

ПОД ЗНАМЕНОМ ЛЕНИНА

ОРГАН ПЕРВОУРАЛЬСКОГО ГОРКОМА ВКП(б) И ГОРСОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

№ 101 (4.243)

Пятница, 25 мая 1951 г.

Газета выходит
5 раз в неделю.

Цена 20 коп.

ХОРОШО ПОДГОТОВИТЬСЯ К НОВОМУ УЧЕБНОМУ ГОДУ

В школах нашего города, как и всей страны, идут переводные и выпускные экзамены. Первые дни экзаменов показывают, что многие учителя и учительские коллективы поработали в этом учебном году не плохо. Они пришли к окончанию учебного года с более лучшими результатами, чем в прошлом году. Почти во всех школах города повысился процент успеваемости учащихся. Экзамены показывают, что ученики получили глубокие и прочные знания.

Учительские коллективы, пионерские и комсомольские школьные организации работали в этом году более дружно и организованно. Для этого они имели необходимые условия. Все школы к началу учебного года были подготовлены хорошо. Общественность города проявила о школах отеческую заботу, во время и хорошо закончив ремонт школьных зданий, мебели и выделив значительные суммы средств на приобретение учебных пособий и на пополнение школьных библиотек.

Опыт прошлого года показал, что при желании и активном участии всей общественности можно хорошо и всесторонне подготовить наши школы к учебному году, создать необходимые условия для плодотворной работы и учебы.

Этот положительный опыт надо использовать и в этом году. Уже сейчас, не дожидаясь окончания экзаменов в школах, надо думать и готовиться к тому, чтобы создать для учителей и учащихся все необходимое в работе и учебе.

Прежде всего необходимо во всех деталях продумать план проведения ремонта зданий и мебели. На помощь руководителям школ и гороно должны прийти общественные организации — шефы школ. Они имеют гораздо больший опыт и практику в организации и проведении ремонта, чем школьные работники, а поэтому надо не только не отказывать в проведении ремонта школ, но и помочь директорам школ всесторонне продумать, как и с чего начать это дело, чтобы каждый рубль использовать рационально.

Ремонт школьных зданий и мебели — один из важных вопросов подго-

товки к новому учебному году. Провести эту работу в срок и высококачественно — дело чести всей общественности города. И правильно поступают руководители Динасового и Хромникового заводов, Титано-Магнетитового рудника и Гогогорского авторемзавода тт. Гавриш, Арефьев, Казанцев и Тюленев, которые уже сейчас готовятся к тому, чтобы оказать всемерную помощь в ремонте зданий и мебели подшефных школ.

Надо полагать, что и на Новотрубном заводе, и в управлении Уралтяжтрубстрой, и на всех других предприятиях города также предпримут все необходимое, чтобы привести в надлежащий порядок подшефные школы — хорошо и всесторонне подготовить их к новому учебному году. А сил и возможностей для этого достаточно, надо только не забывать хороший опыт прошлого и благородный поступок в этом деле всей общественности нашего города.

Но наряду с ремонтом существующих зданий надо поспешить со сдачей в эксплуатацию новых школ на Титано-Магнетитовом руднике, в Соцгороде и в поселке Строитель. Решение этой важной задачи всецело зависит от коллектива строителей Уралтяжтрубстрой. Строители должны приложить все усилия к тому, чтобы сдержать свое слово — построить и сдать в эксплуатацию здания этих школ, а также и школу рабочей молодежи.

Большая и серьезная работа должна быть проведена и по ряду других вопросов, связанных с подготовкой к новому учебному году. Своевременный завоз учебных пособий, учебников и тетрадей, комплектование школ и классов, обеспечение школ топливом, создание необходимых условий учителям в быту и в работе, — все это входит в комплекс вопросов подготовки школ к новому учебному году.

Первоуральск, город высокой промышленной культуры, имеет возможность оказать всемерную помощь школам, чтобы и в этом отношении — обучении и воспитании подрастающего поколения — быть в числе передовых городов нашей Свердловской области.

Прием в аспирантуру

Высшие учебные заведения и научно-исследовательские институты начали прием в аспирантуру. Поступили первые сотни заявлений от лиц, желающих посвятить себя научно-педагогической деятельности.

Как сообщили корреспонденту ТАСС в Министерстве высшего образования СССР, в нынешнем году назначено принять в аспирантуру 7000 человек — значительно больше, чем в прошлом году. Кроме того, несколько сот человек будет зачислено в заочную аспирантуру.

