

Молодой СИБИРЯК

ОРГАН ОМСКОГО ОБКОМА ВЛКСМ

Цена 20 коп.

Четверо дружных



Борис



Анатолий



Геннадий



Василий

Вот они четверо дружных, работающих ребят с литейно-механического завода: Геннадий Березовский, Василий Осинных, Анатолий Мальков и Борис Сипко. Это лучшая на заводе комсомольско-молодежная бригада, которую возглавляет один из четырех — Борис.

Три — три с половиной нормы каждый месяц — таковы успехи этого маленького коллектива. Четвертый месяц подряд бригада удерживает переходящее Красное знамя Сталинского райкома комсомола.

Но это еще не все, чем славится четверка. Перевыполнение производственной нормы всегда казалось ребятам не настолько ощутимым подарком, которым можно было встречать такую знаменательную дату, как 40-летие Великого Октября. Вместе со всеми молодыми рабочими завода они решили приготовить Октябрю свой комсомольский подарок.

Гудит гудок. Кончается смена. А комсомольцы и не думают расходиться по домам. Они продолжают трудиться, делая детали, чтобы потом в такое же неурочное время собрать веялку-сортировку. В намеченный срок комсомольский подарок был готов. В нем большая доля труда слесарей-жестянщиков из бригады Бориса Сипко.

Сейчас бригаду волнует другой вопрос: чем встретить XIII съезд комсомола? И вот рождаются новые обязательства, новые планы, новые дела. Претворенные в жизнь, они дадут стране четвертака сделанных досрочно зерноочистительных машин.

Молодцы, ребята!

В. КОНДРАТЕНКО,
секретарь комитета ВЛКСМ завода.

Шефство

Пионеры Красовской семилетней школы организовали тимуровскую команду. Команда взяла шефство над совхозными телятами. Ребята с большой любовью ухаживают за молодняком: чистят, поят, меняют подстилку, убирают в помещении. Для каждого теленка они сделали табличку, на которой написали его имя, возраст, аккуратно ведут дневник, в который записывают свои наблюдения за животными, еженедельно определяют их вес при помощи обмера.

Животноводы благодарят тимуровцев за хорошую помощь.

И. МЕНШУГИНА,
зав. отделом Оконешниковского райкома ВЛКСМ.

В ЦЕНТРАЛЬНОМ КОМИТЕТЕ КПСС В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР В СОВЕТЕ МИНИСТРОВ СССР

Сороковой год существования Советского государства ознаменовался выдающимися достижениями советской науки и техники.

Советские ученые, конструкторы и рабочие совершили величайший подвиг, осуществив запуск искусственных спутников Земли и показав тем самым всему миру, на что способен творческий гений и созидательный труд народа социалистического общества, свободного от оков капиталистического угнетения.

Достижения советских ученых, открывших новую эру в развитии мировой науки, являются вполне закономерными, подготовленными всем предшествующим развитием социалистического общества, его экономики и культуры, науки и техники. Эти достижения основываются на высоком уровне развития советской тяжелой индустрии, точного машиностроения и приборостроения, радиоэлектроники, электротехники, химии, качественной металлургии и других отраслей промышленности. Они вытекают из самого характера социалистического строя, базирующегося на строго научных основах и создающего наиболее благоприятные условия для образования всего населения, роста научных кадров и развития научно-технической мысли.

Советские спутники Земли являются живым воплощением гигантского многолетнего труда нашего народа, превратившего свою Родину в могучую индустриальную державу.

4 октября 1957 года был запущен в мировое пространство первый в мире искусственный спутник Земли и тем самым сделан первый шаг на пути завоевания космического пространства.

3 ноября 1957 года, в канун сороковой годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, был запущен второй спутник Земли, оснащенный

более совершенной научной аппаратурой, позволившей провести исследования явлений в космическом пространстве и поведения живых существ в условиях межпланетных полетов, ранее недоступных для науки.

Запуск искусственных спутников Земли явился осуществлением дерзновенной мечты человечества и триумфом мировой науки и техники.

