



В ПОМОЩЬ ИЗУЧАЮЩИМ МАРКСИСТСКО-ЛЕНИНСКУЮ ФИЛОСОФИЮ

# Возникновение марксизма — революционный переворот в философии

История философии представляет собой процесс возникновения и развития научного материалистического мировоззрения в непримиримой борьбе против всех разновидностей философского идеализма. Великий переворот, настоящая революция в философской мысли вызвало появление марксистской философии — диалектического и исторического материализма. Впервые в истории было разработано подлинно научное революционное мировоззрение, не только верно объясняющее мир, но и служащее мощным идеальным оружием его преобразования.

Великое революционное учение — марксизм — возникло в 40-х годах XIX века. Его появление было обусловлено всем ходом развития общества и классовой борьбы пролетариата, успехами научного познания. Возникновение марксизма служит национальным подтверждением того, что переделы общественных идей в теории порождаются объективными условиями общественной жизни, что они обрастают назревшими потребностями развития материальной жизни общества, разрешение которых невозможно без новых, передовых идей и теорий.

Историческая установка, в которой Маркс и Энгельс создали новое мировоззрение, характеризовалась тем, что впередовых для того времени странах Западной Европы прочко утвердилась и достигла сравнительно высокого уровня развития капиталистический способ производства. Вместе с появлением и развитием капитализма возник, разивался и мужал рабочий класс, привыкший выполнять роль могущества буржуазии и творца социалистического общества. Марксистская философия в противоположность всем прежним философским системам не претендует на роль науки, стоящей над другими науками. Диалектический и исторический материализм опирается на данные наук о природе и обществе, постоянно обогащается и развиваются на основе успехов научного знания. Марксистская философия воссоздает все науки единственно научным методом познания явления природы и общества, способствуя этим безграничному прогрессу научного знания.

Новый диалектический метод, созданный Марксом и Энгельсом, является практикой противоположностью старой диалектики, основные черты которой были сформулированы Гегелем. Маркс и Энгельс разбличают идеалистический характер гегельской диалектики, показали, что диалектика Гегеля непрерывна связана с его реакционной и антинаучной идеалистической системой, пронизанная яхом идеализма и изуродована им. Марксистская диалектика стоит на прочной научной основе материалистического истолкования мира. Она является диалектикой материалистической.

Марксизм коренным образом преобразовал также существовавшую до него материалистическую теорию. Марксистский материализм преодолел и устранил все недостатки и ограничения старого материализма, в частности материализма Фейербаха, — его метафизичность, созерцательность, неумение распространять материалистическое понимание природы на изучение явления общественной жизни. Маркс и Энгельс явились творцами материализма, диалектического, представляющего собой высшую форму философского материализма.

Марксизм коренным образом преобразовал также существовавшую до него материалистическую теорию. Марксистский материализм преодолел и устранил все недостатки и ограничения старого материализма, в частности материализма Фейербаха, — его метафизичность, созерцательность, неумение распространять материалистическое понимание природы на изучение явления общественной жизни. Маркс и Энгельс явились творцами материализма, диалектического, представляющего собой высшую форму философского материализма.

Великий революционный переворот произошел марксизмом во взглядах на общественное развитие критически перерабатывая все то, что было наследовано до них передовой научной мыслью, и создавая новое, преобразующее мир учение. Все составные части марксизма — его философия, экономическое учение и научный социализм — не просто продолжение прежних взглядов, а качественно новая ступень в развитии научного познания.

Марксистская философия являетсяской премией всего ценного, что дала философская мысль за всю прежнюю историю своего развития. Диалектический материализм возник и вырос на грядущем фундаменте достижений естественных наук, в результате теоретического обобщения и творческого использования новейших данных различных областей естествознания. В науках о природе основоположники марксизма черпали богатый материал для разработки нового диалектического метода и материалистической философской теории.

Особенно большое значение для создания марксистской философии, в частности для разработки ее диалектического метода, имели три великих естественно-научных открытия: клеточная теория строения организма, наука о генном материале, В. И. Ленин назвал величайшим завоеванием научной мысли, иметь возможность изменить ее.

