



Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ОБКОМА И ГОРКОМА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА, ОБЛАСТНОГО И ГОРОДСКОГО СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Год издания 41-й № 218 (10326)

Воскресенье, 3 ноября 1957 года

Цена 20 коп.

Электронная библиотека (репозиторий) Томского государственного университета <http://vital.lib.tsu.ru>

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ о Пленуме Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

В конце октября с. г. состоялся Пленум Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза.

Пленум обсудил вопрос об улучшении партийно-политической работы в Советской Армии и Флоте.

Пленум принял соответствующее постановление, которое сегодня публикуется.

Пленум вывел из состава членов Президиума ЦК и из членов ЦК КПСС т. Жукова Г. Н.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПЛЕНУМА ЦК КПСС Об улучшении партийно-политической работы в Советской Армии и Флоте

Вооруженные Силы Советского Союза, одержав всемирно-историческую победу в Великой Отечественной войне, оказались на высоте своих задач и с честью оправдали любовь и доверие народов СССР.

В послевоенные годы благодаря заботам Коммунистической партии и Советского Правительства, на основе общего подъема народного хозяйства нашей страны, крупных успехов в развитии тяжелой промышленности, науки и техники, Вооруженные Силы СССР поднялись на новую более высокую ступень в своем развитии, они оснащены всеми видами современной боевой техники и вооружения, в том числе атомным и термоядерным оружием и ракетной техникой. Политико-моральное состояние войск находится на высоком уровне. Командные и политические кадры Армии и Флота беспредельно преданы своему народу, Советской Родине и Коммунистической партии.

Сложная международная обстановка, гонка вооружений в основных капиталистических странах, интерес защиты нашей Родины требуют от командиров, политорганов и партийных организаций и впредь неустанно совершенствовать боевую готовность войск, укреплять воинскую дисциплину среди личного состава, воспитывать его в духе преданности Родине, Коммунистической партии, заботиться об удовлетворении духовных и материальных потребностей воинов.

Пленум ЦК КПСС считает, что в решении этих задач приобретает особое важное значение дальнейшее улучшение партийно-политической работы в Советской Армии и на Флоте, призванной укреплять боевую мощь наших Вооруженных Сил, сплачивать личный состав вокруг Коммунистической партии и Советского Правительства, воспитывать военнослужащих в духе беззаветной преданности Советской Родине, в духе дружбы народов СССР и пролетарского интернационализма. Между тем в практике партийно-политической работы имеются еще серьезные недостатки, а иногда проявляется и прямая недооценка ее.

XX съезд КПСС поставил перед Партией и народом задачу: держать нашу оборону на уровне современной военной техники и науки, обеспечить безопасность нашего социалистического государства. В решении этой задачи наряду с командирами-единоначальниками важная роль принадлежит Военным Советам, политическим органам и партийным организациям Армии и Флота: Все они должны твердо и последовательно проводить в жизнь политику Коммунистической партии.

Главный источник могущества нашей Армии и Флота состоит в том, что их организатором, руководителем и воспитателем является Коммунистическая партия — руководящая и направляющая сила Советского общества. Следует всегда помнить указание В. И. Ленина о том, что «политика военного ведомства, как и всех других ведомств и учреждений, ведется на точном основании общих директив, даваемых партией в лице ее Центрального Комитета и под его непосредственным контролем».

Пленум ЦК КПСС отмечает, что за послед-

нее время бывший Министр обороны тов. Жуков Г. К. нарушал ленинские, партийные принципы руководства Вооруженными Силами, проводил линию на свертывание работы партийных организаций, политорганов и Военных Советов, на ликвидацию руководства и контроля над Армией и Военно-Морским Флотом со стороны Партии, ее ЦК и Правительства.

Пленум ЦК установил, что при личном участии тов. Жукова Г. К. в Советской Армии стал насажаться культ его личности. При содействии угодников и подхалимов его начали превозносить в лекциях и докладах, в статьях, кинофильмах, брошюрах, непомерно возвышая его персону и его роль в Великой Отечественной войне. Тем самым в угоду т. Жукову Г. К. искажалась подлинная история войны, извращалось фактическое положение дел, умилялись гигантские усилия Советского народа, героизм всех наших Вооруженных Сил, роль командиров и политработников, военное искусство командующих фронтами, армиями, флотами, руководящая и вдохновляющая роль Коммунистической партии Советского Союза.

Партия и Правительство высоко оценили заслуги т. Жукова Г. К., присвоив ему звание Маршала Советского Союза, удостоив звания четырехжды Героя Советского Союза, наградив многими орденами. Ему было оказано большое политическое доверие: на XX съезде партии он был избран членом ЦК КПСС. ЦК КПСС избрал его кандидатом в члены Президиума ЦК, а позднее — членом Президиума ЦК КПСС. Но т. Жуков Г. К., в результате недостаточной партийности, неправильно поняв эту высокую оценку его заслуг, потерял партийную скромность, которой учил нас В. И. Ленин, возомнил, что он является единственным героем всех побед, достигнутых нашим народом и его Вооруженными Силами под руководством Коммунистической партии, грубо нарушал ленинские партийные принципы руководства Вооруженными Силами.

Таким образом т. Жуков Г. К. не оправдал оказанного ему Партией доверия. Он оказался политически несостоятельным деятелем, склонным к авантюризму как в понимании важнейших задач внешней политики Советского Союза, так и в руководстве Министерством обороны.

В связи с вышеизложенным Пленум ЦК КПСС постановил: вывести т. Жукова Г. К. из состава членов Президиума и членов ЦК КПСС и поручил Секретариату ЦК КПСС предоставить т. Жукову другую работу.

Пленум Центрального Комитета КПСС выражает уверенность в том, что партийные организации, выполняя решения XX съезда КПСС, будут и впредь направлять свои усилия на дальнейшее укрепление обороноспособности нашего социалистического государства.

Принято единогласно всеми членами Центрального Комитета, кандидатами в члены Центрального Комитета, членами Центральной Ревизионной Комиссии и одобрено всеми присутствовавшими на Пленуме ЦК военными работниками и ответственными партийными и советскими работниками.

Указ Президиума Верховного Совета СССР

О награждении Краснодарского края орденом Ленина

За крупные успехи, достигнутые трудящимися Краснодарского края в деле увеличения производства и заготовок зерна, мяса, молока, яиц

и других сельскохозяйственных продуктов, награждать Краснодарский край орденом Ленина.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 31 октября 1957 г.

Общее собрание Академии наук СССР, посвященное 40-летию Великого Октября

«Слава Великому Октябрю, открывшему новую эру в истории человечества — эру крушения капитализма и утверждения социализма!». Эти слова пламенели на огромном стадионе, украсившем актовый зал Московского университета, где состоялось 1 ноября общее собрание Академии наук СССР, посвященное 40-летию Великой Октябрьской социалистической революции.

Вместе с советскими учеными в юбилейном собрании Академии приняли участие многочисленные делегации ученых зарубежных стран.

С докладом «Торжество ленинской теории социалистической революции» выступил академик К. В. Островитянов.

«Великая Октябрьская социалистическая революция, — сказал он, — положила начало новой, социалистической общественной формации и оказала решающее влияние на весь ход мировой истории. Чем дальше стремительный бег времени отводит нас от исторического события — октябрьского востания пролетариата и беднейшего крестьянства в России, — тем ярче выступает всемирное значение этого крупнейшего в истории человечества перелома. Победа Великой Октябрьской социалистической революции знаменует собой торжество марксизма-ленинизма, воплощение в жизнь ленинской теории социалистической революции.

Главную черту нашей эпохи, заявил далее докладчик, составляет выход социализма за рамки одной страны и превращение его в мировую систему. Соотношение сил на международной арене коренным образом изменилось в пользу социализма, в ущерб капитализму.

С докладом «40 лет советской науки» выступил президент Академии наук СССР А. Н. Несмеянов.

Он подробно охарактеризовал роль науки в стране социализма, где ленинизм, творчески развиваемый Коммунистической партией Советского Союза, привел к подлинному единению теории и практики.

За истекшие сорок лет, говорит А. Н. Несмеянов, советская наука достигла мужественной зрелости. Свидетельство тому — создание атомной промышленности, спутника Земли, облетающего земной шар за полтора часа. Крупные успехи имеются на всем фронте научных исследований.

Академик Несмеянов рассказал о путях дальнейшего бурного продвижения вперед советской научнотехнической мысли.

Устремление человека вверх, за пределы поверхности Земли и атмосферы, сказал в заключение академик Несмеянов, привело к первым космическим полетам — провозвестником полета человека в космос — сейчас мир Луны и планет. Постройка астрономических инструментов огромной силы даст возможность глубоко изучить Вселенную — эту необъятную космическую лабораторию. Конструирование новых сверхмощных ускорителей позволит глубоко понять тайны первичных элементов материи и соотношения вещества и энергии. А наука даст нам обобщения по истории, экономике, праву, в строительстве социализма и переходе к коммунизму.

С огромным единодушным общением Академии наук СССР приветствие ЦК Коммунистической партии Советского Союза.

На общем собрании Академии наук СССР с приветствиями выступили крупные ученые ряда зарубежных стран.

(ТАСС).

УКАЗ

Президиума Верховного Совета СССР

Об амнистии в ознаменование 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции

В радостные дни празднования 40-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции, стремясь облегчить участь тех граждан, которые совершили преступления, не представляющие большой опасности для государства, признавая их своим дальнейшим участием в социалистическом строительстве заглавить нанесенный им вред советскому обществу и вернуться к честной трудовой жизни, Президиум Верховного Совета СССР, руководствуясь принципом гуманности, постановляет:

1. Освободить от наказания лиц, осужденных в лишении свободы на срок до трех лет включительно, а также лиц, осужденных к другим мерам наказания, не связанным с лишением свободы.

