



ПРАВДА ВОСТОКА

ГАЗЕТА
ИЗДАЕТСЯ
С АПРЕЛЯ
1917 ГОДА

ОРГАН ЦК КОМПАРТИИ УЗБЕКИСТАНА, ВЕРХОВНОГО СОВЕТА И СОВЕТА МИНИСТРОВ УЗБЕКСКОЙ ССР

№ 17 (15863)

Вторник, 21 января 1969 года

Цена 2 коп.



РИТМ ЭНЕРГЕТИКОВ

Навои, 20 января. [По телефону от соб. корр.]. Крупнейшая на юге Узбекистана Навоийская ГРЭС с начала пуска в эксплуатацию выработала восемь миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Это в четыре раза больше, чем производила энергия в год вся деревоэнергетическая Россия.

Мощность гиганта энергетики растет. Недавно в строй действующих вошел его восемьмой энергоблок. Сейчас монтажные работы ведутся на девятом, который в этом году будет пущен в эксплуатацию и даст прибавку в 160 тысяч киловатт.

Энергетики Навои достойно несут ленинскую трудовую вахту. Все участки работают ритмично. Коллектив предприятия к юбилею вождя обязался сэкономить 25 миллионов киловатт-часов электроэнергии.

ПОСЕЛОК В СТЕПИ

Омсомолабад, 20 января. [По телефону от соб. корр.]. Месяц назад недалеко от станции Шерабад гостествовала степь, а сейчас стоят красивые дома и в них — все коммунальные удобства. Это строители целинного треста № 11 возводят новый экспериментальный поселок. Суть эксперимента в том, что дома сооружаются из сборных конструкций, выпускаемых предприятиями Сурхандарьинской. Стенные блоки поставляет Джаркендарский силикатный завод, плиты для фундамента, цоколи и перекрытия — Термезский комбинат стройматериалов.

Сборка двухвартирного дома на 8 комнат занимает всего три дня. Через две-три недели с начала строительства можно справляться новоселье. На строительство такого же дома из кирпича в этих условиях уходило значительно больше и средств, и времени.

Сейчас в новом поселке 12 домов. В конце года их будет 40, а в последнем году пятилетки здесь вырастет городок в 400 домов для целинников Гагаринского района.

ПЛАН ВЫПОЛНЕН

ЖИВОНОВОДЫ Хатырчинского района Самаркандской области досрочно выполнили план первого квартала по продаже мяса государству. Хозяйства района отправили на мясокомбинаты 165 тонн продукции.

Хозяйства имени Ленина и Кирова выполнили годовые планы.

ВЗНОС ТАБАКОВОДОВ

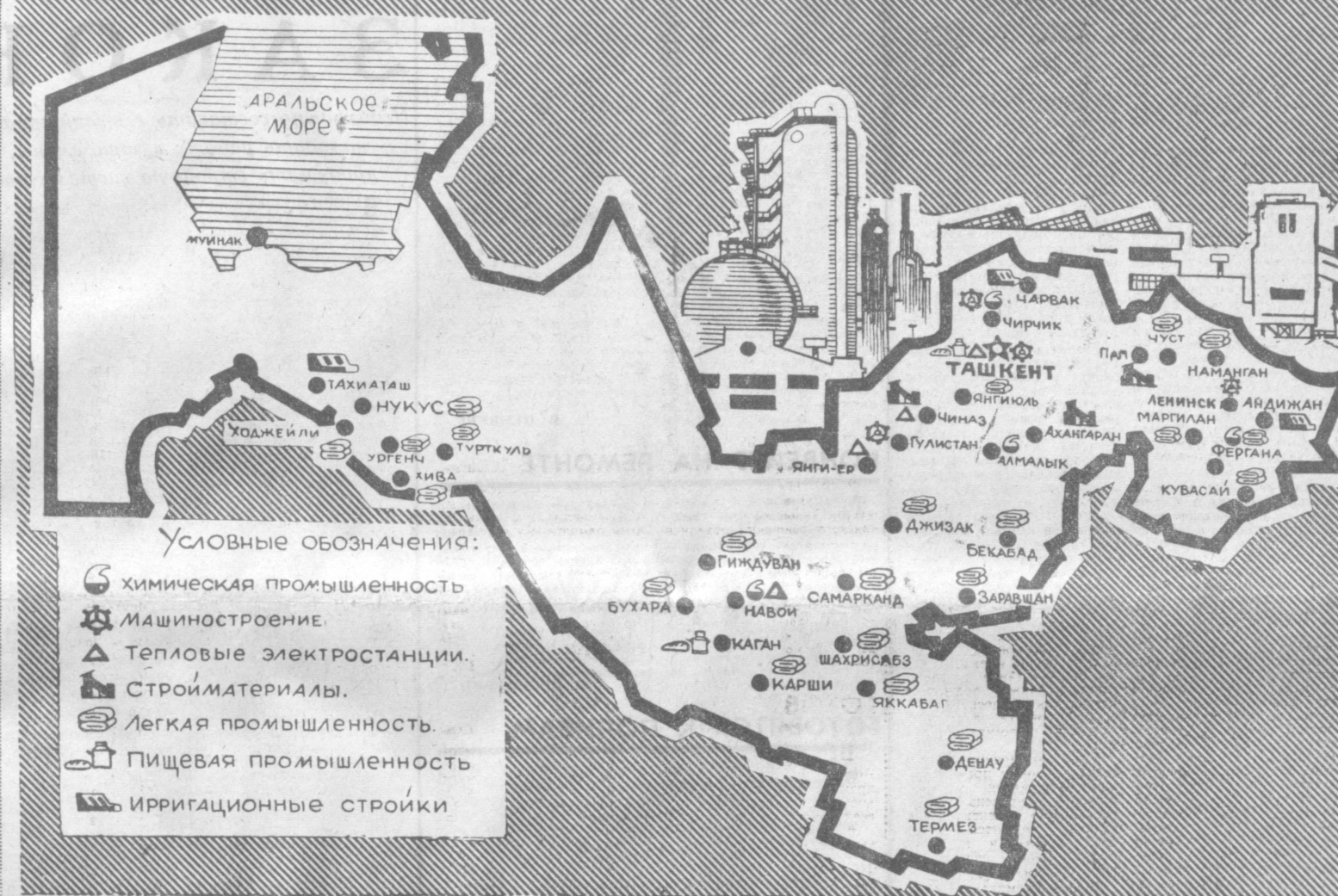
Хозяйства Ургутского района Самаркандской области рапортовали об успешном выполнении социалистических обязательств по про даже государству табака. Сдали 14 тысяч тонн сухого табачного листа при плане семь с половиной тысяч тонн. Особенно преуспели табаководы колхозов «Правда», «Ленинград», имени Крупской, имени Навои. Ургуты намерены сдать еще не менее полутора тысяч тонн табачного листа.

РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗАВОДА

На Алтыарыкском нефтеперерабатывающем заводе вступила в строй электробензосмесительная установка. Она заменила ранее действовавшую, которая уже не удовлетворяла требованиям производства, вынуждала предпринять переработку части чистого золота без предварительной очистки.

С пуском новой установки значительно улучшается качество вырабатываемых нефтепродуктов, повышается культура производства. Установка сооружена по плану технического перевооружения старейшего в Средней Азии предприятия нефтепереработки.

ГЕОГРАФИЯ СТРОЕК



И. В. МАРЦИНЮК,

заместитель Председателя Совета Министров Узбекской ССР, комментирует карту важнейших новостроек республики четвертого года пятилетки

КАПИТАЛЬНОЕ строительство — одна из основных отраслей народного хозяйства страны. Коммунистическая партия, Советское правительство уделяют ему большое внимание, отводят решающую роль в создании материально-технической базы коммунизма. В Программе КПСС, решениях XXIII съезда партии и последующих Пленумов ее Центрального Комитета капитальное строительство рассматривается как важнейший рычак дальнейшего подъема всех отраслей социалистического народного хозяйства.

Новым проявлением заботы партии и правительства о капитальном строительстве является постановление ЦК КПСС, Совета Министров ССР о повышении зарплаты среднеоплачиваемым категориям работников, занятых в строительстве и на предприятиях строительных материалов.

В нынешнем, четвертом, решающем году пятилетки капитальному строительству уделяется самое серьезное внимание. В нашей республике его объем по сравнению с предыдущим годом возрастает почти на 14 процентов и составит около 1,5 миллиарда рублей.

Особенности в организациях капитального строительства в нынешнем году в том, что с увеличением капитальных вложений основные средства концентрируются на главных направлениях развития народного хозяйства республики и прежде всего на пусковых объектах химии, машиностроения, энергетики, легкой и пищевой промышленности, ирригации и строительной индустрии.

В центре внимания остаются предприятия химической промышленности. На их строительство выделены средства на 65 процентов больше, чем в предыдущем году. Это — практическое претворение в жизнь решений октябрьского Пленума ЦК КПСС и XIV пленума ЦК КП Узбекистана.

Стройной номер один стал Алматынский химический завод, который будет возведен в рекордно короткий срок и уже в конце нынешнего года даст продукцию. Продолжится строительство на других химических предприятиях: Навоийском химическом и Чирчикском электрохимическом комбинатах, Ферганских заводах азотных удобрений и химического волокна. В наступившем году на этих предприятиях войдут в строй новые мощности по производству минеральных удобрений и других продуктов химии.

Значительно увеличатся мощности предприятий машиностроения. Начаты реконструкции завода «Ташсельмаш» и строительство его филиалов в Чирчике и Сырдарье. Увеличиваются мощности «Ташавтомаша», намечено сооружение его филиала в Ленинске Андижанской области. Ввод в

строй новых мощностей машиностроения будет способствовать комплексной механизации сельскохозяйственного производства.

Возрастет энергетическая база республики. Нарастят свою мощность Навоийская и Ташкентская ГРЭС, продолжится строительство Сырдарьинской ГРЭС и Чарвакской ГЭС.

Цветная металлургия республики пополнится новым комплексом Цинкового завода Алтынтопканского горнодобывающего комбината.

