

# МОСКВА ВСТРЕТИЛА ГЕРОЕВ КОЗЛОСА!

# МУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединитесь!

№ 249 (12833).

Четверг,

23

октября

1969 г.

Год издания 48-й.

Цена 2 коп.

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

## КОСМОНАВТЫ В СТОЛИЦЕ

22 октября Москва торжественно встретила покорителей космоса. На Внуковский аэродром прибыли товарищи Л. И. Брежнев, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгин, А. Я. Пельше, Н. В. Подгорный, Д. С. Полянский, Ю. В. Андропов, В. В. Гринин, П. Н. Демичев, И. В. Капитонов, К. Ф. Катухин, Ф. Д. Кулаков, М. С. Соломенцев, ученые, представители Советской Армии, сотни москвичей. Своих звездных братьев пришли встречать летчики-космонавты СССР.

В Кремлевском Дворце с'ездом состоялся торжественный митинг в честь покорителей космоса. Митинг представителей трудящихся столицы открыл кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый секретарь МКК КПСС В. В. Гринин.

На митинге выступили летчики-космонавты СССР В. А. Шаталов, Г. С. Шонин, А. В. Филшченко, А. С. Елисеев, видный советский ученый, академик Б. Н. Петров.

Горячими аплодисментами встретили участники митинга Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев.

Генеральный секретарь ЦК КПСС сообщает, что за проявленное мужество и героизм Президиум Верховного Совета СССР присвоил звание «Космонавт» товарищам Г. С. Шонину, В. Н. Кубасову, А. В. Филшченко, В. Н. Волкову и В. В. Горбатову звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда». Герои Советского Союза товарищи Шаталов В. А. и Елисеев А. С. награждены второй медалью «Золотая Звезда».

Затем на митинге выступили члены Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный. Под аплодисменты всех присутствующих он вручил героям награды.

(ТАСС).

(Подробный отчет о встрече космонавтов читайте в следующем номере газеты).

## ОБЛАСТНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ КОЛХОЗНИКОВ

Вчера в Кемерове состоялась областная конференция колхозников. В ее работе приняли участие 685 делегатов, избранных на районных собраниях представителей колхозов, члены бюро обкома партии и исполкома областного Совета депутатов трудящихся, руководители районных партийных, советских и сельскохозяйственных органов, секретари партийных организаций колхозов, директора совхозов области, представители шефствующих коллективов городов и рабочих поселков.

Вступительным словом конференции открыл первый секретарь обкома КПСС тов. Ештокин А. Ф. Делегаты конференции избрали рабочей президиум. С большим подъемом участники конференции избрали в составе Президиума ЦК КПСС.

Герои Социалистического Труда и орденоносцы из колхозов вынесли на спину знамя ордена Ленина Кемеровской области; памятное знамя ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР, Совета Министров РСФСР и ВЦСПС, врученное на вечное хранение колхозу им. Дмитрия Новокуюнецкого района; памятное знамя обкома КПСС, облисполкома и облсовпрофа, врученное на вечное хранение колхозу им. Коминтерна Ленинск-Кузнецкого района; знамя ордена Трудового Красного Знамени колхоза им. Свердлова Ленинск-Кузнецкого района.

Делегаты утверждают повестку для конференции: итоги обсуждения проекта Примерного Устава сельскохозяйственной артели и задачи колхозов области по дальнейшему развитию колхозного производства; выборы делегатов на III Всесоюзный съезд колхозников.

С докладом по первому вопросу выступил председатель обл-

исполкома тов. Гузенко П. В. В обсуждении доклада приняли участие: А. А. Барков — председатель колхоза «Родина» Яйского района; Т. И. Гарагули — доярка колхоза им. Кутузова Тяжиского района; М. Г. Земчанина — колхозница сельхозартели «Кузбасс» Беловского района, делегат II Всесоюзного съезда колхозников-ударников; А. Т. Ефремов — тракторист колхоза «Заря» Ленинск-Кузнецкого района; Ф. Ф. Рыбников — комбайнер колхоза «Рассвет» Промышленновского района, Герой Социалистического Труда; Л. Г. Бушева — секретарь комсомольской организации колхоза «Правда» Беловского района; А. А. Журавлев — первый секретарь Юргинского райкома КПСС; В. Г. Шокки — почетный шахтер, бригадир проходчиков

шахты «Красный уголеп»; А. Н. Петров — секретарь парторганизации колхоза «Колос» Промышленновского района; Александр Зайкин — учащийся Кемеровского сельхозтехникума; Ф. М. Ванюков — председатель колхоза «1 Мая» Ленинск-Кузнецкого района; А. И. Сафинулина — агроном колхоза «Азат Себер» Изжмерского района; Л. Е. Наузов — председатель колхоза «Ленинский путь» Промышленновского района.

По первому вопросу делегаты приняли постановление. С большим подъемом было принято приветственное письмо ЦК КПСС, Президиуму Верховного Совета и Совету Министров СССР.

Конференция единодушно избрала делегатами на Всесоюзный съезд колхозников: К. Н. Дегтя-

ренко — председателя колхоза им. Дмитрова Новокуюнецкого района, Героя Социалистического Труда; Ф. Ф. Рыбникова — комбайнера колхоза «Рассвет» Промышленновского района, Героя Социалистического Труда; А. Е. Буймова — тракториста колхоза им. Ильича Беловского района; М. И. Войтеко — доярку колхоза «1 Мая» Ленинск-Кузнецкого района; В. Т. Уманцева — бригадира из колхоза «Правда» Юргинского района.

В адрес конференции поступили многочисленные приветственные телеграммы из соседних областей и краев, от городских, районных организаций и предприятий Кузбасса.

НА СНИМКЕ: в зале заседания областной конференции колхозников. Фото В. Моисеева.



## СОВЕТСКО-ЧЕХОСЛОВАЦКИЕ ПЕРЕГОВОРЫ

21 октября в Кремле начались советско-чехословацкие переговоры.

С советской стороны в переговорах принимают участие Генеральный секретарь ЦК КПСС Л. И. Брежнев, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Н. В. Подгорный, член Политбюро ЦК КПСС, Председатель Совета Министров СССР А. Н. Косыгин, член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС А. П. Кирилленко, секретарь ЦК КПСС К. Ф. Катухин, член ЦК КПСС, заместитель Председателя Совета Министров СССР, председатель Госплана СССР Н. К. Байбаков, член ЦК КПСС, заместитель Председателя Совета Министров СССР М. А. Лесечко, член ЦК КПСС, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко, член ЦК КПСС, министр обороны СССР Маршал Советского Союза А. А. Гречко, член ЦК КПСС, министр внешней торговли СССР Н. С. Патоличев, член ЦК КПСС, посол СССР в ЧССР С. В. Червоненко.