2. Освободить от наказания, независимо от срока лишения свободы, осужденных:

- а) женщин, имеющих детей до 8-летнего возраста, и беременных женщин;
 - б) мужчин старше 60 лет и женщин старше 55 лет;
 - в) несовершеннолетних в возрасте до 16 лет включительно.
3. Сократить наполовину неотбытую часть наказания лицам, осужденным в лишении свободы на срок свыше трех лет.
4. Освободить от отбывания дополнительной меры наказания в виде ссылки, высылки и поражения в правах лиц, указанных в статьях 1, 2 и 3 настоящего Указа, а также лиц, ранее отбывших основную меру наказания или освобожденных досрочно.
5. Прекратить производством все следственные дела и дела, не рассмотренные судами, о преступлениях, совершенных до издания настоящего Указа, за которые законодательно предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок до трех

лет включительно или другие меры наказания, не связанные с лишением свободы, а также дела в отношении лиц, перечисленных в статье 2 настоящего Указа.

По делам о преступлениях, совершенных до издания настоящего Указа, за которые законом предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок свыше трех лет, суд, если признает возможным назначить лишение свободы на срок не свыше трех лет, освобождает подсудимого от наказания, если же суд признает необходимым применить наказание в виде лишения свободы на срок свыше трех лет, — сокращает срок лишения свободы наполовину.

6. Снять судимость с лиц, освобожденных от наказания на основании настоящего Указа, а также с лиц, ранее отбывших наказание или освобожденных досрочно.

7. Не применять амнистии:

- а) к осужденным за преступления, предусмотренные разделом 1 Положения о государственных преступлениях, бандитизм, умышленное убийство, разбой, умышленное нанесение тяжких телесных повреждений, злонамеренное изнасилование, хищение социалистической собственности в крупных размерах;
- б) к вора, судимым два и более раз, и к другим лицам, ранее судимым более двух раз;
- в) к лицам, освобожденным досрочно и вновь совершившим преступление;
- г) к осужденным, которые, отбывая наказание в местах лишения свободы или в ссылке, злонамеренно нарушают установленный режим.
- 8. Освободить от отбывания ареста, уплаты штрафа и других мер воздействия граждан, совершивших до издания настоящего Указа проступки, наказуемые в административном порядке.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР К. ВОРОШИЛОВ.
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. ГЕОРГАДЗЕ.

Москва, Кремль, 1 ноября 1957 г.

Советский народ — активный строитель коммунизма

Славный, неповторимый путь прошла наша Родина за четыре минувших десятилетия. В победной поступи Советского государства ярко и полно раскрывается жизненная сила Великой Октябрьской социалистической революции. Пройдут тысячелетия, но никогда не забудет человечество подвиг рабочих и крестьян, которые под руководством Коммунистической партии сбросили цепи рабства и взяли власть в свои руки. Сорок лет тому назад впервые на планете была установлена диктатура рабочего класса.

Высоко поднял ленинское знамя борьбы за социализм, наш народ пронес его через все испытания и трудности. Благодаря героическому труду советских людей, руководимых боевым авангардом народа — Коммунистической партией, наша страна за короткий исторический период стала одной из самых экономически мощных держав. В мировом экономическом производстве доля Советского Союза поднялась с 2—3 процентов в 1917 году примерно до одной пятой в настоящее время. СССР по объему промышленной продукции вышел на первое место в Европе и на второе — в мире.

Коренным образом изменилось и наше сельское хозяйство. Вместо 25 миллионов разрозненных мелких крестьянских хозяйств, имевшихся в СССР накануне коллективизации, теперь существуют крупные коллективные хозяйства, оснащенные передовой техникой.

Героические дела нашего народа поражают мир. Несколько лет назад впервые в мире заработала атомная электростанция, созданная советским народом. В прошлом году в заблагодатном пространстве поднялся невиданный доселе реактивный пассажирский самолет «ТУ-104». Не так давно была испытана межконтинентальная баллистическая ракета, способная по воле советского человека выходить в точно заданный район. 4 октября мы стали свидетелями первого шага в межпланетное пространство — земной шар обрел искусственного спутника, созданный упорным трудом наших ученых, инженеров, рабочих.

А сколько замечательных, на первый взгляд будничных, дел совершает наш народ каждодневно! Недавно мы с волнением читали в газете имена наших земляков — работников лесной промышленности, награжденных за самоотверженный труд орденами и медалями Союза СССР. С меньшей радостью мы узнали о том, что труженики сельского хозяйства Новосибирской области, Алтайского и Красноярского краев дали государству миллионы пудов сверхпланового хлеба.

Советский народ показал на деле умение строить новую жизнь, проявил великую силу своего творческого труда и завоевал славу героического народа. Советские люди выдвигают созданные их руками новые города и села, заводы и фабрики, шахты и гигантские электростанции, мощную сельскохозяйственную технику на полях, тучные хлеба, возвращенные на пустовавших ранее землях, напряженный труд животноводов. В лесах новостроек страны: воздвигаются новые предприятия, школы, больницы, очаги культуры, жилые дома. Героическими усилиями наро-

да наша страна превращена в несокрушимую твердыню социализма, в цитадель культуры.

Сегодня на страницах нашей газеты рассказывается о маленьком, маленьком уголке нашей необъятной Родины — о проспекте имени Тимирязева г. Томска. Но как ярко показывает история этой бывшей Садовой улицы те изменения, которые совершили советские люди за 40-летие Великого Октября! А сколько таких улиц в нашей стране, сколько на них трудятся замечательных советских людей — творцов новой жизни!

Счастье нашего народа в том, что в борьбе за победу пролетарской революции, в годы мирного строительства социализма и в годы тяжелых военных испытаний — всегда и во всем его возглавляла и возглавляет мудрая ленинская Коммунистическая партия. Эта партия завоевывала счастье народу ценою жизни лучших своих сынов, погибших на каторгах, в тюрьмах, на виселицах. Рабочие и крестьяне нашей страны, под руководством партии коммунистов, впервые в истории стали подлинными хозяевами своей судьбы и всей страны.

Коммунистическая партия постоянно советуется с народом при решении насущных вопросов коммунистического строительства. Народные массы в условиях социализма выступают как сознательные, активные творцы новой жизни. Вот только один из примеров, подтверждающих высокое морально-политическое единство советского народа, его политическую активность, решимость построить коммунистическое общество. Опираясь на опыт передовых колхозов, партия призвала тружеников сельского хозяйства — в ближайшие годы дотать США по производству молока, мяса и мяса на душу населения. Этот призыв вызвал новую мощную волну творческой энергии миллионов, результатом чего явилось резкое увеличение производства продуктов животноводства в колхозах и совхозах страны.

Советские люди активно участвуют в разработке и осуществлении планов хозяйственного и культурного строительства, в управлении народным хозяйством и государством. Только в стране социализма мы видим такие факты, когда колхозница заседает в Верховном Совете, решая важнейшие государственные вопросы, когда токарь пишет научные труды, слесарь входит в Совет народного хозяйства...

Сознание своего долга перед обществом, честное и самоотверженное исполнение его — одно из наиболее драгоценных и важных качеств воспитанных у советских людей Коммунистической партией. Наша партия ведет решительную борьбу за еще более широкое привлечение народных масс к активному участию в управлении государством, к руководству хозяйственным и культурным строительством.

Гордый величием и мощью своей Родины, советский народ под вдохновляющим руководством Коммунистической партии готов идти и впредь к победоносным вершинам коммунизма.

— Слава Великому Октябрю, открывшему новую эру в истории человечества — эру крушения капитализма и утверждения социализма!



Свердловская область. До Великой Октябрьской социалистической революции в Нижнем Тагиле было три земские библиотеки, куцеский клуб, любительский театр и два кинематографа.

Сейчас в городе новый театр, шесть кинотеатров, 82 библиотеки, 9 книжных магазинов, 36 рабочих клубов, Дом культуры железнодорожников, Дворец культуры Нижне-Тагильского металлургического комбината, два музея. В ближайшее время будет построен Дворец культуры Урваляганова.

На снимке: Нижне-Тагильский драматический театр. (Фотохроника ТАСС).

История одной улицы

Проспекту имени Тимирязева (в прошлом улица Садовая) немногим более 100 лет. В Томске есть улицы, куда более солидного возраста. Но, пожалуй, ни одна из них не выражает так полно и ярко главные черты истории города, как эта улица. Продемся же по этой улице нашего областного центра, перевернем некоторые страницы ее истории.

На рисунке «Вид Томска с юга», сделанном в 1871 году томским художником М. Колосовым, видно зарождение улицы Садовой. Высокое, белокаменное здание, выходящее на Садовую своим левым крылом, — это губернское управление или «губернские присутственные места» — штаб губернатора. Отсюда нарядные чиновники управляли делами и вершили судьбы людей Томской губернии, размеры которой превышали площадь многих европейских государств.

Здание построено в 1842 году, и по сей день значится под № 1. Как и многие большие дома города того времени, оно было построено руинами арестантов.

Правой стороной Садовая выходит на старый Московский тракт. На рисунке за деревьями не видно здания Юрточной частной управы с пожарной казначей и катажалной камерой. Далее по Московскому тракту были деревянные здания театра и больницы Приказа общественного призрения.

Московский тракт — дорога народного гоним и скорби. Но ему прошли в Сибирь на ватуру и ссылке десятки тысяч человек. Весь этот людской поток оставил свои следы на великом Московско-Иркутском тракте, пересекающем Томск.