В сентябре 1968 года Совет Министров ССР принял постановление об ускорении развития легкой промышленности в Узбекской ССР. Намечено сооружение СОРОКА ШЕСТИ новых предприятий, ввод в строй которых позволит намного увеличить производство товаров широкого потребления. Их строительство начинается в 1969 году. В этом же году в строй входят новые мощности на Наманганском комбинате шелковых и костюмных тканей производительностью 47,4 миллиона метров тканей в год и Ферганской обувной фабрики на 5 миллионов пар обуви в год.

Из предприятий пищевой промышленности в строй войдут мясокомбинат и масложиркомбинат в Ташкенте, маслозавод в Карагане.

В решении октябрьского Пленума ЦК КПСС и XIV пленума ЦК КП Узбекистана большое внимание уделяено капитальному строительству на селе. В соответствии с этим в нынешнем году начинается строительство 13 ХЛОПКОСЕЮЩИХ И РИСОСЕЮЩИХ СОВХОЗОВ. Они будут расположены в основном в целинных землях. Объем ассигнований на строительство каждого совхоза составляет от 10 до 13 миллионов рублей. Ряд из них войдет в строй в четвертом году пятилетки.

Только по Министерству сельского строительства объем строительно-монтажных работ в нынешнем году достигнет 135 миллионов рублей.

На карте республики появятся новые рукотворные реки и моря: Чарвакский и Тахиаташский гидроузлы, Андижанско-Водохранилище, Центральный Ферганский канал.

Предусматривается большой объем работ по освоению новых земель в Голодной и Каршинской степях.

Большие капитальные вложения направляются на дальнейшее повышение жизненного уровня трудящихся республики. АССИГНОВАНИЯ НА ЖИЛИЩНОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО УВЕЛИЧИВАЮТСЯ ПОЧТИ В ПОЛТОРА РАЗА против фактически

Центральному Комитету
Коммунистической партии Советского Союза
Президиуму Верховного Совета Союза ССР
Совету Министров Союза ССР

Сердечно благодарим за теплые поздравления по случаю успешного завершения космического полета на кораблях «Союз-4» и «Союз-5».

Выражаем сыновнюю признательность за то высокое доверие, которое было оказано нам в осуществлении космического полета.

Завершил ленинский Центральный Комитет Коммунистической партии, родное Советское правительство, весь советский народ, что, пока боятся наши сердца, мы все силы, знания и опыт отдадим делу процветания и укрепления могущества нашей любимой Родины.

Летчики-космонавты:
ШАТАЛОВ В. А., ВОЛЫНОВ Б. В.,
ХРУНОВ Е. В., ЕЛИСЕЕВ А. С.

29 января 1969 года.
Космодром.



Интервью главы делегации НФОЮВ

ПАРИЖ, 20 января. (ТАСС). «С военной точки зрения Франция СССР и Соединенные Штаты, их союзники, являются самыми использующими современную военную технику для массовых убийств, разрушения и проведения политики геноцида, находятся в положении обороны», — заявил глава делегации НФОЮВ на Парижском совещании по Вьетнаму Чак Бык в интервью еженедельнику «Юманитардэм». Сухопутные силы США, их военные базы и сконцентрированные вокруг городов, где режим сайгонских маркетон оказывается во все большей изоляции. Растущее движение в поддержку Национального фронта освобождения свидетельствует о том, что массовая борьба большинства городов и деревень Южного Вьетнама выступает против агрессивной войны США, против власти сайгонских маркетон.

ЗНАМЯ НА БАШНЕ

ПАРИЖ, 20 января. (ТАСС). Свидетелями необходимости необычного заседания были представители, совершившие воскресную прогулку по набережным Сены и острову Сите, где находится знаменитый собор Парижской Богоматери. Погоды на стометровой высоте на эстаконной башне собора развевалось знамя Национального фронта освобождения Южного Вьетнама.

Помаринчи после нескончаемых беспузырных попыток снять знамя вынуждены были отступить, взобраться на стометровую башню да с помощью пожарных лестниц оказалось невозможным. Знамя удалось снять с помощью взвинченных властями вертолетов.

ЧРЕЗВЫЧАЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ В БОЛИВИИ

ЛОНДОН, 20 января. (ТАСС). Специальным правительственным декретом в Боливии введено чрезвычайное положение. Декрет был принят на экстренном заседании кабинета министров страны.

Сообщая об этом, корреспондент агентства Рейтер в Лондоне отмечает, что оно было объявлено еще тогда, когда боевые силы власти вынуждены были отступить с целью свержения и убийства президента Боливии генерала Региса Баррентоса.

Однако некоторые из поданных заявляют, что действительной причиной столицы боливийского введения чрезвычайного положения явилось возвращение горняков в провинции Сунче и Потоси, которые выступили против невыносимых условий жизни.

Согласно декрету в стране приставлены все конституционные гарантами, запрещены собрания и демонстрации. Все попытки в городе или же в провинции выразить недовольство или протест против невыносимых условий жизни.

Согласно декрету в стране приставлены все конституционные гарантами, запрещены собрания и демонстрации. Все попытки в городе или же в провинции выразить недовольство или протест против невыносимых условий жизни.

