

# КРАСНОЕ ЗНАМЯ

ОРГАН ТОМСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРОДСКОГО СОВЕТА

№ 28  
(5570)

Воскресенье, 12 февраля 1939 года

Год издания XX  
Цена 10 к.

## За новый подъем партийно-политической работы

С большим подъемом и активностью на собраниях первичных партийных организаций Томска проходит обсуждение тезисов докладов товарищей Молотова и Жданова на XVIII съезде партии. Коммунисты единодушно одобряют тезисы, всесторонне и глубоко обсуждают эти замечательные документы, в которых отражены всемирно-исторические победы социализма в нашей стране и намечены пути завершения строительства бесклассового социалистического общества и постепенного перехода от социализма к коммунизму.

В своих выступлениях коммунисты Томска выражают свою безграничную преданность Сталину, Центральному Комитету и волею народов товарищу Сталину.

«Собрание, — говорится в резолюции партийной организации заводского участка, — пронизано гордостью и любовью к великой партии Ленина — Сталина, к мудрому вождю народов товарищу Сталину. Великой радостью исполняют сердца трудящихся, когда они оглядываются на пройденный путь, на достигнутые всемирно-исторические победы социализма в нашей стране. План третьей сталинской пятилетки, колодежник в тезисах т. Молотова, подталкивает нас на новые победы в борьбе за коммунизм».

Об огромной активности коммунистов свидетельствуют следующие факты. На собрании партийной организации заводского участка выступило 17 человек из 23 присутствующих. На заводской фабрике выступило 15 из 18. На партийных собраниях в артели и в колхозах выступило около 70 процентов всех коммунистов. В партийных организациях повсюду привлекли участие в прениях все члены и кандидаты ВКП(б).

Чувство величайшей ответственности за выполнение плана третьей пятилетки, государственной задачей в деле, значимости хозяйственных и культурных проблем, забота о дальнейшем процветании нашей страны, об укреплении ее мощи — характерно для многих партийных организаций. Выступающие выносят много ценных предложений, направленных на дальнейшее укрепление социалистического хозяйства, на успешное выполнение третьей сталинской пятилетки.

Начальник котельного цеха Самурского судоремонтного завода т. Божок предлагает построить на реке Томи гидроэлектростанцию. Постройка плотины на Томи вызовет водной магистрали много районов, позволит быстрее освоить огромные богатства края.

Коммунисты фабрики карандашной дощечки и заводского участка Томска II предлагают на базе фабрики карандашной дощечки организовать производство карандашей в Томске. Это обеспечит транспорт от местных перевозок, даст возможность лучше обеспечить этим товаром восточные районы Союза. Теперь же полуфабрикаты везут в Москву за тысячами километров и затем готовят продукцию направляя обратно.

Тов. Кузнецов («Красное Знамя») предлагает построить в районе Новосибирова завод полиграфического оборудования для удовлетворения потребностей в Сиббири и Дальнего Востока. Тов. Бычков (Измавох) предлагает построить небольшую бумажную фабрику в Томске, сырьем для которой могут служить многочисленные отходы предприятий лесной промышленности. Необходимость же постройки такой фабрики очевидна, так как бумага на Восток завозится из Виропейской части СССР. Эта фабрика могла бы обеспечить бумагой Томск и все северные районы.

Большое внимание уделяют коммунисты развитию местной промышленности, созданию мощной парфюмерно-косметической базы вокруг Томска, мощней полностью удовлетворить растущие запросы на-

селення; предлагают немедленно приступить к созданию местной топливной базы, организовать добычу торфа и разработку залежей бурого угля, тортовых сланцев, находящихся вблизи Томска, чтобы обеспечить город местным топливом.

На собраниях, посвященных в партийных организациях индустриального института, университета и других вузов, коммунисты совершенно правильно уделяют особое внимание вопросам повышения качества высшего образования, улучшения научно-исследовательской работы, мобилизации научных сил на разрешение задач третьей пятилетки.

При обсуждении тезисов по докладу тов. Жданова выступили коммунисты проникнуты заботой о дальнейшем сплочении рядов коммунистической партии, об идейно-политическом росте каждого члена и кандидата ВКП(б). Горячо одобряя тезисы, коммунисты обязуются еще выше поднять коммунистическую деятельность, до конца разоблачить остатки вражеских элементов, хранить морально-политическое единство советского народа.

На собраниях коммунисты вскрывают недостатки в партийной и хозяйственной работе, намечают мероприятия по устранению этих недостатков. В частности, всерьез подготовили к XVIII съезду, на собраниях партийных организаций уезда Томск II, швейной фабрики, фабрики карандашной дощечки, выступающие указывали на слабую работу по разъяснению тезисов докладов т.т. Молотова и Жданова среди трудящихся. Агитпункты еще не развернули, как следует, эту работу. Коммунисты агитаторов поставлены слабо. Отдел пропаганды и агитации горкома партии, Дом партийного просвещения, партийные комитеты должны учесть эту серьезную ошибку, организовать консультацию, последовательно помогать агитаторам и агитпунктам.

На ведро собрания проходит организованно и по-деловому. Некоторые коммунисты электростанции до собрания не читали тезисов. В театре партийное собрание перенесено на другой день, потому что Кузнецовский район ВКП(б) «не смог» вовремя передать своего решения в первичную партийную организацию. Созвано партийное собрание в медицинском институте. Парком институту не организовал его, многие члены и кандидаты партии о собрании не знали.

Руководители первичных партийных организаций, райкомы и горком ВКП(б) обязаны тщательнейшим образом учесть все замечания, поправки и предложения к тезисам докладов товарищей Молотова и Жданова, учесть критику и предложения, направленные на улучшение работы партийных организаций.

Улучшить дело пропаганды марксизма-ленинизма, поднять качество массово-политической работы, возгласить растущую политическую и производственную активность трудящихся, мобилизовать массы на выполнение и перевыполнение производственных планов, на образцовую подготовку к весеннему съезду, чтобы достойно встретить XVIII съезд партии — вот что должна добиться каждая партийная организация.

Обсуждение тезисов на партийных собраниях первичных партийных организаций и районных партийных конференциях носило яркое, острое, конкретное, средоточием нового подъема партийной — политической и хозяйственной работы. Первой обязанностью каждого партийного и непартийного коммуниста «сделать все для того, чтобы еще больше сплотить под великим знаменем партии Ленина — Сталина рабочих, колхозников и интеллигенцию для борьбы за победу третьей пятилетнего плана», за полное торжество коммунизма.



К XXI годовщине Красной Армии и Военно-Морского Флота. На снимке: И. В. Сталин и К. Е. Ворошилов. Рисунок — композиция художника П. Васильева.

## СЛУШАТЕЛИ, ПРОФЕССОРА И ПРЕПОДАВАТЕЛИ КРАСНОЗНАМЕННОЙ И ОРДЕНА ЛЕНИНА ВОЕННОЙ АКАДЕМИИ РККА ИМЕНИ М. В. ФРУНЗЕ — ТОВАРИЩУ СТАЛИНУ

Дорогой товарищ Сталин! Сегодня у нас знаменательный день и большой праздник.

Исполнилось 20 лет со дня основания первой в мире Военной академии Рабоче-Крестьянской Красной Армии. Исполнилось 20 лет славы деятельности Военной академии, двояким орденосиной, ассицей или замечательного большевика М. В. Фрунзе.

В этот радостный для нас день, товарищ Сталин, первая наша мысль, наше первое слово, наш пламенный большевистский привет — Вам, генеральному стратегу пролетарской революции, организатору побед Рабоче-Крестьянской Красной Армии, иждовителю ее достижений в деле коммунистического роста и технического оснащения.

Наша академия создана по инициативе В. И. Ленина, при горячем участии Я. М. Свердлов, Растига и упреляла ее Вы, товарищ Сталин, и Ваши ближайшие соратники — М. В. Фрунзе и К. Е. Ворошилов. Окруженная этими работами, вниманием коммунистической партии и советского правительства, академия выросла сейчас в могучую базу большевистских командиров кадров, живой плодотворный центр военно-научной мысли.

Наша академия всегда играла и будет играть выдающуюся роль в строительстве вооруженных сил пролетарской революции, в деле укрепления боевой мощи Рабоче-Крестьянской Красной Армии.