Проля Юрточную казначей, арестантский этап, следовавший по Московскому тракту, часто сворачивал на Садовую и вывалился во двор тюрьмы, навзничаясь испривленным арестантским отделением или арестантским ротам. Главным корпус этой тюрьмы выходил фасадом на Бланскую (ныне Советскую) улицу. Теперь в этом здании типология № 1 полиграфиздата.

На Садовой же улице до сих пор сохранилась часть тюремной стены и двухэтажный каменный дом. В нем располагалась общероссийская команда тюрьмы. Ныне здесь родильный дом № 1.

Время не пощадил первых убогих домиков, которые вразобр поднимались на холм по левой стороне Садовой. А на холме возвышалась еще одна тюрьма, так называемый тюремный замок. Две тюрьмы почти на одном квартале!

На правой стороне улицы шумела тайга. Позднее там, где сейчас здание научной библиотеки университета, было сооружено деревянное здание «благородного собрания», Городской общественной са (ныне Ботанический сад) переходила в Загородную рощу, впоследствии ставшую Лагерным садом.

За горой были расквитаны казармы. Дальше шли овраги, пустыря.

Свои впечатления о нравах и порядках томского тюремного замка, с его подневольных жителей правдиво рассказывал В. Г. Короленко, которому пришлось провести в этой тюрьме несколько дней в сентябре 1881 года.

«Это было, по описанию Короленко, уже дряхлое здание без ограды, выходящее решетчатыми окнами прямо на улицу. Проходящим мимо него невольно становилось как-то жутко. «Он чувствовал на себе», — пишет Короленко, — «странного взгляда старого знания, подслеповатый, сдержанный и равнодушный-лиричный... Этот взгляд как будто говорил: «Ну, проходи, проходи, пока еще мне не понадобятся...».

В первые же минуты своего пребывания в томском тюремном замке Короленко стал свидетелем столь обычных и будничных для этого места картин, но так ярко раскрывавших весь процесс власти и мушкетера в судьбах тех безвинных людей, которые попали сюда за тюремную решетку.

«Картину, которую я увидела тогда», — отмечает Короленко, — «мне не забыть, вероятно, до конца жизни».

В этой картине, потрясшей чуткую душу писателя, как бы два эпизода.

«В полуоткрытую калитку на тюремном острове Короленко видит господина в рыжеватом пальто, окруженного тюремными штатом и арестантами-огородинками с копатами. Поглядев от грады, господин важно указывает что-то пальцем. Смотрящего тюрьмы почтительно наклоняется, за ним наклонились помощники, старший надзиратель».

«И пока они рассматривают что-то в граде», — пишет Короленко, — «господин в рыжеватом пальто стоит на своем месте неподвижно, с величавым самодовольством большого начальства, которое учит своих подчиненных, как надо исполнять дело...».

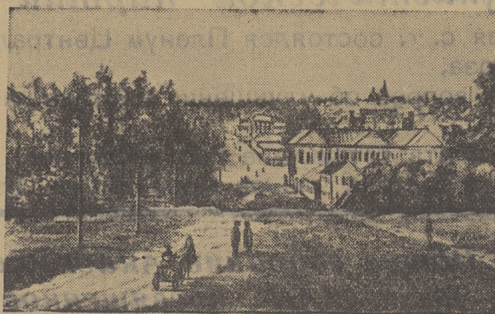
Человек в рыжеватом пальто был сам томский губернатор Мерцалов. А распекал губернатор тюремное начальство за то, что на конце капуты был обнаружен... червяк!

Да, кочань капуты на тюремном дворе опекались лично губернатором, зато судьбами заключенных бесконтрольно распоряжалась кучка пролажных чиновников.

Пока губернатор и высшее тюремное начальство рассматривали капутного червяка, жизнь в тюрьме шла своим чередом. В канцелярии за столом, огражденным барьером, сидел помощник стражи. Раз в две недели он приезжал сюда и давал заключенным справки о движении их дел.

Короленко описывает, как у барьера, напирая друг на друга, тесно жалась толпа арестантов. Чиновник, поворачиваясь в бумагах, отвечал неизменно: «Дело у засадателя тако-то участка».

На старой Садовой...



«ВИД ТОМСКА С ЮГА». Рисунок с натуры худ. М. Колосова (не позднее 1871 г.).

ПЕРВЫЙ В СИБИРИ

Новый облик улицы Садовая стара приобрести с открытием в 1888 году Томского университета — первого университета в Сибири и во всей Азии.

Университет сыграл в жизни Сибири огромную роль.

В дореволюционный период своего существования университет выпустил 2.324 специалиста. Большинство из них осталось работать в Сибири.

Расцвет университета начался после Великой Октябрьской социалистической революции.

С первых лет Советской власти двери университета широко открылись для детей трудового народа. В 1920 году при университете был создан рабфак, на котором за 20 лет его существования прошли подготовку более тысячи человек.

Из года в год укреплялись и расширялись материально-техническая и научная база университета. В университете были открыты новые факультеты: историко-филологический и физико-математический, стали создаваться новые кабинеты, лаборатории и библиотеки.

В 1930 году медицинский факультет университета выделяется в самостоятельный Томский медицинский институт. Еще раньше, в 1925 году, на базе педагогического факультета университета создается Томский государственный педагогический институт.

При университете организуется ряд научно-исследовательских институтов.

Можно сказать, что все высшие учебные и средние специальные заведения, которые стали возникать в городах Сибири и Дальнего Востока, создавались на научной базе Томского университета, его кадрами.

Томский государственный университет воспитал тысячи специалистов многочисленных отраслей знаний. Многие из них впоследствии стали крупными учеными. Среди пионеров Томского университета — депутат Верховного Совета СССР, действительный член Академии медицинских наук профессор доктор А. Г. Савиних, заслуженный деятель науки профессор доктор И. В. Вершинин, член-корреспондент Академии наук СССР В. П. Шанин, лауреат Сталинской премии профессор доктор М. А. Большанина, лауреат Сталинской премии профессор доктор И. П. Кузев, директор Томского политехнического института

При университете с 1928 года работает Сибирский научно-исследовательский физико-технический институт — крупнейший научный центр страны.

Институт воспитал 15 докторов профессоров и свыше ста кандидатов доцентов, которые работают в разных городах Советского Союза.

Большой коллектив института решает самые важные и важнейшие задачи, поставленные партией и правительством перед советской наукой.

Благодаря повседневной заботе партии и правительства Томский университет вырос в большой вуз сочного значения. Он имеет в своем составе 8 факультетов, Сибирский физико-технический институт, Сибирский ботанический сад, гербарий имени профессора П. Н. Крылова, большую научную библиотеку, 5 музеев и другие учебно-вспомогательные учреждения. В университете работает более 300 научных работников, обучается более 3.600 студентов и около 100 аспирантов.

За годы Советской власти из стен университета вышло около 10.000 специалистов с высшим образованием по 20 специальностям.

В настоящее время Томский университет, как крупный научный центр, возглавляет исследовательскую работу многих вузов и научных учреждений Сибири.

В университете ежегодно приезжают для консультации и защиты диссертации десятки молодых ученых из всех городов Сибири, от Урала до Дальнего Востока.

В 1923 году из университета выделяется научно-исследовательский институт вакцин и сывороток. Ныне это крупное научное учреждение. Из лабораторий института ежегодно отправляются свыше тысячи посылок с различными бактериологическими препаратами.

При университете с 1928 года работает Сибирский научно-исследовательский физико-технический институт — крупнейший научный центр страны.

Институт воспитал 15 докторов профессоров и свыше ста кандидатов доцентов, которые работают в разных городах Советского Союза.

Большой коллектив института решает самые важные и важнейшие задачи, поставленные партией и правительством перед советской наукой.

В 1896 году студенты-медики провели двухдневную забастовку в знак протеста против грубого обращения администрации. Это было первое массовое организованное выступление томских студентов. В 1899 году томское студенчество активно включилось во Всероссийскую студенческую забастовку.

В воскресенье, 11 марта 1901 года студенты провели первую революционную сходку на окраине города, а затем с песнями прошли по центральным улицам Томска. Полицейский участок округа чересполосенец Ларентьев назвал технологический институт «вредным революционным» и требовал выселить из Томска всех студентов, участников манифестации. Начались репрессии, 110 студентов-технологов были исключены из института, 6 арестованы, 23 высланы. Но это не утихло студенческого революционного движения.

18 февраля 1903 года в Томске стихийно возникла многолюдная демонстрация студентов. Она явилась протестом на решение мирового съезда, вставшего на защиту студента-калентника и провокатора. Эта демонстрация имела довольно подробное отражение на страницах ленинской «Искры» (№ 36 от 15 марта 1903 года).

«Красный флаг (у кого-то напечатан красный шарф) вылетел над толпой. Раздался стройное громкое пение. Толпа росла и торжественно, медленно подвигалась по главной улице города под звуки «Марсельезы», «Дубинишки», «Сейте окопы».

Далее в корреспонденции описывается, как у Духового (деревянно-

го) моста полиция спешно подготовила засаду.

«Замерли последние звуки «Дубинишки». Почти тысячная толпа медленно продолжала двигаться вперед. Высоко развевалось красное знамя. Минута зловещей тишины. Чья-то команда «вперед!» — и колесные жандармы врезались в толпу, топтали упиавших, свистели нагайками, в воздухе мелькали палочки».

В корреспонденции указывается, что полиция захватила и загнала во двор полицейской части 65 человек. Но многих, тяжелообитых, потерявших сознание, демонстрантам удалось спасти и увезти.

«Поплатились и враги», — отмечает «Искра», — «но, к сожалению, не так тяжело. Побит полицейский-стер. Пришлось на долю и губернатора».

