



# МОСКОВСКИЙ ТЕХНОЛОГ

ОРГАН ПАРТКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ, ПРОФКОМА, МЕСТКОМА и ДИРЕКЦИИ  
МХТИ им. МЕНДЕЛЕЕВА.

№ 19 (209)

13 июня 1938 г.

Цена № 5 коп.

## Питомцы Менделеевского института — кандидаты в Верховный Совет РСФСР

С огромным подъемом и воодушевлением подошли трудящиеся нашей социалистической родины к важнейшей политической задаче — назначению кандидатов в депутаты высших органов государственной власти союзных и автономных республик. На многочисленных собраниях и митингах звучали взволнованные, от всего сердца идущие речи, проникнутые сознанием всей важности и ответственности этой задачи. Участники собрания — десятки миллионов рабочих, крестьян, служащих, интеллигенции — выразили свою волю, выдвинув лучших из лучших, достойнейших сынов и дочерей советского народа.

Имя товарища Сталина, имена его ближайших соратников назывались на всех избирательных собраниях, на всех окружных предвыборных собраниях. На гигантских просторах нашей необъятной родины нет ни единого уголка, где бы не ощущались плоды всемирно-исторических побед социализма, одержанных под руководством сталинского Центрального Комитета партии и советского правительства. Имя Сталина — соратника великого Ленина и верного продолжателя его дела, имя творца пятилеток, преобразивших нашу страну, имя создателя самой демократической в мире Конституции — звучит на десятках языков, как воплощение братского содружества народов СССР, как знамя величайших побед коммунизма в нашей стране.

Наша партия выступает на выборах, не отрываясь от беспартийных масс, а, наоборот, вместе с беспартийными при выдвижении общего кандидата.

Замечательная особенность советского строя заключается в том, что он поднимает к无比 высокой государственной жизни все новые и новые пласты трудящихся. Тысячи кандидатов в депутаты Верховных Советов союзных и автономных республик — это яркие, талантливые, одаренные люди из самой гущи народа.

Среди выдвинутых и зарегистрированных кандидатов в Верховный Совет РСФСР имеется ряд питомцев Менделеевского института.

В Саратовской области кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР выдвинут председатель Всесоюзного комитета по делам высшей школы Сергей Васильевич Кафтанов, бывший рабочий, окончивший МХТИ им. Менделеева и проходивший у нас аспирантуру.

В Воронежской области в числе кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР зарегистрирован Борис Михайлович Полжаров, секретарь Воронежского обкома партии, окончивший наш институт в 1937 году и работавший секретарем втузовского комитета комсомола.

Трудящиеся Челябинской области выдвинули в числе других кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР секретаря Челябинского областного комитета партии тов. Соболе-

ва Михаила Петровича — дипломника кафедры электрохимии.

В Орловской области в Почепском избирательном округе зарегистрирован кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР секретарь оргбюро ЦК ВЛКСМ по Орловской области тов. Бойцов Василий Иванович, окончивший Менделеевку и проходивший у нас аспирантуру.

В Тамбовской области выдвинут кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР воспитанник нашего института, бывший батрак тов. Седин Иван Корнеевич, работающий теперь секретарем Тамбовского обкома партии.

В городе Уфе одним из кандидатов в депутаты Верховного Совета РСФСР зарегистрирована т. Магрифа Закиевна Мавлютова, окончившая наш институт в 1936 году. Работает инженером на Крелингстрое.

Среди питомцев Менделеевского института имеется и уже избранный депутат Верховного Совета СССР, баллотировавшийся по Биробиджанскому избирательному округу (Еврейская автономная область), — тов. Гирш Насимович Сухарев.

Кандидаты советского народа — это люди, до конца преданные социалистической родине, делу коммунизма, партии Ленина—Сталина. Величайшие достижения нашей революции заключаются не только в том, что мы создали лучшую в Европе промышленность, самое крупное в мире социалистическое земледелие. Мы создали еще и человека невиданной закалки, человека сталинской эпохи. Самое слово «человек» у нас действительно звучало гордо.

Наш советский народ показал, на какие подвиги он способен. Мы все помним слова товарища Сталина о том, что трудовой человек у нас в почете, и если он работает хорошо и дает обществу то, что может дать, он — герой труда, он овеян славой. Как хорошо, как привольно дышится в нашей стране! Наши советские люди, где бы они ни находились, всегда чувствуют, что у них за спиной стоит стосемидесяти-миллионный народ, они чувствуют, что за спиной стоит наша партия, наш товарищ Сталин.

Нет у нас человека маленького, забитого, — нет и быть не может, потому что тот, кто сегодня в нашей стране — простой рабочий, студент, завтра он директор завода, фабрики, депутат Верховного Совета.

Менделеевский институт гордится своими питомцами, выдвинутыми кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР.

Они должны быть депутатами ленинско-сталинского типа, быть непримиримыми и беспощадными в борьбе с врагами народа. Они должны быть до конца преданными партии Ленина—Сталина, делу советской власти. Наши депутаты с честью оправдают доверие великого русского народа.