За эти 20 лет академия вырастила для Красной Армии свыше 5000 квалифицированных командиров-большевиков.

Сотни бывших слушателей академии за участие в боях гражданской войны.

Нот сейчас такой части в Красной Армии; где бы не работали на руководящих должностях, начиная с командиров полков, дивизий и кончая командующими корпусами и руководителями центральных управлений Наркомата обороны — питомцы Военной академии имени Фрунзе.

Сегодня в стенах академии учают новые тыщам лучших командиров РККА, среди которых немало Героев Советского Союза, орденоносцев, лучших людей Красной Армии.

Весь этот цвет боевых сил советского народа беспредельно предан партии Ленина—Сталина. Под славными коммунистическими знаменами, Вашим непосредственным руководством многие слушатели академии в дни боевых схваток с врагами сражались и побеждали полчища белогвардейцев. Под Царицыном пролила армьи дивизионцев, колчаковцев и вражеских полков.

Сегодня, накануне XXI годовщины Рабоче-Крестьянской Красной Армии, пакаунте для, когда вся армия будет присягать на верность своему народу, сегодня, когда фашистские агрессоры снова готовят нападение на страну социализма, мы, товарищ Сталин, кланемся, что в момент, когда Вы и маршал Советского Союза товарищ Ворошилов отдадите приказ двинуться навстречу нагному врагу, мы, как и следует сталинским питомцам, повяжем, что нет в мире таких крепостей, которые бы не могли выстоять большевики.

Мы знаем и хорошо помним, что враг неоднократно пытался запустить свои шпионско-вредительские шпунгалы в работу академии для того, чтобы ее дезорганизовать. Но замыслы злодей сорваны не удалось. Мерзавцы были быстро разоблачены и уничтожены.

Помня всегда об этом уроке, мы будем бороться за укрепление того качества, которое более всего необходимо большевикам — за повышение политической бдительности, за инициативу нашей марксистско-ленинской вооруженности, чтобы уметь вовремя вскрыть, разоблачить и ликвидировать расчеты злодеев, продавших свою душу и тело вражеским врагам народа.

Пять лет тому назад, подражая академии с пятидесятилетием советской и награжденном орденом Ленина, Вы, товарищ Сталин, писали:

«Желаю академии полного успеха в ее деятельности по зашиты родине деле подготовки образованных командиров-большевиков, мастеров военного дела».

Эти Ваши слова были восприняты нами как директива и положены в основу всей деятельности академии. В настоящее время они не только сохраняют свою актуальность, но и приобретают особую остроту.

Эту борьбу за повышение военного мастерства командиров-большевиков мы будем и в дальнейшем вести со всей большевистской страстью.

Сейчас наша партия, вооруженная великой любовью всех советских народов, всей Красной Армией, идет в XVIII съезде ВКП(б) под развеванным знаменем Маркса — Энгельса — Ленина — Сталина. Присоединяя свой голос к растущим мыслям и чувствам всего советского народа, мы говорим:

Да здравствует наша могучая непобедимая ленинская партия!

Да здравствует наш великий вождь, учитель и друг товарищ Сталин!

(Принято 7 февраля 1939 года на торжественном собрании, посвященном 20-летию Краснознаменной и ордена Ленина Военной академии РККА им. М. В. Фрунзе).

Партийный комиссар СССР, академик во втором десятилетии своего существования выросла в мощное передовое высшее учебное заведение РККА, обладающее великолепной материальной базой, кадрами замечательных людей и всеми возможностями для отличного решения задач, выдвигаемых потребностями обороны нашей родины.

23 февраля академия вместе со всей Рабоче-Крестьянской Красной Армией присягает советскому правительству и народу на верность и готовность мужественно, умело и до последней капли крови защищать нашу великую социалистическую родину. Мы отдадим все свои силы для того, чтобы в будущем поднять еще невозможнее выше качество ра-

От всех нас, от руководителей и рядовых рабочих, служащих и колхозников требуется, в первую голову, сознательное отношение к своим обязанностям, честный труд и помощь отстающим для того, чтобы третий пятилетний план победил, чтобы Советский Союз сделал новый гигантский шаг по пути к полному торжеству коммунизма

(Из тезисов доклада тов. В. МОЛОТОВА на XVIII съезде ВКП(б)).

## ПРИКАЗ НАРОДНОГО КОМИССАРА ОБОРОНЫ СОЮЗА ССР № 30. 9 февраля 1939 года. Гор. Москва.

Объявляю постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР от 8 февраля 1939 года № 176. «О присвоении очередного военного звания товарищам Мехлису Л. Э., Щаденко Е. А., Кулику Г. И., Тимошенко С. К. и другим».

Народный комиссар обороны СССР, маршал Советского Союза К. ВОРОШИЛОВ.

## Постановление Совета Народных Комиссаров Союза ССР

Москва, Кремль. № 176. 8 февраля 1939 года.

О присвоении очередного военного звания товарищам Мехлису Л. Э., Щаденко Е. А., Кулику Г. И., Тимошенко С. К. и другим

- Совет Народных Комиссаров Союза ССР постановляет
- Присвоить очередное военное звание:
  - Армейского комиссара первого ранга
    - 1. Армейскому комиссару второго ранга тов. Мехлису Льву Захаровичу.
    - 2. Армейскому комиссару второго ранга тов. Щаденко Ефиму Афанасьевичу.
    - 3. Командарму первого ранга
      - 1. Командарму второго ранга тов. Кулику Григорию Ивановичу.
      - 2. Командарму второго ранга тов. Тимошенко Семью Константиновичу.
      - 3. Командарму второго ранга
        - 1. Командарму тов. Апанасенко Иосифу Родионовичу.
        - 2. Командарму тов. Городинскому Ону Ивановичу.
        - 3. Командарму тов. Новалеву Михаилу Прокофьевичу.
  - 4. Командарму тов. Коневу Ивану Степановичу.
  - 5. Командарму тов. Началову Владимиру Яковлевичу.
  - 6. Командарму тов. Калинин Стелу Александровичу.
  - 7. Командарму тов. Мерцикову Кириллу Афанасьевичу.
  - 8. Командарму тов. Тюленеву Ивану Владимировичу.
  - 9. Командарму тов. Хозину Михаилу Семеновичу.
  - 10. Командарму тов. Штерну Григорию Михайловичу.
  - 11. Командарму тов. Яковлеву Всеволоду Федоровичу.
- Председатель СНК Союза ССР В. МОЛОТОВ.
- Управляющий делами СНК Союза ССР И. БОЛЬШАКОВ.
- («Правда» 10 феврал)

## НАГРАЖДЕНИЕ ЗАВОДА „БОЛЬШЕВИК“ И ЕГО РАБОТНИКОВ

Указами Президиума Верховного Совета СССР от 8 февраля 1939 года завод «Большевик» награжден орденом Ленина за исключительные заслуги перед страной в деле вооружения Рабоче-Крестьянской Красной Армии и Военно-Морского Флота, создания и освоения новых образцов вооружения.

За выдающиеся успехи в деле освоения и производства новых образцов вооружения и укрепления боевой мощи Рабоче-Крестьянской Красной Армии и Военно-Морского Флота награждены 116 работников завода. Из них награждены:

Орденом Ленина 6 человек: Генерал Робертсон — главный инженер завода, Иванов Пётр Ильич — главный конструктор завода, Песляев Николай Петрович — старший механик, Рубинов Василий Михайлович — секретарь паркома, Устинов Дмитрий Федорович — директор завода, Щучкин Давид Петрович — старший инженер.

Орденом Трудового Красного знамени — 4 человека.

Орденом «Красная звезда» — 4 человека.

Орденом «Знак почета» — 7 человек.

Медалью «За трудовую доблесть» — 33 человека.

Медалью «За трудовое отличие» — 62 человека.

## НАВСТРЕЧУ XVIII СЪЕЗДУ ВКП(б)

## СТУДЕНТЫ И НАУЧНЫЕ РАБОТНИКИ ГОТОВЯТ ПОДАРКИ

Студенты и научные работники механического факультета индустриального института встречают XVIII партийный съезд конкретными обязательствами.