Сейчас 1.115 высших учебных заведений и научно-исследователь-

ских учреждений страны готовят кадры молодых ученых. Обучается около 20 тысяч аспирантов — будущих кандидатов и докторов наук. Это — представители более 50 национальностей.

В аспирантуру зачисляется много молодежи, окончившей вузы с отличием, проявившей склонность к научной работе. Организована подготовка научных кадров путем прикомандирования в аспирантуру на срок до одного года преподавателей высших учебных заведений и учителей школ.

(ТАСС).

ГОРНЫЕ КОМБАЙНЫ

На Рутченковской шахте № 19 (Сталино) закончились испытания нового угольного комбайна «Шахтер» конструкции донецкого инженера Б. П. Ковалева. Он предназначен для добычи угля на тонких пластах. Благодаря тому, что на баре комбайна расположены вместе режущая цепь и цепь грузчика, значительно уменьшены его габариты. Это облегчает спуск машины в шахту и дает возможность лучше маневрировать в забое.

В Чистяково на шахте «Красная

звезда» успешно работает узкозахватный комбайн, сконструированный группой сотрудников Донецкого научно-исследовательского угольного института. Он не только механизмирует зарубку и навалку угля, но и одновременно передвигает скребковый конвейер без помощи переносчиков. Новый комбайн производит подрубку угля по челноковой системе, то есть снизу вверх и сверху вниз. Применение его облегчает управление кровлей и значительно увеличивает выход крупносортового угля.

(ТАСС).

Во славу Родины

В коллективе механического цеха завода отопительных агрегатов все шире разворачивается социалистическое соревнование за досрочное выполнение полугодового плана.

На изготовлении штампов образцы стахановской работы показывает бригада слесарей под руководством тов. Максимов. Свои задания она выполняет на 130—150 процентов, стремясь самоотверженным трудом внести свой вклад в досрочное выполнение шестимесячного плана.

На монтаже водопровода в жилом доме, который готовится к сдаче для трудящихся завода, занята бригада тов. Долгих. Сам бригадир неоднократно осматривает работу каждого члена бригады, своевременно указывает на недостатки и помогает на месте устранить их.

— Ведь строим для себя, для своих рабочих, а поэтому нужно всю душу вложить в монтаж, чтобы жителям было тепло и удобно, — говорит бригадир тов. Долгих.

Среди токарей механического цеха своей работой завоевали авторитет и уважение тт. Жаворонков и Кранин. На стахановской вахте в честь досрочного выполнения плана каждый из них работает за двоих, выдает продукцию отличного качества.

В. ЯРИН.

На месяц раньше срока

С огромной радостью и воодушевлением коллективы заводов и фабрик нашей страны встречают заказы на изготовление оборудования для величественных строек коммунизма. И каждый трудится с удвоенной энергией, вкладывая все свое умение в работу.

Так было и в коллективе волочильщиков Старотрубного завода, которому поступил заказ на изготовление дымогарных и буровых труб. Во всех сменах и бригадах состоялись беседы и волочильщики решили во что бы то ни стало сдать досрочно. В результате упорного и настойчивого труда, коллектив волочильного цеха с честью сдержал свое слово и на месяц раньше срока сумел выполнить заказ по изготовлению буровых труб для строительства Куйбышевской гидроэлектростанции. Трубы полностью отгружены заказчику.

С. ЧИСТОВ.

Примерный инструментальщик

На участке № 1 Уралтяжтрубстрой, как и на всех предприятиях нашего города, ведущую роль занимают коммунисты. Многие из них показывают пример стахановской работы. Одним из лучших на участке является инструментальщик коммунист К. Н. Аристов. Своевременным ремонтом строительных инструментов он помогает всему коллективу участка № 1 досрочно выполнить головной план и социалистические обязательства.

На работу тов. Аристов приходит задолго до смены, чтобы подготовить для рабочих инструмент, проверить его состояние. В течение всего трудового дня он неоднократно обходит все рабочие точки, опытным взглядом сразу же замечает неисправность в инструменте и своевременно заменяет его. Такое добросовестное отношение коммуниста К. Н. Аристова к социалистическому труду заставляет весь коллектив бережно относиться к инструменту.

Г. ХАРЧЕНКО.

Трудящиеся Первоуральска! Стахановской работой содействуйте успешному выполнению полугодового плана, внесите свой вклад в укрепление могущества Родины, в дело мира во всем мире!