Миллионы людей во всех частях света восторженно приветствовали победу советской науки и техники.

Партия и Правительство высоко оценили самоотверженный труд советских ученых, конструкторов, инженеров и рабочих, создавших и осуществивших запуск первых в мире искусственных спутников Земли.

За выдающиеся достижения в области науки и техники, позволившие создать и запустить искусственные спутники Земли, большой группе ведущих ученых, конструкторов и специалистов присуждены Ленинские премии.

Орденами Ленина и Трудового Красного Знамени награждены научно-исследовательские организации, участвовавшие в разработке спутников и в осуществлении их запусков.

За создание спутников, ракеты-носителя, наземных спусковых средств, измерительной и научной аппаратуры и запуск в Советском Союзе первых в мире искусственных спутников Земли группа ученых, конструкторов и рабочих присвоено звание Героя Социалистического Труда. Большое число специалистов, инженерно-технических работников и рабочих награждено орденами и медалями Советского Союза.

В ознаменование создания и запуска в Советском Союзе первого в мире искусственного спутника Земли принято решение соорудить в 1958 году обелиск в столице Советского Союза г. Москве.

Девятая сессия Верховного Совета СССР

21 декабря в Москве продолжала работу девятая сессия Верховного Совета СССР. В 10 часов утра в Большом Кремлевском Дворце открылось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Появление в президиуме товарищей Н. И. Беляева, Л. И. Брежнев, Н. А. Булганина, К. Е. Ворошилова, Н. Г. Игнатов, Ф. Р. Козлова, А. И. Микояна, Н. А. Мухитдинова, М. А. Суслова, Е. А. Фурцевой, Н. С. Хрущева, Н. М. Шверника, П. Н. Поспелова, Я. Э. Калиберзина, А. П. Кирилленко, А. Н. Косыгина, К. Т. Мазурова, В. П. Мжаванадзе, М. Г. Первухина присутствующие встречают бурными аплодисментами.

С большой речью на сессии выступил Первый секретарь ЦК КПСС, член Президиума Верховного Совета СССР депутат Н. С. Хрущев, встреченный присутствующими бурными, продолжительными аплодисментами.

Слово предоставляется депутату А. Ю.

Снечкусу. От имени Комиссий по иностранным делам Совета Союза и Совета Национальностей он зачитывает проект постановления Верховного Совета СССР по вопросам внешней политики Советского правительства.

Верховный Совет СССР единодушно принимает постановление. В нем полностью одобряется внешнеполитическая деятельность Советского правительства, направленная на укрепление мира и дружбы между народами. Верховный Совет выражает уверенность, что усилия народов Советского Союза, народного Китая и других социалистических государств, соединенные с усилиями всех других народов, отстаивающих благородное дело мира и дружбы между всеми нациями, увенчаются успехами.

Председательствующий сообщает, что все вопросы повестки дня исчерпаны и объявляет сессию Верховного Совета СССР закрытой.

(ТАСС).

Указ Президиума Верховного Совета СССР

Об отмене взимания налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР с рабочих, служащих и других граждан, имеющих детей, а также с одиноких женщины, не имеющих детей.

Президиум Верховного Совета СССР постановляет:

1. Отменить взимание налога на холостяков, одиноких и малосемейных граждан СССР с рабочих, служащих и других граждан, имеющих детей, а также с одиноких женщины, не имеющих детей.

2. Внести в Указ Президиума Верховного Совета СССР от 8 июля 1944 г. «Об увеличении государственной помощи беременным женщинам, многодетным и одиноким матерям, усилении охраны материнства и детства, об установлении почетного звания «Мать-героиня» и учреждении ордена «Материнская слава» и медали «Медаль материнства» следующие изменения:

— Из статьи 16 исключить слова «и граждане, имеющие одного и двух детей»;

— Из статьи 17 исключить слова «при наличии одного ребенка — 1 проц. и при наличии двух детей — 1/2 проц. от их дохода».

3. Настоящий Указ ввести в действие с 1 января 1958 г.
Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.
Москва, Кремль, 18 декабря 1957 г.