Возникновение марксизма означало конец старой философии и в том смысле, что диалектический материализм как «мирозрение коммунистической партии» занимает принципиально иное место в жизни в науки. Задачи философии марксизма выражены в научном истолковании объективных явлений законов природы и общества, в разработке правильного подхода к этим явлениям научного метода познания этих явлений с тем, чтобы, правильно обясняя их, иметь возможность изменить ее.

Марксистская философия являетсяской премией всего ценного, что дала философская мысль за всю прежнюю историю своего развития. Диалектический материализм возник и вырос на грядущем фундаменте достижений естественных наук, в результате теоретического обобщения и творческого использования новейших данных различных областей естествознания. В науках о природе основоположники марксизма черпали богатый материал для разработки нового диалектического метода и материалистической философской теории.

Диалектико-материалистическое обобщение марксизма стала естественным миллионом марксистских взглядов. Марксизм-ленинизм служит незыблаемой теоретической основой безраздельно господствующей в советском обществе социалистической идеологии, на основе которой распространяется в странах народной демократии. Идеи марксизма-ленинизма являются знамением борьбы рабочего класса, миллиардов масс трудящихся, создающих все блага жизни.

Диалектико-материалистическое обобщение законов общественного развития неизменно связано с марксизмом с научной теорией коммунизма. Обосновав материалистическое понимание истории, Маркс и Энгельс превратили социализм из утопии в науку. Диалектический и исторический материализм служит теоретическим фундаментом коммунизма. На основе положений диалектического и исторического материализма была неопровергнуто доказана необходимость гибели капитализма и замены его коммунистическим общественным строем.

Создание Марксом и Энгельсом великое революционное учение пролетариата за более чем столетие истории своего существования непрерывно развивается и совершенствуется на основе нового исторического опыта. Творческая обобщка опыта революционной борьбы рабочего класса и достижения науки нового периода, В. И. Ленин развел дальше марксизм, подняв его на новую, высшую ступень. Марксизм есть марксизм новой исторической эпохи — эпохи империализма и пролетарской революции. Гениальный Ленин, ученик и продолжатель дела Ленина — В. Ильин Сталин обогатили и развили дальнейшие приложения марксизма-ленинизма.

Характерной чертой философии марксизма является ее воинствующая партийность. Партийность диалектического материализма, всех его сторонников является в настоящем время неизменной борьбы против современной реакционной идеалистической буржуазной философии, отражающей народ, разложение всей системы империализма.

Борясь против буржуазной философии, марксизм срывается с ее чужой маски беспартийности, которой она прикрывается, как бы в своем интересах, на основе социалистической науки, свое реагирующее существо. Марксизм-ленинизм учит, что классовое общество не может быть национальной, беспартийной философией.

Борьба против диалектического и исторического материализма, верно раскрывающего объективные законы общественного развития, указывает рабочему классу и Коммунистической партии Советского Союза путь, методы и средства успешного строительства коммунистического общества в нашей стране. Она дает коммунистическим рабочим партиям стран народной демократии ясное понимание путей построения новой, счастливой жизни.

Марксизму незачем скрывать свою сущность, свою партийность, изобилует интересы пролетариата и его партии большевиков, а также интересы рабочего класса, выразившиеся в историческом развитии тогданишей России, поднятые диалектического и исторического материализма.

С возникновением диалектического материализма впервые в истории появилась научное мировоззрение, выражавшее интересы наиболее угнетенного и самого непривилегированного класса общества — пролетариата. Диалектический материализм неотъемлем от пролетариата. Носителем научного мировоззрения, верно обясняющего объективную сущность марксизма, его философии является

непрерывная связь теории с практической, философии с политической. Марксизм не только обясняет мир, но и является орудием изменения мира в интересах трудящихся масс. Марксизм связал воедино теорию с практикой, поставил теорию на службу революционной практике рабочего класса и его партии. Коммунистическая партия всегда рассматривает марксизм как боевое руководство к действию.