Комсомолец, молодой научный работник Калашников проектирует высоковольтную установку для лабораторных исследований. Доцент Еремил взял обязательство — закончить работу по теме: «Влияние скорости и частоты обработки поверхности».

40 студентов мехфака, членов кружка мотоциклистов, обязались сдать экзамены на водителей с оценкой «отлично».

Комсомолец, дипломник Зайцев готовился к «отлично» защитить дипломный проект на немецком языке.

Комсомолец, аспирант Зорев открытию съезда сдает все аспирантские экзамены.

Продавцами бывшего 3 избирательного участка организуют обсуждение тезисов товарищей Молотова и Жданова с избирателями.

Среди студентов и научных работников химического факультета растет подъем социалистического соревнования.

Заведующий кафедрой органической химии профессор, доктор Тронов взял обязательство — закончить и открыть съезду ряд работ, имеющих чрезвычайно важное значение для нашей промышленности: «О механизме окисления каменного угля кислородом воздуха», «К вопросу о применении перманганата и хромиката для определения способности углей к окислению». Совместно с сотрудниками кафедры тов. Григорьевым он готовит работу на тему: «Новые классы каменных углей битумов и фенолов».

Кроме того, профессор Тронов организует для аспирантов и молодых научных работников лекции по теор-

## НАГРАЖДЕНИЕ ОРДЕНАМИ И МЕДАЛЯМИ СССР РАБОТНИКОВ ЗАВОДА № 172 ИМЕНИ МОЛОТОВА

Указом Президиума Верховного Совета СССР от 7 февраля 1939 года, за выдающиеся успехи в деле освоения и производства новых образцов вооружения и укрепления боевой мощи Красной Армии награждены орденами и медалями СССР 73 работника завода № 172 им. Молотова.

Орденом Ленина награждены: директор завода тов. Баринев Василий Иосифович, главный конструктор завода тов. Булашев Алексей Николаевич, заместитель опытного конструкторского бюро тов. Петров Федор Федорович и парторг ЦК ВКП(б) завода тов. Щербанов Александр Егорович.

Орденом «Трудового Красного знамени» награждены 4 человека.

Орденом «Красная звезда» — 5 человек.

Орденом «Знак почета» — 10 человек.

Медалью «За трудовую доблесть» — 21 человек.

Медалью «За трудовое отличие» — 29 человек. (ТАСС).

# ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

## Большая активность

Коммунисты первичных парторганизаций подразделений тов. Колесова и тов. Трунина Томского артиллерийского училища на собраниях, прошедших 8 и 9 февраля, активно обсуждали тезисы докладов товарищей Молотова и Жданова. Всего выступило около 70 процентов присутствовавших на собраниях.

Выступающие выразили свою огромнейшую любовь и преданность Центральному Комитету ВКП(б), вождю трудящихся всего мира товарищу Сталину.

В результате глубокого изучения тезисов до собрания, коммунисты выступили с хорошо продуманными предложениями.

При обсуждении тезисов доклада товарища Молотова коммунист Соколов внес предложение — включить в пятилетний план строительства электростанций в Томске. Томск, — говорит он, — город, где быстро развивается промышленность, где много научно-исследовательских учреждений и учебных заведений. Необходимо уделить особое внимание строительству и строительству зрелищных учреждений (кинотеатры, клубы), потому что наличие зрелищных учреждений все еще не соответствует культурным потребностям трудящихся масс.

При обсуждении тезисов доклада товарища Жданова коммунисты внесли конкретные предложения по развертыванию партийно-политической работы, по обеспечению роста партии за счет лучших курсантов в командно-начальствующего состава.

Член партии Святковский внес предложение: формулировку в уставе ВКП(б), где говорится: «Партия осуществляет руководство пролетариата», — надо изменить и записать в такой редакции: «Партия осуществляет

руководство рабочим классом», и вместо слов «...обеспечивает успешное построение социалистического общества», записать: «обеспечивает успешное построение коммунистического общества», т. е. необходимо, — говорит он, — привести устав в полное соответствие с изменениями, которые произошли в нашей стране, и с политическими задачами, вытекающими из этих изменений.

В связи с тем, что в тезисах доклада товарища Жданова, — говорит тов. Святковский, — предлагается созывать ежегодно Всесоюзную конференцию ВКП(б), нужно изменить и срок созыва съезда: созывать его не через 3 года, а раз в 4 года.

Член ВКП(б) тов. Шкурат вносит предложение — в связи с тем, что Всесоюзная конференция ВКП(б) собирается ежегодно, собирать ежегодно и областные, краевые конференции ВКП(б).

В тезисах предлагается сократить количество рекомендуемых для выступления в партии: вместо 5 установить 3 — поэтому необходимо рекомендацию райкома ВЛКСМ приравнивать не к 2 делам ВКП(б), а к одному.

Коммунист Лебедев предлагает изменить тезис доклада тов. Жданова, где говорится: «от рекомендуемого требуется знание рекомендуемого не менее одного года по совместной работе. Тов. Лебедев сказал: «Надо установить, что рекомендуемый должен знать рекомендуемого не менее 6 месяцев. За это время вполне можно изучить политические и деловые качества вступающих в партию».

В решениях партийных собраний намечены мероприятия по поднятию партийно-массовой работы, по повышению боевой и политической готовности в связи с созывом XVIII съезда ВКП(б).

Н. РОДЫГИН.

## КОММУНИСТЫ САМУСЬСКОГО ЗАВОДА ОБСУЖДАЮТ ТЕЗИСЫ ДОКЛАДА тов. МОЛОТОВА

Коммунисты Самусьского судоремонтного завода второй день обсуждают тезисы доклада товарища Молотова на XVIII партсъезде, обмениваются мнениями, вносят свои дополнения. Собрание проходит активно. В первый день выступило 10 чел. Ниже мы печатаем выступления тт. Божок, Зотова и Лазарева.

### Блестящие перспективы

(Из выступления тов. Божок — начальника котельного цеха завода).

— Я несколько раз читал тезисы доклада тов. Молотова о третьем пятилетнем плане. Когда ядумалось в то, что там написано, становится радостно, чувствуешь прилив сил, мечтаешь на свои 50 лет. Хочется жить и еще лучше работать.

Какой великой, могучей стала наша страна! Приятно знать, что социалистическое общество в основном у нас построено. Третий пятилетний план открывает перед нами еще более яркие перспективы. Наша страна будет самой сильной на всем земном шаре.

Я полностью одобряю тезисы тов. Молотова. Правильно говорится в тезисах о том, что в области электрификации надо строить не только крупные, но и небольшие и средние электростанции.

Если бы на реке Томи построили гидроэлектростанцию, то можно себе представить, какую огромную пользу принесла бы она в развитии нашего края. Всех преимуществ не перечислять. Наш рекой транспорт извлекался бы от различных перевозок угля. Я бы считал, что на Томи надо построить гидроэлектростанцию.

Рабочие давали обещание — к дню открытия съезда выпустить из ремонтных парозаводов «Шетинки», «Кара Маркс», «Горный» и «Томск». Своё обещание они выполняют. Работы по ремонту парозавода «Томск» выполнены на 92 процента. Парозавод будет отремонтирован к 15 февраля, или на

## Внедрить газогенераторные установки на заводе

(Из выступления тов. Зотова — нач. силовой станции завода).

— Созыв съезда партии рабочие встречают стахановской работой. Токкарь Алексеев за эти дни вывелает по 3 нормы в смену. Котельщик тов. Лушпа организовал стахановскую школу, в которой работают тт. Тюменцев, Карлов, Варламов. У них хорошие показатели: норму выводят на 150—160 процентов, а сам тов. Лушпа — на 177.

В соревновании имени XVIII партсъезда участвуют новые рабочие. На днях закончился ремонт парозавода «Томск».

В тезисах тов. Молотова говорится о внедрении газогенераторных установок на разных судах. Это мероприя-

тие полезное. По моему мнению, газогенераторные установки надо поставить не только на судах, но и в судоремонтных заводах. Сейчас наше ларо-тепловое хозяйство поглощает много топлива. А если будет на заводе газогенераторная установка, расход топлива сократится и государство получит много экономии. Это мероприятие надо предусмотреть в тезисах тов. Молотова.