Шире агитацию за кандидатов блока коммунистов и беспартийных, за верных сынов народа, мужественных и стойких борцов за дело Ленина—Сталина!



## Сергей Васильевич Кафтанов

Московский химико-технологический институт может гордиться рядом своих питомцев. В частности, мы хотим рассказать студентам и всем работникам Менделеевки об одном из этих славных воспитанников института — Сергее Васильевиче Кафтанове. Сын рабочего и сам рабочий, до 1923 года не знавший о науке, тов. Кафтанов лишь на 17 году жизни смог получить знания в объеме школы первой ступени и начал учебу в школе фабрично-заводской. Всего за 2 года закончил он курс средней школы и проникся глубоким желанием учиться дальше, овладеть наукой. Тов. Кафтанов отлично сочетал, будучи студентом Менделеевского института, глубокое изучение дисциплин с активной общественной работой. Он окончил институт одним из первых и был оставлен аспирантом при кафедре технологии пирогенных процессов. Его кратковременное пребывание на кафедре было ценно тем, что он всегда подчеркивал необходимость теснейшей связи высшей школы с промышленностью. Работая в институте, на кафедре, он ценил теорию только в том случае, если она способствовала практическому применению науки, поступательному движению нашей промышленности. Тов. Кафтанов уже тогда проявлял ленинско-сталинское отношение к науке.

Во время чистки партии в 1932 году комиссия по чистке отметила тов. Кафтанова как лучшего партийца в институте, зарекомендовавшего себя высокопринципальным коммунистом. Мы всегда ждали, что

паша связь с тов. Кафтановым прервалась, когда он ушел аспирантом в институт им. Карпова.

Но через некоторое время, когда наша партия и правительство выдвинули тов. Кафтанова на высокий пост руководителя Комитета по делам высшей школы при Совнаркоме СССР, мы опять почувствовали его влияние на дела высшей школы.

Глубоко принципиальный, прекрасно знающий производство, Сергей Васильевич Кафтанов получил тяжелое наследие. Вредители напустили и на этом участке. Тов. Кафтанов сразу круто изменил ход работы в Комитете по делам высшей школы, и сейчас мы являемся свидетелями огромных положительных перемен в работе вузов и втузов.

Народ нашей счастливой страны правильно оценил стойкость, высокую большевистскую принципиальность тов. Кафтанова, выдвинув его кандидатом в Верховный Совет РСФСР. Работники Менделеевки должны все время помнить, что высшей школой руководит лучший наш питомец тов. Кафтанов. Весь коллектив института должен показывать образцы работы, подготовить достойных командиров нашей социалистической промышленности, равняясь по таким товарищам, как С. В. Кафтанов и другие славные питомцы института.

Проф. Е. РАКОВСКИЙ.  
Доцент П. ФЕДОТОВ.

# Избиратели Советского округа отдадут свои голоса Аркадию Григорьевичу МОРДВИНОВУ

Вся семья Мордвиновых «архитектурная»: младший брат А. Г. Мордвинова — архитектор — работает помощником у Аркадия Григорьевича; сестра заканчивает архитектурный институт; один из братьев Мордвиновых — Алексей — отличился на строительстве первой очереди метрополитена, как замечательный бетонщик и был награжден правительством орденом Ленина.

Склонность Аркадия Григорьевича Мордвинова к архитектуре во многом была предопределена занятями его деда и отца. Дед — Флегонт Мордвинов из села Журавлихи, Лукояновского уезда, Нижегородской губернии — славился в свое время по всей округе как искусный резчик по дереву. Этим искусством, так же как и искусством лепки, владеет отец архитектора Григорий Мордвинов, в конце прошлого столетия переехавший из деревни в Москву и долго работавший на мебельной фабрике Шмидта, на Пресне.

Отцовские ремесла с детства привлекали Аркадия Григорьевича. Окончив городскую школу, он поступает на общеобразовательное отделение училища живописи и ваяния в Москве. В 1914 году молодого лепщика Аркадия Мордвинова можно было увидеть вместе с отцом на постройке одного из подмосковных особняков.

Великая Октябрьская социалистическая революция застала А. Г. Мордвинова в должности строительного техника Московской городской управы. Запреты из строительного отдела управы саботировали мероприятия власти рабочих и крестьян. Аркадий Мордвинов и другие строительные техники — честные, пре-

данные своему классу, пролетарские интеллигенты — сломали саботаж тем, что сами начали выполнять обязанности районных архитекторов.

В 1919 году, когда полчища интервентов и белогвардейцев блокировали молодую советскую республику, Аркадий Мордвинов вступил в ряды большевистской партии. 22 октября 1919 года его фамилию можно было видеть в списках бойцов 6-го стрелкового полка Рязанской дивизии.



1920 год. Политуправление Революционного комитета командует тов. Мордвинов в Ташкент.

Одна мысль не дает в те годы покоя Аркадию Григорьевичу: надо бы доучиться...

В 1922 году мечта сбылась. Мордвинов — студент архитектурно-

го факультета Московского высшего технического училища.

В 1927 году тов. Мордвинов принимает участие во всесоюзном конкурсе на проект нового здания почтамта в Харькове. Студент меряется силами с мастерами архитектуры. И неожиданно для многих проект никому неизвестного студента получает премию. Здание Харьковского почтамта — первенец Аркадия Григорьевича.