«Искра» отмечала, что эта демонстрация может стать знаменательной своими последствиями. Этот вывод «Искры» полностью подтвердили дальнейшие события, развернувшиеся в Томске.

Зерская расправа царских ополченцев над студентами вызвала сильное возмущение трудового населения города.

Сразу после разгрома демонстрации Томский комитет социал-демократической организации стал готовить новую демонстрацию — демонстрацию протеста. День 19 февраля был посвящен пропаганде среди рабочих.

Социал-демократические группы спешно напечатали и распространили более четырех тысяч листовок.

Утром в университете и технологическом институте состоялась сходка. В условленный срок студенты вышли на улицу, где к ним присоединились рабочие. Над демонстрантами завязался принесенный рабочими красный флаг. На одной стороне его было начертано

«Долой самодержавие!», на другой — «Да здравствует социализм!».

В демонстрации протеста участвовало более пяти тысяч человек. Эта демонстрация, как и первая, имела свое отражение на страницах ленинской «Искры». «Искра» назвала ее «услепшим ответом студентов и рабочих на избивание», учиненное 18 февраля.

Демонстрация 18 и 20 февраля закрепила союз томского студенчества с рабочими города для дальнейшей борьбы против царизма. Они имели ярко выраженный политический характер и явились подготовкой к еще более массовой первомайской демонстрации, которая была проведена в Томске 18 апреля по старому стилю.

Сибирский комитет РСДРП в своем письме в «Искру» назвал эти демонстрации «самым выдающимся событием революционного движения в Сибири».

Февральские демонстрации в Томске вызвали переполох в Петербурге. На докладе министра просвещения реакционного Зенгера о событиях в Томске царь Николай-II 23 февраля написал:

«Надеюсь, что вами будут приняты надлежащие меры высказанные».

1 марта в Томск прибыли высокопоставленные чиновники: товарищ министра внутренних дел фон-Валь, начальник корпуса жандармов Илеве и другие. Выполнив царский приказ, они приняли «надежные меры». Был арестован 67 студентов, их судили при закрытых дверях. Царь лично утвердил приговор: арестантские роты, сыска в Якутию.

Но и эта расправа не искугала революционное студенчество. Многие из студентов смело встали в ряды первомайской демонстрации, которая состоялась 18 апреля 1903

ТОМСК,

ЗДЕСЬ РАСКРЫВАЮТСЯ ТАЙНЫ НАУКИ

Много людей науки работают и работают в лабораториях, кабинетах, институтах и других научно-исследовательских учреждениях, расположенных на широком проспекте имени Тимирязева. И сколько славных замечательных открытий, смелых исканий, опытов и начинаний совершено, осуществлено на этой улице. Вот очень краткий и далеко не полный перечень тех славных дел, которые совершены людьми науки и техники, работавшими и работающими на проспекте имени Тимирязева.

Профессор Томского университета П. П. Авроров одним из первых русских ученых осуществил опыты по культивированию живых тканей вне организма.

Здесь, на проспекте им. Тимирязева, впервые в истории медицины был проведен опыт по оживлению изолированного сердца человека спустя не сколько часов после смерти. Такие опыты делал профессор Томского университета А. А. Кулябов.

Профессор Томского университета, замечательный ученый, хирург П. И. Тихов создал трехтомный труд «Частная хирургия», обобщающий опыт отечественной хирургии.

На этой улице в Томской госпитальной хирургической клинике впервые в мире профессор А. Г. Савиних разработал метод лечения рака пилевода и подхода к средостенному. При помощи сконструированного им инструмента А. Г. Савиних удалось расширить средостение от диафрагмы до шеи и разработать методику полного удаления пилевода и его замены тонкой кишкой. Первая операция по новому методу была проведена в 1936 году.

Здесь руководителем Сибирского физико-технического института, заслуженный деятель науки, член-корреспондент Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии, Герой Социалистического Труда профес-

сор доктор Владимир Дмитриевич Кузнецов создал многолетний труд «Физика твердого тела». Перу этого ученого, 45 лет проработавшего в Томске, принадлежит более ста научных трудов. Им воспитана славная плеяда сибирских физиков.

Профессор Томского университета биолог Б. П. Токин в 1928—1930 годах открыл фитонциды — вещества, выделяемые растениями. Они обладают способностью убивать бактерии. В последующие годы большой коллектив исследователей (биологов, врачей, микробиологов) в Томске, Ленинграде и других городах проводил обширные исследования в области фитонцидов. Фитонциды используются в лечебных целях и как средство для длительного хранения продуктов. В Томске вышло два сборника трудов о фитонцидах.

Академик А. А. Заварзин — основатель эволюционного направления в гистологии — работал в Томске в первые годы Советской власти и в 1941—1944 годах. Здесь он создал свой основной труд по эволюционной гистологии крови и начал переработку «Курса гистологии».

Профессор Томского медицинского университета, заслуженный деятель науки, действительный член Академии медицинских наук СССР Н. В. Вершинин разработал метод получения камфоры из шихтовое масла. Это позволило нашей стране отказаться с 1936 года от ввоза японской камфоры и полностью обеспечить производством этого ценного препарата для нужд советской медицины.

Н. В. Вершинин в содружестве с профессором В. В. Реввердатто и Д. Д. Яблоковым изучили многие виды лекарственных растений сибирской флоры и содействовали введению в медицинскую практику ряда ценных лечебных препаратов.

Здесь Владимир Афанасьевич Обручев создал учебное пособие для практиков-геологов «Полевую геологию», начал работу над «Геологией Сибири» и многотомным трудом «История геологических исследований Сибири».

Здесь жил и работал академик Михаил Антонович Усов, один из первых исследователей Кузнецкого каменноугольного бассейна. Он дал схему его тектоники, положил начало шахтной геологии в Кузбассе. Он обогатил науку и практику новейшими трудами по изучению залегорудных месторождений Горной Шории — рудной базы Кузнецкого металлургического комбината, месторождений цветных и редких металлов Салаирского кряжа, Алтая и Кузнецкого Алатау.

На этой улице работало «Тельцебюро», под руководством профессора Н. В. Гутковского, при деятельном участии академика М. А. Усова и других. Эта организация разработала первые проекты Кузнецкого металлургического комбината.

Профессор Томского политехнического института Д. А. Стрельников заложил научные основы эксплуатации мощных угольных пластов, что способствовало быстрому промышленному развитию Кузнецкого бассейна.

Профессор К. Н. Шваргунов создал отечественный отбойный молоток.

Профессор Н. А. Чинакал разработал метод разработки угля с помощью шпига, получившего название «шпига Чинакала».

В бетатронной лаборатории создан первый в Советском Союзе бетатрон, предназначенный для научно-исследовательских работ в области глубокой термации и этиологии лучевой болезни. Он установлен в клинике А. Г. Савиних. Впоследствии здесь же был изготовлен еще ряд бетатронов. Работы по изготовлению бетатронов возглавлялись доцентом В. Н. Титовым и главным инженером лаборатории В. И. Горбуновым.



Студенты Томского университета, высланные в административную ссылку за участие в общероссийской студенческой забастовке 1899 года. (Репродукция с фотографии Томского областного краеведческого музея).

ПОД КРАСНЫМ ЗНАМЕНОМ

Улица Садовая, образно говоря, — самая революционная улица в Томске. Достаточно сказать, что именно здесь возник первый в Сибири марксистский кружок, здесь создавалась первая в Сибири искровская организация. На этой улице зарождалась и оформлялась революционная выступление студенчества под лозунгами большевистской партии в годы первой русской революции и в годы реакции. Студенты Томского университета и технологического института сыграли большую роль в революционном движении Томска.

Революционное движение в Томске развивалось в тесной связи и под непосредственным влиянием революционной борьбы пролетариата России.

Большую работу по политическому воспитанию студентов Томска, укрепление их связей с рабочими, привлечение к революционной и партийной работе провели в годы первой русской революции Сергей Миронович Киров, а позднее Валерий Владимирович Куйбышев.

Передовое студенчество Томска встало под знамя РСДРП, студенческие подпольные организации укрепляли свои связи с социал-демократическими группами, выполняли их поручения.

Напомним несколько исторических фактов из революционной борьбы.

В 1894 году студенты Томского университета организовали первый в Сибири марксистский кружок. Организатором и руководителем его был студент университета М. Ф. Владимирский, впоследствии видный партийный работник, председатель Центральной ревизионной

комиссии. В последующие два года в университете работали еще два марксистских кружка. Известен знаменательный факт — студенты, члены одного из этих марксистских кружков, уже в 1896 году изучали гениальный труд В. И. Ленина «Что такое «друзья народа» и как они воюют против социал-демократов».

Революционное студенчество Томска имело связи с созданным В. И. Лениным петербургским «Союзом борьбы за освобождение рабочего класса».

Студенты университета входили в первую социал-демократическую организацию Сибири, возникшую в Томске в 1896—97 годах. Они были участниками первой первомайской сходки в Сибири, проходившей в Томске в 1899 году.

В 1901 году студент-медик университета И. Писарев создал социал-демократический кружок в университете. Студенты-революционеры сыграли важную роль в создании «Сибирского социал-демократического союза» в 1901 году. А осенью 1902 года студент Н. Н. Баранский, исключенный из университета за революционную работу, создал в Томске первую в Сибири искровскую организацию под названием «Сибирская группа революционной социал-демократии». Эта организация имела тесные связи с ленинской «Искрой» и много сделала по распространению ее идей и по организации рабочего класса.

Ныне известный советский ученый-географ, член-корреспондент Академии наук СССР, лауреат Сталинской премии.