АГРЕССИВНЫЕ ПЛАНИ

ЛОНДОН, 20 января. (ТАСС). Еще до бандитского нападения на международный аэропорт в Бекруту у израильской военной базы в городе Бейт-Джанн Давид Фернандес заявил, что при арестах правительство не будет считаться даже с парламентской неприкосновенностью.

Число арестов стало немалым. Но, кроме израильских кадетов, среди них — депутаты парламента, видные политические деятели страны, лидеры оппозиционных партий. Многие из них являются сторонниками националистической партии «Национально-революционное движение», в настоящее время находящейся в оппозиции.

ТЕЛЕТАЙНЫЕ СТРОКИ

ЛОНДОН, 20 января. (ТАСС). Еще до бандитского нападения на международный аэропорт в Бекруту у израильской военной базы в городе Бейт-Джанн Давид Фернандес заявил, что при арестах правительство не будет считаться даже с парламентской неприкосновенностью.

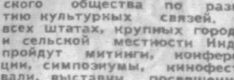
По сообщению газеты «Санди телеграф», в наименее «сердце-живущими средствами» против арабских государственных администраций, а также против израильской администрации, были созданы различные группы, которые должны были готовить нападение на израильские базы в Азии и Африке.

По сообщению газеты «Санди телеграф», в наименее «сердце-живущими средствами» против арабских государственных администраций, а также против израильской администрации, были созданы различные группы, которые должны были готовить нападение на израильские базы в Азии и Африке.

А Тенущий год считается годом памяти Ленина — такое решение принято на расширенном заседании Индо-советского общества по развитию культуры в городах. Во всех штатах, крупных городах и сельских местностях Индии пройдут митинги, конференции, симпозиумы, кинофестивали, выставки, посвященные 100-летию со дня рождения великого южного пролетария всех времен.

А Министр здравоохранения, промышленности и социального обеспечения США У. Коэн заявил: 14 миллионов американцев, доходы которых ниже финансированной правительством социальной черты, бедности, не могут приобретать продукты питания даже по установленным для них льготным ценам.

А еще более 30 тысяч английских шахтеров останутся в нынешнем году без работы в результате закрытия 32 шахт.



1969-й — РЕШАЮЩИЙ ГОД ПЯТИЛЕТКИ

СЛАВА ГЕРОЯМ РОДИНЫ ОКТЯБРЯ!

ВЧЕРА В РЕСПУБЛИКЕ ПРОХОДИЛИ МИТИНГИ, ПОСВЯЩЕННЫЕ НОВОЙ ПОБЕДЕ СОВЕТСКИХ ЛЮДЕЙ В ПОЗНАНИИ ВСЕЛЕННОЙ

ТРУДЯЩИЕСЯ УЗБЕКИСТАНА ЗАЯВЛЯЮТ:

ПОЛЕТ «СОЮЗА-4» И «СОЮЗА-5» — ВЕЛИЧАЙШЕЕ ДОСТИЖЕНИЕ СОВЕТСКОГО СТРОЯ, КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ, НАШЕГО НАРОДА, НАШЕЙ НАУКИ И ТЕХНИКИ

ВЧЕРА НА ЗАВОДЕ ЭЛЕКТРОННОЙ ТЕХНИКИ И В ПОДРАЗДЕЛЕНИИ ГВФ

Гордимся! Восхищаемся!

ИТАК, четверо советских космонавтов впервые в истории осуществили стыковку двух пилотируемых космических кораблей. Этот замечательный полет еще раз подтвердил колоссальные потенциальные возможности нашей партии и кораблей типа «Союз», только начинающих свою службу на космических орбитах.

Сегодня весь мир рукоплещет победам советской космонавтики. А в нашей стране нет угла, где бы советские люди не радовались столь замечательному событию: ибо победы в космосе куются на земле, и в каждой из них частичка труда любого трудового коллектива.

Волны митингов, одобряющих политику нашей партии и правительства в области освоения космоса, прокатились по всей советской земле.

Собрались на такой митинг и труженики одного из самых крупных коллективов Ташкентского завода электронной техники имени В. И. Ленина — цех № 2. 500 инженерно-технических работников, рабочих цеха одобрили краткую приветственную резолюцию в адрес ЦК КПСС, Совета Министров СССР и Президиума Верховного Совета СССР, в которой высказали слова высокой гордости космическим достижениям. На митинге выступили заместитель секретаря парткома завода т. Каубек, бригадир, секретарь партийной организации цеха С. А. Солонко, начальник цеха В. С. Борг.

Победы в космосе еще



СТУПЕНИ ВОСХОЖДЕНИЯ

Широчайший охват научных и технических проблем, исключительно точное выполнение замысла, геройизм космонавтов... Эти черты свойственны всей советской программе покорения космоса. Но грандиозный эксперимент, завершившийся только что, оставит ни с чем не сравнимый след в истории науки.

Человечность! Вот что особенно восхищает меня в программе полета кораблей «Союз-4» и «Союз-5». Это черта, свойственная науке и технике страны социализма, пронизывает всю советскую космическую программу. В ней всегда на первом плане были безопасность космонавтов, забота об успешном их возвращении на родину.