Получив высшее архитектурное образование, он становится аспирантом, потом ассистентом и доцентом; ведет научную работу в Комкадемии. Но одна только педагогическая и научная деятельность не вполне удовлетворяла молодого архитектора. Свою творческую мысль он хочет реализовать в новых сооружениях.

И когда по инициативе И. В. Сталина при ближайшем и активном участии товарища Л. М. Кагановича начал создаваться генеральный план реконструкции Москвы, тов. Мордвинов пришел в архитектурно-проектные мастерские Моссовета в качестве автора-архитектора.

Архитектор Мордвинов с головой уходит в интереснейшую творческую, созидательную работу. Он создает много прекрасных проектов: дома Радио, нового здания Наркомтяжпрома, дома Наркоминдела, морского вокзала в Сухуми и другие.

Смело и очень просто разрешил архитектор тему коренной реконструкции Новоспасской набережной и всей прилегающей к ней территории между Краснохолмским мостом, Таганской площадью и Новоспасским мостом. По этому утвержденному и частично уже осуществляемому про-

екту Новоспасская набережная должна превратиться в один из красивейших и благоустроенных уголков столицы. Вдоль реки расположатся два больших жилых массива с садами, площадями, фонтанами. Сейчас уже строится жилой дом Института литературы, входящий в этот архитектурный ансамбль. На очереди постройка большого жилого дома Моссовета, который будет сооружен на месте Новоспасского монастыря.

Тов. Мордвинов — не только замечательный советский архитектор, но и активный общественник, большевик. Когда в МВТУ орудовала подлая шайка троцкистско-бухаринских фашистских шпионов и убийц, студент-коммунист Мордвинов вместе со всей партийной организацией нанес сокрушительный удар этой своре. Он всегда и во всем проявляет жесткую непримиримость ко всему враждебному, чуждому партии и народу.

Аркадий Григорьевич пользуется заслуженным уважением в семье советских архитекторов. Он — член президиума правления Союза советских архитекторов. Являясь крупным специалистом по строительству жилищ, он выступал с докладом на эту тему на I-м Всесоюзном съезде архитекторов.

Патриот своей родины, честный, скромный — таков архитектор-большевик А. Г. Мордвинов, достойный кандидат в депутаты Верховного Совета РСФСР.

## ЛЕНИНГРАДСКИЙ ОКРУГ

### Михаил Петрович КИРЕЕВ

Шел 1919 год. Молодая советская республика переживала трудное время. Только что ценою огромных усилий страна отбила первые патиски интервентов. Попытка международного капитала задуть Советскую Россию кончилась крахом. Красная Армия, одержав блестящие победы над полчищами Колчака и Юденича, при поддержке всего советского народа громила Деникина.

В разоренной и уставшей от войны стране свирепствовали голод, холод и тифозная вошь.

Выступая с докладом на VII Всероссийском съезде Советов, В. И. Ленин говорил:

«... нельзя представить себе того ужаса, который происходит в местах, пораженных сыпным тифом, когда население обессилело, ослаблено, нет материальных средств, — всякая жизнь, всякая общественность исчезает. Тут мы говорим: «товарищи, все внимание этому вопросу. Или вши победят социализм, или социализм победит вшей».

И Владимир Ильич продолжал:

«Конечно, есть еще такие врачи, которые относятся с предубеждением и недоверием к рабочей власти и предпочитают получать гонорар с богатых, чем идти на тяжелую борьбу с сыпным тифом. Но таких меньшинство, таких становится все меньше, а большинство — таких, которые видят, что народ борется за свое существование, видят, что он хочет решить своей борьбой основной вопрос спасения всякой культуры, и эти врачи вкладывают в это тяжелое и трудное дело не меньше

самопожертвования, чем любой военный специалист».

Михаил Петрович Киреев был в числе этих передовых советских врачей. Он был из тех крупнейших специалистов, которые неустанно боролись против сыпного тифа, представлявшего тогда величайшую опасность для молодой социалистической республики. Руководя крупнейшим в стране инфекционным отделением Солдатенковской (ныне имени доктора Боткина) больницы, все свои силы он отдавал тому, чтобы «стереть с лица русской земли сыпной тиф, — результат некультурности, нищеты, темноты и невежества». (Ленин).

Сыпной тиф не пощадил энергичного и бесстрашного врача. М. П. Киреев тяжело заболел. Но как только роковой рубеж был перейден, как только разбитый, истощенный организм начал крепнуть и наливать силами, в тот же день Михаил Петрович просил рассказать, как обстоят дела на эпидемическом фронте.

Верный и преданный народу, Михаил Петрович и в последующие годы, когда социализм победил, систематически и упорно продолжает борьбу за здоровье трудящихся.

Сын служащего, он 12 лет остался без отца и вынужден был при помощи упорного труда продолжать начатое образование. Тотчас после окончания медицинского факультета в 1899 году, он начал работать в инфекционной Сокольниковской (ныне Красносоветской) больнице.