С чехословацкой стороны в переговорах участвуют Первый секретарь ЦК КПЧ Густав Гусак, член Президиума ЦК КПЧ, Президент Чехословацкой Социалистической Республики Людвик Свобода, член Президиума ЦК КПЧ, Председатель Федерального правительства ЧССР Олдржих Черник, член Президиума ЦК КПЧ, секретарь ЦК КПЧ Любомир Штроугал, член Президиума ЦК КПЧ, секретарь ЦК КПЧ Ян Марко, член Президиума ЦК КПЧ, первый секретарь ЦК КП Словакии Штефан Садовский, член ЦК КПЧ, заместитель Председателя Федерального правительства ЧССР Фрэнтишек Гамбуз, член ЦК КПЧ, министр иностранных дел ЧССР Ян Марко, член ЦК КПЧ, министр национальной обороны, генерал-полковник Мартин Дзур, член ЦК КПЧ, посол ЧССР в СССР Владимир Коучиш.

В ходе переговоров особое внимание было уделено обсуждению вопросов дальнейшего укрепления дружбы и взаимного сотрудничества между Советским Союзом и Чехословацкой Социалистической Республикой, развитию отношений между Коммунистической партией Советского Союза и Коммунистической партией Чехословакии на основе принципов марксизма-ленинизма, социалистического интернационализма. Было вновь подчеркнуто принципиальное значение дальнейшего укрепления единства социалистического содружества, всего мирового коммунистического и рабочего движения.

Состоялся также обмен мнениями по ряду вопросов международной политики, представляющих взаимный интерес. Переговоры проходили в атмосфере братской дружбы и сердечности, полного единства взглядов по всем обсуждавшимся вопросам.

Переговоры будут продолжены.

## В ПОЕЗДКУ ПО СТРАНЕ

Находящаяся в Советском Союзе с официальным дружеским визитом по приглашению ЦК КПСС, Президиума Верховного Совета СССР и Советского правительства партийно-государственная делегация Чехословацкой Социалистической Республики 21 октября из Москвы отбыла в поездку по стране.

В тот же день чехословацкие гости и сопровождающие их лица прибыли в Волгоград.

(ТАСС).

## СЕГОДНЯ НА СМЕННЫХ

Вторая страница сегодняшнего номера газеты сменяет. Для немарочной публикации отчет с IX пленума Кемеровского облисполкома, репортаж Н. Мирновой «Алло, коммундаторы!», подборку информации из Кузбасского политтехнического института и другие материалы.

Читатели из остальных городов и сел Кузбасса прочитают репортаж В. Грекова «Новоселье у прохода», статью Г. Веселова «Забора на земле — забота горняков», сельский материал членкини А. Шиндурова «Щесть о кедре» и другие материалы.

## ОБ ИТОГАХ РАБОТЫ ПРОМЫШЛЕННОСТИ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ за январь—сентябрь 1969 года

### СООБЩЕНИЕ ОБЛАСТНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО УПРАВЛЕНИЯ

Трудящиеся промышленных предприятий области, осуществляя решения XXIII с'езда КПСС и развернув соревнование за достойную встречу 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, добились новых успехов в осуществлении планов четвертого года пятилетия.

Государственный план по объему реализации продукции выполнен на один день раньше срока. Сверхдевятимесячного плана реализовано промышленной продукция и товаров народного потребления на десятки миллионов рублей.

Перевыполнен план по производству отдельных видов продукции в натуральном выражении. Шахтеры Кузбасса добыли сверх плана угля 315 тыс. тонн, а консухогоса — 733 тысячи тонн. Сверхплановая переработка угля на обогатительных фабриках составила 689 тысяч тонн. Перевыполнен план по выплавке чугуна и стали, выработке электроэнергии, по производству многих видов товаров народного потребления. Только предприятия легкой и пищевой промышленности произведено сверх плана товаров народного потребления на 8 млн. рублей.

В январе—сентябре текущего года промышленность области развивалась опережающими темпами по сравнению с планом.

В целом по области планом предусматривался прирост объема реализации продукции на 3,9 процента, фактический прирост составил 4,3 процента. Опережающими темпами развивались черная металлургия, угольная промышленность, электроэнергетика, легкая и пищевая промышленность.

Государственный план по объему реализации продукции за январь—сентябрь 1969 года выполнен на 100,4 процента, в том числе промышленностью союзного подчинения — на 100,3 процента, промышленностью республиканского подчинения — на 101 процент.

Выполнение плана по реализации продукции по отраслям промышленности за январь—сентябрь 1969 года составило:

Отрасль промышленности	Процент выполнения плана по реализации продукции за январь—сентябрь 1969 года	В процентном отношении к плану на январь—сентябрь 1968 года
Черная металлургия	100,7	104
Цветная металлургия	99,4	100,4
Угольная промышленность	102	103
Производство электроэнергии	102	107
Машиностроение и металлообработка	99,9	110
Химическая и резино-асбестовая промышленность	99,0	106

Лесная и деревообрабатывающая промышленность	87	88
Промышленность строительных материалов	90	93
Стекольная промышленность	102	135
Легкая промышленность в том числе: швейная	104	130
обувная, кожаненная, меховая	93	166
Пищевая промышленность в том числе: мясная	100,7	102
молочная и масло-сырьевая	99,5	95
95	94	

Не все отраслевые управления и комбинаты выполнили девятимесячный план по объему реализации продукции:

Наименование	Процент выполнения плана за девятимесячный период	В процентном отношении к плану за январь—сентябрь 1968 года
Комбинат «Кузбассуголь»	102	102
Комбинат «Кузбасскарбюратор»	103	108
Управление «Кузбассэнерго»	102	107
Комбинат «Кемеровольс»	89	86
Управление «Кемерово-мехсельпром»	89	92
Управление промстройматериалов	93	90
Управление швейной промышленности	103	143
Управление мясной промышленности	99,5	96
Управление пищевой промышленности	105	113
Управление хлебопекарной промышленности	103	100,2
Управление «Росмолоко»	96	93
Управление местной промышленности	98	108
Управление бытового обслуживания	99,0	116
Управление лесного хозяйства	95	102
Управление хлебопродуктов	107	112
Объединение «Сельхозтехника»	100,4	119
Главкузбастрой	94	96

По состоянию на 1 октября 1969 года по новой системе планирования и экономического стимулирования промышленной производства работало 398 промышленных предприятий, или 69 процентов от всех предприятий. Из них произведено 92 процента всей промышленной продукции области. На этих предприятиях занято 88 процентов общей численности промышленно-производственного персонала.