Каждое положение революционной, действенной по своей природе марксистской философии используется партией рабочего класса в практической деятельности. Диалектический материализм служит научной основой программы, правильной политики, стратегии и тактики марксистской партии, всегда рассматривает марксизм как боевое руководство к действию.

В преддверии учреждения того, что переделы общественных идей в теории порождаются объективными условиями общественной жизни, что они обрастают назревшими потребностями развития материальной жизни общества, успехами научного познания. Возникновение марксизма служит национальным подтверждением того, что переделы общественных идей в теории порождаются объективными условиями общественной жизни, что они обрастают назревшими потребностями развития материальной жизни общества, успехами научного познания.

Марксистская философия в противоположность всем прежним философским системам не претендует на роль науки, стоящей над другими науками. Диалектический и исторический материализм опирается на данные наук о природе и обществе, постоянно обогащается и развивается на основе успехов научного знания. Марксистская философия воссоздает все науки единственно научным методом познания

явлениями природы и общества. Слободы развития материализма, способами развития. Марксистская философия выходит в пределы своих материальных оружий, а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

материализма, по замечательному выражению Маркса, «философия находит в пределах своих материальных оружий», а «пролетариат находит в философии свое духовное оружие».

Все предыдущие мысли отличались

о создании универсальных систем, что привело к искусственному навязыванию всем наукам наименований схем, лишающим конкретные науки самостоятельности и способов развития. Философия выступала как бы в роли науки о природе и обществе, подавляя рабочую

# Когда оказалось живое дело

Мы попытались узнать обязательства, взятые в прошлом году горняками Осинниковского рудника в соревновании с шахтами треста «Ленинуголь», и всюду получали разночтенные ответы. Начальник технического отдела треста «Молотовуголь» тов. Наседкин назвал одни цифры, секретарь Осинниковского горкома КПСС тов. Никонов — совершенно другие.

Шахтеры Осинниковского рудника вот уже три года соревнуются с горняками треста «Ленинуголь». Подписание договоров обычно проходит в торжественной обстановке. В прошлом году, например, делегации осинниковских угольщиков обявили свои обязательства в социалистическом соревновании на совещании председателей Ленинского рудника, посвященном обсуждению итогов работы в 1952 году и задач на 1953 год. С отставкой винзом на таком же точно совещании в Осинниках побывали и шахтеры треста «Ленинуголь». Потом горняки Осинниковского рудника еще раз посетили г. Ленинск-Кузнецкий, где присутствовали ольти-тахи на совещании изредакторов. Дежурные приезжали в Осинники и делегации Ленинского рудника. Этим фактически связь горняков двух соревнующихся между собой трестов и ограничилась.

Надо сказать, что от такой связи пользы очень мало. Как правило, кто-нибудь из делегатов, обычно руководитель, выступит на таком совещании, назовет несколько цифр, коротко расскажет о достигнутых успехах и под аллюзиями приступающих сойдет с трибуны.

Приезжая друг к другу, делегаты поверхности знакомятся с работой шахт и участков, глубоко не вникают в причины отставания отдельных предприятий, не изучают состояния опыта работы изредакторов с тем, чтобы потом внедрить его на своих шахтах. Для этого у них времени не хватает.

Вспоминается один такой приезд шахтеров Осинников на Ленинск-Кузнецкий рудник. Прибыла эта делегация в 8 часов 30 минут утра, а уже на следующий день снова была в поезде. Что могла она сделать за это время, какой опыт изучить? Конечно, ничего. Члены делегации, побывавшие в Ленинске-Кузнецком, тт. Непров и Балинский откровенно признаются:

— Мы даже горы не успели толком осмотреть, а уж о том, чтобы побывать

шахтах, и говорить не приходится. Между тем горнякам Осинников есть чему поучиться на шахтах Ленинского рудника, есть что перенять и внедрить у себя. Приведем примеры.