Несмотря на оторванность от офи-

циальных кругов царской России, несмотря на трудную повседневную работу городского врача-инфекциониста, М. П. Киреев продолжает совершенствоваться, расширять свои знания.



Совсем еще молодым человеком, в 1905 году, Михаил Петрович защищает диссертацию и получает ученую степень доктора медицины. Вскоре он становится приват-доцентом Московского университета. С тех пор началась педагогическая деятельность Михаила Петровича. Три десятилетия он передает тысячам студентов свой богатый опыт, а в последнее десятилетие помогает сотням советских врачей стать квалифицированными специалистами по инфекционным болезням.

В клинике Михаила Петровича испытаны и рекомендованы новейшие методы лечения рожи — сначала

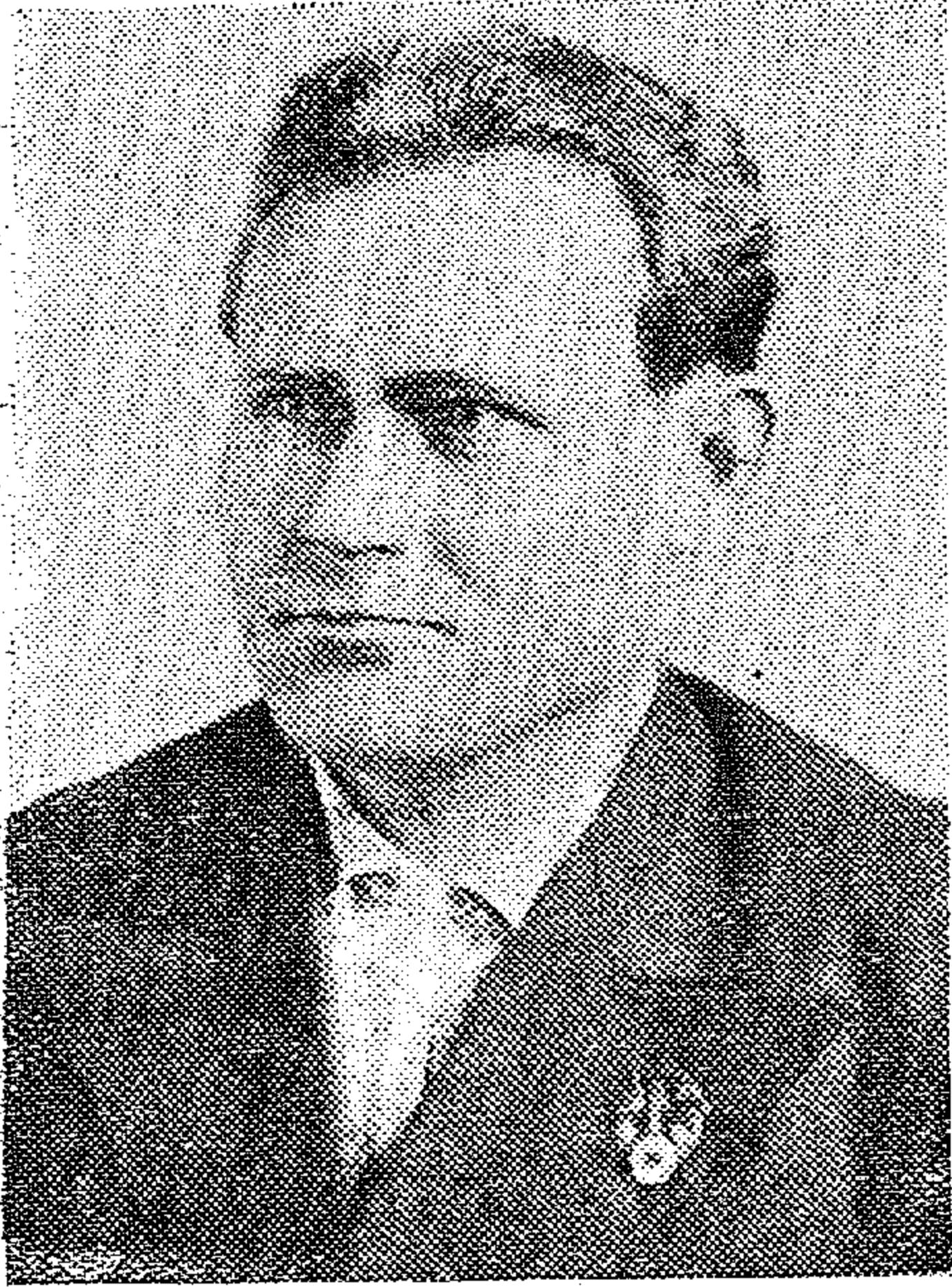
кварц, затем стрептоцикл. Эти средства получили теперь всеобщее признание и распространение. После Великой Октябрьской социалистической революции М. П. Киреев ведет большую и плодотворную общественную деятельность.