Девятимесячный план по объему реализации продукции предприятиями, переведенными на новую систему, выполнен на 100,4 процента. По сравнению с соответствующим периодом прошлого года объем реализованной продукции возрос на 3 процента. Перевыполнен план по производительности труда, установленный самими предприятиями.

Результаты работы предприятий, переведенных на новую систему, неодинаковы; больше половины предприятий успешно справились с выполнением плана по реализации выпускаемой продукции, рентабельны, многие получили сверхплановые прибыли, увеличили уровень средней заработной платы. Предприятия, перевыполнившие план по объему реализации продукции, реализовали товарной продукции больше, чем предусматривалось планом, на 70 миллионов рублей. Вместе с тем некоторые из этих предприятий испытывали немалые трудности, допускали просчеты, не справились с выполнением государственного плана по реализации продукции, допустили перерасход средств по себестоимости товарной продукции.

Выполнение плана производства продукции в натуральном выражении по области в январе—сентябре 1969 года и изменение объема выпуска по сравнению с январем—сентябрем 1968 года характеризуется следующими данными:

Наименование продукции	Процент выполнения плана за девятимесячный период	В процентном отношении к январю—сентябрю 1968 года
Уголь каменный	100,4	101
Угли для коксования	102	104
Железная руда	99,6	103
Чугун	102	104
Сталь	100,2	120
Прокат	99,6	98
Косе 6-процентной влажности	99,0	106
Электроэнергия	100,3	96
Теплоэнергия	110	118
Карбамид	77	80
Минеральные удобрения	94	98
Аммиак синтетический	90	90
Синтетические смолы и пластические массы	99,8	109
Фенольно-формальдегидные смолы	103	100,6
Ионообменные смолы	105	103
Пресс-порошки фенольные	99,6	102
Капролактам	95	146
Серная кислота	104	106
Красители синтетические	96	110

Сульфамидные препараты	101	119
Электродвигатели мощностью до 100 квт	95	97
Электродвигатели взрывобезопасные	91	90
Химическое оборудование	83	117
Машины постоянного тока	98	107
Подшипники качения	97	109
Цемент	96	93
Шифер	97	93
Стекло оконное	102	140
Кирпич строительный	98	89
Сборный железобетон	86	99
Мягкая кровля	96	96
Мясо из госселья	100,8	91
Колбасные изделия	101	102
Цельномолочная продукция	100,5	107
Макаронные изделия	104	120
Хлеб и хлебобулочные изделия	100,9	95
Кондитерские изделия	104	115
Кожаная обувь	88	188
Швейные изделия	105	133
Мебель	90	96
Холодильники	100,0	104
Пылесосы	96	102
Пианино	96	108

По сравнению с январем—сентябрем прошлого года в текущем году возросло производство товаров народного потребления: колбасных изделий — на 506 тонн, цельномолочной продукции — на 14 тысяч тонн, пива — на 186 тысяч декалитров, макаронных изделий — на 1,751 тонну, кондитерских изделий — на 3 тысячи тонн, папирос и сигарет — на 573 миллиона штук, верхнего трикотажа — на 908 тысяч штук, кожаной обуви — на 754 тысячи пар, резиновой обуви — на 3 тысячи пар, валяной обуви — на 9 тысяч пар, швейных изделий — на 41 миллион рублей, электролодильников — на 1,313 штуки, электропылесосов — на 1,863 штуки, пианино — на 154 штуки, крошечной металлической — на 11 тысяч штук, товаров бытовой химии — на 500 тысяч рублей.

Выполнение плана по объему реализации продукции за январь—сентябрь 1969 года по городам области составило:

Города	Процент выполнения плана за девятимесячный период	В процентном отношении к январю—сентябрю 1968 года
Анжеро-Судженск	105	109
Белово	101	102
Березовский	79	106
Гурьевск	105	108
Кемерово	100,1	104
Киселевск	101	104

# ОНИ ТЫ ИДЕШЬ К ЮБИЛЕЮ?

Как успешнее выполнить обязательства, принятые в 100-летие со дня рождения В. И. Ленина? Как лучше организовать соревнования? Эти вопросы сегодня занимают бригады, смены, коллективы цехов и предприятий. На днях этот вопрос был поставлен в повестку дня IX пленума Кемеровского областного совета профсоюзов.

## IX ПЛЕНУМ КЕМЕРОВСКОГО ОБАСОВПРОФА

Из доклада председателя областного совета профсоюзов В. И. Ситникова, выступивший в прениях было видно, что соревнование во многих коллективах получило широкое развитие. О творческой стороне дела свидетельствуют десятки примеров. Тут и известие на всю страну о достигнутом рекорде, рвавших досрочно осваивать проектные мощности, и металлургов КМК — за превышение ранее достигнутых мощностей, и общественный смотр за культуру производства, и личные планы-обязательства, и чемпионаты по профессиям, стимулирующие рост мастерства.

В докладе на пленуме областного совета профсоюзов приводился такой пример. Шахта «Северный Маганак» в Проконьестре «Кировоуголь» в Проконьестре почти четыре года отстают. Однако изучением причин отставания от сих пор так никто и не занимался. Между тем названная шахта — родина индустриальной революции. Здесь в свое время сменил горного мастера Кочкина обязавшаяся ежемесячно выдавать 1.000 тонн угля сверх плана. Тогда движение наложено было на руководителей. Почему не потянул этот пример на «Северный Маганак»? На шахте, в тресте, в Проконьестре горном профсоюзе рабочих угольной промышленности не дали себе труда разобраться и ответить на этот вопрос.

Отстающим, поднять их до уровня передовых. Председатель областного профсоюза рабочих угольной промышленности Ю. Н. Полузиков говорил о том, что в руководстве соревнования зачастую забывают о такой форме, как взаимоконтроль. Даже там, где к ним прибегают, не всегда по-товарищески озабоченно разбираются, в чем беда отстающих.

О важности моральных стимулов говорил председатель завкома «Карболита» И. И. Паршин. На предприятии важным элементом соревнования является гласность его результатов. Итоги подводятся ежедневно. Для этого используются стенды, радиозвонки. Ежедневная информация показывает пульс жизни завода. Приковывается внимание к передовому опыту. Вот она, действенная форма отчета соревнующегося перед своими товарищами!

Такая направленность себя оправдывает. Директор АТЗ В. Г. Коителов говорил на пленуме областного совета профсоюзов, что пятилетку они опережают на 33 дня и 5 часов. Счет, как видите, строгий.