Об итогах выполнения государственного плана развития народного хозяйства РСФСР на 1951 год за I квартал

Сообщение Статистического Управления РСФСР

Развитие республиканской и местной промышленности РСФСР, ее хозяйств и развертывание товарооборота в I квартале 1951 г. характеризуются следующими данными:

I
Квартальный план производства валовой продукции республиканской и местной промышленности РСФСР выполнен на 100,1 процент. Отдельными министерствами и ведомствами РСФСР план производства валовой продукции промышленности выполнен следующим образом:

Министерство	Процент выполнения квартального плана за I квартал 1951 года
Министерство местной промышленности РСФСР	100,1
Министерство промышленности строительных материалов РСФСР	101,1
Министерство лесной промышленности РСФСР	85,1
Министерство местной топливной промышленности РСФСР	103,1
Министерство легкой промышленности РСФСР	101,1
Министерство пищевой промышленности РСФСР	97,1
Министерство мясной и молочной промышленности РСФСР	99,1
Министерство рыбной промышленности РСФСР	81,1
Промышленные предприятия Министерства автомобильного транспорта РСФСР	101,1
Промышленные предприятия Управления по делам полиграфической промышленности издательств и книжной торговли при Совете Министров РСФСР	108,1
Промышленные предприятия Министерства здравоохранения РСФСР	101,1
Совет промысловой кооперации РСФСР	103,1
Совет лесопромысловой кооперации РСФСР	100,1
Всекоопинсоюз	105,1

Валовая продукция республиканской и местной промышленности РСФСР в I квартале 1951 года выросла по сравнению с I кварталом 1950 года на 15 процентов.

II
В колхозах и совхозах РСФСР в текущем году яровой сев прошел в более сжатые сроки, чем в прошлом году: на 10 мая 1951 года посеяно яровых культур на 15 процентов больше, чем на ту же дату в 1950 году. Колхозы, лесхозы, лесозащитные станции и совхозы РСФСР на 10 мая 1951 года произвели посадок и посевов защитных лесонасаждений на площади 513 тысяч гектаров, или на 44 тысячи гектаров больше, чем на 10 мая 1950 года.

III
На основе проведенного с 1 марта 1951 года по решению Советов Правительства и ЦК ВКП(б) нового, четвертого по счету, снижения государственных розничных цен значительно увеличилась продажа на льготу продовольственных и промышленных товаров массового потребления в государственной и кооперативной торговле.

Населению было продано товаров по линии государственной и кооперативной торговли, в сопоставимых ценах, на 22 процента больше, чем в I квартале 1950 года.

СТАТИСТИЧЕСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РСФСР

НОВАЯ ТЕХНИКА НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ТРЕСТА «РУССКИЕ САМОЦВЕТЫ»

В Ленинградском доме научно-технической пропаганды состоялось двухдневное совещание работников предприятий треста «Русские самоцветы». В работе совещания участвовали директора, инженеры, мастера и стахановцы заводов Москвы, Ленинграда, Свердловска, Краснодара и Алтайского краев. Были обсуждены вопросы внедрения новой техники, задачи дальнейшей работы.

Докладчик — управляющий трестом В. М. Иванов и представители с мест сообщили о том, что за последнее время расширился ассортимент ювелирных, камнерезных и технических изделий.

Центральная научно-исследовательская лаборатория камнерезной техники в Ленинграде разработала конструкцию станков, которыми будут обрабатываться камни в нынешнем году предприятия треста. Создан новый многофункциональный станок, позволяющий широко использовать карьерные и водные отходы, а также распиливать сырье, получаемое с месторождений в виде мелких кусков. Производительность этого станка в 7 раз выше, чем у существующих

работавших заводов, и все изделия выпускаются только пер

сортм.
Отказ от пяти капитальных, нацелив средних и многих текущих ремонтов позволил станочнику создать сотни часов рабочего времени, сэкономив десятки тысяч руб. Тов. Фомичев решил проработать своем станке без капитального монтажа еще несколько лет.