Михаил Петрович — председатель общинного совета Боткинской больницы, член комиссии охраны труда, член месткома. Он активно участвует в общественной жизни. Он был первым руководителем врачебной секции медсантруд, а затем членом пленума ВЦСПС. Семь лет он беспрерывно являлся депутатом Московского Совета, принимая деятельное участие в работе секции здравоохранения. В 1935 году Михаил Петрович был избран делегатом XVI Всероссийского съезда Советов и VII съезда Советов СССР. В 1937 году он — член Октябрьской окружной избирательной комиссии гор. Москвы по выборам в Совет Союза Верховного Совета СССР. И всюду он работает с полным сознанием большой ответственности советского врача и ученого-общественника перед народом.

Крупнейший специалист — ученый, Михаил Петрович не отрывается от повседневной практики и осуществляет на деле указания товарища Сталина о передовой науке, «... которая понимает смысл, значение, величие союза старых работников науки с молодыми работниками науки, которая добровольно и охотно открывает все двери науки молодым силам нашей страны и дает им возможность завоевать вершины науки, которая признает, что будущность принадлежит молодежи от науки». (Сталин).

## Иван Корнеевич СЕДИН

Иван Корнеевич Седин родился в 1906 году в станции Кужорской, Майкопского района в бедной крестьянской семье. 11 лет он остался без отца. Из детей Иван был самым старшим. Тогда было не до учебы. Вместе с матерью пошел он в бат-



раки по кулацким хозяйствам. 6 лет батрачил Иван Корнеевич, зарабатывая гроши. В 1921 году тов. Седин вступил в комсомол. Молодой батрак с первых дней работы в ленинском комсомоле стал достойным его сыном. Через три месяца он был избран секретарем сельской ячейки ВЛКСМ.

В 1923 году тов. Седин принимал активное участие в отряде по борьбе с бандитизмом.

1924 год. Стране нужны советские специалисты, советская интеллигенция. Комсомол посылает тов. Седина в Майкопский агропедтехникум, который он и окончил в 1928 году.

Бывший батрак назначается заведующим школой первой ступени и,

как достойный сын комсомола, принимается в партию. Через 6 месяцев он был избран секретарем ячейки ВКП(б).

Бурный рост социалистической промышленности изменил лицо сельского хозяйства. Вместо раздробленных мелких крестьянских хозяйств создавались крупные коллективные хозяйства.

Организатором станичного Гюгинского колхоза, объединившего 1500 хозяйств, явился Иван Корнеевич Седин. Он был не только хорошим организатором, но и хорошим председателем созданного им колхоза.

В 1931 году тов. Седин был командирован в счет парттысячи на учебу в академию имени Крупской. Но с ликвидацией аграрного отделения его перевели в МХТИ им. Менделеева. Учась на органическом факультете, тов. Седин сумел сочетать хорошую академическую успеваемость с большой партийной работой.

В марте 1934 года он был избран секретарем партийного комитета.

16 февраля 1937 года Иван Корнеевич Седин защитил диплом на «отлично». Молодой инженер, работая начальником опытного завода, из месяца в месяц перевыполнял производственный план.

В 1938 году ЦК ВКП(б) направил тов. Седина секретарем в Тамбовский обком партии. Трудящиеся округа выдвинули бывшего батрака инженера-химика тов. Седина кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР.

Менделеевка вправе гордиться своим питомцем, удостоившимся великой чести быть избранником великого русского народа.

Н. С.

## Михаил Петрович СОБОЛЕВ

Михаил Петрович Соболев родился в 1897 году в Рязанской губернии в семье каменщика. В 1905 году отец умер. Работать было некому, да и негде. Проклятый капиталистический строй обрек восьмилетнего Михаила на нищету и голод. Вместе с матерью, с сумой за плечами, ходил он из села в село, прося милостыню на пропитание. 13 лет Михаил Соболев приезжает в Москву. Здесь ему удалось поступить в один из трактиров «мальчишкой». В 1916 году он перешел на завод «Поставщик» в качестве шорного закройщика. 1917 год застаёт его рабочим чаеразвесочной мастерской. Победа Великой Октябрьской социалистической революции поставила перед рабочим классом, как одну из главнейших задач, организацию мощной Красной Армии. В 1918 году во время первой московской мобилизации рабочих был призван и Михаил Петрович Соболев. В Красной Армии он пробыл до 1926 года сначала рядовым красноармейцем, затем военным комиссаром Главхимсклада.

По возвращении из Красной Армии работал старшим инспектором в Наркомфине СССР. В 1931 году он в счет парттысячи был направлен на учебу в МХТИ им. Менделеева. За время пребывания в институте тов. Соболев неоднократно избирался в члены парткома. За свою больше-



вистскую честность и прямоту, за непримиримость в борьбе с врагами он пользовался большим авторитетом у всего коллектива.

В 1937 году партия послала тов. Соболева на ответственную партийную работу — секретарем Челябинского обкома ВКП(б). За короткое время тов. Соболев завоевал доверие народа. Он выдвинут по Копийскому избирательному округу кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР.

Мы, менделеевцы, гордимся нашим кандидатом и надеемся, что доверие народа он оправдает с честью.

Н. С.