— Тяжелая промышленность Кузбасса могла бы помочь работникам службы быта, — говорит делегат из Киселевска А. Е. Матвеев. — Конечно, ныне служба быта уже не та, какой была два-три года назад. Темпы ее роста не маленькие. А условия? Зачастую цехи бытовых предприятий ютятся в тесноте. Видно, имеет смысл подумать над тем, как помочь службе быта.

— Широкий круг забот профсоюзных организаций. Много им предстоит сделать в преддверии юбилейного соревнования, — говорит второй секретарь обкома партии Л. А. Горшков. — Тут и подтягивание отстающих и закрепление кадров, и воспитание социалистической дисциплины труда, чтобы в итоге каждый труженник Кузбасса пришел к юбилею со значительным подарком.

Преддверие юбилейного соревнования должно вооружить нас новым опытом, умножить наши силы — вот к чему сводился разговор участников пленума Кемеровского областного совета профсоюзов.

Я. ЛУКИН.



Вчера в Кемерове открылась традиционная областная ярмарка по оптовой продаже кондитерских и макаронных изделий. На СНИМКЕ: кондитеры Кемеровской фабрики № 1 З. И. Щербина и В. И. Куприна.

Фото Евг. Багаева.

## КРАСНЫЕ ЗНАМЕНА — ПЕРЕДОВИКАМ

Бюро Кемеровского горкома КПСС и исполком городского Совета депутатов трудящихся подвели итоги социалистического соревнования районов города, промышленных предприятий, строительных трестов, грузовых автохозяйств и торговых организаций за третий квартал 1969 года.

Центральному району (секретарь района КПСС Т. Девиатов А. В., председатель райисполкома Т. Попов П. А.) присуждено первое место и переходящее Красное знамя горкома КПСС и городского Совета. План реализации продукции промышленных предприятий района выполнен на 105 процентов, план по производительности труда выполнен на 105,5 процента.

Среди промышленных предприятий первой группы первое место в соревновании и Красное знамя присуждено коллективу шахты «Промышленная» (начальник Т. Скотников Ю. Л., секретарь парткома Т. Пузанов А. И., председатель цехкомхоза Т. Ягодина В. В.). Коллектив выполнил план реализации продукции на 134,9 процента, задание по производительности труда — на 127,9 процента, по накоплению — на 184,3 проц.

Участники пленума выгодно дополнили доклад. Они говорили о передовом опыте, о практике работы профсоюзных организаций на предприятиях области. В выступлениях на пленуме основным мотивом прозвучала мысль: главная забота профсоюзных комитетов — помочь

первенство в соревновании и Красное знамя завоевал коллектив треста «Кемеровхимстрой» (управляющий т. Малинин Н. А., секретарь парткома т. Манев В. И., председатель цехкомхоза т. Пучеглазов И. С.), выполнивший план строительства-монтажных работ на 105,4 процента и снижение стоимости строительства-монтажных работ за 8 месяцев текущего года на 55 тыс. рублей.

Отмечена хорошая работа коллектива треста «Кемеровшахтомонтаж». Коллектив горловодоупора (директор Т. Мажуга П. Е., секретарь парторганизации т. Королев П. А., председатель комитета профсоюза т. Богомолов Г. К.) завоевал первенство в соревновании торговых организаций города. План товарооборота выполнен на 102,5 процента, план накопления — на 211,7 процента.

Отмечена хорошая работа коллектива треста столовых и ресторанов и горпроторга. Идя навстречу знаменательной дате — 100-летию юбилею со дня рождения В. И. Ленина, — трудящиеся города еще выдвигают знамя социалистического соревнования, чтобы достойно встретить юбилей вождя.

Отмечена хорошая работа коллектива Рудничной автобазы. Среди строительных трестов

## В КУЗБАССКОМ ПОЛИТЕХНИЧЕСКОМ

Кузбасский политехнический институт сегодня — это 8.648 студентов: 4.663 — на дневном отделении, 1.713 — на вечернем и 2.267 — на заочном. Институт — это 35 кафедр, на которых работает около 500 преподавателей, в том числе 11 докторов наук и профессоров, 140 человек имеют ученые звания.

**ИЗУЧАЮТ МАТЕРИАЛЫ ВЕСЕБИРСКАЯ НАУЧНАЯ СОВЕЩАНИЯ**  
С большим интересом студенты всех курсов и факультетов изучают документы международного Совета рабочих коммунистических и рабочих партий в Москве. Преподавателями кафедр общественных наук разработаны лекции: «Современная международная обстановка и задачи антиимпериалистической борьбы», «Актуальные проблемы коммунистического движения и единства действий в борьбе против империализма. Интернациональный долг КПСС, советского народа».

**ВСЕСИБИРСКАЯ НАУЧНАЯ СОВЕЩАНИЯ**  
Ученые института внесли немалый вклад в изучение истории рабочего класса Западной Сибири, его участия в борьбе против самодержавия, Колчака и иностранных интервентов, в строительстве социализма.

При кафедре истории КПСС создан совет по этой проблеме, который координирует работу ученых вузов Кемерово и других городов, работающих в области истории рабочего класса Западной Сибири.

Министерство высшего и среднего специального образования РСФСР поручило институту подготовить Всесибирскую научную конференцию: «КПСС в борьбе за осуществление ленинских идей превращения Сибири в индустриально развитый район страны. Она состоится в начале будущего года. В ней примут участие ученые вузов сибирских городов, Москвы, Ленинграда.

идей превращения Сибири в индустриально развитый район страны. Она состоится в начале будущего года. В ней примут участие ученые вузов сибирских городов, Москвы, Ленинграда.

**ВЫСТАВКА СТУДЕНЧЕСКИХ НАУЧНЫХ РАБОТ**  
На выставке, посвященной 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, представлено более 60 научных работ, выполненных студентами под руководством преподавателей и научных работников института.

**ФОРУМ ФИЗИКОВ**  
Имя заведующего кафедрой физики доктора физико-математических наук, профессора Алексея Владимировича Сечкарева известно не только в нашей стране. Известность ученому принесли исследования строения молекул и молекулярного взаимодействия в органических соединениях.

В этом году на кафедру физики пришла доктор физико-математических наук профессор Ирина Яковлевна Мелик-Гайказян. Тема ее исследования — тоже проблемы спектроскопии, только радиационной.

У профессора Сечкарева своя школа. По его мнению, связанным с молекулярной спектроскопией, защитили кандидатские диссертации преподаватели кафедры Н. И. Дворовенко, Э. Г. Брутан, А. А. Артамонов. Не случайно Кузбасский политехнический институт стал местом проведения VII Сибирского совещания по молекулярной спектроскопии. Оно проходило с 13 по 17 октября 1969 года.