Большие дела комсомольцев ждут, — новые планы вперед зовут

С городской
комсомольской
конференции



Какой интерес в глазах этих юношей и девушек! Ведь их собеседник Дмитрий Алексеевич Политов — один из организаторов омского комсомола, почетный делегат комсомольской конференции. Рад встрече и старый коммунист. Недаром прошли суровые годы борьбы и труда, и в славных делах нашей молодежи видит он продолжение своей боевой молодости.

Фото Э. Савина.

За два года

Два года минуло после XVI городской комсомольской конференции. Сколько больших, полезных дел за это время на счету у комсомольцев, сколько проявлено ценной инициативы, хороших начинаний!

Юноши и девушки завода «Омэлектроточприбор» построили своими силами для инвалидов Отечественной войны и семей погибших воинов два двухквартирных дома. Их примеру последовали комсомольцы железнодорожного узла, молодые шинники, которые построили для себя новое большое общежитие.

Ширится и растет отряд молодых рационализаторов и изобретателей. Особенно увеличилось их число за последние два года. Этому немало способствовали VI и VII технические конференции. Они помогли выявить новых молодых новаторов. Это Алексей Савко — фрезеровщик комбайноборочного завода, Владимир Тимофеев — токарь Сибзавода, Анна Степень — технолог первого кирпичного завода. Творческая мысль молодых, направленная на повышение производительности труда, на улучшение технологических процессов, позволяет экономить предприятиям тысячи рублей. Двадцать миллионов рублей — такова сумма, которую внесли молодые рабочие, инженеры и техники в общую комсомольскую копилку от внедрения рационализаторских предложений.

Каждой весной и осенью на улицах, скверах, бывших пустырях города появляются юноши и девушки с лопатами. Возле своих школ, институтов, во дворах родных заводов, фабрик они копают ямы, траншеи, высаживают деревья и кустарники. Молодые омихи высадили 1200 тысяч деревьев и кустарников.

Два года подряд победителем в соревновании за лучшее озеленение является Сталинская комсомольская организация. Озеленение — большой труд. За это омские комсомольцы награждены Почетной грамотой ЦК ВЛКСМ.

Но это еще не все, чем знаменательны минувшие два года. Во многих организациях города улучшилась воспитательная работа с молодежью. Комитеты комсомола отдельных предприятий, учебных заведений ищут новые формы работы. Выносятся на обсуждение комсомольцев интересные вопросы. Студенты пединститута провели, например, интересные диспуты: «На ком должен быть учитель», «Умей вести себя в обществе», «В чем красота человека».

На предприятиях, в учебных заведениях устраиваются встречи со старыми коммунистами, участниками революционных событий, гражданской и Великой Отечественной войн.

Много интересного в комсомольской жизни медицинского, педагогического, сельскохозяйственного институтов, школ №№ 13 и 85. Вести летопись своих славных дел, написать историю своих организаций — так решили комсомольцы этих учебных заведений. Что ж, очень хорошее дело. Оно достойно похвалы и подражания.

От завода к заводу

На трибуне — невысокий паренек с простым, открытым лицом. Это Виктор Ражин, слесарь завода «Омсельмаш». Вздвинувшись говорит он о том, какими трудовыми подарками готовится встретить молодежь завода славную дату — XIII съезд ВЛКСМ.

Комсомольцы встают на трудовую вахту, берут повышенные обязательства, 400 часов отработают ко дню съезда на строительстве жилья молодежь цеха, где работает Виктор. Внесут свой вклад в общее дело и рационализаторы цеха, которые уже дали заводу более 17 000 рублей экономии.

А сколько еще дел впереди! Два больших события произойдут в наступающем году — съезд ВЛКСМ и сорокалетний юбилей комсомола. И нет в городе такого комсомольца, который не хотел бы достойно отметить эти даты. Как и молодежь «Омсельмаша», юноши и девушки ищут новые резервы экономии, борются с потерями сырья и материалов.