## Борис Михайлович ПОЛИКАРПОВ

Всякому, кто наблюдал работу Бориса Михайловича Поликарпова в комсомольском комитете института, прежде всего бросалась в глаза исключительная неутомимая энергия, кипучая деятельность этого челове-



ка. Тов. Поликарпов уходил в работу целиком, с головой. Он интересовался жизнью комсомольской организации, даже когда лежал в постели. Во время болезни, просил заходить к нему на дом и давал указания, что и как делать. Тов. Поликарпов не любит общих фраз, пышных резолюций. Он — человек большевистского дела.

Второе замечательное качество Бориса Михайловича — это умение подходить к людям. Он никогда не относился к членам комсомольской организации формально и всегда выяснял, как товарищ живет, кто его окружает, входя порой даже в самые незначительные мелочи личной жизни комсомольца. В характере тов. Поликарпова много сторон, располагающих к нему.

Но самое замечательное качество Бориса — его беспредельная преданность партии, преданность советскому народу и ненависть, самая жестокая ненависть ко всем врагам народа — троцкистам-бухаринцам и прочей контрреволюционной врази.

Мы уверены, что трудящиеся Грязинского избирательного округа не ошиблись, выставив его кандидатуру в депутаты Верховного Совета РСФСР. Тов. Поликарпов на большой партийной работе приложит все усилия к тому, чтобы быть государственным деятелем ленинско-сталинского типа.

СИЗОВ.

## Магрифа Закиевна МАВЛЮТОВА

Магрифа Закиевна Мавлютова родилась в 1913 году в семье крестьянина-бедняка. В 1918 году в Чехословацки деревенские кулаки расстреляли ее отца — комиссара красновардейских отрядов. Мать Магрифы с 1920 года получает пенсию. Магрифа работала в колхозе, который носит имя ее отца. В 1930 году она окончила семилетку, а спустя год курсы по подготовке в вуз. В 1931 году тов. Мавлютова вступает в комсомол. В этом же году она стала студенткой МХТИ им. Менделеева. В 1936 году Магрифа окончила институт по специальности технологии неорганических веществ. Дипломный проект тов. Мавлютова защитила прекрасно, получив «отлично». В стенах института она проявила себя как активная комсомолка и дисци-

## Василий Иванович БОЙЦОВ

Бывший аспирант МХТИ Василий Иванович Бойцов выставлен кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Почепскому избирательному округу.

Многие менделеевцы знают тов. Бойцова, как студента, аспиранта, как парторга силикатного факультета. Это — чуткий, исключительно скромный товарищ. Тов. Бойцов работал над повышением своего идейно-политического и научно-технического уровня систематически, с большевистской напористостью. Поэтому его знания в подавляющем большинстве случаев оценивались, как отличные. Наряду с отличной учебной, тов. Бойцов выполнял и большую партийно-общественную работу. В течение трех лет он избирался парторгом силикатного факультета. Чуткий товарищеский подход к членам организации сочетается у тов. Бойцова с политической бдительностью и непримиримостью ко всем и всяческим врагам народа.



Василий Иванович Бойцов — достойный сын нашей социалистической родины, и мы уверены, что он оправдает доверие народа.

А. ПАНТЕЛЕЕВ.

линированная студентка. Отличительные черты ее — скромность, серьезное и вдумчивое отношение к учебе.

По окончании Менделеевки тов. Мавлютова по собственному желанию поехала работать на родину в Башкирию (город Уфа) и поступила на Крекингстрой. В настоящее время работает там в научно-исследовательской лаборатории и проектирует третью очередь уфимского Крекингзавода. На производстве тов. Мавлютова проявила себя как хороший, энергичный, знающий специалист и чуткий товарищ.

Магрифа Закиевна Мавлютова сейчас зарегистрирована кандидатом в депутаты Верховного Совета РСФСР по Альшевскому избирательному округу (Башкирская автономная республика).

И. АБРАМОВ.

## СДАЛИ ДОСРОЧНО И ОТЛИЧНО

Четыре предмета — тов. Колишко (1-я группа), по три предмета — тт. Ефенкина (6-я группа), Кияндзе (5-я группа), Циперштейн (2-я группа), Старостенко (5-я группа), Скребнев (5-я группа), Гусель (6-я группа), Гулякина (8-я группа), Верховский (17-я группа), Гельбштейн (17-я группа) и Смипенкина (17-я группа).

По два предмета — тт. Ляпунова и Пескова из 1-й группы, Генкина (5-я группа), Гинзбург, Заплаткин, Ногаева, Пыжевич и Спектор из 9-й группы, Гудкова (10-я группа) и Щепетова (13-я группа).

## НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМ ФАКУЛЬТЕТЕ

Сроки экзаменов на технологическом факультете были установлены по договоренности с каждым студентом. По всем группам, за исключением специальности пирогенных процессов, экзамены начались 27 мая. Всего из студентов VIII семестра должны сдать 82 человека.

По кафедре технологии неорганических веществ студенты будут сдавать 5 предметов, а по всем остальным специальностям — по 6.

По 5 мая включительно сдан 131 экзамен. Несмотря на то, что требования значительно выше чем в прошлом году, отличных оценок мы имеем несомненно больше. Отличные оценки составили 77,1 проц., а удовлетворительные — 22,9 проц. Особенно хорошо и организованно прошли экзамены по специальностям искусственного волокна (80 проц. отличных оценок) и пластмасс (94,5 проц. отличных отметок).