ЧЕТВЕРТЬ ВЕКА БЕЗ РЕМОНТА

25 лет назад токарь Бакинского машиностроительного завода имени Монтана Алексей Фомичев принял станок № 15. С тех пор этого агрегата не касались руки ремонтников. Каждый год токарный станок тов. Фомичева вычеркивается из списков подлежащих ремонту, так как он находится в отличном состоянии. На нем обрабатываются наиболее ответственные детали оборудования нефтепере-

Почему на заводе существует штурмовщина

На днях состоялось собрание партийно-хозяйственного актива завода инициальных агрегатов. В работе приняли участие руководители треста заводского домостроения Попов, Завацкий и Швайцер. С докладом об итогах работы завода выступил директор завода тов. Гравский. Он отметил, что коллектив завода план первого квартала выполнил всего лишь на 84,8 процента, имеющееся оборудование из-за отсутствия сырья использовалось полностью, мало обобщаются и внедряются новые методы труда. С резкой критикой в адрес треста и дирекции завода выступали рабочие и инженерно-технические работники завода.

— Выполнение плана по выпущенным печам, — говорит начальник цеха тов. Юрлов, — задерживается исключительно из-за перебоев в снабжении цеха сырьем и полуфабрикатами. Трест дает заказы на металлообработку, а сырьем не снабжает. Только по этой причине остались невыполненными заказы на дымовую трубу и стрелу автокрану. Руководители треста, бывающие на заводе, но по существу в дела завода не вмешиваются.

Этой же теме было посвящено собрание механика завода тов. Бочова, который резко критиковал руководителей треста за их бездеятельность.

Учеба в кружке помогает в работе

Работаю я воспитателем в общежитии № 17 Новотрубного завода. По мере воспитания, которой приходится заниматься, люблю учиться. Она интересуется не только вопросами на научно-естественные и литературные темы, но и политические. Особенно с большим интересом молодежь слушает беседы и лекции о событиях в стране и за рубежом. Ко мне обращаются по различным вопросам. Чтобы дать полные ответы на эти вопросы, мне приходится много читать над повышением своего политического уровня.

Я занимаюсь в кружке по изучению истории ВКП(б), которым руководит пропагандист тов. Буров. За-

Из месяц в месяц на заводе возникает штурмовщина, — говорит тов. Кононов, — лишь потому, что сырье поступает в цех в середине месяца. Отсюда ясно, что и качество продукции значительно снижается.

Токарь тов. Гуселетов сказал, что дирекция завода не выполняет пункт коллективного договора об устройстве душевых.

Вахтер тов. Полягалов отметил, что на поселке нет школы, медпункта и детских. Трест не уделяет должного внимания и жилищному строительству.

На вопросах плохого качества вспомогательных материалов остановился обдирщик тов. Сенченко.

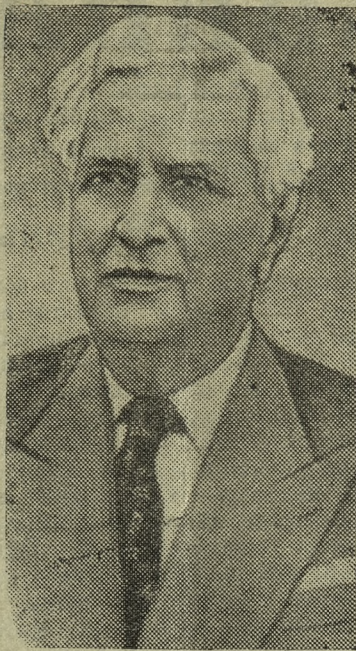
В прениях выступили также тт. Крайвин, Рахманова, Евграфов, гл. инженер завода тов. Заклин, секретарь парторганизации тов. Кошелев, представители треста. Выступая в прениях, тов. Попов признал критику в адрес треста правильной и дал слово, что в ближайшее время трест поможет в работе завода, обеспечит завод сырьем и заказами.

Все участники собрания говорили о необходимости шире развернуть социалистическое соревнование и с честью выполнить государственный план 1951 года. Партийно-хозяйственный актив принял развернутое решение, направленное на изжитие недостатков и улучшение работы завода.

Учения в кружке во многом облегчают мне вести политическое воспитание молодежи. Помню, как до изучения истории большевистской партии, я не понимала, как самостоятельно подготовиться и провести ту или иную беседу. И когда я стала изучать историю партии, я поняла очень многое.

История партии значительно повысила мой политический уровень. Владение знаниями истории большевизма помогает мне воспитывать молодежь в духе коммунизма, свободно разбираться в политических вопросах, принимать активное участие в общественной жизни, самостоятельно проводить беседы с молодежью.

А. ГАГИЛЕВА.



