — за открытие крупных месторождений нефти в Среднем Приобье и ускоренную подготовку промышленных запасов.

7. Богомякову Геннадью Павловичу, кандидату геолого-минералогических наук, бывшему заместителю директора Западно-Сибирского научно-исследовательского геологоразведочного недрного института, Подшибякину Василию Тихоновичу, управляющему трестом «Ямалнефтегазразведка», Гире Ивану Яковлевичу, главному инженеру того же треста, Краеву Арнадию Григорьевичу, управляющему, Кавалерову Кириллу Владимировичу, главному инженеру, работникам треста «Ямалнефтегазразведка», Соболевскому Владимиру Викентьевичу, главному инженеру Главного Тюменского производственного геологического управления, — за открытие крупных и уникальных месторождений природного газа в северных районах Западной Сибири, аэрофинитивную разведку их и подготовку промышленных запасов.

8. Бабичу Александру Михайловичу, доктору филологических наук, старшему научному сотруднику Ленинградского отделения Института языкознания Академии наук СССР, Бархударову Степану Григорьевичу, члену-корреспонденту Академии наук СССР, старшему научному сотруднику Института русского языка Академии наук СССР, Филину Федоту Петровичу, члену-корреспон-

денту Академии наук СССР, директору того же института, Обгорскому Сергею Петровичу, академику Чернышеву Василию Ильичу, Истринной Евгении Самсоновне, членам-корреспондентам Академии наук СССР, — за создание семнадцатитомного Словаря современного русского литературного языка.

9. Сперанскому Георгию Несторовичу, действительному члену Академии медицинских наук СССР, Домбровской Юлии Фоминичне, действительному члену Академии медицинских наук СССР, заведующей кафедрой 1-го Московского медицинского института имени И. М. Сеченова, Туру Александру Федоровичу, действительному члену Академии медицинских наук СССР, заведующему кафедрой Ленинградского педиатрического медицинского института, — за цикл работ по физиологии и патологии детей раннего возраста, содействующих снижению заболеваемости и смертности среди них.

10. Новожилову Генриху Васильевичу, первому заместителю генерального конструктора, Кутенову Якову Александровичу, заместителю генерального конструктора, Смирнову Владимиру Ивановичу, заместителю главного конструктора, Лещинеру Дмитрию Владимировичу, начальнику бюро, Шейнину Виктору Михайловичу, кандидату технических наук, начальнику отдела, работникам машиностроительного завода, Овчарову Анатолию Алексеевичу, заместителю главного конструктора моторного завода, — за создание межконтинентального пассажирского самолета «ИЛ-62».

11. Денискову Юрию Николаевичу, кандидату физико-математических наук, начальнику лаборатории Государственного оптического института имени С. И. Вавилова, — за цикл работ «Годо-

графия с записью в трехмерной среде».

12. Дробышевцу Федору Васильевичу, доктору технических наук, заведующему кафедрой Московского института инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии, — за разработку и внедрение универсальных стереофотограмметрических приборов высокого класса точности для создания по аэрофото снимкам топографических карт различных масштабов.

13. Крючкову Борису Николаевичу, руководителю сектора Всесоюзного нефтегазового научно-исследовательского института, Максимова Владимиру Павловичу, кандидату технических наук, бывшему начальнику отдела

Государственного научно-исследовательского и проектного института «Гипротомнефтегаз», Москвитину Олегу Алексеевичу, главному геологу нефтепромыслового управления «Юганскнефть», Оруджеву Сабиту Атаевичу, доктору технических наук, заместителю директора ЦНИИЭП зрелищных зданий и спортивных сооружений, руководителю работы, Злобину Борису Алексеевичу, главному инженеру проекта телевизионной башни, сотруднику того же института, Бурдину Дмитрию Ивановичу, заместителю главного архитектора г. Москвы, Шкуду Моисею Абрамовичу, главному инженеру Государственного союзного проектного института, Циплякину Льву Николаевичу, директору проек-

тно института «Промстальконструкция», — за проект Останкинской телевизионной башни.

14. Никитину Николаю Васильевичу, доктору технических наук, автору-конструктору телевизионной башни, заместителю директора ЦНИИЭП зрелищных зданий и спортивных сооружений, руководителю работы, Злобину Борису Алексеевичу, главному инженеру проекта телевизионной башни, сотруднику того же института, Бурдину Дмитрию Ивановичу, заместителю главного архитектора г. Москвы, Шкуду Моисею Абрамовичу, главному инженеру Государственного союзного проектного института, Циплякину Льву Николаевичу, директору проек-

тно института «Промстальконструкция», — за проект Останкинской телевизионной башни.