Как минус, следует отметить то, что часть студентов без разрешения деканата и кафедры сдала экзамен досрочно не преподавателю тов. Випеградскому, который читал курс, а тов. Чиркину, из боязни, что первый будет много спрашивать.

Студенты, специализирующиеся по красителям и полупродуктам, получили 77,1 проц., а студенты группы лаков и красок — 71 проц. отличных отметок.

На кафедре пирогенных процессов экзамены начались 7 мая. Досрочно сдали экзамен по истории химической технологии студенты тт. Минц, Яновский и Рыцанин.

Хуже обстоит дело в группе технологии неорганических веществ. Из 12 студентов 5 (тт. Обухова, Ершова, Семорова, Рабинович, Боборыко) не были допущены к экзаменам впрямь до сдачи академической задолженности за прошлые семестры. Те студенты, которые не имели «хвостов», получили 38,5 проц. отличных отметок.

Неудовлетворительных отметок по всем специальностям за этот период не было. Вообще, на факультете экзамены проходят хорошо: многие сдают раньше установленного срока. Если так пойдет и дальше, технологический факультет займет одно из первых мест в институте.

Зам. декана И. АБРАМОВ.

## ЗАБОТА О ТРУДЯЩИХСЯ

18 мая я был в однодневном доме отдыха в Центральном парке культуры и отдыха им. Горького. Вместе со мной отдыхали сотни рабочих и служащих Москвы. Мы прекрасно, культурно отдохнули.

С каждым годом жизнь в Стране Советов становится все лучше и веселее. Все это делают для нас партия и правительство. Спасибо нашему дорогому вождю и учителю товарищу Сталину.

ЭЛЬБЕРТ.

## ПЛОХО ПОДГОТОВИЛИСЬ

Много времени в учебном плане V и VI семестра отведено кафедре теплотехники. Это обстоятельство накладывает особую ответственность как на деканат, так и на кафедру. Однако действительность показывает обратное. Факты говорят сами за себя. Большинство студентов защищало проект котельной установки в последних числах мая. Больше 60 человек к 1 июня вообще еще не сдало проектов.

Несомненно, что тут вина кафедры, которая не смогла заставить студентов работать своевременно. Виноват и деканат, который, зная, что более 60—70 проц. отстает от графика выполнения, мало помог кафедре. Но все это ни в какой мере не снимает ответственности с самих студентов. Получив задание по проекту еще в конце V семестра, они могли, при условии систематической работы, отлично и досрочно сдать проект. Это доказали студенты Германов, Хайбуллин и другие. Кафедра должна была принять все меры, хотя бы усилить консультации,

чтобы не приходилось по 2-3 часа ждать очереди у дежурного консультанта. Однако этого не было сделано.

Кафедра допустила еще одну серьезную ошибку. Большинство студентов, сдавших теплотехнику в первой половине мая, получило отличные отметки. При этом кафедра исходила, очевидно, из предположения, что сдающие первыми объективно являются лучшими студентами. Надо сказать, что вообще приемка проектов по котлам была весьма либеральна. Неудовлетворительных оценок почти не было (из 220 — всего 5 «неудов»). Это не сгущало бы, если бы все работали систематически. Зачастую студенты, не отвечавшие на элементарные вопросы, получали «удовлетворительно» и даже «отлично».

Наблюдались случаи, когда проекты содержали большое количество крупных и мелких ошибок (Каллига, Чистякова), что в значительной степени объясняется невнимательным отношением консультантов.

В результате либеральной приемки проектов большинство студентов готовилось к сдаче не более одного дня, а некоторые и совсем не готовились.

Серьезные недостатки имеются и в другом дисциплинам. Скверно обстоит с экзаменом. В VI семестре предполагалось провести 2 коллоквиума по истории философии. Однако второй коллоквиум по непонятным причинам назначили на конец мая и таким образом заранее обрекли на срыв. Так оно и вышло — в последние дни деканат отменил коллоквиум.

В течение семестра несколько лекций было сорвано из-за отсутствия лектора. Поэтому учебный план оказался невыполненным (история русской философии). Желая наверстать упущенное, кафедра и деканат решили 31 мая залпом выложить весь материал. В этот день состоялась четырехчасовая лекция т. Повлукча. Это в последний день перед зачетной сессией!

СТУДЕНТЫ.

## Первые итоги экзаменов

В настоящем учебном году, в соответствии с инструкциями Комитета по делам Высшей школы, необходимым предварительным условием для допущения к экзаменам является получение студентом зачета по практическим занятиям у своего преподавателя.

Следует отметить исключительное положительное значение этого контрольного момента тем более, что в объеме указанного зачета входит защита ряда домашних работ, составленных таким образом, что они фактически охватывают подавляющую массу узловых вопросов курса.

Этим обстоятельством, в первую очередь, объясняется ничтожное число неудовлетворительных оценок (две) и весьма внушительное количество отличных отметок (26) из числа 67, при неизменных по сравнению с прошлым годом требованиях, предъявляемых к студентам.

Этим же объясняется и известное число неявок, причиной которых в основном является отсутствие зачета (не сдавало 10 человек).