Рабочие станции сейчас обсуждают тезисы доклада тов. Молотова и единодушно их одобряют. Высказываются мнения, что надо провести реконструктивные работы на реке Томи, ускорить разработку залежей торфа и бурого угля в окрестностях Томска.

## Встретим съезд стахановскими показателями

(Из выступления секретаря парткома тов. Лазарева).

— Рабочие нашего завода с большим воодушевлением встречали известие о созыве XVIII съезда ВКП(б), взяли обязательство — день открытия съезда встретить стахановской работой.

Бригада комсомольцев (бригады тов. Федосеев) нормы выполняет на 200 процентов. Тов. Лушпа П. — строгаль, член этой бригады, ежедневно дает две с половиной нормы. Стахановцев тов. Островатиков создал стахановскую бригаду имени XVIII съезда ВКП(б). Рабочий этой бригады тов. Шуканов вырабатывает норму до 400 процентов, с ним работают Дубровин и Рожнев, перевыполняющие нормы.

Рабочие давали обещание — к дню открытия съезда выпустить из ремонтных парозаводов «Шетинки», «Кара Маркс», «Горный» и «Томск». Своё обещание они выполняют. Работы по ремонту парозавода «Томск» выполнены на 92 процента. Парозавод будет отремонтирован к 15 февраля, или на

месяц раньше срока. Капитан тов. Тегичев С. и механик Мирский в соревновании держат череповато.

Достигнутые успехи не должны нас услаивать, потому что общий план ремонта по заводу пока выполнен лишь на 56 процентов. Мы плохо еще возглавляем производственный подъем, слабо развлекли рабочим тезисы доклада тов. Молотова. Наша партийно-массовая работа в заводских цехах находится не на должном уровне. Газета-многотиражка «Затонский ударник» (редактор тов. Вторник) плохо освещает подготовку к съезду партии. С 6 февраля не выпущено ни одного номера газеты. Это недопустимо.

Задача состоит в том, чтобы возглавить соревнование рабочих, создать каждому стахановцу, ударнику все условия для высокой производительности труда. Мы обязаны как коммунисты помочь рабочим по-стахановски встретить день открытия великого большинства съезда.



На снимке: Полухин Михаил Степанович — токарь-стахановец Томской МТС. Включившись в социалистическое соревнование имени XVIII съезда ВКП(б), он систематически выполняет производственное задание на 200 процентов (Фото Черозова).

## КОМСОМОЛЬСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ НУЖНА ПОМОЩЬ

Когда тов. Шлякову выдвигали в руководстве комсомольской организации хлебокомбината, тов. Куйбышевский райком и члены комитета ВЛКСМ обещали помогать ей в работе. Но с первых же дней они о своих обещаниях забыли. Райком даже не помог тов. Шлякову составить план работы.

Члены комитета, опытные комсомольские работники, кандидаты партии тт. Воронин, Барышинов и Ведерников с своим обязательством отнеслись безответственно, самоуверенно от руководства комсомольской организацией.

Много комсомольцев и несоюзной молодежи желают в кружке изучать «Братий курс истории ВКП(б)», но кружок не организован, пропагандиста нет. Самостоятельно историю партии изучают всего несколько человек. Кружок текущей политики работает переругливо. Ответственный за этот участок работы заместитель секретаря комитета тов. Воронин не занимается им. «Некогда, не могу бросить основную работу», — вот любимые его отговорки.

На хлебокомбинате более 150 молодых рабочих и служащих, а в комсомол за последние 3 месяца приняло всего трое. Это объясняется, прежде всего, слабой массовой политической работой среди несоюзной молодежи, отсутствием повседневной связи с ней членов комитета. Кружки самостоятельности не работают, хотя при заводе есть целый культработник.

Парторганизация слабо занимается комсомолом. Об этом говорит, например, тот факт, что из 32 комсомольцев ни один еще не вовлечен в партию. В организации имеют место неправо-

вые явления. Электромонтер комсомолец Лещнев 4 февраля явился на собрание в пьяном виде; когда ему на это указали, то он демонстративно ушел с собрания.

Некоторые товарищи нечестно относятся к комсомольским обязанностям. Плановик тов. Николаев за последние 3—4 месяца не был ни на одном комсомольском собрании, не выполняет поручений комитета.

Тов. Шлякова привлекает много инициативы в своей работе. При ее практическом участии на хлебокомбинате создана организация Осоавиазема. 25 юношей и девушек в стрелковом кружке изучают боевую выносливость. По ее инициативе среди молодежи развернулось социалистическое соревнование за подготовку лучших лидеров XVIII съезда ВКП(б).

Бригада комсомольцев тов. Газарова Иванна взяла обязательство — выполнять свой производственный план на 115 процентов. 5 и 7 февраля бригада выполняла свою программу на 105 процентов, юноша бран. Комсомолка тов. Лещнев в цехе организовала лыжку среди рабочих.

Но тов. Шлякова поступает неправильно, когда старается сделать все сама, не требует от остальных членов комитета добросовестного выполнения поручений. Тов. Барышинов, например, не выполнял задания о создании организации «МОН», а тов. Ведерников, возглавляя «легкую кавалерию», ее работой не руководит. Однако вопрос об этом не на комитете, ни на комсомольском собрании не ставился.

Куйбышевский райком ВЛКСМ должен оказать помощь комсомольской организации хлебокомбината.

М. СЕРГЕЕВ.

## ПОКРОВИТЕЛЬСТВУЮТ ПРОГУЛЬЩИКАМ

В Водоканалтресте еще не приняты меры по опоздания. Администрация треста (исполняющий обязанности директора Рыбцев), вместо решительной борьбы с нарушителями трудовой дисциплины, покровительствует им.

Об этом красноречиво говорят приказы, выданные по тресту за последние время. В приказе за № 4 молодежнику Баранову за прогул 2 января объявлен выговор; в приказе № 7 землекопу Музыкирову, Хайбуллину и слесарю Коржкову объявлены выговоры. Землекоп Хайбулин еще опоздал на 10 минут и получил строгий выговор. Слесарю Музыкирову и землекопу Коржкову за уход с работы ранее срока и опоздание в пьяном виде объявлены строгие выговоры.

Двое пьянчиков прогуляли без уважительных причин по два дня, но Рыбцов и техник Флоров ограничили только устным замечанием. Флоров резко оправдывает прогульщиков, якобы они работают на сделанные и могут делать прогулы.

Еще более возмутительный факт либерального отношения со стороны администрации к нарушителям трудовой дисциплины имел место с глав-

ным бухгалтером Ковалевским, который 1 февраля опоздал на работу на 12 минут, и это ему прощено безнаказно.

Подобных примеров можно было бы привести еще много, но в этом достаточно, чтобы убедиться, что дирекция Водоканалтреста игнорирует постановления партии, правительства и ВЦИОС об упрочении трудовой дисциплины.

Следует также отметить, что заком (профсоюз) т. Ватышев, вместо развертывания массовой разносторонней работы среди рабочих об упрочении трудовой дисциплины, занялся перекарткой с административной о некоторых производственных неполадках.

Стенная газета, возглавляемая гере-редактором Попковым, с декабря 1938 года не издается. А она ведь призвана сыграть большую роль в претворении в жизнь решений партии, правительства и ВЦИОС по борьбе с пьянством и прогульщиками. Поддержка покровительством администрации, лодыри и прогульщики, лгуны и враги здесь себя сполно чувствуют. Но на долго ли? Думается, что нет.

В. ФИЛАКОВСКИЙ.

## УКРЫВАЮТ ПЬЯНИЦ И ЖУЛИКОВ

В Самусьском водотресте не ведется борьбы с нарушителями трудовой дисциплины. Сотрудники коттеры ежедневно приходят на работу с большим опозданием, рабочий день не урегулирован. Самым злостным нарушителем дисциплины является старший бухгалтер Баранов. 27 января он опоздал на 20 минут, 28 — на 40 минут, 29 — на час. Годовой отчет еще не составлен. 12 января Баранов поехал в город, получил пьяным и потерял портфель с ценными документами. Вследствие того, что было немедленно уведомить пьяницу и прогульщика, начальник водотрестов Чоректаев помог Баранову восстановить утраченные документы.