НОВЫЕ ЗДАНИЯ

За последние годы на проспекте имени Тимирязева выросло несколько новых зданий. Большой учебный (десятиэтажный) корпус Томского политехнического института площадью в 13.000 квадратных метров, к нему примыкает корпус с лабораториями. В середине 1957 года был введен в эксплуатацию большой 45-квартирный жилой дом.

На углу проспекта имени Кирова и проспекта имени Тимирязева воз-

ведено многоэтажное здание студенческого общежития площадью в 5.000 квадратных метров. В нем 250 комнат и служебные помещения. Такое же общежитие построено Томским университетом. На главной усадьбе университета возведен третий учебный корпус.

В этом году на проспекте имени Тимирязева открылся Дом культуры Томского электромеханического завода.

ПРОСПЕКТ им. ТИМИРЯЗЕВА



КУЗНИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ КАДРОВ

Летом 1896 года по соседству с университетом началось строительство Томского технологического института. Институт был открыт в 1900 году в составе двух отделений — механического и технического. Через год открылось горное отделение, а в 1902 году — инженерно-строительное.

В институте обучалось в те годы не более 1.500 человек, ежегодно выпускалось до ста инженеров. Широкий размах деятельности института, его бурный рост начались лишь после Великого Октября.

Институт за время своего существования пережил несколько реорганизаций. Из института отпочковались в самостоятельные институты: Западно-Сибирский институт сельскохозяйственного машиностроения, Сибирский строительный институт, Сибирский институт инженеров железнодорожного транспорта, Сибирский институт черной металлургии, Сибирский институт водного транспорта и другие.

В 1930 году началось расширение учебных корпусов института. Тюремный замок был перестроен. Так возник Старый горный корпус. Среди воспитанников горного факультета было несколько человек бывших политических узников тюремного замка.

В 1940 году, в сороковую годовщину существования института, он был награжден орденом Трудового Красного Знамени. В июле 1944 года Томский технологический институт был переименован в политехнический, чем было подчеркнуто его возросшее значение, как одного из ведущих вузов страны.

С 1934 года институт носит имя пламенного трибуна революции Сергея Мироновича Кирова, воспитанника общеобразовательных курсов, существовавших при институте до революции.

В институте работали крупные ученые того времени. Многие из них в годы Советской власти стали академиками, руководителями научных школ.

Здесь работала крупнейший русский ученый наших дней, выдающийся путешественник и исследователь Монголии, Китая и Сибири, основоположник геологоразведочного дела в Сибири и основатель сибирской школы геологов, Герой Социалистического Труда, академик Владимир Афанасьевич Обручев.

Талантливейшим учеником Обручева и его преемником по работе в институте был профессор, впоследствии академик Михаил Антонович Усов.

30 лет он проработал в институ-

те, готовя инженеров для геологического изучения Сибири. Усов был блестящим лектором. Он создал 7 крупных вузовских учебников.

Сибирская школа геологов, созданная В. А. Обручевым и М. А. Усовым во главе с ведущими профессорами политехнического института и университета, с большим успехом продолжает работу ее основателей по изучению и освоению минеральных богатств Сибири.

Нет ни одного геологического управления, кафедры, горного управления, изыскательской партии, шахты, где бы не работали воспитанники сибирской школы геологов, люди, получившие подготовку в вузах, расположенных на проспекте имени Тимирязева.

Замечательному ученому, славному сыну русского народа академику Михаилу Антоновичу Усову в сквере перед зданием геологического факультета поставлен памятник.

Много сделал для развития института крупнейший металлограф профессор Н. В. Гувоский. Он более десяти лет был директором института в первые годы Советской власти.

Ныне Томский политехнический институт — крупнейшая кузница инженерных кадров и один из научных центров страны.

Студенческий проспект

Есть на свете проспект широкий в старом городе на Томе. Я вижу, он станет далеким, но по-прежнему будет милым...

Здесь услышишь шорох конспектов.

Здесь — начало больших начал. Я вчера на этом проспекте свою молодость повстречал.

В. КОГАН.

На двух заводах

Проспект имени Тимирязева исторически развивался как центр учебных заведений города. До революции здесь почти совершенно не было промышленных предприятий. Лишь на самом конце улицы размещался винный оптовый склад.

За последние годы на проспекте имени Тимирязева выросли два крупных завода союзнного значения.

На базе небольших механических мастерских Томского технологического института возник крупный электромеханический завод имени В. В. Вахрушева. От старых мастерских здесь осталось только помещение первого цеха. Все другие корпуса и подсобные помещения завода созданы заново.

Завод оборудован современной техникой. Ныне, в год славного сорокалетия Октября, завод даст продукции на 123 процента больше, чем давал 7 лет тому назад. Увеличение продукции идет исключительно за счет роста производительности труда. Она растет из года в год. Производительность труда в текущем году составит не менее 226 процентов по сравнению с 1950 годом.

Вместе с заводом растут и его кадры, растут ряды рационализаторов и изобретателей. Завод все быстрее и полнее осваивает выпуск новой, более сложной продукции.

Завод поставляет для угольной и горнорудной промышленности электротурбины, гидровентиляторы, секционные вентиляторы, гидросельники, электро- и гидросверла, рубильные и отбойные молотки и другое.

Томский манометровый завод расположен на территории бывшего винного склада.

За последние годы этот завод стал крупным промышленным предприятием нашей страны.

Нет, пожалуй, такого уголка нашей Родины, куда бы не шла продукция завода с проспекта имени Тимирязева. Томские манометры, тахометры, гидравлические реле и другие приборы можно найти в самых разнообразных предприятиях нашей страны. Томские приборы несут свою службу на судах, самолетах, паровозах.

Немало приборов отправляет завод в Болгарию, Румынию, Монголию, ГДР и другие страны.

За последние десять лет продукция завода возросла более чем в четыре раза.

Они учатся в Томске

Проспект им. Тимирязева — самый оживленный проспект г. Томска. Тысячи студентов томских вузов ежедневно несколько раз в сутки проходят по этому проспекту.

Здесь можно встретить представителей более чем пятидесяти национальностей и народностей. Нет, пожалуй, такого уголка нашей Родины, нет такой национальности или народности, представители которых не учились бы в вузах Томска.

Вот идут медики русская Мария Черноусова, тувинки Клара Товариштай и Тамара Кыргыс, бурятка Светлана Павлова, эвек Иван Никифоров и другие.

Еще совсем недавно народы Севера не имели своей письменности, не знали русского языка, а сегодня в Томском университете готовятся новые кадры — хантыка Светлана Хамаарова, хакаски Ирина Киднева и Эльза Фокова и их друзья из Якутии готовятся стать учителями, литераторами, историками в своих родных местах.

Кто же склоняется по вечерам над книгами в студенческих общежитиях, расположенных на проспекте имени Тимирязева? Вот болгарин В. Ф. Баюклин, алтаец Владимир Иччинов и Борис Кипчаков, венгр В. Ф. Рот, остячка Нина Мондракова, китайцы — Анатолий Чи-жан и Виктор Лю Па-хо, казак Николай Болдырев, эвек Леонид Верзин и другие.

Колхозник-якут Григорий Чолбодуков решил стать врачом. Он успешно сдал приемные экзамены и теперь — студент первого курса лечебного факультета Томского государственного медицинского института. На лечебный факультет поступили рабочий совхоза бурят Сергей Багев, якутка И. Варламова.

Став врачами, вернулись в род-

ные края Феликс Базилевич, Эмма Вишневская, Александра Епифанцева, Владимир Останин, тувинцы Евдокия Зеленова, Клавдия Зубок, Нина Черкашина и другие.

Много якутов приехало в этом году учиться в Томск. 28 человек приняты в медицинский институт, 39 — в политехнический и 11 — в университет.

Большинство из приехавших по окончании томских вузов возвращается в родные края, чтобы служить родному народу.

В филиале Академии наук СССР в Якутске трудится Геннадий Прокопьевич Ларионов, только недавно окончивший биолого-почвенный факультет университета, и геолог Гай Михалев. Русский В. В. Гладков работает в Якутском управлении гидрометслужбы в качестве радиотехника, уехал в Якутск и биолог эвек Джон Леонидович Венглинский.

— Мы из Томска, с проспекта имени Тимирязева. — Эту фразу можно сегодня услышать в самых отдаленных уголках нашей Родины. На шахтах Воркуты и Кузбасса работают томские выпускники Н. П. Григорьев, Геннадий Цой, Евгений Бельдуй. В Ташкенте в Среднеазиатском тресте по добыче свинца трудится Лидия Ершова.

В далекой Караганде ведет разведку молодой томский геолог Т. Т. Шелехина. В Магадане в Каплымском управлении гидрометслужбы — радиотехник Азалия Князева-Черкасова, приехавшая туда со своим мужем геофизиком Г. Князевым, в Красноярск уехала хакасска А. Н. Бочегурова, в Петропавловск — выпускник Томского политехнического института А. П. Дроздов, в Горьковской области на Черноярском химическом заводе работает киргизка инженер Анифа Хуштаева.



На снимке: студенты политехнического института. Слева направо: студент механического факультета Виктор Лю Па-хо (китаец), студент механического факультета Иван Околата (украинец), студентка горного факультета Зоя Черноярна (русская), студент геологоразведочного факультета Анатолий Амзорев (шорец) и студент геологоразведочного факультета Владимир Иччинов (алтаец). Фото В. Огородничкова.

Крепнут связи с зарубежными друзьями

«СССР, г. Томск.

«Проспект имени Тимирязева...»

В адрес томских учреждений, находящихся на этой улице, поступает много посылок и писем из-за рубежа.