В полете кораблей «Союз-4» и «Союз-5» был осуществлен еще один, поистине гигантский шаг в утверждении гуманной сущности нашей космической программы.

В центре эксперимента оказались переход космонавтов из корабля в корабль, отработка мер, связанных со спасением людей в звездном пространстве.

Благородная цель! И мир никогда не забудет, что именно советские космонавты, советские учёные и инженеры совершили этот подвиг.

Мне хотелось бы также подчеркнуть исключительное значение четких маневров по сближению кораблей, по их стыковке, ознаменовавшей создание первой в мире космической станции. Сколько новых возможностей открывает она перед наукой!

Такие станции станут ступенями уверенного восхождения человека к планетам, ступенями проникновения в дальний космос.

Михаил Николаевич, врач, сопровождающий космонавта, предложил Борису попить часок на диване. Волинов пришел, накрылся дубленым полушубком. Но уже через 10 минут он снова вышел в салон и с извнешней улыбкой сказал: «Спать будем дома, а пока поговорим «за жизнь». Разговор, однако, не получился.

Беседа непрерывно возвращалась к подробностям только что завершившегося эксперимента.

В ней принимает участие один из создателей системы управления слуском на кораблях «Союз» молодой доктор наук. Мы напомнили ему, как высоко оценили возможностями систем управления Владимир Шаталов на встрече в Караганде.

Вместе с Шаталовым сдавал перед полетом экзамен бесседующему с нами инженеру.

С МЕСТА посадки корабля «Союз-5» до космодрома мы летели вместе с Борисом Волиновым. За бортом вечера, сильный мороз.

— Ну и «Ташкент», — сказал космонавт, входя в жарко наполненный самолет.

Летчики удовлетворены и озаместили, что решили не отставать от старовой команды, читали газетах, как на славу согрели они «салоны» «Союзов» перед стартом.

Когда космонавт вошел в салон, его ждал сюрприз. С помощью двух репортерских магнитофонов мы в ожидании космонавта сочинили для него литературно-музыкальное приветствие в её. Борис с удовольствием выслушал наш «капустник», просил пленку на память и сказал: «Спасибо, братцы-журналисты. Вы все так добры к нам, что мне кажется: не будь ракеты, мы стартовали бы в космос на одних наших добрых пожеланиях».

Благородная цель! И мир никогда не забудет, что именно советские космонавты, советские учёные и инженеры совершили этот подвиг.

Ш. ЗАЙНУДИНОВ.

нены советскими людьми. Выступавшие отмечали, что недалеко то время, когда полеты в космос становятся такими же будничными, как полеты воздушных лайнеров.

Ш. ЗАЙНУДИНОВ.

Небывалый космический эксперимент успешно завершен! Трудно передать слова, то радость, которую вызвало это сообщение. Какая точность расчетов! Корабли «Союз-4» и «Союз-5» приземлились в заданных районах. Мы восхищаемся смелым коллективом космонавтов и в свою очередь хотим работать так же дружно и слаженно.

П. ДОЛИН.

Начальник стройчасти Ургенчского домостроительного комбината.

В эти радостные дни мы

заполнили более двух с половины миллионов человек — максимум того, что музей мог принять. Желающих же побывать в Горках Ленинских неизмеримо больше... Примерно каждый шестой посетитель был из-за этого.

С трепетным волнением люди проходили через железные ворота в парк, направляясь по аллее к белоколонному дому, где их встречают опытные экскурсоводы-лекторы. Но, следуя хронологии, осмотр музея нужно начинать с небольшого флигеля...

...Горкинский поместье до революции принадлежало бывшему московскому градоначальнику генералу Рейнботу, Я. М. Свердлов и Ф. Э. Дзержинский выбрали Горки для отдыха и лечения Владимира Ильича, после злодейского покушения врагов революции на его жизнь.

Ленин приехал впервые 25 сентября 1918 года. Место ему понравилось, но большой дом с колоннами уходил, окрыленный ленинской верой в наше светлое будущее, как бы подучив наименование «Союзом».

В большом доме Владимира Ильича останавливалася только летом. Лишь с 15 мая 1923 года он жил здесь постоянно.

Комната Владимира Ильича в большом доме — на втором этаже. Здесь, как и всюду в Горках, все сохранилось так, как было привычно.

Подпись на постановление СНК о забороне отпущенных 9 миллиардов рублей Наркомпросу...

Промсторг и направил Н. П. Горбунову телеграмму Литвинова о нефтяных концессиях... Написал

Комната Владимира Ильича в большом доме — на втором этаже. Здесь, как и всюду в Горках, все сохранилось так, как было привычно.

Подпись на постановление СНК о забороне отпущенных 9 миллиардов рублей Наркомпросу...

Промсторг и направил Н. П. Горбунову телеграмму Литвинова о нефтяных концессиях... Написал

Научный подвиг СССР

ПРАГА, 20 января. (ТАСС). Хроника советской космической науки и техники обогатилась двумя выдающимися успехами, перед газета «Руда» приводит. После этого эти же чешские стыковка двух космических кораблей «Союз-4» и «Союз-5». В результате была создана первая в мире экспериментальная космическая станция. Другой успех — выход двух космонавтов в космос и их переход из одного космического корабля в другой.