Заведующий базой Казачинев получил бочку сельдей и не оплатил

вал ее, а деньги, вырученные от продажи сельдей, присвоил. Черкстаев, зная о таком антидисциплинарном поступке Казачинева, по-дружески «пожурило» его и настоял на другой работу.

Торговая в Самусьском автономном комсомоле плохо, всю зиму перебор с хлебом. Сахар, спички, табак, кондитерские изделия бывают не всегда и, чтобы приобрести эти товары, рабочие вынуждены ходить в город. Поступившие для свободной продажи мясные колбасы в директору завода т. Кутежных, который обуд всю свою семью, а оставшиеся шпри близки распределены среди приближенных.

На все эти неурядицы Черкстаев смотрит сквозь пальцы. ГЕРАСИМОВ.



На 1 участке, № 1—6 Треста «Анжероуголь», организована стахановская комсомольская молодежная бригада, взявшая обязательство на основе социалистического соревнования имени XVIII съезда ВКП(б) извратительный план закончить к 10 марта. Бригада при норме выдачи угля 200 вагонов взяла обязательство выдавать 255 вагонов, а фактически выдала нагара 260—320 вагонов ежедневно. В бригаде работает 29 человек. На снимке: (слева-направо) организаторы бригады т. Соколов Д. П. (навальщик, комсомолец, план выполняет на 176 процентов); т. Коростелев В. И. (забойщик, план выполняет на 165 процентов); т. Пепанов Н. Я. (забойщик, план выполняет на 185 процентов); т. Патрушев С. Д. (навальщик, комсомолец, план выполняет на 173 процента); т. Кореньков Ф. В. (бригадир забойщика, план выполняет на 189 процентов). (Фотохроника ОблТАСС).

## ВТОРАЯ ОБЛАСТНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ВЛКСМ

Восьмого февраля в клубе имени Сталина в Новосибирске открылась Вторая новосибирская областная конференция ВЛКСМ. В работах конференции участвует 482 делегата. Среди делегатов депутаты Верховного Совета РСФСР товарищи Кузнецов, Конорев, Чмырь, а также звановая колхоза имени Ежова, Кузнецкого района, Мария Кострикина, участница боев в районе озера Хасан товарищи Богумильниченко и Токарев.

Краткой вступительной речью конференцию открыл секретарь обкома комсомола тов. Шишкин.

Президиум конференции избирается в составе 31 товарища. В числе членов президиума секретарь обкома ВЛКСМ товарищи Борков, Шаранов, Лобов, депутаты Верховного Совета РСФСР Кузнецов, Конорев, Чмырь, знавшая стахановка Мария Кострикина, начальница управления НКВД по Новосибирской области Кузнецова, секретари обкома ВЛКСМ Шишкин, Буршин, Асланов.

Под долго-незаконными аплодисментами и овацией конференция избрала почетный президиум в составе товарищей Сталина, Молотова, Ворошилова, Калгановича, Калинин, Андреева, Жданова, Микояна, Ежова, Хрущева, Берия, Дмитрова, Тельма-на, Хоше Днас, Ван Мина.

Под гром аплодисментов и приветственных возгласов почетным председателем конференции избирается лучший друг советской молодежи, любимый вождь народа товарищ Сталин.

После выборов секретариата, малодатой комиссии с отчетным докладом о работе обкома ВЛКСМ выступил секретарь обкома ВЛКСМ товарищ Шишкин. (ОблТАСС).

Девятого февраля на утреннем заседании областная конференция ВЛКСМ заслушала доклад ревизионной комиссии. Докладчик тов. Богомолов рассказал о фактах затяжки разбора заявлений исключенных из комсомола. В обкоме лежит 103 неразобранных апелляции, причем больше половины их поступило еще в 1938 году. Апелляция тов. Камышева, например, лежит с апреля прошлого года.

После доклада ревизионной комиссии начались прения.

Первым выступил секретарь тогучинского райкома комсомола тов. Дворотаев. Он заявил, что порочный стиль работы старого руководства обкома комсомола — отсутствие самкритики и аппарата обкома, нарушение подотчетности руководства — продолжают иметь место и сейчас.

перестройкой политического образования комсомола от ильовых комсомольских организаций говорит секретарь Новосибирского горкома ВЛКСМ тов. Ермаков. Например, завлудивший отделом рабочей молодежи обкома ВЛКСМ Локтев в течение года не был даже в Новосибирском горкоме комсомола, не говоря уже о первичных организациях.

Об оторванности работников обкома комсомола от ильовых комсомольских организаций говорит секретарь Новосибирского горкома ВЛКСМ тов. Ермаков. Например, завлудивший отделом рабочей молодежи обкома ВЛКСМ Локтев в течение года не был даже в Новосибирском горкоме комсомола, не говоря уже о первичных организациях.

На утреннем заседании в прениях выступило 16 человек.

На вечернем заседании продолжались прения по отчетным докладом. Выступили товарищи Чмырь (Тажик), Махнова (ст. Устьит), Кострикина (Булунга), Отчинникова (обком комсомола), Чихирин (Получин) — всего 19 человек. (ОблТАСС).

## УЛУЧШИТЬ КУЛЬТУРНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ РАБОЧИХ

Коллектив спичечной фабрики «Сибирь» упорно борется за повышение производительности труда и качества выпускаемой продукции, добился хороших результатов — ему вручено переходящее красное знамя горюевца в горкома ВКП(б).

Механик Таттыгин всегда являлся на фабрику пьяный, срывает киносе-

ансы. Теперь здесь работает молодой неопытный кинооператор, который призывает с плохо отрегулированным аппаратом. Механик треста Алексеев и техник Молотов не обращают внимания на неисправность аппаратуры. Сеансы длится по 4 часа и более. Все эти безобразия знает заводский агентством кинофикации Ольшевский, но не обращает внимания.

КРОВЕЛЬЩИКОВ, председатель ФЭК спичечной фабрики «Сибирь».

# ЧАРЛЬЗ ДАРВИН

(К 130-летию со дня рождения)

Ровно 130 лет тому назад, 12 февраля 1809 года, в гатем английском провинциальном городке Шрюбери родился великий ученый Чарльз Дарвин. Это был человек, который, как говорил В. И. Ленин — «Впервые поставил биологию на вполне научную почву». (Ленин. Что такое «друзья народа». Собр. т. I, стр. 12).

До Дарвина ученые упрямо держались мнения, что каждая из сотен тысяч различных форм, населяющих теперь землю, совершенно независима от остальных и возникла отдельно» (Тимирязев, Ч. Дарвин и его учение; изд. 1937 г., стр. 29). В этом ученым принадлежали такие крупные умы, как шведский ботаник Линней и основатель современной палеонтологии и сравнительной анатомии Кювье. Они полагали, что «если органические существа изменяются, то виды должны быть неизменны; если виды изменчивы, то они должны были бы измениться за память истории или оставить доказательства своей изменчивости в образе переходных форм или форм предков. Но этого не наблюдается в природе; напротив того, вид является строго определенною замкнутой группой, ревниво охраняемою от изменчивости своей неспособностью давать помеси с другими видами. Следовательно, все сотни тысяч видовых форм возникли отдельно» (Тимирязев, там же, стр. 31).

Таков был ложный вывод, к которому, в силу исторических условий, приходило большинство естествоиспытателей, не знакомых с практической работой сельских хозяйств, изучающих домашние породы животных и растений. Это обстоятельство не противоречило религиозному мировоззрению, и потому теория постоянства видов находила полную поддержку у церковников.

Казалось, что специальный вопрос о происхождении видов становился вопросом общего мировоззрения, отсюда и понятно, почему Дарвин впоследствии посвятил свою книгу разрешению этого основного вопроса — доказательству изменчивости видов.

Однако уже в начале XIX века ученые видели, что природа не является неизменной; оставаясь ископаемых животных и растений говорили о том, что раньше земля была населена иными организмами. Для объяснения этого явления Кювье выдвинул свою теорию катастроф: время от времени земля переживает глубокие катастрофы, при которых погибает большая часть ее животного населения; затем земля зародается заново новыми организмами. Про эту теорию Ф. Энгельс писал, что она была «революционна на словах и реакционна на деле» (Диалектика природы, изд. 6, стр. 91). Действительно, наиболее последовательные приверженцы доходя до того, что насчитывали до 27 катастроф, сметавших все живое, за которыми боту «приходились» 27 раз «снова создавать растения и животных».