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров Союза ССР также постановили присудить Ленинские премии 1970 года в области науки и техники большой группе ученых, конструкторов и работников промышленности за следующие работы: — комплекс научно-технических работ, проведенных с целью создания экспериментальной орбитальной станции и реализованных при запусках ракетно-космической системы «Союз»;

— создание автоматических межпланетных станций «Венера-4», «Венера-5», «Венера-6» и комплекс научных исследований по определению физических параметров и химического состава атмосферы планеты Венера;

— создание метеорологической космической системы, обеспечивающей с помощью искусственных спутников Земли «Метеор» получение и оперативную обработку глобальной метеорологической информации для нужд народного хозяйства;

— промышленное освоение Якутских коренных алмазных месторождений на основе разработки и внедрения новой эффективной технологи-

О ПРИСУЖДЕНИИ ЛЕНИНСКИХ ПРЕМИЙ В ОБЛАСТИ ЛИТЕРАТУРЫ, ИСКУССТВА И АРХИТЕКТУРЫ 1970 ГОДА

Центральный Комитет КПСС и Совет Министров СССР, рассмотрев предложение Комитета по Ленинским и Государственным премиям СССР в области литературы, искусства и архитектуры при Совете Министров СССР, постановили присудить Ленинские премии 1970 г.:

В ОБЛАСТИ ЛИТЕРАТУРЫ

- 1. Гуляму Гафуру (Гулямову Гафуру Гулямовичу), народному поэту Узбекистана (посмертно) — за стихи последних лет.
2. Тихонову Николаю Семеновичу, Герою Социалистического Труда, писателю — за книгу «Шесть колонн».

В ОБЛАСТИ МУЗЫКИ И КОНЦЕРТНО-ИСПОЛНИТЕЛЬСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

- 3. Зыкиной Людмиле Георгиевне, народной артистке РСФСР — за концертные программы «Песни советских композиторов», «Тебе, женщина», «Старинные русские народные песни».

В ОБЛАСТИ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНЫХ ИСКУССТВ

- 5. Асарису Гунарсу Константиновичу, архитектору, Буковскийму Льву Владимировичу, скульптору, Закаленому Олегу Николаевичу, архитектору (посмертно), Заринову Яну Петровичу, скульптору, Остенбергу Олгерсу Индриковичу, архитектору, Скаряину Олегу Юльевичу, скульптору, Страутману Ивару Арвидовичу, архитектору — за мемориальный ансамбль памяти жертв фашистского террора в Саласпилсе.

В ОБЛАСТИ АРХИТЕКТУРЫ

- 8. Градову Юрию Михайловичу, архитектору, Занковичу Валентину Павловичу, архитектору, Левину Леониду Менделевичу, архитектору, Селиханову Сергею Ивановичу, народному художнику БССР, скульптору, — за мемориальный комплекс «Хатынь».

В ОБЛАСТИ ТЕАТРАЛЬНОГО ИСКУССТВА

- 7. Григоровичу Юрию Николаевичу, народному артисту РСФСР, балетмейстеру, Вирсаладзе Симоу Багратовичу, народному художнику РСФСР и Грузинской ССР, художнику, Рождественскому Геннадью Николаевичу, народному артисту РСФСР, дирижеру, Васильеву Владимиру Викторовичу, народному артисту РСФСР, Лавровскому Михаилу Леонидовичу, заслуженному артисту РСФСР, — исполнителям роли Спартака, Лиепы Марису-Рудольфу Эдуардовичу, народному артисту РСФСР и Латвийской ССР — исполнителю роли Красса — за балетный спектакль «Спартак» в Государственном академическом Большом театре Союза ССР.

В ОБЛАСТИ АРХИТЕКТУРЫ

- 8. Градову Юрию Михайловичу, архитектору, Занковичу Валентину Павловичу, архитектору, Левину Леониду Менделевичу, архитектору, Селиханову Сергею Ивановичу, народному художнику БССР, скульптору, — за мемориальный комплекс «Хатынь».