«Лидеры демократии» называют полет советских кораблей «мелкими маневрами». «Праца» отмечает, что СССР «открыл эпоху летающих космических объектов». Чешская газета пишет о величии созданной на орбите космической станции, на которую исследователи могут пролететь возвращаясь обратно на Землю.

БИРЮСА, 20 января. (ТАСС). Полет четырех советских космонавтов в космосе является однажды главной темой чешских газет.

Советские герои космоса, подчирикает газета «Санди», «своим полетом сделали историю в истории человечества, открывая путь к дальнему межпланетному пространству».

АЛЖИР, 20 января. (ТАСС). «Советские ученые еще раз подтвердили, что они остаются ходячими положениями в космической науке», — пишет газета «Национальный». Не осталось сомнения, что советские люди поразят в недалеком будущем весь мир новыми научными победами.

БОГОТА, 20 января. (ТАСС). «Научный подвиг СССР, воз-

можен, является более выдающимся, чем полет к Луне, осуществленный американцами», — пишет колумбийская газета «Эспекторад».

После арабо-иранского космического корабля «Аполлон-8», отмечает газета «Алладин», «в действительности не добавил ничего существенного в том, что было известно о Луне, и, наоборот, по мнению некоторых ученых, не привнес ничего нового в космических исследованиях, был несущественным риском».

Колумбийские печать, радио и телевидение также уделяют большое внимание сообщениям о космосе.

БАГДАД, 20 января. (ТАСС). Багдадская печать приветствует выполнение программы освоения Советским Союзом космического пространства.

Газеты отмечают, что стыковка и расстыковка космических кораблей «Союз-4» и «Союз-5» главная тема чешских газет.

Советские герои космоса, подчирикает газета «Санди», «своим полетом сделали историю в истории человечества, открывая путь к дальнему межпланетному пространству».

АЛЖИР, 20 января. (ТАСС). «Советские ученые еще раз подтвердили, что они остаются ходячими положениями в космической науке», — пишет газета «Национальный». Не осталось сомнения, что советские люди поразят в недалеком будущем весь мир новыми научными победами».

БОГОТА, 20 января. (ТАСС). «Научный подвиг СССР, воз-

Четверо отважных космонавтов — Алексей Елисеев, Евгений Хрунов, Владимир Шаталов и Борис Волынов, вписавшие новые славные страницы в летопись побед советского народа в освоении космического пространства.

Фото А. МОКЛЕЦОВА. (АПН).

ПРОГРАММА ВЫПОЛНЕНА БЛЕСТАЩЕ!

ГЛАВНЫЙ КОНСТРУКТОР БЛАГОДАРИТ ЭКИПАЖИ «СОЮЗОВ»

Главный конструктор, отвечая на вопрос «каковы перспективы нынешнего эксперимента», подчеркнул, что стыковка двух кораблей со смешанным экипажем — это решающий шаг к созданию на орбите станций научного и народнохозяйственного назначения. Главный конструктор тепло поблагодарил экипажи обоих «Союзов» — монтажники первой орбитальной станции — за блестящее выполнение программы, за смелость при проведении наиболее ответственных операций эксперимента.

На вопросы журналистов ответили также испытатели космодрома, медики, руководители наземных служб, обеспечившие выполнение программы в космосе.

Космонавты показали нам записи в своих бортжурналах, свой отчет о полете, о выходе в космос, о строительстве первой космической станции.

От этой интереснейшей встречи с людьми, вложившими свой труд в выдающуюся победу советского народа, журналистам досталась сувенир — небольшие карточные макеты кораблей «Союз», служившие наглядным пособием при разборе учеными операции стыковки. Эти долгожданные сувениры уже совершили путь из Байконура в Москву. Они останутся у нас памятью о четырех днях, звездоплававших весь мир.

Н. ЖЕЛЕЗНОВ. Спец. корр. ТАСС. Байконур, 19 января.

и снял левой рукой свою кепку, переложил ее в правую и подировался с ней левой рукой... Мы растерялись от радости и разревелись, как дети. Мы передали Ильичу адрес рабочих и заводоуправления и сказали несколько приветственных слов... Прошли все расцепились с ним. Последним прошлся товарищ Кузнецов, 60-летний рабочий. Две минуты они стояли, обняв друг друга. А старик Кузнецов сквозь слезы все твердил: «Я — рабочий, кузнец, Владимир Ильич... Я — кузнец. Мы скучаем все намеченное тобою...»

Многие из посетителей Горок Ленинских, прежде уехав, записывали свои впечатления в специальной книге записей. Таких (заполненных) книг здесь много, а записей в них тысячи и тысячи, на дверях сотни различных языков.

Мы уходим отсюда с гордым желанием... хотя бы немного походить на Ильича, еще больше сделать для выполнения его заветов. Это лицо подмосковных рабочих Ильича.