Недавно начальник комбайнового участка шахты «Шунгалинские штольни» тов. Кучинский жаловался в шахтоуправлении, что комбайн «Лоджас» для отработки пластов средней мощности. Подобные забои есть и на шахтах Осинниковского рудника. Однако бары здесь применяют высотой не более метра.

Горнякам Ленинского рудника, и особенно таких шахт, как «Журина-3», имени 7 ноября, «Журина-4», где угольные пласты мощностью в 4—4,5 метра вынимаются в два слоя, не mestalo бы перенять опыт шахтеров Осинников, которые отрабатывают такие же пласти в один слой и добиваются, надо сказать, неизменных результатов.

Можно привести еще ряд примеров, когда хорошие начинания, ценный опыт горняков одного рудника не находят распространения и поддерки на другом, соревнующемся с ним рудником. Шахтеры иногда даже и не знают об этих ценных начинаниях, они не обмениваются опытом, редко бывают друг у друга на месте работы. Это неправильно. Ведь можно сделать так, чтобы делегации чаще бывали друг у друга и причем не тратали бы время на неизвестные совещания, а спускались бы в шахты, на месте, в забое, перенимали передовой опыт работы мастеров угледобывы и скростиюю их производства. Только в этом случае соревнование будет по-настоящему действенным и принесет большую пользу.

Нельзя сказать, что в Ленинск-Кузнецком и Осинниковском горючаках профсоюз угольщиков не знают об этом. На словах здесь именно за такую связь, а вот на деле получается совершенно иначе. Приезд делегации, посидел вечер в президиуме какого-нибудь очередного совещания, и назавтра отывает восходи.

Социалистическое соревнование — живое, творческое дело, и его ни в коем случае нельзя отказать. Этого как раз и не хотят учитывать хозяйственники руководители, парткарьи, профсоюзные организации угольных предприятий Ленинска-Кузнецкого и Осинников.

здаты комплексные бригады. Естественно, что из этого мало что получилось.

Механизаторы шахты имени Кирова, борясь за повышение производительности комбайнов, сконструировали шарирно-складывающийся бар, который позволяет применять комбайн «Лоджас» для отработки пластов средней мощности. Подобные забои есть и на шахтах Осинниковского рудника. Однако бары здесь применяют высотой не более метра.

Горнякам Ленинского рудника, и особенно таких шахт, как «Журина-3», имени 7 ноября, «Журина-4», где угольные пласты мощностью в 4—4,5 метра вынимаются в два слоя, не mestalo бы перенять опыт шахтеров Осинников, которые отрабатывают такие же пласти в один слой и добиваются, надо сказать, неизменных результатов.

Можно привести еще ряд примеров, когда хорошие начинания, ценный опыт горняков одного рудника не находят распространения и поддерки на другом, соревнующемся с ним рудником. Шахтеры иногда даже и не знают об этих ценных начинаниях, они не обмениваются опытом, редко бывают друг у друга на месте работы. Это неправильно. Ведь можно сделать так, чтобы делегации чаще бывали друг у друга и причем не тратали бы время на неизвестные совещания, а спускались бы в шахты, на месте, в забое, перенимали передовой опыт работы мастеров угледобывы и скростиюю их производства. Только в этом случае соревнование будет по-настоящему действенным и принесет большую пользу.

Нельзя сказать, что в Ленинск-Кузнецком и Осинниковском горючаках профсоюз угольщиков не знают об этом. На словах здесь именно за такую связь, а вот на деле получается совершенно иначе. Приезд делегации, посидел вечер в президиуме какого-нибудь очередного совещания, и назавтра отывает восходи.

Социалистическое соревнование — живое, творческое дело, и его ни в коем случае нельзя отказать. Этого как раз и не хотят учитывать хозяйственники руководители, парткарьи, профсоюзные организации угольных предприятий Ленинска-Кузнецкого и Осинников.

Н. ДУБИНИН.  
(Корр. «Кузбасса»).



В Ленинск-Кузнецком горном техникум в этом году принято 450 учащихся, среди них бывшие рабочие угольной промышленности, демобилизованные воины из Советской Армии, дети горняков. В 1953 году техникум выпустил 275 специалистов угольной промышленности, которые сейчас работают в Кузбассе и на других угольных бассейнах страны.