С докладами на пленарных заседаниях и сообщениями на заседаниях секций выступили ученые из 25 городов страны.

А. ШЕРИН.

## РЕПОРТАЖ «АЛЛО, МЕЖДУГОРОДНЯЯ!»

Более 10 тысяч человек пользуются в течение суток услугами Кемеровской межгородской. Но все ли представляет себе секрет исполнения заказов на межгородские переговоры? Давайте совершим небольшую экскурсию на Кемеровскую межгороднюю телефонную станцию.

«30-метровый, отлично освещенный зал 50 телефонисток сидит за коммуникаторами с вертикальными табловыми «Москвас», «Свердловск», «Новокузнецк». Это каналы прямой связи.

В соседнем кабинете слева — стол заказов. Вот сюда и поступает ваш заказ, когда вы набираете 07.

«На коммуникаторах стоишь красный четырехугольный вспыхивающий вывоз и тотчас же погас.

стечает тишиной, слышится только легкое гудение блоков и подвешивание реле.

Большую часть ЛАЦА занимает сложнейшая современная высоко частотная аппаратура. Здесь происходит транзит «ультракоротных» трансформаций частот в высокие. Только при этом условии по одной физической паре «жиль» (кабелей) одновременно можно вести 12, 24 или 36 разговоров... Но это лишь в том случае, если исправны сотни блоков, каждый из которых заключает в себе тысячи деталей: полупроводниковые диоды, триоды, конденсаторы, сопротивления, катушки индуктивности, реле... А если учесть, что в ЛАЦА оборудованы не только отечественного производства, но и из Венгрии, ГДР (интернационализм говорит «лапоница»), то можно представить всю сложность обслуживания этой аппаратуры. Инженерно-технические работники ЛАЦА должны иметь дипломы инженеров, техников или десятилет опыт практики.

Сегодня на смене молодой инженер Людмила Игнатьева, выпускница института связи, техники Рая Остерга и Мария Михайловна Осинкина. Они внимательно, без суеты следят за работой десятков стоилов аппаратуры, ведут профилактические осмотры и измерения.

Сейчас в линейно-аппаратном цехе заканчивается «малая реконструкция»: морально устаревшее оборудование заменяется новым, на полупроводниках. Работу эту выполняют «лапоницы» своими силами без остановки работы междугородней станции. Нередко приходится трудиться по вечерам, в выходные дни, ночью, когда спадают часы пик на линиях.

С большим уважением называют в цехе имена начальницы производственной лаборатории А. А. Лужской, инженеров ЛАЦА В. А. Якиманкова, Д. П. Феютинова. Они внесли серьезный вклад при внедрении новой высокочастотной аппаратуры.

«Вот так, сутками, беспрерывно работает коллектив связистов. Вы набираете 07, и через минуту живания этой аппаратуры. Инженеры и технички работают с делением горю. Выстро и четко «облизались» тое с нужным абонентом работников Кемеровской междугородной станции».

Н. МИРОНОВ.

«На коммуникаторах стоишь красный четырехугольный вспыхивающий вывоз и тотчас же погас.

«Междугородная...»

Эта отвечает Мария Мефодьевна Козлова — одна из телефонисток стоилов заказов. Она берет с коммуникатора бланк заказа и передает по коммуникатору на контрольно-распределительный стол. Здесь заказы проверяются, сортируются по направлениям и передаются телефонисткам на рабочие места.

Вызовы по межгородней телефонии, несмотря на загруженность, очень редки, вариант 07, вы услышите частенько только в выходные дни.

С дальнейшей судьбой заказа, принятого Козловой, меня познакомила начальница стоилов София Михайловна Соколова.

Заказ был передан на коммуникатор с таблочной «Москва».

С Москвой работает сегодня Любовь Ефимовна Малюкова. Обслуживает быстро, культурно, вежливо. Она у нас ударила коммунистического труда. Уже более 20 лет работает в связи, ветеран, и о гордостью подчеркивала С. М. Соколова.

«Вот так, сутками, беспрерывно работает коллектив связистов. Вы набираете 07, и через минуту живания этой аппаратуры. Инженеры и технички работают с делением горю. Выстро и четко «облизались» тое с нужным абонентом работников Кемеровской междугородной станции».

Н. МИРОНОВ.

НА СНИМКЕ: фабричные коммунистического труда телефонистки М. Козлова.

## РЕШЕНА ЛИ ВОДНАЯ ПРОБЛЕМА?

Второй блок очистных водопроводных сооружений вступил в строй действующих. Введена в эксплуатацию и вторая нитка главного водовода. Сейчас мы подаем городу 99 тысяч кубометров воды в сутки. После проведения ряда организационно-технических мероприятий этот поток воды несколько увеличится. Многие жители ощутили эту прибавку. К сожалению, в некоторых домах центральной части города все еще испытываются недостатки воды. В частности, по Советскому проспекту, улицам Н. Островского, Непрозайской, Кирова и ряду других, где дома расположены на более высоких отметках.

Почему? Дело в том, что за последнее время к действующим магистральным сетям были подключены новые жилые кварталы (№№ 21, 19, 11-а, 24 и другие). Коротче говоря, потребности в воде возросли, а сети остались прежними. К тому же, ранее построенные жилые дома находились на более высоких отметках, а вновь возведенные кварталы — на низких. Понятно, последние забирают воду, а первым ее недостает.

Для полного обеспечения водой всей центральной части города необходимо построить водовод диаметром 500—600 мм от

можно построить даме в этом году.

Идут воду и жители поселков шахты «Игунювская» и Предазводского. Но и здесь подводит строитель. Пять лет назад трест «Кемеровопроектстрой» (тг. Рыбалкин и Поповин) приступил к строительству узла № 4. И строительство его до сих пор. Семь лет назад эти же руководители начали строить насосную станцию и два резервуара в Южном поселке. Сооружение этих объектов также не закончено. Об этом строительном-монтажном работ здесь где-то на 50 тысяч рублей. Но объекты эти очень нужны для решения водной проблемы в поселке шахты «Игунювская».

Для нормального водоснабжения Предазводского поселка необходимо проложить всего 1.500 погонных метров водовода — от ул. Угловой до Железнодорожной. Заказником здесь является комбинат «Кемеровошахтоимстрой».