Городок в Горках Ленинских, прежде всего, — знаменитый парк, состоящий из нескольких зданий, в которых расположены различные учреждения.

Из них самое интересное — это здание бывшего краеведческого музея, где хранятся экспонаты из жизни Ильича.

Мы обходим здание музея, где хранятся экспонаты из жизни Ильича, прежде всего, из его рабочего кабинета. Внутри здания музея расположены различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.

Мы видим фотографии Ильича, его рабочий кабинет, где хранятся различные экспонаты, связанные с жизнью Ильича.



В воскресенье день на Чимгане.
Фото К. АЛИЕВА.



МЕДАЛИ

ИЗ МОСКВЫ

САРИАСИЯ. 20 января. (По телефону от соб. корр.) Неизвестно преобразился центральный усадебный садик в «Соцгороде». Стартители соорудили комплекс торговых и бытовых предпринятий, многоэтажную школу. В поселке появились новые улицы, сплошь застроенные новыми домами. Недавно коллектива передвижной механизированной колонны узнал, что Главный комитет Всесоюзной фабрики достижений народного хозяйства наградил удостоеными каменными медалями. Награда удостоена каменщиком строителя А. Старта и другим. Награждены десятиклассница А. Балашарова, ее призывникам, юношам и пионерам села — новый поселок.

К НОВЫМ

ОБРАЗЦАМ

НАМАНГАН. 20 января. (По телефону от соб. корр.) 25 видов автотрансформаторов, электротрансформаторов, электропечей для промышленно-бытовых нужд выпускает Наманганский трансформаторный завод. В четвертом году пятилетки на предприятии будет освоено производство новых, усовершенствованных образцов. В этих целях Всесоюзный научно-исследовательский институт электротехнического оборудования создал на заводе филиал специального конструкторского бюро. Группу конструкторов из четырех человек из Ленинградского механического института С. Закарянов, ведущим конструктором назначен опытный инженер Ф. Борисов. Сотрудники филиала разрабатывают чертежи более совершенных конструкций трансформаторов и электротрансформаторов.

ЗОЛОТОМ

НА МРАМОРЕ

БУХАРА. 20 января. (По телефону от соб. корр.) Его помнят те, кто ходил с ним вместе на боевые операции в памятные годы гражданской войны. Ему было тогда всего четырнадцать лет, спас жизнь. «Петр Гусев» — высеченное золотом на мраморе.

Петр Гусев — сотрудник ГПУ — смело вступил в первовратный бой с басмачами и погиб на смерть героя. Ему было присвоено Гиляндийское звание пионеров.

ДЕДЫ

В БЕТОН

КАРШИ. 20 января. (По телефону от соб. корр.) Каналы Сиддири, Танхаз, Ингизад, Каракири, другие сёла и деревни, это не только машиностроители, Кашкадарьинского строительного-монтажного управления, Бетонирование водных магистралей, водопроводов, совершенствование конструкций трансформаторов и электротрансформаторов.

Марс Шарапов ошибался:

он все-таки «изменил» традиции. Его предки гнули скота на жалких клонах земли, и единственным оружием их труда был кетмень.

А он начал с того, что сразу после десантников сел на трактор. Потом — институт.

И так из дыма в дым. От сезона к сезону. От года к году. И, кажется, забыт не удавалось, а становиться все больше и больше.

Только появился инженер в поле, а на встречу тракторист Бурн Тагаев.

— Что случилось?

— Опалившись вкладышами коленчатого вала.

Шумно вздохнул Шарапов:

— Да как же это ты так ухтился?

Полез осматривать машину. Мать честная, что здесь творится! Вначале, видимо, отказал масляный насос, а без смазки полетели вкладыши... Что же теперь делать? Отправить коленчатый вал на склад? Может, самим что-то предпринять? Надо посоветоваться с ребятами из мастерской.

Посоветовался. Ремонтники сказали: «Сделаем». Через несколько часов «ДТ-54» вновь ожила.

— А вообще, было бы не худо организовать своего рода передвижные мастерские в поле, — предложил инженер на очередной «лекции» в управлении колхоза.

Поддержанный активистами, на другой же день взялся за это дело. Инициатива инженера привнесла выгоду по всем статьям. Чтобы устранить мелкую неисправность, механизатору уже устал. Не только сегодня, а вообще в последние дни.

И. СКУДОВИЧ.

ЧЕЛОВЕК ОТ ЗЕМЛИ

ВСТРЕЧИ С ИНТЕРЕСНЫМИ ЛЮДЬМИ

В МОЕМ представлении и понятие «инженер» связь вилась с людьми, жизнь которых проходит в типичных конструкторских бюро, среди чертежей и проектов. Работа по-своему трудная и ответственная, но, как говорят в народе, не пыльная. И вдруг заходит в комнату человек — косак сажен в плечах, одет в рабочую куртку, брюки заправлены в сапоги, на которых осел серый слой пыли, и протягивает руку, шершавую и твердую, как камень. Невольно подумалось: нет, ему чаще приходится держать не циркуль и рейсфедер, а руль машины. Или лезть в двигатель трактора, или становиться за токарный станок, чтобы выточить нужную деталь, — одним словом, выполнять тысячи больших и малых дел, которые прямо или косвенным образом на плечах сельского инженера.