Эта улица известна научным учреждениям Китая, стран народной демократии, Индии, Цейлона, Америки, Англии, Германской Федеративной Республики, стран Африки.

Особенно много писем адресовано научной библиотеке Томского государственного университета и Сибирскому ботаническому саду при университете.

Сибирский ботанический сад регулярно обменивается с научными учреждениями и научными трудами вьетнамских садами 30 различных государств.

В оранжереях ботанического сада выращиваются, например, семена различных культур растений, полученных ботаническим садом из Токио и Осаки.

Ботанический сад Томска имеет

связи с Кэптайнским ботаническим садом (мыс Доброй Надежды, Африка). Оттуда были получены семена ряда редких тропических растений.

Более 1.200 названий семян имеются в списке Сибирского ботанического сада, отправляемых и предлагаемых в ботанические сады Франции, Италии, Португалии, Монако и других стран.

Широкие зарубежные связи имеет научная библиотека Томского государственного университета. Она регулярно обменивается с 60 библиотеками и научными учреждениями стран народной демократии. Им регулярно посылаются издания Томского университета, а в обмен библиотека получает журналы, книги, научные труды, издаваемые в этих странах.

За последнее время укрепляются связи библиотеки с научными учреждениями других стран, в частности, с университетами в Хельсинки, Стокгольме, королевской академии наук Швеции, с библиотеками Англии и других.

На 22 языках мира получает библиотека научные и технические журналы более чем 300 названий.

Большую переписку с зарубежными учреждениями ведут томские научные работники, переписываются студенческие общества.

Международные связи имеют также заводы ТЭМЗ и манометровый. Они неоднократно участвовали в ряде международных выставок и ярмарок. Эти заводы участвуют в открывающейся в начале 1958 года международной выставке в Брюсселе.

В адрес учреждений, находящихся на проспекте имени Тимирязева, приходит много писем из братского Китая.

С прошлого года установилась прочная дружба между Томским государственным университетом и Северо-Восточным народным университетом в г. Чанчуне. Недавно Гуанчжоуский народный университет прислал в Томск полное собрание Сочинений В. И. Ленина на китайском языке, вышедшее в Гуанчжоу.

Установилась и развивается связь студентов Томска со студентами Китая. Математики ТГУ обмениваются материалами со студентами математического факультета Пекинского государственного университета. Нынешним летом в ряды горного Китая в качестве туристов побывали научные работники и студенты Томского политехнического института и Томского университета.

Регулярная переписка завязалась за последний год между инженерами и конструкторами Томского электромеханического завода имени В. В. Вахрушева и инженерами китайского электромоторного завода в Цзянмуси.

Материалы, помещенные на 2—3 стр. подготовлены А. Пугачевым, В. Дроздовым.

года. В ней участвовало свыше пяти тысяч человек. Она, как отмечалось в партийных документах, «показала всей России, что и Сибирь вступила в великую освободительную борьбу».

В октябре 1903 года студенты провели в театре митинг-протест против арестов революционеров. Полиция арестовала 164 студента.

В марте 1904 года полиция обнаружила подпольную типографию и арестовала ее «хозяйев» — 8 студентов-технологов.

12 января 1905 года студенты активно поддержали рабочих, которые, руководимые большевиками, провели в коммерческом собрании (улицы Никитина № 17) революционный митинг, сорвал банкет томских либералов.

Расстрел мирной демонстрации в Петербурге 9 января 1905 года вызвал глубокое возмущение у студентов Томска. В университете и технологическом институте состоялись бурные сходки протеста против царизма. Студенты решили принять участие в демонстрации рабочих, которую готовили большевики Томска. Сотни студентов встали под знамя этой демонстрации, проведенной 18 января. Во главе ее молодой рабочий большевик Иосиф Кононов нес знамя с надписью «Долой самодержавие!».

Демонстрация была жестоко разогнана. Многие студенты и рабочие были избиты казаками и полицейскими. Среди 115 демонстрантов, посаженных во второе арестантское отделение, было 54 студента.

Начальство, опасаясь еще больших революционных выступлений, закрыло университет. Но студенты на многотрудной сходке 24 января приняли гневную резолюцию протеста против «преступной и гадкой

политики самодержавного правительства».

В резолюции говорилось: «...В настоящий момент все силы должны быть направлены на борьбу с самодержавным правительством во имя идей социализма. Мы призываем к забастовке и демонстрации всех рабочих, а особенно рабочих по линии Сибирской железной дороги».

«Единственный путь, который мы признаем, это путь народного восстания. Наша ближайшая цель — демократическая республика».

Вечная память погибшим борцам. Кровь их призывае к борьбе».

26 января студенты университета после бурной сходки устроили публичную символическую казнь главного врага России — царя Николая-II. Под крики «ура» студенты разорвали и расплакали большой портрет царя, висевший в актовом зале.

В этот же день студенты технологического института приняли решение оказать содействие Сибирскому союзу РСДРП в организации забастовки по линии Сибирской железной дороги. И многие студенты с улицы Садовой повели большевистские листовки в Тайгу, Красноярск и другие города Сибири.

Занятия в институте были приостановлены до 1 сентября.

30 января молодежь с улицы Садовой вместе с рабочим классом Томска хоронили знаменосца демонстрации Иосифа Кононова. За гробом шло около двух тысяч человек, многие в форменных шинелях — студенты.

Много студентов участвовало и в митинге на могиле Иосифа Кононова, проведенного большевиками 5 июля.

Университетская рота, любимым уголком города, в дореволюционном прошлом причиняла много хлопот и

беспокойства томским властям. Здесь обычно формировались уличные демонстрации, а сколько в этой роде было проведено бурных студенческих сходок! Памятна, например, сходка 18 сентября 1905 года, проведенная под руководством большевиков в знак протеста против союзна бунглинского Дума. Выступления эраторов сопровождалось призывами: «Долой самодержавие!», «Да здравствует демократическая республика!».

Права, многие участники этой сходки вскоре отучились на вопросы в губернском правлении, а затем в тюремном замке. Но уже 29 сентября в залпу арестованных собралась объединенная митинг университетов (т. е. студентов университета) и технологов, на котором присутствовало 830 человек. Митинг, решая вопрос об открытии университета, вынес ряд революционных требований.

В многотрудную революционную демонстрацию трудящихся Томска превратились походы студентов университета большевика Инокентия Писарева 25 ноября 1905 года. Траурную демонстрацию от покупки черносотенцев охраняли четверта дружинников Томского комитета РСДРП.

Революционные выступления студенчества продолжались и в годы реакции. В начале 1907 года, когда возобновились занятия в технологическом институте, снова оживилась революционная работа. Томский губернатор барон Нолькен в своих докладах министру внутренних дел отмечал, что сходки студентов с присутствием «сторонних лиц» носят характер политических митингов, а под видом кружка саморазвития действует социал-де-

мократическая организация. В институте продвигают политическую литературу, существуют легкие революционные библиотеки.

20 октября губернатор Нолькен окружил один из таких митингов студентов полицейскими и казачьими отрядами. 696 участников сходки были переписаны и подвергнуты денежному штрафу, 33 студента записаны в тюрьму. Студенты ответили на это новой волной сходок. Занятия в институте снова прекратились.

Революционными сходками и многотрудными демонстрациями студентов Томска отметили кончину великого писателя Л. Н. Толстого (ноябрь 1910 года). В эти дни не обошлось без схваток с полицейскими.

17 января 1911 года состоялась последняя крупная сходка. Студенты-томицы в знак солидарности с исключенными студентами Московского, Харьковского и Киевского университетов решили продолжать ранее начатую забастовку. Распоряжением министра просвещения «за беспорядки» 373 студента было исключено из института, 47 арестовано.

Здесь названа лишь часть революционных выступлений студенчества Томска против царизма. В своей массе оно шло за большевиками. Н. Н. Баранский отмечает: «С самого Томска с октября 1904 года по январь 1905 года происходила колоссальная работа среди томского студенчества, для которого было организовано даже нечто вроде революционного университета». Но это были малая часть той огромной работы, которую провели томские большевики по революционному воспитанию студенчества.

Февраль 1917 года. Рухнула монархия. Революция освободила по-

литических заключенных из тюрьмы. Их встречали с цветами.

Томская партийная организация вышла из подполья и повела упорную борьбу за установление власти Советов. Группа старых большевиков во главе с Н. Н. Яковлевым возглавила Совет солдатских депутатов Томского гарнизона. Солдаты встали на сторону революции. Мощные военные демонстрации под большевистскими лозунгами проходили по улицам Томска.

Старый большевик А. Ф. Иванов в первые дни революции стал создавать народную милицию. Он широко привлекал в ее ряды лучших представителей томского студенчества.

На улице Садовой, на площади Революции в период борьбы за власть Советов состоялось десятки демонстраций и митингов. Выступления большевиков пользовались неизменным успехом у солдат, рабочих и революционного студенчества.

Новые боевые задачи встали перед студентами-большевиками в период борьбы за власть Советов. Осенью 1917 года в студенческой большевистской группе было до 40 человек. Вел за собой лучшую часть студенчества, она оказала большую помощь городской большевистской организации. Особенно талантливыми организаторами, вожаками проявили себя воспитанник университета В. Н. Чепалов и молодой большевик Федор Лыткин, погибшие впоследствии от рук белогвардейцев.

В доме по ул. Садовой, где раньше помещалась офицерская команда тюрьмы, разместился гарнизонный Совет солдатских депутатов. Старый большевик комиссар П. К. Голыков проводил здесь в начале

РАССКАЗ О ПЕРВЫХ КОМСОМОЛЬЦАХ ТОМСКА

В научной библиотеке Томского государственного университета имени В. В. Куйбышева состоялась встреча студентов университета со старыми большевиками.