Хара Эриберто — лауреат международной Сталинской премии «За укрепление мира между народами», бывший министр (Мексика). Прессклише ТАСС.

СПОРТ

НА КУБОК ГОРОДА ПО ФУТБОЛУ

В целях выявления лучшей футбольной команды для участия в розыгрыше Кубка Свердловской области по футболу, городской комитет по делам физкультуры и спорта проводит в период с 20 мая по 1 июня розыгрыш Кубка города по футболу.

В соревнованиях на кубок принимают участие все футбольные команды добровольных спортивных обществ и физкультурных коллективов города. Прогрессивная команда сразу же выходит из игр и в дальнейших соревнованиях не участвует. Розыгрыш проводится в два этапа: первый — с 20 по 25 мая и второй — с 27 мая по 1 июня.

Состоялись первые встречи футбольных команд Новотрубного, Хромикового, Голоторского заводов, Титано-Магнетитового рудника и Урал-тяжмаша.

29 мая состоится полуфинальная, а 1 июня — финальная игры. Финальный матч судит главный судья соревнований тов. Трифонов.

К предстоящим гастролям областного драмтеатра в Первоуральске

С 5 по 24 июня в Первоуральске будет на гастролях областной драматический театр города Каменск-Уральского. Трудящиеся Первоуральска, знакомые с театром по его прошлогодним гастролям, вновь будут иметь возможность посмотреть новые спектакли старейшего в области театра. В репертуаре театра шесть спектаклей из произведений советских драматургов, русских и западноевропейских классиков.

Первоуральскому зрителю будет показана пьеса «Счастье» по одноименному роману П. Павленко, удостоенному Сталинской премии. Эта пьеса рассказывает о счастье советских людей, отдающих все свои силы и способности на благо Родины. Образ вождя народов великого Сталина исполняет артист Н. М. Казарин.

В репертуаре театра спектакль «Семья Лутониных» по пьесе лауреата Сталинской премии братьев Тур и И. Пыррева. Пьеса показывает героический труд советского народа и крепость нашей социалистической семьи.

На сцене заводских клубов пойдут пьесы И. Прут и Н. Шпанова «Западная граница» и В. Собко «Жизнь начинается снова», показывающие героическую борьбу советского народа в исторической битве за мир, рост сил антиимпериалистического, демократического лагеря.

Будет также поставлен спектакль по пьесе лауреата Сталинской премии В. Соловьева «Великий государь» — о прогрессивной деятельности и борьбе преобразователя Руси Ивана Грозного за создание централизованного многонационального русского государства.

Из западноевропейских классиков театр покажет спектакль по пьесе В. Шекспира «Укрощение строптивой» — о торжестве человеческой личности, о силе и красоте человеческой любви.

Предстоящие гастроли областного драматического театра в Первоуральске являются творческим отчетом роста мастерства коллектива театра в 1951 году.

И. СЕМЕНОВ.

Волнующие дни экзаменов в школах города

Семилетняя школа № 2 соцгорода в этот день заполнилась нарядно одетыми девочками и мальчиками. Особенно возбуждены ученики четвертых классов. Сегодня их первый экзамен! С вопросами, — как проходят экзамены, — они обращаются к старшим, стараясь в своем воображении представить первый экзамен. Но вот звонок. Утих веселый гам. В коридорах и классах школы наступила тишина. Учащиеся четвертых классов пишут диктант. 147 человек склонились над бумагой и тихо шевеля губами, выполняют работу. Особенно успешно написали диктант ученики из четвертого класса «Г», где учительница Н. Д. Татарская. Работы на «5» и «4» написало 27 человек. Совершенно нет двоек. В этом большая заслуга Н. Татарской, которая в течение года сумела прочно и глубоко передать свои знания учащимся класса.

Успешно проходят выпускные и переводные экзамены в школе № 20 Титано-Магнетитового рудника. В первый день экзамены сдавали четвертые и пятые классы. 22 мая 28 учащихся V класса держали испытания по арифметике (устно). Все сдали удовлетворительно. В этот же день 55 человек из шестых классов выполняли письменную работу по арифметике. Здесь также 100-процентная успеваемость.

23 мая учащиеся VII класса писали изложение по литературе, на «5» и «4» написало 17 человек. Двоек нет. Все исполненные работы свидетельствуют о глубоких и прочных знаниях учащихся.

Экзамены в школах проходят дружно и организованно. О высокой успеваемости учащихся сообщают из других средних, семилетних и начальных школ города.