НА СНИМКЕ: преподаватель горного дела А. М. ЮРОВ (справа) рассказывает учащимся III курса об устройстве поверхностных сооружений.

Фото: П. Костюкова.

## Письма в редакцию

Как нам организовать свой досуг?

Благодаря заботам партии и правительства неизвестно изменилось лицо наших сел и деревень. Примером может служить ферма № 2 совхоза «Задобайчик». В поселке давно уже горит электрический свет, работают две школы, применяется электрическая доилья коров. Для рабочих совхоза построено много жилых домов, ясли, больница, строится большая кирпичная баня, начато устройство водопровода. Все это радует жителей социалистического села, но наши требования стали выше. Нам недостаточно только материальных благ, мы хотим культурно проводить свой досуг, слушать радио, лекции, интересные концерты.

Клуб, имеющийся на ферме, запущен, в нем нет не только настольных игр, но даже хорошей мебели, массивные деревянные шкафы не проводятся. Помещение клуба почти не отапливается. По инициативе комсомольцев в клубе была организована художественная самодеятельность, но вскоре распалась из-за отсутствия квалифицированного руководителя.

Мы ждем, что партийная и профсоюзная организация помогут молодежи совхоза культурно организовать свой досуг.

М. Наумов.

## Почему в Барзасе нет Дома колхозника?

В Барзасе часто приезжают работники колхозов и МТС, учителя, врачи, агрономы, сельские кооператоры для решения деловых вопросов в районах организаций. Многие колхозники привозят на рынок продукты.

Неприветливо встречают своих гостей районный центр. Приезжему человеку здесь негде отдохнуть, переночевать. Приходится итии за несколько километров на железнодорожную станцию и проводить ночь в пассажирской комнате.

Районсполкум следовало бы позаботиться об открытии в Барзасе Дома колхозника.

В. Агеев,

кинемеханик.

## «Не запланировано...»

Вот уже четыре месяца подряд выслушивают такой ответ работники районной библиотеки в поселке Йе от директора местного райпромкомбината тов. Кириллова. Дело в том, что для библиотеки были заказаны стеллажи, каталог и кафедра. Но в течение четырех месяцев райпромкомбинат ничего этого не изготовил. На все просьбы работников библиотеки Кириллов обвиняюще отвечает:

— Эта продукция у нас не запланирована и делать ее мы не будем.

С. Кожевников.

## Холодно в ЗАГСе

Непривлекательный вид имеет здание Кемеровского горгазса. В помещении холодно, нет никакой мебели.

Недавно здание ремонтировалось строительной горжилупрелени, но ремонт сделали некачественно: печи по прежнему не топятся, по комнатам гуляет ветер.

Давно назрел вопрос о предоставлении ЗАГСу нового, удобного помещения, однако, горисполком глух к нашим просьбам.

Н. Волжкова,

заведующая Кемеровским горгазом.

## По материалам «Кузбасса»

### «По столовым, чайным и буфетам»

Материалы рейдов бригады, опубликованные в газете «Кузбасс» 17 ноября, обсуждались на заседании исполнкома Кемеровского городского Совета депутатов трудящихся. Исполнком отметил, что руководители сети общественного питания не перестроили работу столовых и буфетов в свете постановления партии и правительства о торговле.

Исполнком потребовал от и. о. директора столовых Корякова и начальника ОРСа треста «Кемеровуголь» Вышинского немедленно устранить отмеченные недостатки в работе столовых и буфетов: организовать в буфетах промышленных предприятий и на шахтах продажу горячей пищи, молочных продуктов, сладких блюд, чая, кофе, хлебобулочных изделий в течение всего времени работы буфетов; донести руководителям производственных учреждений о необходимости на многотысячных заводах обновлять и модернизировать оборудование.

### В. ДОРОФЕЕВ, Б. БЕТЕНЬКОВ,

студенты Сибирского металлического института.