В этой обстановке господствующего религиозного мировоззрения начал свою работу молодой Ч. Дарвин. В 1831 г. он закончил Кембриджский университет. Три года, проведенные Дарвином в университете, были для него потерянны в смысле академических занятий, как и годы проведенные в школе, — лишь великий ученый в своей автобиографии. Средневековые порядки, господствовавшие в английских учебных заведениях, не могли способствовать развитию юности.

Настоящей школой, из которой Дарвин вышел вполне зрелым ученым — натуралистом, было пятилетнее кругосветное путешествие на судне «Бигль» (1831—1836). Здесь Дарвин впервые выступает как самостоятельный исследователь, он занимается вопросами геологии, изучает ископаемых, собирает коллекции разнообразных животных и составляет гербарий тропической флоры.

В этой экспедиции Дарвин впервые приходит к убеждению в том, что виды животных и растений изменяются. Все современные органические формы произошли путем постепенного изменения из немногих первоначальных; больше того, даже и человек произошел от низших стадий животных.

Но как доказать это? Идею развития или, как ее называют, эволюционную идею, развивал еще до Дарвина французский ученый Ламарк, но он не смог доказать своих взглядов, шедших в разрез со «священным писанием». Ламарк церковники не признавали, и этот ученый, оставленный всеми, ослепший, прожил свою старость в крайней бедности.

Вернувшись из путешествия в Англию, Дарвин решил серьезно заняться сбором доказательств в пользу эволюционного учения. В 1837 году он завел первую записную книжку, в которую начал заносить все факты, относящиеся к интересовавшей его идее.

По этому поводу Ф. Энгельс в Анти-Дюринге пишет: «Дарвин веруется из своих научных путешествий с убеждением, что виды животных и растений не постоянны, а изменчивы. Для разработки этих идей на родине у него не было лучшего материала для исследования, чем факты, связанные с разведением животных и растений. В этом отношении Англия является как раз классической страной; то, что сделано другими странами, например Германией, и в отдаленной степени не может сравниться с результатами работ англичан. К тому же наибольших успехов удалось добиться за последние сто лет, так что констатирование фактов не представляло никаких затруднений. Дарвин нашел, что при разведении животных и растений одного и того же вида удалось искусственно вызвать среди экземпляров их различия большие, чем те, которые наблюдаются у видов, признаваемых вообще разными. Таким образом, с одной стороны, была доказана изменчивость до известной степени видов, а с другой — возможность общих предков для организмов, представляющих признаки, свойственные разным видам» (Анти-Дюринг, изд. 6, стр. 47).

Знакомство с практикой английских садоводов и садоводов привело Дарвина к установлению принципа искусственного отбора. Человек, наблюдая за разводными им животными и растениями по поколениям в коллекции, может отбирать на племя лучшие экземпляры. В природе нет двух совершенно одинаковых организмов и потому, отбирая в каждом поколении особей с полезными особенностями, можно думать имеющиеся породы и создавать новые. Такой искусственный отбор в сочетании со скрещиванием дает исключительные результаты, доказательство чего может служить вся плодотворная деятельность И. В. Мичурина и его последователей.

Но как перейти от искусственного отбора, в котором сам человек творит новые формы, к природе, где сознательного творца нет. Как обстоит поразжающая человека деловая деятельность в строении каждого звена из гусеницы, имеющей форму сухого сучка?

И вот Дарвин стал исследовать, не имеется ли в природе факторы, которые, — без сознательного умысла, как в случае с разведением животных и растений, — должны все-таки со временем вызывать в живых организмах изменения, подобные тем, что вызывает искусственный отбор. Факторы эти он усмотрел в несоответствии между колоссальным числом создаваемых природой зародышей и ничтожным числом действительно достигающих зрелости организмов. Но, так как каждый зародыш стремится к развитию, то неизбежно возникает борьба за существование, превращающаяся в простую в виде прямой физической борьбы или пожирания друг друга, но и в виде борьбы за пространство и свет, что наблюдается даже у растений. И ясно, что наибольшие шансы достигнуть зрелости и размножиться имеют в этой борьбе лишь те индивидуумы, которые обладают какой-нибудь, хотя бы и ничтожной, но выгодной в борьбе за существование индивидуальной особенностью. Эти индивидуальные особенности имеют потому тенденцию передаваться по наследству и, — если они встречаются у многих особей одного и того же вида, — усили-

ваются благодаря суммированному наследованию в одном определенном направлении; особей же, не обладающие этими особенностями, вытесняют побеждаемые в борьбе за существование и постепенно исчезают. Таким образом путем естественного отбора,



Путем переживания приспособлений, изменяются виды. (Энгельс, «Анти-Дюринг», стр. 47—48).

Энгельс мастерски в немногих словах передает сущность учения Дарвина, достигнутого впоследствии название дарвинизма. Действие принципа естественного отбора стало ясным Дарвину уже в 1839 году, но еще в продолжение 20 лет он собирал доказательства в пользу своей теории. Наконец, 24 ноября 1859 года вышла книга Дарвина «Происхождение видов», весь тираж которой (1250 экземпляров) был распродан в один день. В этой книге сотнями фактов были доказаны все положения эволюционного учения; дарвинизм нанес сокрушительный удар господствовавшему метафизическому взгляду на природу, находившему поддержку у людей всех стран.

Энгельс, необычайно тщательно следивший за развитием естествознания и не пропускавший ни одной новинки в этой области, уже 12 декабря того же 1859 г. писал К. Марксу: «Вообще же Дарвин, которого я как раз теперь читаю, превосходен. В этой области телеология» не была еще разрушена, а теперь это очевидно. Кроме того, до сих пор еще не было такой грандиозной попытки доказать историческое развитие в природе, да еще с таким успехом». (Маркс и Энгельс, сочинения, том XXII, переписка 1854—1860).

Во всех странах против Дарвина начался поход реакции. Ученые старой закалки, сторонники телеологического взгляда, объединившись со священниками, устроили в печати погромы Дарвина потоками «грязи и клеветы». К этому времени Дарвин, вследствие слабого состояния своего здоровья, переехал в пригород Лондона — местечко Даун. В этой деревушке он и прожил с 1842 года почти безвыездно 40 лет своей жизни. Дарвин не принял сам участия в разгоревшейся вокруг его теории полемике; он представлял ей своим сторонникам.

Первый публичный бой сторонники дарвинизма с представителями реакции состоялся 30 июля 1869 го-

да в Оксфорде, на съезде Британской ассоциации ученых. Гордый защитник Дарвина, профессор Геккель разбил знаменитого церковного оратора Англии епископа Вильберфорса, выступавшего на съезде против теории эволюции.

Во всех странах разгорается борьба вокруг дарвинизма. В Германии в защиту Дарвина выступает Эрнст Геккель, про которого Ленин пишет: «Нет числа тем теологам (богословам — В. И.), которые огульно на Геккеля нет такой бешеной брани, которой бы не осыпали его знаменитый профессора философии. Весело смотреть, как у этих выхопших на мертвую схоластику мумий — может быть, первый раз в жизни — загораются глаза и разовьются щеки от тех понятий, которых называл им Эрнст Геккель». (Материализм и эмпириокритицизм, партия 2, стр. 262).

Большую борьбу с антидарвинистами в царской России вел Клемент Аркадьевич Тимирязев. Еще будучи студентом в 1864 году, Тимирязев опубликовал работу «Книга Дарвина, ее критика и комментарии». Эта книга, впоследствии несколько переработанная и получившая название «Ч. Дарвин и его учение», до настоящего времени остается непревзойденным образцом популярного изложения дарвинизма и является основным руководством для широкого студентства при изучении теории Дарвина.

Опубликован в 1859 году основной труд своей жизни, Дарвин не прекратил работы. Он продолжает разрешать все новые и новые вопросы, показывая, как применять для этой цели принцип естественного отбора. В 1868 году он опубликовывает большую работу «Изменчивость организмов животных и культурных растений»; в 1871 году появляется его работа «Происхождение человека», которая вызвала новую бурю реакции, направленную против Дарвина.