С рассказом о создании в 1920 году первой комсомольской организации в Томске и о работе томских комсомольцев выступил В. Т. Малахин. Тов. Малахин был одним из 140 юношей, которые участвовали в первом организационном собрании, затем был членом оргкомитета, а впоследствии и первым секретарем Томского городского комитета.

С большим вниманием молодежь слушала интересный рассказ о том, как трудились томские комсомольцы в отрядах ЧОН, на заготовках дров, боролись против распространения свирепствовавшего тогда тифа и т. д.

На вечере выступили также и участники борьбы против кулацких мятежей на Урале И. Д. Шатров. Встречи со старыми большевиками были также у студентов механико-математического и геологоразведочного факультетов Томского политехнического института.

ВАДИМ ИВАНОВ ПРИНЯТ В ЧЛЕНЫ СОЮЗА ПИСАТЕЛЕЙ РСФСР

Имя Вадима Филипповича Иванова хорошо знакомо томичам. Прикованный тяжелым недугом к постели, он не вышел из строя. Вот уже несколько лет Вадим Иванов пишет стихи, рассказы. Он автор полюбившихся читателями повести «ОднЖДный летом», сборника стихов «У нас — весна».

29 октября в Москве состоялось расширенное заседание бюро оргкомитета Союза писателей РСФСР. В числе нескольких молодых литераторов Вадим Иванов принят в члены Союза писателей РСФСР.

ПЕРВЕНСТВО ОБЛАСТИ ПО ШАХМАТАМ

После сорокадневной упорной борьбы закончился шахматный турнир на первенство области.

Первое и второе места с 7,5 очка из 11 возможных заняли Морозов (университет) и Песняк (облпроект). Третье и четвертое места поделили Злобин (станция Томск-II) и Крупин («Теплоэлектростанция»). Они набрали по 7 очков.

В турнире успешно выступали представители районов, в особенности Лосев (Пудинский район).

Между двумя победителями будет сыгран дополнительный матч из 4-х партий для выявления чемпиона области по шахматам на 1958 год.

И. КАРЫЧЕВ.

XII сессия Генеральной Ассамблеи ООН Онорчание обсуждения сирийской жалобы

НЬЮ-ЙОРК, 1 ноября. (ТАСС). Сегодня на пленарном заседании Генеральной Ассамблеи закончилось обсуждение жалобы Сирии на угрозу ее безопасности и международному миру. Фактически сегодняшнее заседание было лишь формальным, поскольку еще вчера в кулуарах Ассамблеи было достигнуто соглашение о том, что ни одна сторона не будет настаивать на принятии внесенных резолюций.

Первым на сегодняшнем заседании выступил представитель Индонезии Састромиджо. Он выразил удовлетворение тем, что Генеральная Ассамблея обсудила жалобу Сирии, взяв тем самым на себя ответственность за сохранение мира на Ближнем Востоке. Он призвал Турцию и Сирию урегулировать свои отношения в духе принципов Бандунгской конференции, участниками которой были обе страны. Он призвал также авторов двух проектов резолюции не настаивать на их голосовании.

Делегат Норвегии — один из соавторов резолюции, предлагавшей возложить на генерального секретаря ООН роль посредника, заявил, что и без этой резолюции генеральный секретарь по Уставу имеет все полномочия, чтобы оказать содействие государствам — членам ООН в урегулировании своих споров и что поэтому соавторы резолюции не будут настаивать на голосовании, если Сирия поступит таким же образом.

В отношении своего проекта резолюции.

Делегат Сирии Битар сказал, что создание комиссии ООН для расследования положения на сирийско-турецкой границе наталкивалось на серьезные трудности, поскольку такая комиссия могла бы принести пользу только при согласии и сотрудничестве обеих сторон. Сирия, добавил он, готова согласиться с предложением Састромиджо, тем более, что оно исходит от столь видного представителя азиатской страны, представительство которого на Бандунгской конференции. Сирия не настаивает на голосовании своей резолюции при условии, что поставленный по ее просьбе вопрос останется на повестке дня Генеральной Ассамблеи и что Турция ответит свои войска от сирийской границы и тем самым ликвидирует причину, вызвавшую сирийскую жалобу.

Представитель Турции также согласился с предложением делегата Индонезии не настаивать на голосовании проекта резолюции, хотя и выразил недовольство тем, что вопрос оставлен в повестке дня Ассамблеи.

Таким образом, с согласия обеих сторон Ассамблея не приняла никаких решений по сирийской жалобе. Но вопрос об угрозе безопасности Сирии и международному миру остается на повестке дня Генеральной Ассамблеи.



Чехословацкая Республика. На днях в Праге состоялось торжественное открытие выставки «40 победных лет». На ней представлены фотографии и документы, иллюстрирующие успехи строительства социализма в СССР, историю взаимоотношений Чехословакии и Советского Союза.
На снимке: посетители осматривают выставку.
(Фотохроника ТАСС).

Оппозиция оспаривает результаты выборов в Турции

СТАМБУЛ, 1 ноября. (ТАСС). Турецкая печать уделяет много внимания результатам парламентских выборов, имевших место 27 октября, а также событиям, которые произошли в ряде вилайетов после выборов в междис и в особенности во время празднования 29 октября годовщины провозглашения Турецкой республики.

Оппозиционная народно-республиканская партия, получившая на последних выборах 178 мест в парламенте (в 1954 г. она получила 31 место), оспаривает итоги голосования в ряде вилайетов и указывает на допущенные властями нарушения избирательного закона.

По сообщениям газеты «Улус», состоявшейся 28 октября в Анкаре пресс-конференции генеральный председатель народно-республиканской партии И. Иненю заявил, что во время выборов в Стамбуле полиция чинила всеческие препятствия его партии. Иненю потребовал провести новые выборы в Стамбуле, однако избирательная комиссия отвергла это требование.

По сведениям той же газеты, народно-республиканская партия опротестовала результаты выборов также в вилайетах Диярбакыр, Биледжик, Бальгесир, Картаму, Кедназили и в ряде других мест, где, согласно официальному сообщению, победу одержала демократическая партия.

В последние дни во многих районах Турции происходили столкновения между сторонниками народно-республиканской партии и правящей демократической партии. Особенно крупные события имели место в Гази-Антепе и Мерсине. Демократическая партия и народно-республиканская партия обвиняют друг друга в провоцировании происходящих столкновений.

В газете «Улус» опубликовано заявление генерального секретаря народно-республиканской партии

Насым Голека, в котором он возлагает вину на демократическую партию, поскольку происшедшие события, по его словам, «являются результатом... подстрекательства со стороны демократической партии».

Со своей стороны газета «Зафер», являющаяся органом демократической партии, поместила заявление премьер-министра А. Мендереса, в котором указывается, что руководство народно-республиканской партии, проиграв выборы, стремится вызвать инциденты в некоторых районах страны.

По сообщению газеты «Ени гюн», премьер-министр Мендерес оставил без ответа телеграмму генерального председателя народно-республиканской партии И. Иненю, который, протестуя против действий властей, требует положить конец применению самолетов и оружия против граждан.

НЬЮ-ЙОРК, 1 ноября. (ТАСС). Корреспондент агентства Ассошиэйтед Пресс, комментируя волнения, которые происходили в Гази, Антее, Мерсине, Стамбуле и других городах, пишет, что напряженность и взаимная вражда политических партий достигла большой степени, чем в какой-либо другой период жизни Турции. Народно-республиканская партия, указывает корреспондент, обвиняет правящую в использовании давления и принуждения, чтобы обеспечить свою победу на выборах 27 октября, и намеревается оспаривать результаты голосования почти по каждому вилайету.

ЛОНДОН, 1 ноября. (ТАСС). По сообщению корреспондента агентства Рейтер из Анкары, войска, в том числе танковые подразделения, заняли сегодня ключевые позиции в Анкаре.

Сообщается также, что в результате волнений, происшедших во многих районах страны, имеются убитые и раненые.

Новая провокация турецких войск на сирийской границе

ДАМАСК, 1 ноября. (ТАСС). Как сообщает печать, вчера вечером в районе сирийско-турецкой границы с турецкой стороны был открыт огонь по сирийской деревне Аль-Кунейтра. После прибытия в деревню подразделения сирийской жандармерии турки усилили огонь.

Насаясь этой новой провокацией турецких войск, газета «Ар-рай

аль-амм» указывает, что начавшиеся маневры войск агрессивно-Североатлантического пакта на юго-западном побережье Турции, недалеко от сирийских границ, открыли новую серию провокаций, двух актов против Сирии. Однако, подчеркивает газета, сирийский народ готов ко всяким неожиданностям.



В Пекине ведутся наблюдения за первым искусственным спутником Земли.
На снимке: пекинские ученые наблюдают за спутником.
Фото агентства Синьхуа.

ПОГОДА

По сообщению Томского гидрометбюро, по области 3 ноября ожидается переменная облачность, по крайним юго-западным районам слабые осадки, по остальным — без осадков, ветер юго-западный, 5—10 метров в секунду, температура воздуха по северо-западным районам 3—8 градусов мороза, по остальным рай-

онам — 1—6 градусов мороза. 4—5 ноября — переменная облачность, местами слабый снег, ветер 3—7 метров в секунду, температура воздуха ночью 11—16 градусов мороза, днем — 1—6 градусов мороза.

Зам. редактора А. Н. НОВОСЕЛОВ.