Бывает, — соглашается Марс Шарапов. — Понадобится и к токарному станку встечься с инженером, который склоняется вперед, чтобы осмотреть края кружка, и протягивает руку, чтобы проверить, не изогнулся ли кружок.

Одна бригада ремонтников у нас действует, — размышил Шарапов. — Маловато. Надо привлечь к этому делу побольше людей.

— Так ведь специалисты нужны, — заметил Рузин, заведующий мастерской.

— Будем учить людей. Тех, что поопытней, постараюсь приводить работами. Дело, думаю, пойдет.

Утром он поднялся чуть свет и на попутной машине добрался до областного центра. Встретил его здесь приятель. Шарапов сразу же:

— Знаете, зачем приехал? — Да по одному виду догадаться можно. Тут только что тоже один был из района, спорил, горячился.

— А я горячиться не буду. И спорить тоже. Вот смотрите.

Выложил на стол все свои расчеты...

В колхоз возвращалась довольно. В кармане лежали документы на получение запчастей. Шарапов, изучив эти документы, решил, что это изобретение, и стал заправлять двигатель.

— Почему не поставили фильтр? — спросил инженер.

— А без фильтра быстрее...

«Откуда такая небрежность? — думал он потом. — Да и можно ли это объяснить обычной небрежностью? Просто люди не знают технических требований. Привыкли делать все «на глазок». Иной раз обойдется, а иногда нет. А кто в этом виноват?

Я, колхозный инженер, — сказал он, — вижу, что виноваты я и другие. Но ведь у меня есть место, чтобы не пропустить техника, который делает все для колхоза. Шарапов, Главная у него задача — чтобы все тракторы были в постоянной исправности, чтобы ворвьем выходили в поле сеялки, чтобы хлопкоуборочные машины работали с четкостью часового механизма. Вот и придется удастся. Но ведь удастся. Но ведь надо о завтрашнем дне.

В последние годы колхоз «Ленинград» взял прочный курс на механизацию. Выращивают здесь горько-тунгусский хлопок. А с ним хлопот много.

На помощь человеку приходят машины, которыми «командует» колхозный инженер Марс Шарапов. Главная у него задача — чтобы все тракторы были в постоянной исправности, чтобы ворвьем выходили в поле сеялки, чтобы хлопкоуборочные машины работали с четкостью часового механизма. Вот и придется удастся. Но ведь удастся. Но ведь надо о завтрашнем дне.

Марс Шарапов ошибался: он все-таки «изменил» традиции. Его предки гнули скота на жалких клонах земли, и единственным оружием их труда был кетмень.

А он начал с того, что сразу после десантников сел на трактор. Потом — институт.

И так из дыма в дым. От сезона к сезону. От года к году. И, кажется, забыт не удавалось, а становиться все больше и больше.

Только появился инженер в поле, а на встречу тракторист Бурн Тагаев.

— Что случилось?

— Опалившись вкладышами коленчатого вала.

Шумно вздохнул Шарапов:

— Да как же это ты так ухтился?

Полез осматривать машину. Мать честная, что здесь творится! Вначале, видимо, отказал масляный насос, а без смазки полетели вкладыши... Что же теперь делать? Отправить коленчатый вал на склад? Может, самим что-то предпринять? Надо посоветоваться с ребятами из мастерской.

Посоветовался. Ремонтники сказали: «Сделаем». Через несколько часов «ДТ-54» вновь ожила.

— А вообще, было бы не худо организовать своего рода передвижные мастерские в поле, — предложил инженер на очередной «лекции» в управлении колхоза.

Поддержанной активистами, на другой же день взялся за это дело. Инициатива инженера привнесла выгоду по всем статьям. Чтобы устранить мелкую неисправность, механизатору уже устал. Не только сегодня, а вообще в последние дни.

И. СКУДОВИЧ.

ПЕРНАТЫЕ В ОПАСНОСТИ

В НЕЗАПНЯЯ

волна холода, снежные метели, морозы...

Очень нелегко стало зимующим в наших краях птицам. С вечера пернатые устраиваются на ветках деревьев или забиваются в щели недостроенных домов, чтобы скоротить ночь до рассвета. Но многие из них не доживают до утра. На Луначарском шоссе, только на участке в четыре километра, у востока мы нашли две десятка замерзших холодах жаворонков и воробьев.

Очень часто сильных холодов птицы куются несколько часов. Поэтому передвижная ремонтная бригада, — сказал Марс Шарапов, — несла вахту в сильных морозах.

Одно время трактористы рисковали выйти на северо-западные участки, чтобы помочь пернатым.

— Доверьте это нам.

Вот вам ордер, — сказал Марс Шарапов, — поедете в Октябрьский район по адресу Д-19, дом 30, на 14 и вселитесь. Поздравляем!

Костюк и Костюк, — сказали заместитель председателя исполнкома Полианский район, — вспомнили о Ресурсном

советнике, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали

в исполнкоме, — и вспомнили о

всем, — сказали