До конца своей жизни Дарвину приходилось выдерживать нападки и брань, исходящую от «задетых» его учением служителей религии. До последних дней Дарвин продолжал работать; он умер в Дауне 19 апреля 1882 года.

Дарвинизм был атеистическим учением и потому не мог найти почвы для распространения в период господства капиталистического общества. С конца прошлого века появляются различные «теории», которые пытаются отменить завоевания биологии, сделанные на основе учения Дарвина.

В промышленности предусматривается капиталовложение 48 миллионов рублей. Реконструкция фабрики «Сибирь» и др. предприятий и строительство завода дорожных машин, фабрика музыкально-клавишных инструментов, лыжного комбината, лесопильного завода, мясокомбината.

В плане намечено строительство новых зданий для учебных заведений: строительство топографического техникума и достройка корпусов, начатых во втором пятилетии и в первый год третьего пятилетки.

Общее капиталовложение по Томску на пятилетие (первая очередь) намечено в 180 миллионов рублей.

Реконструкция города по генеральной схеме намечена с минимальным сносом существующих кварталов, но и при таком расчете потребуются жилые строения с площадью в 11490 квадратных метров. Но вновь возводимые дома (принимается по 22 тысячи человек, что, конечно, увеличивает норму жилой площади на одного человека.

Большое внимание при проектировании уделено дошкольной и школьной сети: оборудованию асфальта на-

ва. Возрождаются идеалистические и механистические взгляды в биологии, отрицающие унаследованность культуры и науки в буржуазных странах. Дарвинизм, который оказывается «слишком» революционным даже для демократических стран, начинают преследовать. В 1925 году в США на весь мир прогремел «обезьяний процесс» — в городе Дейтоне учителя Скопса посадили в тюрьму за то, что он излагал своим ученикам «еретическое» учение Дарвина. О фашистских странах и говорить не приходится: учение Дарвина для них совершенно неприемлемо. Вместе с тем они стремятся биологизировать социологию и перенести законы борьбы за существование на человеческое общество. Это им нужно для того, чтобы оправдать еврейские погромы, физическое истребление революционеров и все то злодейство, которое характеризует современный фашизм.

Дело Дарвина нашло своих продолжателей в Советском Союзе. Именно здесь дарвинизм, отщепеный от буржуазной шпелухи, стал мощным оружием в борьбе с человеком природы. Основоложниками марксизма-ленинизма была вскрыта буржуазная ограниченность Дарвина в некоторых вопросах (принятие мальтузовской теории народонаселения, переоценка значения борьбы за существование и др.), простекавшая оттого, что он был только стихийным диалектиком. Перед советскими учеными стояла задача: вооружившись теорией материалистической диалектики, преодолеть слабые стороны дарвинизма.

Решением правительства с прошлого года во всех университетах, педагогических и сельскохозяйственных институтах введено преподавание дарвинизма. Эти мероприятия имеют глубокое принципиальное значение потому, что до настоящего времени в советской биологии еще не изжиты различные антидарвинистические взгляды. Уже в течение нескольких лет школа академика Т. Д. Лысенко ведет борьбу с представителями так называемой «формальной генетики (академик Н. И. Вавилов и др.), стоящими на антидарвинистических позициях. В числе ярых антидарвинистов принадлежит, например, проф. Л. С. Берг, желающий заменить учение Дарвина своим «апогемизмом».

Таким образом борьба за революционный дарвинизм, которую возглавляет в СССР академик Т. Д. Лысенко, становится все более и более острой. И советские ученые не могут оставаться безразличными к этой борьбе: каждый, кто не становится прямо в защиту учения Дарвина, добровольно или поневоле попадает в лагерь антидарвинистов.

Дарвинизм дает нам в руки сильнейшее оружие для перестройки практики социалистического сельского хозяйства. Он позволяет присутствовать к непосредственному осуществлению завета Карла Маркса: «Фидеософы лишь различным образом объясняли мир, но дело заключается в том, чтобы изменить его». (Маркс — тезисы о Фейербахе). В руках интуитивной теории Дарвина становится действительным средством для переделки природы организмов в интересах человеческого общества.

Отмечая дату рождения Чарльза Дарвина, каждый советский гражданин должен помнить, что в истории естествознания найдется немного таких ученых, которых можно было бы поставить рядом с Дарвином. Поэтому с полным правом Ф. Энгельс мог сказать в речи на могиле Карла Маркса 14 марта 1886 года: «Подобно тому, как Дарвин открыл закон развития органического мира, Маркс открыл закон развития человеческой истории».

Товарищ Сталин отнес Дарвина к числу тех «умозвонных людей, которые умели думать старое и создавать новое, несмотря ни на какие препятствия, вопреки всему». (Речь тов. Сталина на приеме в Кремле работников высшей школы 17 мая 1938 года).

Учение Дарвина привнесло переворот в старом воззрении на мир живых существ и сыграло огромную роль в обосновании материалистического понимания природы.

**Б. ИОГАНЗЕН,**  
доцент кафедры дарвинизма ТГУ.

# Третья пятилетка — пятилетка химии

Какие прекрасные картины развития народного хозяйства нашего Союза открываются при чтении тезисов доклада тов. В. М. Молотова на XVIII съезде партии.

Мне пришлось побывать на стройке Днепровской плотины. Наука, как служат инженер в мартовом электростанциях на заводах Запорожская, я часто ходил любоваться на это дивное сооружение. Колоссальная электроэнергия, полученная на гидроэлектростанции, дает миллионы тонн стали, ферросплавов, алюминия, проката и других изделий целой серией заповорожских заводов.

После Менделеевского съезда я был в Хибинах на опытных разработках и на обогатительном заводе, в создании которых принимал ближайшее участие О. М. Киров. Этот завод один из величайших в мире.

Побывал я и на Кузнецком металлургическом комбинате имени Сталина и недавно на новом Краматорском заводе имени Орджоникидзе. Я видел небывалую часть того, что было достигнуто за первую и вторую пятилетки. Виденное мною поражает своим величием.

В тезисах доклада тов. В. М. Молотова дана перспектива третьей пятилетки с еще более могучим развитием промышленности. Две крупнейшие гидроэлектростанции в пять раз больше Днепровской; 20 новых мощных печей, новые шахты на 150 миллионов тонн угля в год, 17 заводов синтетического каучука, цементные заводы на 4,4 миллиона тонн, новые целлюлозно-бумажные комбинаты (в том числе в Красноярске), новые хлопчатобумажные фабрики в Барнауле, Новосибирске и Кузбассе, зерновые elevatory и склады, вместимостью свыше 10 миллионов тонн продуктов. А разве можно перечислить большое количество мелких заводов местной промышленности и промпкооперации на базе местного сырья в местного топлива.

И особенно большое внимание уделено химии.

«Превратить химическую промышленность в одну из ведущих отраслей промышленности, полностью удовлетворяющих потребности народного хозяйства и оборонной страны. Третья пятилетка — пятилетка химии. (Тезисы доклада тов. В. М. Молотова, раздел II, п. 6).

Развитие химической промышленности связано с механизацией. В третьей пятилетке намечено форсировать производство сложной аппаратуры и оборудования для химической промышленности и полностью обеспечить ее мощным ростом.

Для этого будут построены заводы

тяжелого и среднего химического машиностроения.

Какая большая задача поставлена перед наукой и инженерами — подготовить технической персонал, который должен овладеть химическими процессами и уметь ими управлять в сложных аппаратах. Механики и химики должны уметь конструировать эти аппараты.

В Томском индустриальном институте должны обратить внимание на подготовку механика для химической промышленности. Механический факультет может выполнять эту задачу в тесном сотрудничестве с химическим факультетом.

Инженер-механик должен иметь достаточную химическую подготовку, чтобы понимать требования, предъявляемые проблемами третьей пятилетки — пятилетки химии.

Механикам необходимо знать, какие сложные механические установки с центральными пунктами управления имеются на химических заводах.

Дирекция индустриального института пора обратить должное внимание на развитие химико-технологического факультета. В дальнейшем необходимо разрешить вопросы о уровне на химический факультет, об оборудовании лабораторий и об отпуске средств для этого, учитывая значение подготовки химиков в третьей пятилетке.