Много воды из городского водопровода берут промышленные предприятия: коксохимический, азототуковый, электротехнический и другие заводы. Для этого продукта необходимого количества воды они обязаны были проложить водовод диаметром 500 мм от зоны «А» до центральной части города. Но они медлят с его

### КЕМЕРОВСКИЙ ВЫПУСК

Д. АЛЬШАНОВ, главный инженер управления водопроводно-канализационного хозяйства

К 50-ЛЕТИЮ ОСВОБОЖДЕНИЯ КУЗБАССА ОТ КОЛЧАКОВЩИНЫ

ЧЕТЫРЕЖДЫ КАВАЛЕР

За подвиги в годы гражданской войны орден Красного Знамени награждено около 15 тысяч человек. Дважды кавалерами ордена было 285 тысяч, 31 воинский трижды удостоился этого ордена, четверо — В. К. Блюхер, С. С. Востроков, Я. Ф. Фабрициус и И. Ф. Федюк — получили по четыре ордена Красного Знамени.

Вышедший кузнец из Уфимской губернии (ныне Башкирская АССР) Степан Сергеевич Востроков, ставший впоследствии командиром стрелкового корпуса Красной Армии, свой первый орден Красного Знамени получил в Марининске. Как это произошло?

28 декабря 1919 года части 27-й Омской Краснознаменной стрелковой дивизии 5-й армии вступили в Марининск. До этого они отличились в боях за освобождение Челябинска, Омска, Новокузнецка (Новосибирск), Тайги от войск Колчака.

ли создать в Марининске партийную организацию. 30 декабря 1919 года здесь состоялось первое легальное собрание коммунистов города. Был создан партийный комитет из пяти человек, ставший вскоре уездным комитетом. По решению партбюро в Марининске начала выходить газета «Известия Марининского ревкома».

В январе 1920 года командующий 5-й армией вручил С. С. Вострокову первый орден Красного Знамени, которым он был награжден за участие в освобождении Челябинска.

В жизни прославленного героя Марининск остался памятным, тем, что здесь он на собраниях

полковой ячейки РКП(б) единственно был принят в партию. В те же дни полку С. С. Вострокова было вручено знамя Сибиреком. «Сибирский революционный комитет... в ознаменование героических подвигов, вошедших в историю революции, доблестному 242-му Волжскому стрелковому полку, совершившему великий поход от берегов Волги до Енисея и ценою тяжелых трудов и гибели лучших сынов Советской России освободившему рабочих и крестьян Сибири из-под ига капитализма и помещиков, постановил: поднести почетное Красное знамя» — говорилось в грамоте Сибирекома. А. МАЗЮКОВ.

Документы обличают

Пытками, насильем, зэпоичным обращением просят себя антифашистский режим Колчака. Газели растерянных, замученных в тюрьмах...

Весной 1919 года колчаковские каратели захватили в деревне Красная Горка Марининского уезда партизанский отряд Усова — 24 человека, всех растерзали... (Е. Колосовский, «Кремль», 1919 г.)

БОЙЦЫ ВСПОМИНАЮТ...

«Разгром Колчака» — так называется новая книга, недавно вышедшая в Военном издательстве. Это — сборник воспоминаний самих участников героических событий. Здесь выступают И. И. Вапегис, с июля по сентябрь 1918 года — командующий Восточным фронтом, а затем до июля 1919 года — главнокомандующий Вооруженными Силами РСФСР: М. Р. Гублев — работник политотдела 5-й армии, член партии с 1918 года; Ф. И. Голынов, 18-летним парнем вступивший добровольцем в Красную Армию, а в 1958 — 1962 гг. — начальником Главного политического управления СА и ВМФ; Б. Н. Чистов, с лета 1918 г. — член военной комиссии Сибирского комитета РКП(б), политработник 1-й ар-

мии Восточного фронта, и другие. Длительной и напряженной была борьба с Колчаком, Фастов его армии, освобождение Сибири от колчаковщины — одна из самых страниц гражданской войны.

Очень тяжелая обстановка сложилась летом 1919 года: молодой Советской Республике приходилось сражаться на нескольких фронтах. Население Москвы, Петрограда, Иваново-Вознесенска, Твери и многих других промышленных городов получало в день четверть фунта хлеба (100 граммов). Не хватало самых необходимых това-

ров: соли, сахара, мыла, керосина... И все же рабочий класс Советской России, руководимый коммунистами, нашел в себе силы отразить грозное нашествие. В рядах Коммунистической партии была проведена мобилизация. На помощь войнам Восточного фронта прибыло пополнение: 100 тысяч человек, в том числе около 15 тысяч коммунистов и 3 тысячи комсомольцев.

Авторы воспоминаний рассказывают о многих событиях тех дней. Мы узнаем подробности освобождения Казани, прочтает о морях Волжской флотилии, о первых красных летчиках, ко-

торые, проявляя беспримерное мужество, летали на несовершенных самолетах и наносили удары по врагу; о бойцах 5-й армии, сыгравшей решающую роль в деле освобождения Сибири. Как живые, предстают перед нами славные полководцы и воепачальники М. В. Фрунзе, М. Н. Тухачевский, народный герой В. И. Чапаев.

Книга, раскрывающая героическое прошлое нашей Родины, борьбу за ее свободу и независимость несомненно представляет интерес для читателей — наследников боевой славы отцов и дедов.

О. АЛЕКСЕЕВА.

ВЗГЛЯД ИЗ КОСМОСА

НА ЛИК ЗЕМЛИ

Космическая вахта кораблей «Союз-6», «Союз-7» и «Союз-8» завершена. Выполнена широкая программа научно-технических исследований и экспериментов, экипажи трех кораблей вернулись на родную землю.

Немалое место в программе экспериментов занимают географические исследования. Какое научное и практическое значение имеют проведенные эксперименты для развития географической науки?

На этот вопрос корреспондент ТАСС ответил ученый секретарь Института географии Академии наук СССР В. К. РАХИЛИН.

Современная география изучает взаимосвязь природы и общества. Наиболее актуальные ее проблемы — познание природных ресурсов отдельных стран и всего «земного» шара в целом, разработка научных основ их использования, воспроизводства и охраны, выработка методов прогноза стихийных природных процессов.

Для того чтобы правильно ответить на эти вопросы, нужны приборы, которые позволили бы проводить работу в глобальных масштабах. И здесь — первое слово за орбитальными спутниками. Различная аппаратура, установленная на них, позволяет за короткое время получать самую разнообразную информацию, то есть окинуть одним взглядом изучаемый участок поверхности. Мы являемся свидетелями рождения «космической географии», которая даст исследователям возможность комплексно изучать лик нашей планеты. До сих пор раздельно изучались рельеф поверхности, геологическое строение, почвенный и растительный покров. «Косми-

ческая география» — синтез всех этих частей. Следует отметить, что есть и такие образования на Земле, которые невозможно увидеть даже с самолета. Заатмосферная география, которая будет использовать спутники, во много раз усилит возможности исследователя. Разве не парадоксально, что мы, твердо зная о существовании на Луне кольцевых образований, можем только догадываться, что подобное есть и на Земле. «Глаз» спутника остывает и на этот вопрос.