Несомненно, большую роль сыграла отмена предвостовой сессии, что заставило и студентов и учебную часть серьезно подготовиться к экзаменам.

Если сравнить цифры явки на первые экзамены в текущем и в

прошлом году, то разница получается колоссальная в пользу, конечно, этого года.

К 8 июня из общего числа в 17 группах проэкзаменовано 5. Поэтому еще преждевременно говорить об общих итогах года. Однако отмеченные выше положительные моменты дают основание предвидеть общее значительное повышение уровня подготовки студентов по сравнению с прошлым годом.

Из прошедших групп заслуживает быть отмеченной, как лучшая в отношении явки и оценок, 9 группа (преподаватель — доцент Околович), которая и в течение всего семестра аккуратно, в срок, выполняла обязательные домашние работы.

На «отлично» в 9-й группе сдали: тт. Белофастова, Володарская, Заплаткин, Миловинова, Ногаева, Фадеева, Пучков. Из отличников других групп следует отметить тт. Велословскую, Шнейдерову (8-я группа), Ябвал, Туманова (3-я группа), Воскресенского, Павлову, Шабрак (2-я группа), Однопозову, Синицына, Мартынкевич и Кабанову (5-я группа).

Худшие результаты в отношении явки показала 5-я группа (не сдавало 5 человек из 19).

Зав. кафедрой сопротивления материалов СОКОЛОВ.

## ПЕРЕД ЗАЩИТОЙ

19 июня начинает работать Государственная квалификационная комиссия факультета технологии силикатов. Дипломные проекты будут защищать 22 человека. Потребность промышленности в специалистах технологии силикатов огромна. Это видно хотя бы из того, что при распределении оканчивающих в секторе кадров Наркомтяжпрома мы далеко не смогли удовлетворить всех заявок завода. Очень многие из оканчивающих в текущем году специалистов идут работать на ответственные участки — техникум завода (тов. Рахманин), диспетчером в главк (тов. Киссин), начальниками цехов и т. д. Это налагает на выпускников особые обязанности. Их ждет интересная и нужная для страны работа. Поэтому перед дипломированными стоит почетная задача — сдать в срок высококачественные проекты.

К 1 июня проекты в основном должны были быть закончены. Это даст студентам возможность своевременно подготовиться к защите и исправить те или иные недостатки, указанные кафедрами. К тому же будет достаточно времени, чтобы тщательно прорецензировать проект.

Большинство студентов выполнило в срок все необходимые работы и в основном закончило проекты. Однако имеются и отстающие. К ним относятся: т. Изох (кафедра технологии вяжущих веществ), т. Меликян (технология керамики) и т. Извеков (кафедра технологии стекла). Эти товарищи должны подтянуться и вместе со всеми закончить институт в срок.

Стране нужны высококвалифицированные специалисты, и она должна их получить.

Подготовимся к защите дипломных проектов, с честью закончив учебный год выпуском квалифицированных инженеров, выполним свои обязательства перед социалистической промышленностью.

Ю. БУТТ.

## О ТРАНСПОРТЕ

Транспорт в Советском Союзе играет большую роль. Партия и правительство уделяют транспорту очень много внимания. В нашем институте дело обстоит далеко не так.

До апреля транспорт имел ежедневное расписание работы автомашин. В последние два месяца никакого плана работы нет. По вине отдела снабжения машины почти ежедневно выезжают из института на один-два часа позднее установленного срока. Наряды на автомашины выдаются отделом снабжения в 9—10 часов утра, а машины должны выехать в 8 часов утра. Очень часто имеют место холостые пробеги машин, которые можно было бы обеспечить грузом.

Машины простаивают из-за несвоевременного оформления документов на получение груза агентом. Например, 4 мая автомашина простояла на Октябрьской товарной 3 часа. 29 мая машина ездил на завод «Серп и молот» и вернулась ни с чем, так как счета не были оформлены.

Не редки случаи, когда машину гоняют за 20—30 километров, тогда как груз можно получить незалево от института. Так, за горным песком ездили в село Коломенское (за 25 километров), между тем этот песок можно было получить в Хоршевском карьере в 6 километрах от Москвы, что и делают сейчас (по инициативе шофера т. Крошкина).

В транспортном отделе очень часто из-за нераспорядительности отдела снабжения работают сверхурочно.

Мы считаем, что наш транспортный отдел имеет все возможности доставлять грузы в институт при условии, если нам будут давать месячные планы доставки крупных, массовых грузов (уголь, стройматериал и т. п.). На отдельные грузы заявки должны даваться накануне рабочего дня.

Указанные недостатки и отсутствие плановости в работе транспорта срывают развитие стахановского движения в нашем цехе.

Коллектив работников транспорта.

## МОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

В аудитории № 212 шкафы загораживают окна, а в простенках висят никому не нужные схемы. Гораздо целесообразнее было бы перебить шкафы в простенки, а схемы либо поднять повыше, либо снять совсем. От этого никто не пострадает. Зато в аудитории будет больше света и воздуха.

НЮНИН.

Отв. редактор Н. В. СТЕПАНЮК.