В Томске намечается развитие стекольной промышленности. Производство стеклянных изделий механизировано. До сих пор томские механики почти не знают, как на машинах Фурко тянут оконное стекло. В местную промышленность, производящую строительные материалы, должны быть введены машины, производящие кирпич, термиты, трубы, половую плитку и другие изделия, в которых ощущается острый недостаток.

Технологи-«сликатчики» предают механикам требование разрешить вопросы механизации смежных отраслей промышленности. И, совершенно ясно, эти требования должны быть удовлетворены. Но для этого необходимо подготовить кадры.

Томские химики, объединенные Всесоюзным химическим обществом имени Д. И. Менделеева, состоящем в ведении Академии Наук СССР, обсудят на очередном собрании 15 февраля вопросы третьей пятилетки — пятилетки химии — и скажут, какое участие примут они в намеченных третьей пятилеткой работах.

**И. Ф. ПОНОМАРЕВ,**  
профессор Томского индустриального института, доктор химических наук.

# Бездушное отношение к жалобам трудящихся

«Правление колхоза имени 17 партсъезда Петуховского сельсовета, не оказывая мне, как семье красноармейца, никакой помощи в приобретении телки. Я — беспородный колхозник и прошу оказать мне помощь». — пишет в Томский горземотдел 65-летний колхозник Фотрутин Шарф.

Дельцы «из горно» поднесли это письмо к «делу», и с июля прошлого года оно лежит без внимания. Жалобщнику не дано никакого ответа.

Засиравляя гражданина Логинова с колхозником сельхозартели «Новый бык», Межпоселкового сельсовета, т. Зенкиным К. Я. из-за земельного приусадебного участка, не пришли между собой к соглашению и подали заявление в горсо, с просьбой установить — кому принадлежит приусадебный участок. Причёмным ресерком — «в дело» — поочинили в горземотделе и с этой жалобой.

Бездушное бюрократически относится к письмам и жалобам трудящихся в горземделе. Заместитель заведующего горсо тов. Студеникин эту важнейшую работу — разбор жалоб трудящихся и контроль за их исполнением — возложил на секретаря горсо тов. Карташеву.

Учёта поступающих жалоб нет. Правда, до июля 1938 года здесь кое-как велась регистрация поступающих жалоб, но какие меры принимались по ним — установить трудно, а с июля и этого не стали делать.

Студеникин заявил, как он выражается, «новый порядок»: на поступающих жалоб он накладывает резолюцию: «Товарищу такому-то установить факты» и сдает на этом его долг перед жалобщиком выполненным. Но что сделано по той или иной жалобе, доведено ли дело до конца, он не знает.

Такой порядок привел к тому, что письма, в лучшем случае, только подшиваются к «делу», как, например, у старшего зоотехника тов. Желтоножки. Передки и такие случаи, когда письма трудящихся бесследно исчезают.

Вот факты: больше двух месяцев тому назад 4 колхозника из артели «Новый путь», Протопоповского сельсовета, подали заявления в горсо на неправомерное исключение их из

колхоза. Знает об этих заявлениях у Студеникина, но... найти их не могут, письма что-то застряли в ящиках канцелярии. Несколько десятков писем трудящихся, говоривших о нарушении устава сельхозартели, о расхищении колхозного достояния, посланные редакцией газеты «Красное Знамя», также потеряны.

Свое не чуткое, бюрократическое отношение к жалобам трудящихся Студеникин пытается оправдать:

— Мы по всем жалобам принимаем меры. У нас нет только учета, — утверждает он.

Но факты разоблачают это оклеветательство и говорят о другом. Из колхоза «Омега», Межпоселкового сельсовета, были тревожные сигналы о том, что здесь затянута обмолот хлеба, ИТФ не обеспечивается кормами, а председатель колхоза Образцов мер не принимает. Но, однако, положение и теперь осталось без перемен.

Также же сигнала были по колхозам «Красный Октябрь», «Путь к социализму» (Межпоселковский сельсовет), во все это не находил отклика со стороны руководителей горсо.

Бездушное отношение руководителей горсо к письмам и жалобам привело к тому, что трудящиеся вынуждены обращаться с жалобами в вышестоящие организации. Недавно ЦК ВРП(б) направил в горсовет для решения мер жалоб колхозников сельхозартели «Путь Ленина», Тихташевского сельсовета. Но эта жалоба пролежала у председателя горсовета тов. Яковлева с 25 января по 2 февраля. Со 2 февраля письмо лежит без движения в столе у Студеникина.

Не чуткое, бездушное относится к живым людям руководителей горземотдела Ветчинов и Студеникин. Они еще не усвоили большевистской истины, что за каждым письмом и жалобой находится живой человек, запрос которого должны быть удовлетворены.

Бригада рабселькоров газеты «Красное Знамя»: С. РОМАШКО, С. ПОСТОВЕ, А. МАРТЫНОВ, Д. БОГДАНОВ.

# О БУДУЩЕМ ТОМСКА

Планировка социалистических городов и реконструкция существующих городов у нас, в СССР, направлена на улучшение благосостояния трудящихся, на полное удовлетворение их культурных и бытовых запросов.

Трестом проектирования разработана и представлена на утверждение в горсовет генеральная схема перестройки Томска на 15 лет.

Вместе с архитектурно-планировочным оформлением, разработано обширное оборудование города: схема водоснабжения, канализации, внутригородского транспорта, электро-тепловых сетей и инженерной подготовки. Первая очередь строительства рассчитана на 5 лет и совпадает с третьим пятилетним планом развития народного хозяйства.

Для общего развития города громадное значение имеет снабжение Томска электроэнергией. Планом реконструкции намечено увеличение мощности электростанции и постройки водостанции в районе станции

Томск I, питаемой линиями от Анжерки.

Для лучшего обслуживания потребителей оба источника электроэнергии связываются при помощи болды. Теплового сети намечается протяжением 7,5 километра, она будет питаться от существующей электростанции. Капиталовложения на это мероприятие намечено 4,8 миллиона рублей.

В первую очередь запроектировано строительство трамвайных двухпутных линий.

Первая — Томск I, проспект Кирова, Советская улица, Розы Люксембург, Кузнецкий взвоз, Иркутская улица и Томск II.

Вторая — строительство завода дорожных машин, улица Дзержинского, через реку Ушайку, по ул. Красного пожарника, лесоперерабаточная база.

Длина трех линий (маршрута) 23,3 километра. Увеличивается количество автобусных маршрутов до четырех. Намечено строительство гаража и трампарка. Капиталовложения в транспорт — 12,6 миллиона рублей.

Водопроводом и канализацией охватываются районы существующей застройки. Капиталовложения намечено — 8,1 миллиона рублей.

На культурно-бытовое строительство будет затрачено 25 миллионов рублей. Проектируется капотеатр по улице Кирова, 13 школ по 880 мест, детсады 20, детсады 18, две больницы: одна в районе Сибирской улицы, другая на Воскресенской горе, четыре родильных дома, одна поликлиника по улице Кирова, две бани с механическими прачечными.

Жилищно-капитальное строительство проектируется в количестве 104,9 тысячи квадратных метров и индивидуальное квартирное строительство в 49,0 тыс. квадратных метров с капиталовложением 49,7 миллиона рублей.

# О БУДУЩЕМ ТОМСКА

В промышленности предусматривается капиталовложение 48 миллионов рублей. Реконструкция фабрики «Сибирь» и др. предприятий и строительство завода дорожных машин, фабрика музыкально-клавишных инструментов, лыжного комбината, лесопильного завода, мясокомбината.

В плане намечено строительство новых зданий для учебных заведений: строительство топографического техникума и достройка корпусов, начатых во втором пятилетии и в первый год третьего пятилетки.

Общее капиталовложение по Томску на пятилетие (первая очередь) намечено в 180 миллионов рублей.

Реконструкция города по генеральной схеме намечена с минимальным сносом существующих кварталов, но и при таком расчете потребуются жилые строения с площадью в 11490 квадратных метров. Но вновь возводимые дома (принимается по 22 тысячи человек, что, конечно, увеличивает норму жилой площади на одного человека.

Большое внимание при проектировании уделено дошкольной и школьной сети: оборудованию асфальта на-