ЗА ПРОИЗВЕДЕНИЯ ЛИТЕРАТУРЫ И ИСКУССТВА ДЛЯ ДЕТЕЙ

- 9. Михалкову Сергею Владимировичу, заслуженному деятелю искусств РСФСР, писателю, — за поэтические произведения последних лет для детей младшего возраста.

В Республиканской избирательной комиссии Грузинской ССР по выборам в Совет Национальностей

20 апреля в Тбилиси, во Дворце труда, состоялось первое заседание Республиканской избирательной комиссии Грузинской ССР по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР восьмого созыва.

Заседание открыл председатель Республиканской избирательной комиссии Грузинской ССР по выборам в Совет Национальностей, слесарь Тбилисского авиационного завода имени Димитрова тов. В. А. Асатяни. Он ознакомил членов комиссии с задачами, стоящими перед Республиканской избирательной комиссией в соответствии с «Положением о выборах в Верховный Совет СССР». В своем выступлении он отметил, что Республиканская избирательная комиссия Грузинской ССР по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР должна обеспечить при выборах выполнение установленных Конституцией СССР демократических принципов советской избирательной системы, соблюдение требований «Положения о выборах в Верховный Совет СССР».

тов депутатов трудящихся бланками избирательных документов по выборам в Совет Национальностей, окружных и участковых избирательных комиссий бумажкой, красной материей, деневянскими средствами, печатями и избирательными урнами. Информация по данному вопросу сделала также министр торговли Грузинской ССР тов. В. З. Тохадзе и первый заместитель председателя правления «Кваквари» тов. Ш. К. Шелли.

О мероприятиях по обеспечению избирательных округов и участков средствами связи и транспортной авиацией доложил членом комиссии первый заместитель министра связи Грузинской ССР тов. М. Н. Изаури и заместитель начальника Грузинского управления гражданского воздушного флота тов. М. М. Цагарели.

На первом заседании комиссии были утверждены текст заявления Республиканской избирательной комиссии, штат технических работников, график дежурства членов комиссии и план работы Республиканской избирательной комиссии по выборам в Совет Национальностей Верховного Совета СССР.

НАУЧНЫЙ ПОДВИГ ФИЗИКОВ

Самой высокой наградой, какой может быть отмечен труд ученого в нашей стране, удостоена работа сотрудников Института физики Академии наук Грузии доктора физико-математических наук Георгия Евгеньевича Чиковани (посмертно) и кандидата физико-математических наук Владимира Николаевича Ройнишвили — «Трековые искровые камеры».

Новые методы исследования в различных областях современной физики привнесли Институту физики Академии наук Грузии широкую известность. В частности, один из них был предложен для регистрации следов заряженных частиц. История этих исследований восходит к 1957 году, когда группа молодых специалистов, совсем недавно окончивших Тбилисский государственный университет, возглавляемый также молодым, но уже известным ученым, человеком необыкновенной энергии и настойчивости, Георгием Евгеньевичем Чиковани, начала поиск новых принципов регистрации частиц. В бурно развивавшейся физике элементарных частиц старые методы детектирования (клет-

рами фотоэмульсии, камеры Вильсона и даже пузырьковые камеры) не могли полностью удовлетворить растущие потребности науки. Нужны были более точные, быстродействующие и одновременно более простые и легко приспособимые к самым разнообразным задачам приборы.

Для осуществления этой цели грузинские физики избрали газоразрядные принципы регистрации. Г. Чиковани, В. Ройнишвили, В. Михайлов и впоследствии А. Джавришвили создали один за другим приборы, все более удовлетворяющие поставленным целям, — искровые камеры с малым разрядным промежутком, широкоапертурные искровые камеры, проекционные искровые камеры и, наконец, наиболее совершенный, новый газоразрядный метод — трековую (стримерную) искровую камеру с изотропными свойствами.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР ИМ. А. С. ГРИБОЕДОВА

- Спектакли в ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина
22 апреля, среда Ар. и П. Тур ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЙ ПОСОЛ пьеса в 2-х действиях
23 апреля, четверг Г. Мдивани ТВОЯ ДЯДЯ МИША драма в 2-х действиях
24 апреля, пятница С. Алешин ДРУГАЯ пьеса в 3-х действиях
25 апреля, суббота Ал. Чхадзе ДЕЛО О МОСТЕ пьеса в 2-х действиях
26 апреля, воскресенье В. Розов С ВЕЧЕРА ДО ПОЛУДНЯ пьеса в 3-х действиях
29 апреля, среда В. Еинов СОЛОВЬИНАЯ НОЧЬ драма в 3-х действиях
30 апреля, четверг В. Розов С ВЕЧЕРА ДО ПОЛУДНЯ пьеса в 3-х действиях
Начало спектаклей в 20 часов.