Обзор и фотографирование с космических высот окажет прямую помощь разведчикам земных недр. Ведь рельеф поверхности подсказывает новые районы залежей полезных ископаемых.

Системы спутников для исследования ресурсов Земли дают обширную и разностороннюю информацию. Телевизионные и инфракрасные изображения Земли, которые будут получены ими, черно-белые и цветные фотографии позволят вскрыть многие ранее неизвестные особенности земной коры и протекающих в ней процессов. Они отражат такие явления, как сели, лавины, оползни, наводнения, вечная мерзлота. Можно также обнаруживать пожары, предсказывать землетрясения и извержения вулканов. Должны быть довольны и охотники, Спутники «скажут», где наибольшие скопления тюленей и белых медведей в Арктике.

Результаты, полученные сейчас экипажами «Союзов», несомненно обогатят географию — эту древнейшую науку, приобретающую в космический век новую молодость.

НА ВОЗДУШНОМ ОКЕАНЕ

Успешно осуществленный полет группы советских космических кораблей открывает широкие перспективы для развития метеорологии — науки об атмосфере. Что же ждет метеорологов в ближайшем будущем? С таким вопросом корреспондент ТАСС обратился к директору Главной геофизической обсерватории имени А. И. Воейкова, члену-корреспонденту АН СССР М. И. ВУДЫКО.

Многие десятилетия, — сказал ученый, — наблюдения за состоянием атмосферы осуществлялись главным образом с земной поверхности, то есть на дне воздушного океана. Более высокие его слои были труднодоступными для изучения.

Революцию в эти исследования внесло изобретение радиозонда — прибора-автомата, который стал передавать по радиосвязи о температуре воздуха, влажности, давлении и другие метеорологические данные. Первый в мире радиозонд конструкции профессора П. А. Молчанова поднялся в январе 1930 года в Павловске (под Ленинградом) и достиг высоты около восьми километров. В сущности, это и явилось началом систематического штурма высоких слоев атмосферы. Далее для метеорологических исследований были использованы стратостаты, высотные самолеты, геофизические ракеты и, наконец, искусственные спутники Земли.

Наблюдения с помощью спутников позволили взглянуть на воздушный океан сверху, причем сразу же открылась возможность выяснения многих ранее неизвестных закономерностей атмосферных процессов. Впервые удалось увидеть громадные облачные системы и проследить за их развитием. Стала возможным измерить по-

токи радиации на внешней границе атмосферы, которые оказывают определяющее влияние на климат нашей планеты.

Из многих результатов изучения атмосферы при помощи спутников Земли следует отметить измерения отражательной способности различных областей Земли для приходящей солнечной радиации. При помощи таких измерений, выполненных в последние годы, установлено, что в областях с постоянным снежным и ледяным покровом отражательная способность (альбедо) земной поверхности и атмосферы почти вдвое больше альбедо районов, где снег и лед отсутствуют.

Это означает, что снег и лед резко уменьшают поглощение солнечной радиации. Поэтому-то они и являются важным фактором снижения температуры в умеренных и высоких широтах нашей планеты. Таким образом, можно объяснить причины большой неустойчивости климата современной нам эпохи, в течение которой площадь, занимаемая снежным и ледяным покровом, постоянно изменяется.

Для обоснования грандиозных проектов управления климатом планеты громадное значение будут иметь наблюдения на спутниках Земли, которые дадут детальную информацию о физических процессах в атмосфере. Находясь на околоземных орбитах постоянные летящие метеорологические обсерватории, оснащенные специальными приборами, позволят получить полную картину преобразования солнечной энергии в атмосфере, на основе которой можно будет выяснить закономерности изменений климата для использования их на благо человека.

Ленинград.



КРОВОНОЕ ДЕЛО МИЛЛИОНОВ

БЕРЛИН, 21 октября. Корр. ТАСС М. Никитичин передает: Подготовка к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина стала кровным делом миллионов трудящихся ГДР. Совсем недавно, в дни празднования 20-летия республики, в глубине масс родились три замечательных человека, вызвавших в жизни широкое патристическое движение за достойную встречу ленинского юбилея.

Берлинские рабочие — строители площади имени В. И. Ленина, крестьяне из кооператива имени В. И. Ленина в Селе Мардаче (округ Потсдам) и Союз свободной немецкой молодежи обратились с призывом к рабочему классу, крестьянству и молодежи ГДР с новой силой продолжить (после 20-летия ГДР) соревнование в честь 100-летия со дня рождения вождя и учителя трудящихся.

Бурно растет число последователей инициаторов нового движения. Из Берлина и Лейпцига, Дрездена и Карл-Маркс-Штадта, Ростока и Эрфурта, из многих других городов и сел идут сообщения о конкретных обязательствах тружеников города и деревни. Металлурги Ризы и Айзенхюттенштадта, рабочие химических предприятий «Лейпа-Верке» и Шведта, машиностроители и энергетики, строители и крестьяне, рабочая и учащая молодежь готовятся добрыми делами встретить ленинский юбилей.

АВТОМОБИЛЬЧИКИ... АВТОМОБИЛИ... АВТОМОБИЛИЩА...

Если судить по Токио, то Япония представляется той самой страной, где живут автомобили, а люди лишь приспосабливаются к своему существованию к сумасшедшему нраву этих свирепых «удушеч». Трудно сказать, сколько миллионов четырехколесных личинок рыщут по ее дорогам. Но зато доподлинно известно, что только за первые восемь месяцев текущего года 629 тысяч человек оказались под колесами прогресса в буквальном смысле этого слова: 10 тысяч из них никогда больше не узнают, что такое прогресс.

Вечерами на улицах Токио и многочисленных сросшихся с ним городов-спутников почти не видно людей — если только это не районы университетов или элитных предприятий. Пусты тротуары, а по улицам и переулкам несомненным потоком несется автомобиль, хищно обдиравый фарами прижимшие к ним одноклассников пешеходов.

В ЦЕНТРЕ ВНИМАНИЯ

ПРАГА, 21 октября. (ТАСС). Пражские газеты под крупными заголовками: «Наша партийно-государственная делегация в дружеском визите в СССР», «Серьезная встреча в Москве», «Сердечный прием представителей Чехословакии» — публикуют подробную информацию о приезде в советскую столицу высокопоставленных чехословацких гостей, речи Н. В. Подгорного и Л. Свободы на обеде в честь чехословацкой делегации. Газеты помещают краткое интервью первого секретаря ЦК КПЧ Г. Гусака пражскому телевидению в Пражском аэропорту перед вылетом в Москву. Он подчеркнул, что цель визита состоит в том, чтобы всесторонне углубить отношения между Чехословакией и Советским Союзом, что поездка партийно-государственной делегации продемонстрирует подлинно товарищеские, братские, союзнические связи между двумя странами.