Почти в каждом выступлении на конференции шла речь о том, какие подарки готовит молодежь съезду комсомола. Назывались цифры комсомольских вкладов во Всесоюзную копилку, говорилось о замечательной эстафете хороших дел, которая летит от завода к заводу.

И в то же время делегаты отмечали, что соревнование в честь XIII съезда только начинается. Работы впереди — непочатый край. И особенно повышается сейчас роль горкома комсомола, который призван обобщать все хорошие начинания, неустанно пропагандировать новое.

Для того, чтобы достойно встретить съезд комсомола, надо устранить немало недостатков. И делегаты говорили обо всем, что мешает решению задач, стоящих перед молодежью.

Не мириться с недостатками!

Шел обмен комсомольских документов. Ежедневно члены горкома комсомола бывали в первичных организациях, занимаясь вопросами внутрисоюзной работы. С завидной энергией работники горкома помогали райкомам. А в нынешнем году горком словно подменили. Исчезла тревога за состояние учета, прекратился контроль за деятельностью организационных отделов райкомов. Все объясняется просто. Обмен комсомольских документов закончился, и горком тотчас успокоился, пустил на самотек всю повседневную организационную работу.

Этот пример, приведенный секретарем Центрального райкома комсомола Юрием Шалаевым, говорит о многом. Штурмовщина, привычка работать от кампании до кампании — вот серьезный недостаток горкома ВЛКСМ. Целеустремленность в работе нередко подменялась шумихой, бурными, но кратковременными авралами.

Организовал горком городской студенческий клуб. Немало выдумки и изобретательности было вложено в его открытие. Но... прошло время, и клуб, как шутят студенты, «скончался в младенческом возрасте». Точно так же провалилось дело с организацией комсомольских штабов по борьбе с хулиганством, причем первым прекратил свое существование городской штаб, возглавляемый секретарем горкома тов. Гриценко.

О странном случае рассказала делегат Людмила Николаенко. Давно уже прошел конкурс на лучшее молодежное общежитие. Первенство завоевало общежитие молодых рабочих Ленинского района, которому присудили знамя, грамоту и премию в размере 2000 рублей. Знамя вручили, а вот за премией молодежь ходит до сих пор.

Горком ВЛКСМ невнимательно относился к письмам комсомольцев. Некоторые заявления и запросы лежали без движения по нескольку месяцев.

(Из доклада ревизионной комиссии).



Некомсомольская копилка.

пор. Ясно, что мириться с подобным фактом никак нельзя.

Аналогичный пример привела в своем выступлении и комсорг «Омкстроя» Валентина Мансютина. Если премии, а также почетные грамоты вручать с таким опозданием, говорила она, то эти награды теряют свой смысл.

Резко критиковал работу горкома секретарь Ленинского райкома комсомола Анатолий Филиппов. Горком слабо поддерживает новое в работе первичных комсомольских организаций. В горкоме много говорится о строительстве жилья, но на строительных площадках работников аппарата горкома не встретишь. В докладах секретари горкома постоянно уломинают передовиков производства, а обобщения опыта их работы не проводится. Нет в городе рейдовых бригад по выявлению неиспользованных резервов, которые могли бы оказать большую помощь Совнархозу.

За плохую связь с производством критиковали горком делегаты В. Бочкарев, В. Ражин, Б. Щелоков и другие.

В ряде выступлений содержалась резкая критика в адрес редакции газеты «Молодой сибиряк». Комсорг трамвайно-троллейбусного управления В. Курьина заявила, что газета очень слабо отражает лучшее в работе комсомольских организаций, является плохим помощником комсомольских активистов. Делегат М. Десятов предложил провести на страницах газеты заочный семинар секретарей первичных комсомольских организаций.

Выступления делегатов показали, что молодежь города живо интересуется новыми формами комсомольской работы, которые рождаются в последнее время в различных уголках нашей страны. Секретарь Кировского райкома ВЛКСМ Вениамин Апанович критиковал работников горкома за то, что они не содействуют распространению опыта лучших комсомольских организаций Новосибирска и Харькова, куда ездили молодежные делегации Омска. Драгоценные крупницы опыта, почерпнутые во время этих поездок, так и не стали еще достоянием всех комсомольцев города.