ТЕЛЕВЛАДЕНИЕ

СЕГОДНЯ
10.55 — Торжественное заседание ЦК КПСС, Верховного Совета СССР и Верховного Совета РСФСР, посвященное 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Трансляция из Кремлевского Дворца съездов. 13.00 — Из Москвы, А. Бородин — «Волгатская симфония». 13.30 — Из Москвы, Торжественное заседание, посвященное 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. 15.40 — Документальный фильм. 16.40 — «Гасканы о Ленине». 17.00 — Из Москвы, Торжественное заседание, посвященное 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. По окончании — Репертаж о торжественном заседании, посвященном 100-летию со дня рождения В. И. Ленина. Центральное телевидение — с 10.55 до 00.30.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Тбилиси, по Руставели, 42

НОВЫХ УСПЕХОВ!

Поздравляем грузинских физиков с высокой оценкой их труда — присуждением Ленинской премии 1970 года. Желаем новых творческих успехов.

Сердечное поздравление

Горько поздравляю Институт физики Академии наук Грузинской ССР в связи с присуждением Ленинской премии Георгию Чиковани и Владимиру Ройнишвили.

М. МАРКОВ, академик-секретарь Отделения ядерной физики Академии наук СССР.

ТЕЛЕФОНЫ: приемная — 93-11-58; заместители редактора — 93-18-34, 93-18-07; ответственный секретарь — 93-17-06; заместители ответственного секретаря — 93-52-00, отдел: партийной жизни — 93-15-01; пропаганда марксистско-ленинской теории — 93-16-27; литература и искусство — 99-93-26; науки, вузов и школ — 99-50-61; промышленность, транспорта и газоборонете — 93-22-34; сельского хозяйства — 93-19-19; республиканской информации — 93-17-58; писем и массовой работы — 93-17-54, 93-13-54; иностранной информации — 93-11-91; иллюстрации — 99-89-65; общественная приемная — 93-18-59; заведующий редакцией — 93-24-80; библиотека — 99-69-21; бухгалтерия — 93-93-95; прием объявлений — 93-93-94.

Сессия Каспского районного Совета

20 апреля состоялась сессия Каспского районного Совета депутатов трудящихся, рассмотревшая организационный вопрос.

Сессия освободила от обязанностей председателя исполкома Каспского районного Совета депутатов трудящихся тов. И. Н. Мухиудашвили.

Председателем исполкома Каспского районного Совета депутатов трудящихся избран тов. Г. М. Гогашвили.

В работе сессии принял участие заведующий отделом организационно-партийной работы ЦК КП Грузии Р. В. Метревели (ГрузТАГ).

Пленум Каспского райкома КП Грузии

20 апреля состоялся пленум Каспского райкома КП Грузии, обсудивший организационный вопрос.

В связи с переходом на другую работу от обязанностей второго секретаря Каспского райкома партии освобожден тов. Г. М. Гогашвили.

Вторым секретарем Каспского райкома партии избран тов. В. И. Эпаташвили.

Пленум вызвал на состав бюро райкома партии тов. И. Н. Мухиудашвили.

В работе пленума принял участие заведующий отделом организационно-партийной работы ЦК КП Грузии Р. В. Метревели (ГрузТАГ).

СПОРТИВНАЯ ХРОНИКА

ШАХМАТЫ
В голландском городе Нордвик-ав-Зее чемпион мира Борис Спасский играет в микротурнире четырех шахматных троембетеров, посвященном 75-летию Лейденского шахматного общества.

ВОЛЕЙБОЛ
После двухлетнего перерыва волейболисты ЦСКА вернули себе звание чемпионов страны. Обладателями серебряных наград стали прошлогодние чемпионы — спортсмены алма-атинского «Бурувестника», бронзовых — армейцы Ростова-на-Дону.

Волейболисты московского «Динамо» вышли в финал розыгрыша Кубка европейских чемпионов, победив 19 апреля в Москве спортсменов пражской команды «Татрава» — 3:1 (15:9, 13:15, 15:7, 15:4). Первую встречу с «Татравой» в Праге также выиграли динамовцы — 3:0.