ТОВАРЫ—ПОЧТОЙ

Московская специализированная база «Посылторга» Министерства торговли РСФСР высылает почтовыми посылками:

ВЕЛОСИПЕДЫ:

Мужской — В-110 ЗИЛ, дорожный, окраска черная, ободья черные эмалевые. Стоимость с пересылкой 692 руб.

Мужской — ободья хромированные. Стоимость с пересылкой 711 руб.

Мужской — окраска цветная, ободья хромированные, с ручным тормозом на переднее колесо. Стоимость с пересылкой 770 руб.

Турист — В-32, мужской, легкородорный. Стоимость с пересылкой 989 руб.

Женский — В-25, дорожный, размер шина 28X1 3/4. Стоимость с пересылкой 798 руб.

Орленок — В-72, подростковый, для мальчиков. Стоимость с пересылкой 580 руб.

Ласточка — В-82, подростковый, для девочек. Стоимость с пересылкой 596 руб.

Школьник — для детей от 7 до 12 лет. Стоимость с пересылкой 362 руб.

Детский — двухколесный. Стоимость с пересылкой 155 руб.

Для получения посылки необходимо переслать в адрес базы почтовым или телеграфным переводом означенную выше сумму, указав на талоне денежного перевода фамилию, имя, отчество, точный адрес получателя и наименование заказываемого товара.

База высылает также запасные части к дорожным велосипедам.

Подробное описание велосипедов и ассортимент запасных частей к дорожным велосипедам, выслаемым спецбазой, изложены в прекураторе «Посылторга», который имеется во всех почтовых отделениях Союза ССР.

Адрес базы: г. Москва, В-211, Овчинниковская набережная, дом 8.

Специализированная база «Посылторга».

ТОВАРЫ—ПОЧТОЙ

Московская специализированная база «Посылторга» Министерства торговли РСФСР имеет в продаже и высылает почтовыми посылками:

Велосипедные двигатели Д-4
мощностью до 1,3 л. с.

Двигатель укомплектован запасными деталями, инструментом и рассчитан для установки его на мужские дорожные велосипеды модели В-110 (ЗИЛ, ХВЗ, ГАЗ).

Стоимость двигателя с пересылкой 693 рубля.

Заказы исполняются в недельный срок со дня поступления денежного перевода на базу.

Для получения посылки необходимо переслать в адрес базы почтовым или телеграфным переводом означенную выше сумму, указав на талоне денежного перевода фамилию, имя, отчество, точный адрес получателя и наименование заказываемого товара.

Наложенным платежом товар не высылается.

От организаций и учреждений заказы не принимаются.

Адрес базы: г. Москва, В-211, Овчинниковская набережная, дом 8.

Специализированная база «Посылторга».

Томская областная контора кинопроката с 4 ноября выпускает на экраны кинотеатров цветной художественный фильм



Тихий Дон

(1-я серия)
(По роману М. Шолохова)

Сценарий и постановка — Сергей Герасимов.
Главный оператор — В. Раппопорт.
Композитор — Ю. Левитин.

В главных ролях:
Пантелей Прокофьевич Мелухов — О. Ильченко, Ильичична — А. Филиппова, Григорий — П. Глебов, Аксинья — Э. Быстрицкая, Наталья — З. Кириенко, Штокман — В. Шатуновский.

Производство киностудии им. М. Горького, 1957 г.

Внимание!

В период месячника книги (с 15 октября по 15 ноября 1957 года) магазины книоторга проводят **ПРЕДПРАЗДНИЧНЫЙ КНИЖНЫЙ БАЗАР С 1 ПО 7 НОЯБРЯ 1957 ГОДА. ГРАЖДАНЕ-ПОКУПАТЕЛИ!** Посещайте магазины книоторга и книжный базар.

ТЕАТР

Томский драматический театр имени В. П. Чаглова.

3 ноября — «Юлда цвет акация».

5 ноября — «Доходное место».

7 ноября — премьера «Любовь Яровая».

Начало спектаклей в 8 часов вечера.

КИНО

Кинотеатр имени М. Горького 3 ноября — новый цветной художественный фильм «Поддубские частушки». Сеансы: 9, 10-45, 12-30, 2-15, 4, 5-45, 7-30, 9-15, 11.

4 ноября — новый цветной художественный фильм «Тихий Дон» (1-я серия). Сеансы: 9, 11-10, 1-20, 3-30, 5-40, 7-50, 10. Зал кинохроника.

3 ноября — новый цветной документальный фильм «Нерушима советско-германская дружба». Сеансы: 12-50, 2, 3-10, 4-20, 5-30, 6-40, 7-50, 9, 10-10.

4 ноября — новый цветной документальный фильм «Школьные годы». Сеансы: 10, 11-10, 12-20, 1-30, 2-40, 3-50, 5, 6-10, 7-20, 8-30, 9-40.

Для детей мультипликационные фильмы: «Царь Гурия», «Тихая пристань». Сеансы: 10, 11-25.

Кинотеатр имени И. Черных 3 ноября. Большой зал — «Поддубские частушки». Сеансы: 9-20, 11, 12-40, 2-20, 4, 5-40, 7-20, 9, 10-30. Малый зал — «Укротительница тигров». Сеансы: 12, 2, 4-15, 6-15, 8-15, 10-15. Для детей — «Снежная королева». Сеансы: 9, 10-30.

Томской пассажирской автотранспортной конторе требуются на постоянную работу: бухгалтер и шоферы I, II классов на автобусы.

Обращаться: г. Томск, Татарский переулок, 23, отдел кадров.

Томская студия Телевидения

Воскресенье, 3 ноября

15.00. «Маршак — детям» (п. 70-летие со дня рождения писателя). 15.40. Чешский кукольный фильм «Царь Гурия», 16.05. «Томский политехнический институт — кузница промышленных кадров». 19.00. Сюита композитора Евгения Корчинского «Родная Сибирь» в исполнении симфонического оркестра Томской филармонии и хора музыкального училища. 19.25. Очерк «Беда маленьких Димы». 19.45. Репортаж «В автомобиле по Индии». 3-я передача. 20.10. Литературный концерт. 20.40. Стихи томских поэтов. 20.50. Фильм-спектакль «Дон Сезар де Базан».

Детской больнице срочно требуются: кочегары, рабочие по двору, прачки.

Обращаться: г. Томск, Московский тракт, 4.

Томской ГРЭС-2 требуются на постоянную работу: помощники машинистов паровоза, экскаваторщик и разнорабочие.

Обращаться: г. Томск, улица Енисейская, 35, отдел кадров.

Анжерскому машиностроительному заводу «Свет шахтера» требуются рабочие-строители: плотники, бетонщики, каменщики, штукатуры, маляры, печники, разнорабочие и землекопы.

Оплата труда сдельная.

Для работы в цехи завода требуются: кузнецы, токари, котельщики, электрики, прессовщики, слесари-инструментальщики и грузчики.

Оплата труда сдельная.

Одинокие обеспечиваются общежитием.

Обращаться: Кемеровская область, г. Анжеро-Судженск, улица Ванцетти, 1, отдел кадров.

Томское ремесленное училище № 5 по механизации сельского хозяйства принимает в ремонт автомашины и тракторы всех марок с запасными частями заказчиками.

Обращаться: г. Томск, улица Набережная реки Ушайки, 12.

Отделу кинофикации требуются старшие бухгалтеры на самостоятельный баланс.

Обращаться: г. Томск, переулок Батенькова, 3, комната 67.

Томской конторе «Желдорпротекта» требуются: дворники, кочегары, уборщики, вахтеры, слесари по сантехнике и отоплению.

Обращаться: г. Томск, проспект имени Кирова, 20, отдел кадров.

ОТКРЫТА ПОДПИСКА

на новый двухмесячный научно-производственный журнал
«КРОЛИКОВОДСТВО И ЗВЕРОВОДСТВО»

Журнал рассчитан на зоотехников, ветработников, руководителей работников колхозов и совхозов, занимающихся разведением пушных зверей и кроликов, а также на научных работников, преподавателей высших учебных заведений и техникумов и любителей-кролиководов и звероводов.

Подписная цена на год — 15 рублей.

Подписка принимается городскими отделами «Союзпечати», конторами и отделениями связи, почталюдами, а также общественными уполномоченными по подписке в колхозах, МТС, совхозах, в учебных заведениях и учреждениях.

ТРЕСТ КОММУНАЛЬНО-БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

доводит до сведения трудящихся города Томска, что бани и парикмахерские в предпраздничные и праздничные дни будут работать по следующему расписанию:

БАНИ

баня № 1 по улице Советской, 22
баня № 2 по улице Октябрьской, 22
баня № 5 по улице Островского, 26
баня № 6 по улице Герцена, 48
баня № 7 по улице Шишкова, 11

работают с 8 часов утра до 12 часов ночи без выходных дней.

8 ноября работает баня № 6 с 8 часов утра до 6 часов вечера.

9 ноября бани работают по обычному расписанию.

ПАРИКМАХЕРСКИЕ

работают с 8 часов утра до 11 часов вечера.

7 ноября работают парикмахерские: № 1 — по проспекту имени Ленина, № 2 — по проспекту имени Фрунзе и № 5 — по улице Обруб, 12, с 8 часов утра до 5 часов дня.

8 ноября работают парикмахерские № 30 — Базарная площадь и № 3 — по Коммунистическому проспекту, № 39 с 8 часов утра до 5 часов дня.

2—1

К предпраздничной торговле в магазинах ГОРПИЩЕТОРГА

ИМЕЮТСЯ В ПРОДАЖЕ:

сыры разные, консервы: рыбные, фруктовые и овощные; жиры животные и растительные, мясо, овощи, сельдь, рыба, кондитерские изделия, ликеро-водочные, табачные товары и другие бакалейно-гастрономические изделия.