Многие делегаты говорили о слабом выполнении комсомольскими организациями города решений VII и VIII пленумов ЦК ВЛКСМ. Тов. Шалаев, например, рассказал, что на городском семинаре пионервожатых, который проходил накануне конференции, о решениях VIII пленума даже не упоминалось.

Важный вопрос затронул сцепщик вагонов станции Омск-пассажирская Виктор Тимошенко. Он говорил о необходимости укрепления связей между рабочей и студенческой молодежью. Один из членов комите-

та комсомола станции, рассказывал он, недавно окончил институт, комсомольцы надеялись, что он сможет во многом улучшить работу своей организации. И что же? Молодой инженер не оправдал ожиданий, полностью запустил порученный ему участок. Тов. Тимошенко справедливо замечает, что очевидно, комсомольская организация этого вуза слабо воспитывала молодых специалистов, и студенты плохо представляли свою будущую роль на производстве.

Молодой рабочий заявил, что напрасно многие студенты жалуются на скуку, на отсутствие помещений для своих вечеров. Пусть идет и рабочей молодежи — им с удовольствием предоставят прекрасный клуб, а совместный вечер станет началом прочной дружбы рабочих и студентов.

На конференции выступили также ответственный секретарь ЦК ВЛКСМ тов. Бербешина, секретарь горкома КПСС тов. Родионов и первый председатель горрайкома Омска тов. Политов.

О многом хотелось сказать делегатам конференции. Горячие споры не умолкали и во время перерывов, и в словах любого активиста можно было услышать большое желание улучшить деятельность городской комсомольской организации, сделать ее еще более боевой, кипучей, целеустремленной.

Состоялся первый (организационный) пленум горкома ВЛКСМ. Пленум избрал первым секретарем горкома тов. Карпенко В. А., вторым секретарем — тов. Гриценко Г. М. Секретарями горкома избраны тт. Ровкин И. К. и Белова Г. К.

Членами бюро горкома ВЛКСМ избраны тт. Белова Г. К., Воронов А. М., Гриценко Г. М., Ивенин В. П., Карпенко В. А., Николаенко Л. В., Ровкин И. К., Рыжих А. Ф., Филиппов А. И.

Работники горкома комсомола редко бывали в первичных организациях, предпочитали руководить по телефону.

(Из выступлений).



«Руководящая» трубка.

Так решили делегаты

★ Считать долгом каждого молодого рабочего, работницы, инженера и служащего, каждого студента, учащегося приготовить свой трудовой подарок XIII съезду комсомола.

★ С 1 января 1958 года объявить ударную вахту в честь XIII съезда ВЛКСМ.

★ К 15 апреля 1958 года — дню открытия съезда — силами комсомольцев и молодежи города внести во Всесоюзную комсомольскую копилку 20.000.000 рублей.

★ Построить силами комсомольцев и молодежи города 10.000 квадратных метров жилой площади для семей погибших на фронте Отечественной войны и для молодоженов.

★ Объявить комсомольской стройкой клуб на 350 мест в Буденновском поселке Ленинского района.

★ Силами комсомольцев и пионеров школ города собрать 2.000 тонн металлолома для изготовления 400 комбайнов «Омский пионер».

★ В 1958—59 годах силами комсомольцев и молодежи заложить парк культуры и отдыха на левом берегу Иртыша площадью около 200 гектаров. Полностью озеленить не менее 30 улиц города, высаживать ежегодно 700.000 деревьев и кустарников, 3.000.000 цветов.

★ Оборудовать и построить в 1958 году 200 простейших спортплощадок и стадионов, 5 стрелковых тиров, закончить строительство городского стрелкового тира и парашютной вышки.

О VII Всемирном

ВЕНА. В Вене закончилось заседание инициативной группы по подготовке седьмого Всемирного фестиваля молодежи и студентов. В его работе приняли участие общественные деятели, деятели культуры, представители национальных фестивальных комитетов и молодежных организаций 20 стран, а также представители Всемирной федерации демократической молодежи и Международного союза студентов. От Советского Союза в заседании принимал участие председатель Комитета молодежных организаций СССР С. К. Романовский.