ТАЙНА БУЛАТА

(К 100-летию со дня смерти выдающегося русского металлурга П. П. Аносова)

Каждый россиянин привык понимать металл более твердый и острый, нежели обыкновенная сталь. Он делал многочисленные опыты, исследовал влияние на сталь различных примесей. Веками накапливалось искусство создания булата. Русский металлург открыл его секрет в короткий срок. Успех Аносова был не случайным. Он явился результатом большой научной работы.

С каждым годом Аносов создавал все более совершенные клинки. Уже в 1833 году он добился изготовления узорчатой стали: «...получен был клинок настоящего булата». В 1837 году тайна создания чудесных сталей была окончательно разгадана — П. П. Аносов получил целую серию высококачественных булатов, именовавшихся в древности: куш-гынды, крупный харасан, табан с крупными и мелкими узорами, кара-табан.

Булатные клинки, созданные металлургом-новатором, обладали замечательными качествами. Они легко рассекали подброшенные в воздух тончайшие газовые платки, рубили кость и металл, сгибались в дугу, показывая, как сообщал Аносов, «предел совершенства в упругости которого в стали не встречается». Клинки, изготовленные из лучшей для того времени английской стали, ни в какое сравнение с аносовскими не шли.

Десять лет, начиная с 1828 года, посвятил Аносов разработке способа производства булата, под которым

каждый россиянин привык понимать металл более твердый и острый, нежели обыкновенная сталь. Он делал многочисленные опыты, исследовал влияние на сталь различных примесей. Веками накапливалось искусство создания булата. Русский металлург открыл его секрет в короткий срок. Успех Аносова был не случайным. Он явился результатом большой научной работы.

С каждым годом Аносов создавал все более совершенные клинки. Уже в 1833 году он добился изготовления узорчатой стали: «...получен был клинок настоящего булата». В 1837 году тайна создания чудесных сталей была окончательно разгадана — П. П. Аносов получил целую серию высококачественных булатов, именовавшихся в древности: куш-гынды, крупный харасан, табан с крупными и мелкими узорами, кара-табан.

Труды замечательного русского металлурга вошли в печатанное в «Горном журнале» в 1841 году «Сочинение корпуса горных инженеров генерал-майора П. П. Аносова». Эта работа носила название «О булатах». Она вошла в историю русской науки как труд, указавший новые пути техники производства стали.

Огромная заслуга П. П. Аносова перед отечественной металлургией заключается не только в раскрытии секрета изготовления булата. Своими многочисленными работами он предвосхитил многое, что в металлургии Запаदा было осуществлено спустя десятилетия.

Аносав впервые в мире в 1831 году применил для исследования строения стали микроскоп. Русский ученый на десятки лет опередил зарубежных металлургов, заложив начало металлографии — важной отрасли науки, являющейся опорой современной металлургии. Только спустя 23 года — в 1854 году — английский ученый Сорби воспользовался микроскопом для исследования металлов.

Замечательный русский металлург заложил начало процессу производства стали, который в настоящее время называется мартеновским. В 1837 году он получил сталь из чугуна без добавки железа. Новый способ производства стали был от-

крыт Аносовым более чем за 30 лет до того, как братья Мартен начали получать сталь путем передела чугуна переплавкой. П. П. Аносов не только сделал много замечательных открытий и нововведений в металлургии. Он внес немалый вклад в геологию, золотопромышленное дело и другие отрасли. В частности, его геологические изыскания сыграли немалую роль в раскрытии природных богатств Урала.

На выдающихся трудах Аносова воспитывалось и выросло немало прославленных русских металлургов, способствовавших развитию отечественной науки и техники.

Советские люди ценят замечательных деятелей отечественной науки и техники — изобретателей, конструкторов, ученых. Имена многих из этих сынов русского народа были преданы забвению в царской России и стали известны широкому трудящимся массам нашей страны только после победы Великой Октябрьской социалистической революции.

Труды великого русского металлурга П. П. Аносова высоко оценены в нашей стране. Советское правительство вынесло решение об увековечении его памяти.

Искусные советские металлурги достойно продолжают дело, начатое П. П. Аносовым. Совершенствуя технику социалистического производства, они изготовляют высококачественную сталь, идущую для нужд расцветающего с каждым годом народного хозяйства страны победившего социализма. К. НИКОЛАЕВ.

Редактор В. И. АГИШЕВ.