АНТИВОЕННЫЕ ВЫСТУПЛЕНИЯ ТРУДЯЩИХСЯ ЯПОНИИ

ТОКИО, 21 октября. (ТАСС). Шесть миллионов японских трудящихся приняли сегодня участие в массовых антивоенных выступлениях, состоявшихся во всех крупных городах страны. По призыву социалистической и коммунистической партий, Генерального совета профсоюзов Японии, Совета связи независимых профсоюзов и многих других демократических организаций Японии по всей стране были проведены забастовки, митинги, демонстрации.

Около 100 тысяч трудящихся японской столицы собрались на митинг в токийском парке Юноги. Выступившие на митинге председатель Генерального совета профсоюзов Японии Т. Хорин, председатель ЦИК СПЯ Т. Нарита, член постоянно бюро Президиума ЦК КПЧ С. Хамада и другие в своих речах подчеркивали опасность провидимой политикой правительства укрепления японо-американского военного союза, призывали к солидарности и единству трудящихся в борьбе за срочные планы правящих кругов Японии и США продлить японо-американский договор безопасности, всеми силами поддерживать борьбу героического вьетнамского народа.

Участники митинга в воззвании и резолюциях заявили о своем протесте против американской агрессии во Вьетнаме, призывали к укреплению солидарности с вьетнамским народом, высказались против поездки премьер-министра Саго в Суа, потребовали освобождения Окинавы, ликвидации японо-американского договора безопасности.

После митинга многочисленные колонны демонстрантов прошли по улицам столицы с красными флагами, транспарантами и лозунгами, выразив твердую решимость добиться победы в борьбе за свои требования.

САМОРЕКЛАМА ПЕНТАГОНА

ВАШИНГТОН, 21 октября. (ТАСС). Пентагон опубликовал вчера заявление министра обороны М. Лойда, в котором делаются попытки изобразить военное ведомство США в роли борца с инфляцией.

В заявлении утверждается, что, стремясь исправить ухудшающуюся экономическую ситуацию в стране, Пентагон произвел «значительные» сокращения расходов на 1970 финансовый год. Однако известно, что военные расходы США, являющиеся одной из главных причин нарастающей инфляции в стране, по-прежнему остаются огромными — 77 млрд. долларов в год.

Новый рекламный ход Пентагона явно рассчитан на то, чтобы ослабить возражающие требования резкого сокращения военного бюджета, раздающиеся как в широких кругах общественности, так и в конгрессе.

ПРОВОКАЦИИ НЕ ПРЕКРАЩАЮТСЯ

ДАМАСК, 21 октября. (ТАСС). Израильская военщина продолжает провокации на линиях прекращения огня.

Как сообщила представитель вооруженных сил Сирийской Арабской Республики, вчера в 19 часов 30 минут по местному времени израильские войска обстреляли из пулеметов позиции сирийских войск в южном секторе Голанских высот. Ответным огнем сирийские войска заставили противника замолчать. В 21 час 30 мин. под прикрытием пулеметного огня израильский патруль попытался продвигнуться в направлении позиций сирийских войск, однако был отбит.

С ФОТОКАМЕРОЙ ПО ЧЕХОСЛОВАКИИ



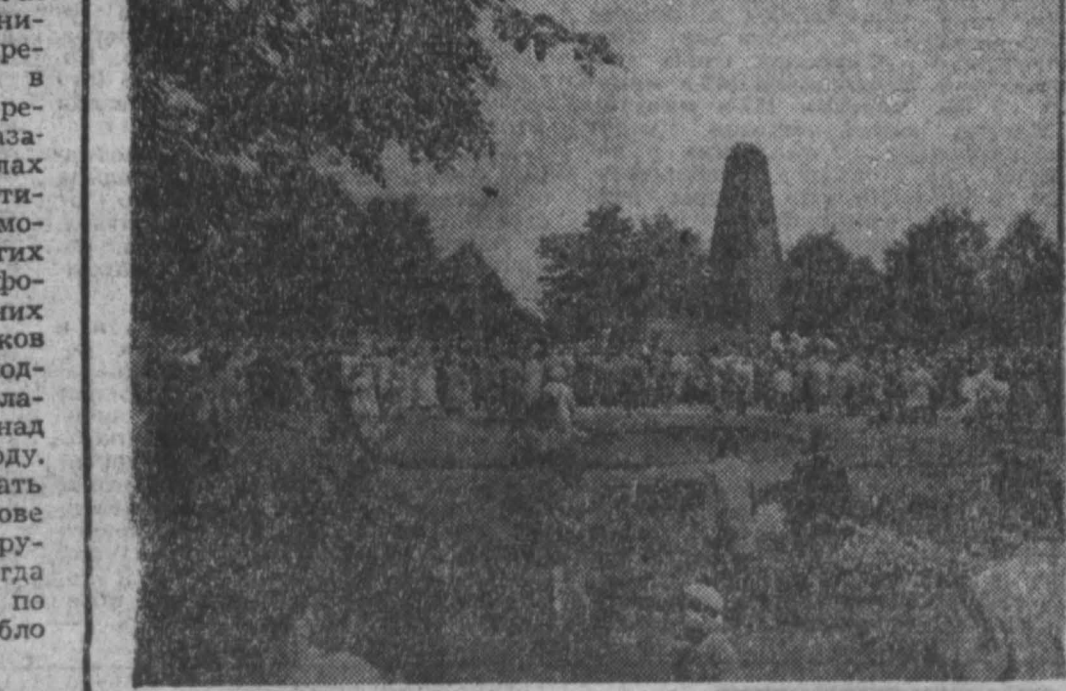
ОСТРАВА — крупный металлургический центр и столица угольного бассейна. Горой стремительно раздвигает границы. НА СНИМКЕ: растет город-спутник Остравы — Паруба.



НА СНИМКЕ: кинескопы для телевизоров движутся по конвейеру.



На заводе, шахтах и стройках Чехословакии кипит трудовая жизнь. НА СНИМКЕ: мастер «колдует» над отделкой светильника.



Центром и любимым местом отдыха горожан Остравы является живописный парк. НА СНИМКЕ: памятник советским воинам — освободителям города от фашизма и лагеря завода и шахты. Фото Б. Виталина.