На заседании инициативной группы было высказано мнение о целесообразности проведения седьмого Всемирного фестиваля летом 1959 года. Однако окончательное решение будет принято Международным подготовительным комитетом, сессия которого, по решению инициативной группы, состоится 20—23 марта 1958 года.

По поручению участников заседания несколько членов консультативной группы посетили статс-секретаря Министерства иностранных дел Австрии Крэйског и обсудили с ним вопрос о возможности проведения седьмого Всемирного фестиваля молодежи и студентов в Вене.

Участники инициативной группы выразили надежду, что седьмой Всемирный фестиваль молодежи и студентов встретит полную поддержку всех тех, кто стремится к дружбе молодежи и к миру между народами.



Трудно сказать, когда Клара полюбила занятия спортом, но это случилось давно. Еще находясь в школе, она с удовольствием посещала уроки физкультуры, которые любила больше других.

Учитель не раз хвалил свою воспитанницу за трудолюбие, и девушка с еще большей настойчивостью овладела спортивным мастерством.

Серьезное занятие спортом у Клары началось позже, в Московском институте физкультуры, в который она поступила в 1943 году. Началась новая, студенческая жизнь. Физическая закалка, приобретенная в школе, во многом помогла девушке. С благодарностью вспоминала

она своего учителя, который сумел привить ей любовь к спорту.

Незаметно пронеслись годы учебы в вузе. И вот с дипломом специалиста поки-

дает она стены института, ставшие ей такими дорогими.

— А как быть с тренировками, — не раз задумывалась Клара, — может быть, и не смогу больше тренироваться...

Но, начав работать преподавателем в Омском сельскохозяйственном институте, находила время и для тренировок, правда, его было значительно

меньше, чем раньше, однако любовь к гимнастике от этого не ослабевала.

В 1950 году пришел первый крупный успех. Защищая честь города на зональных соревнованиях в Новосибирске, Клара Антипова заняла второе место. На ее груди впервые засиял значок первого спортивного разряда.

Девушка вновь отдалась тренировкам. Вполне осуществимым желанием стала ее мечта — выполнить норму мастера спорта.

Чтобы добиться вы-

ваний. Он мог подметить то, чего другие не замечали, дать ценный совет, а когда надо — показать пример, ведь он мастер спорта.

Первая проверка общей работы тренера и воспитанницы наступила на Спартакиаде народов РСФСР минувшего года. Результат был хороший, но заветные 73 балла (норма мастера) Клара не смогла набрать.

По возвращении в Омск вновь началась совместная творческая работа, повторение давно известных элементов, отработка новых, более сложных.

Первенство РСФСР по гимнастике, проходившее в Сталинграде, не принесло радости.

Всего восемь десятых очка не хватило до нормы мастера спорта! Но воля к победе не покинула Клару.

Оставшись в Сталинграде на первенстве российского «Спартака», ей, наконец, удалось осуществить свое желание — в плеяду прославленных мастеров вошла и Клара Антипова.

В. ВЫСОЦКИЙ.
Фото В. Конокотина.

Первое поражение омичей

Спартак Омска свой второй матч провели в городе Томске, где встречались с местным «Буревестником». Забросив в ворота хозяев поля три шайбы и пропустив в свои только одну, омичи одержали вторую победу.

В воскресенье омичи провели третью встречу в г. Новосибирске. В упорной борьбе победу одержали новосибирцы со счетом 2:1.

А. БОБЫЛЕВ.

МАСТЕР спорта

полнения поставленной задачи, нужен опытный тренер. Вот тут-то и пришел на помощь спортсменке преподаватель Омского института физической культуры Дмитрий Иванович Крысов — прекрасный педагог, подготовивший 302 спортсмена — разрядника и двух мастеров спорта, участник многих крупных соревно-

На этой странице вы прочтете:

- ◆ Навстречу фестивалю
- ◆ Вокруг света
- ◆ Новый мотоцикл



Насосы для...металлов

Существуют насосы для воды, нефти, масла, но не все знают, что есть такие же машины и для металла. Появились они совсем недавно и применяются в атомных реакторах для перекачки металлов, являющихся теплоносителями.