### Краеведческий музей в школе

ПРОКОПЕВСК. (Корр. «Кузбасса»). Участники школьного исторического кружка — ученики 1-й средней мужской школы за последние годы провели несколько интересных краеведческих походов по родному Кузбассу. Из собранных во время походов материалов школьники организовали свой краеведческий музей.

Музей вызвал большой интерес учащихся города. На экскурсии сюда приезжают школьники из Сталинска.

Ю. Голубев.

Приёмом в общественной жизни института является научно-техническая библиотека, насчитывающая свыше 114 тысяч томов.

Наличие высококвалифицированного профессорско-преподавательского состава, обширная лабораторная база, сосредоточенные института с крупнейшим в стране металлическим комбинатом и шахтами Кузбасса, где студенты проходят производственную практику, — все это создает благоприятные условия для хорошей научно-теоретической и производственной подготовки будущих инженеров.

В. ДОРОФЕЕВ, Б. БЕТЕНЬКОВ,

студенты Сибирского металлического института.

Из истории Кузбасса, а также из истории ОУЗСа, опубликованной в пособии Йе

от директора местного райпромкомбината тов. Кириллова. Дело в том, что для библиотеки были заказаны стеллажи, каталог и кафедра. Но в течение четырех месяцев райпромкомбинат ничего этого не изготовил. На все просьбы работников библиотеки Кириллов обвиняюще отвечает:

— Эта продукция у нас не запланирована и делать ее мы не будем.

С. Кожевников.

Приёмом в общественной жизни института является научно-техническая библиотека, насчитывающая свыше 114 тысяч томов.

Наличие высококвалифицированного профессорско-преподавательского состава, обширная лабораторная база, сосредоточенные института с крупнейшим в стране металлическим комбинатом и шахтами Кузбасса, где студенты проходят производственную практику, — все это создает благоприятные условия для хорошей научно-теоретической и производственной подготовки будущих инженеров.

В. ДОРОФЕЕВ, Б. БЕТЕНЬКОВ,

студенты Сибирского металлического института.

Из истории Кузбасса, а также из истории ОУЗСа, опубликованной в пособии Йе

от директора местного райпромкомбината тов. Кириллова. Дело в том, что для библиотеки были заказаны стеллажи, каталог и кафедра. Но в течение четырех месяцев райпромкомбинат ничего этого не изготовил. На все просьбы работников библиотеки Кириллов обвиняюще отвечает:

— Эта продукция у нас не запланирована и делать ее мы не будем.

С. Кожевников.

Приёмом в общественной жизни института является научно-техническая библиотека, насчитывающая свыше 114 тысяч томов.

Наличие высококвалифицированного профессорско-преподавательского состава, обширная лабораторная база, сосредоточенные института с крупнейшим в стране металлическим комбинатом и шахтами Кузбасса, где студенты проходят производственную практику, — все это создает благоприятные условия для хорошей научно-теоретической и производственной подготовки будущих инженеров.

В. ДОРОФЕЕВ, Б. БЕТЕНЬКОВ,

студенты Сибирского металлического института.

Из истории Кузбасса, а также из истории ОУЗСа, опубликованной в пособии Йе

от директора местного райпромкомбината тов. Кириллова. Дело в том, что для библиотеки были заказаны стеллажи, каталог и кафедра. Но в течение четырех месяцев райпромкомбинат ничего этого не изготовил. На все просьбы работников библиотеки Кириллов обвиняюще отвечает:

— Эта продукция у нас не запланирована и делать ее мы не будем.

С. Кожевников.

Приёмом в общественной жизни института является научно-техническая библиотека, насчитывающая свыше 114 тысяч томов.

Наличие высококвалифицированного профессорско-преподавательского состава, обширная лабораторная база, сосредоточенные института с крупнейшим в стране металлическим комбинатом и шахтами Кузбасса, где студенты проходят производственную практику, — все это создает благоприятные условия для хорошей научно-теоретической и производственной подготовки будущих инженеров.

В. ДОРОФЕЕВ, Б. БЕТЕНЬКОВ,