Что же в этой необычной машине заставляет двигаться жидкость? Магнитное поле! Поэтому новые насосы и получили название индукционных.

Из физики известно, что если в перемещающемся магнитном поле поместить проводник, то он приходит в движение. Роль проводника в индукционных насосах играет не твердое тело, а жидкий металл, находящийся в движении под воздействием магнитного поля.

Большой вклад в создание индукционных насосов внесли ученые Таллинского политехнического института.

Мы находимся у колыбели зарождения новой науки — электромагнитной гидродинамики, рассказывает кандидат технических наук, заведующий кафедрой электрификации промышленных предприятий вуза Александр Иванович Вольдек. Она возникла на стыке двух дисциплин — электротехники и гидродинамики (наука о движении жидкостей). Коллективом нашей кафедры изучен ряд сложных явлений, происходящих в индукционных насосах.

Перед индукционными нагнетателями большое будущее. Они найдут применение на предприятиях черной металлургии, цинковых и свинцовых заводах — везде, где нужно нагнетать и транспортировать жидкий металл, в литейном деле, где они помогут повысить качество отливок, уменьшить брак и дадут большую экономию энергии.

В лаборатории Таллинского политехнического института испытано шесть типов индукционных нагнетателей — цилиндрические, плоские, спиральные. Новые насосы смогут перекачивать в час от десятков до сотен кубических метров металла. Некоторые из них способны выдерживать температуру до 1500 градусов по Цельсию и давление до десятков атмосфер.

(ТАСС).

Редактор В. ЖЕЛТОНОВ.



ОБЛДРАМТЕАТР — «Мы — навсегда».
«ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ» — «Семь грешников».

«МАЯК» — «Стрелоза», «Наши соседи».
«ЛУЧ» — «Весенний сад», «Наши соседи».

ЦИРК — новые гастроли. Атракционный номер «Цирк клоунов» под руководством заслуж. арт. РСФСР и Груз. ССР Л. Танти и другие номера.

«ИЖ-58»

ИЖЕВСК. Тридцатую по счету модель машины создали ижевские мотоцикльщики с тех пор, как их земляком инженером Можаровым в 1928 году был сконструирован первый советский мотоцикл.

Проведенные недавно заводские испытания и испытания в городе Серпухове совместно с Центральным конструкторским экспериментальным бюро мотоцикльстроения показали высокие качества новой машины «ИЖ-58». Она отправлена на Всемирную выставку в Брюссель.

Машина «ИЖ-58» имеет обтекаемую форму, красивую отделку, удобна в эксплуатации в различных дорожных и климатических условиях. Вес ее по сравнению с известным мотоциклом «ИЖ-49» меньше, а мощность почти в два раза выше. Оригинальным в новой машине является двухтактный двухцилиндровый двигатель мощностью 18—19 лошадиных сил при пяти тысячах оборотов в минуту. Как показали испытания, мотоцикл марки «ИЖ-58» можно поставить в ряд с лучшими образцами зарубежных машин.



К ЭКСПЕРИМЕНТАМ С РАКЕТАМИ В США

НЬЮ-ИОРК. Агентство Юнайтед пресс сообщает, что назначенный на ближайшие дни декабрь запуск с экспериментальной базы в Кейп-Канаверал (Флорида) ракеты «Атлас», которая в американских сообщениях характеризуется как межконтинентальная баллистическая ракета, отложен до будущего года. Отказ от запуска мотивируется, будто бы, тем, что последний полет «Атласа» на несколько сот миль «оказался успешным» и поэтому, будто бы, нет необходимости в новом испытании.

Коротко

★ По официальным данным, государственный долг Франции достиг в конце сентября этого года 6.894,6 миллиарда франков, увеличившись на 671 миллиард франков по сравнению с соответствующим периодом 1956 года.

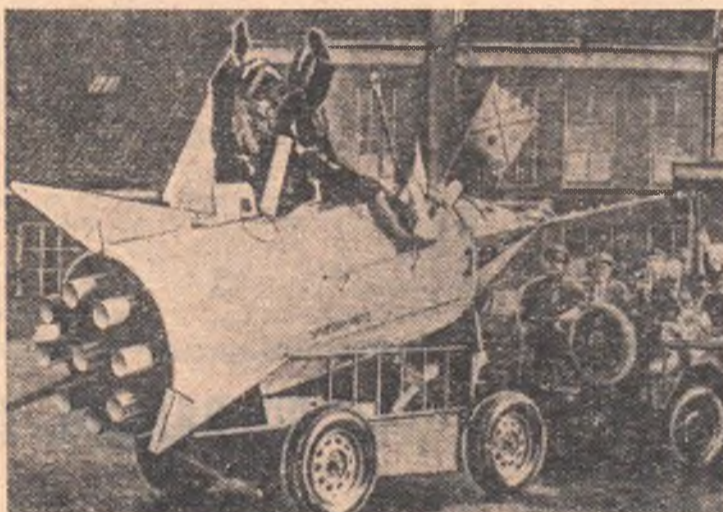
★ 18 и 19 декабря в Италии состоялась всеобщая забастовка 7.000 рабочих и служащих государственного дорожного хозяйства. Забастовка была проведена в поддержку требования о повышении заработной платы и улучшении условий труда.

★ В Улан-Баторе подписано соглашение о торговле и платежах между МНР и Египтом. Монгольская Народная Республика будет поставлять Египту шерсть, мясо, шкуры и кожи. Египет будет направлять в Монголию хлопчатобумажные ткани, вату и некоторые другие товары.

★ Американское бюро трудовой статистики сообщило, что в ноябре в США вновь повысились цены. Индекс цен на потребительские товары, исчисляемый бюро трудовой статистики, составил в ноябре 121,6 по сравнению со 100 в 1947—1949 гг.

★ Как передает чехословацкое телеграфное агентство, на 1 ноября текущего года в столице Чехословакии — Праге насчитывалось 983.625 жителей. Вторым крупнейшим городом Чехословакии является Брно, в котором живут 308.212 человек.

(ТАСС).



Слово «спутник» стало международным. В Голландии в городе Утрехте солдаты местного гарнизона изготовили к рождественским дням модель спутника. На днях ее провозили через весь город. На модели находились, помимо рождественского деда, двое сопровождающих, одетых в «костюмы для космических полетов».

НА СНИМКЕ: модель с надписью «спутник» проезжает через город Утрехт.

Фото Голландского агентства АНПфото.

Выставка в Буэнос-Айресе

БУЭНОС-АЙРЕС. Здесь открылась международная промышленная выставка. На выставке представлены около 600 фирм различных стран мира, в том числе Советского Союза и Румынской Народной Республики.

В советском павильоне экспонированы новейшие образцы турбобуров и другого нефтяного оборудования, легковые и грузовые автомобили, дизельные моторы, металлорежущие станки, радиоприемники, телевизоры, оптические приборы, подъемные краны и др.

Павильон СССР вызывает огромный интерес у посетителей выставки. В день открытия выставку посетили тысячи жителей аргентинской столицы.

Пуэрто-Рико — колония

НЬЮ-ИОРК. По сообщению выходящей здесь на испанском языке газеты «Диарио де Нуэва-Йорк», недавно национальный конгресс Эквадора принял резолюцию с требованием предоставить американской колонии Пуэрто-Рико полную независимость. (Как известно, эта страна, бывшая официально американской колонией с 1893 года, в 1952 году получила статус «свободно присоединившегося (к США) государства».—Ред.)

Газета отмечает, что посетившая на днях Пуэрто-Рико делегация эквадорского парламента после ознакомления с положением в стране подтвердила, что Пуэрто-Рико по-прежнему остается колонией США.