

СТАЛЬ

Орган парткома ВКП(б), профкома и дирекции Моск. ин-та стали им. Сталина

№ 26 (116) 4 декабря 1935 г. | № 26 (116)

ИНСТИТУТ СТАЛИ ВОЖДЮ НАРОДА—ТОВАРИЦУ СТАЛИНУ

Дорогой наш Иосиф Виссарионович! С чувством глубокой, волнующей радости за силу и мощь руководимого Вами героического советского народа, за грандиозные открытия Вами перспективы перед нашей страной победившего социализма мы прочли Вашу речь на 1-м Всесоюзном совещании стахановцев.

Широкие, неограниченные перспективы подлинного научного творчества Вы открыли в Вашей речи перед фронтом науки и техники, и в особенности перед нами, научным и профессорско-преподавательским составом Института стали Вашего имени.

Мы приветствуем Вас, Иосиф Виссарионович, указание: «Наука потому и называется наукой, что она не признает фетишей, не боится поднять руку на отживающее, старое и чутко прислушивается к голосу опыта, практики». Вот почему мы считаем необходимым вместе с заслуженными людьми металлургической науки — академиком Павловым и др., — сделать для себя из Вашей и Вашего ближайшего соратника тов. Орджоникидзе критики горе-теорий «предела» — все необходимые выводы по выкорчевыванию всяких остатков этой лже-теории в учебниках, программах и всей системе преподавания. Вот почему в ответ на Вашу речь, являющуюся для нас программой подлинно, боевой революционной перестройки нашей научно-педагогической работы и подготовки большевистских сталинских командиров для стахановских металлургических заводов, мы принимаем на себя следующие основные обязательства:

1. По специальным и общеметаллургическим дисциплинам мы обязуемся произвести пересмотр имеющихся учебников, учебных программ и справочников (по металлургии чугуна — акад. Павлов, по металлургии стали — проф. Пильник, по термообработке — проф. Минкевич, по прокатке — проф. Рудбах и др.), рекомендуемых в качестве учебных пособий, не позднее 15 декабря с. г.

Мы одновременно ставим своей задачей разработку новых учебников, обобщающих борьбу рабочих за социалистические нормы производительности труда в металлургии.

2. Мы берем на себя конкретные обязательства по технической помощи заводам Магнитогорскому и «Запорожстали» в освоении ими максимальных мощностей новых агрегатов и по организации квалифицированной помощи и консультации персонала этих заводов.

Институт разрабатывает одновременно меры систематической связи с выпускниками, с тем чтобы помочь

им освоить новые результаты работы стахановцев и возглавить стахановское движение.

3. Мы пересматриваем производственную практику студентов так, чтобы студент основательно изучал на производстве те организационные, рационализаторские и технические мероприятия, которые проводит завод по внедрению стахановских методов работы.

4. Мы берем на себя обязательство перестроить дипломное проектирование, исходя из необходимости обратить особое внимание в дипломных проектах студентов на правильный выбор расчетов и обоснование социалистических норм выработки и производительности проектируемых агрегатов.

5. Мы ставим своей задачей увеличение роли самостоятельной работы студентов в учебном процессе, повышение идейно-политической вооруженности студента, воспитание у студента серьезных навыков к самостоятельной работе и дальнейшее повышение качества преподавания и рационализации учебного процесса.

Ведя повседневную работу по подготовке кадров, мы принимаем на себя обязательство — ежедневно и ежедневно помогать всеми нашими знаниями нашей промышленности в деле развития стахановских методов работы, в деле освоения новой техники и разрешения новых технических проблем, помогать повышению социалистической производительности труда, способствующим выполнению второй пятилетки в 1936 г. обеспечивая завершение построения социалистического общества.

Мы призываем всех профессоров и преподавателей вузов и втузов Страны советов последовать нашему примеру и дать социалистической родине социалистические кадры.

Да здравствует великий вдохновитель стахановского движения, наш мудрый, родной и близкий Иосиф Виссарионович Сталин!

- Директор Института стали им. Сталина **ФЕДОРОВ.**
- Секретарь парткома **КУДРЯВЦЕВ.**
- Пред. профкома **ЯКОВЛЕВ.**
- Заведующие кафедрами — профессора: **Анад. ПАВЛОВ.**
- Проф. МИНКЕВИЧ.**
- Проф. ПИЛЬНИК.**
- Проф. ГРИГОРОВИЧ.**
- Проф. СТАРК.**
- Проф. ЧИЖЕВСКИЙ.**
- Проф. РУДБАХ.**
- Проф. КОСОВСКИЙ.**
- Проф. НЕЙМАЙЕР.**
- Проф. ГРИШИН.**
- Проф. РЕФОРМАТСКИЙ.**



Сергей Миронович Киров

Перего декабря 1934 года от руки подлого убийцы из подонков контрреволюционной троцкистско-зиновьевской группы пал верный большевик-ленинец, один из лучших соратников товарища Сталина — Сергей Миронович Киров. Враг, чувствуя свое бессилие, ослепленный злобой, поднял руку на бесстрашного революционного бойца, которого знала и любила вся страна, имя которого было широко известно трудящимся массам нашей страны. Недаром взрывом глубокой ненависти к врагам партии, к врагам советской власти ответили трудящиеся нашей страны на подлое убийство Сергея Мироновича.

Жизненный путь тов. Кирова — это путь непреклонного большевика-революционера, до конца преданного партии, до конца преданного делу Ленина-Сталина. Неистощимый запас большевистской энергии и бесстрашия, жизнелюбивости и удивительная работоспособность — вот что всегда отличало Сергея Мироновича. Партия посылала тов. Кирова на самые ответственные, на самые решающие участки работы, и всегда Сергей Миронович с честью выполнял задания партии. Всегда и всюду тов. Киров высоко держал славное знамя партии, непреклонно боролся с врагами ее, кипел на работе, отдавая делу партии все свои силы.

В годы гражданской войны тов. Киров был одним из боевых соратников нашего вождя товарища СТАЛИНА по обороне молодой Советской России от наступавших белогвардейских банд. Зная Кирова как закаленного и стойкого борца, партия послала его в январе 1919 года на ответственный участок борьбы с контрреволюцией — на оборону Астрахани. Тов. Киров блестяще справился с этим поручением, вписав яркие страницы в историю гражданской войны. Астрахань осталась советской, белогвардейцы были отбиты. Затем тов. Киров участвует в разгроме Деникина, в восстановлении советской власти на Северном Кавказе и в Баку.

Гражданская война окончена. Сергея Мироновича партия посылает на ответственную работу в Баку. Страстный революционер, непримиримый враг малейших отклонений от большевизма тов. Киров ведет жестокую борьбу со всеми теми, кто пытался стащить партию с ее ленинского пути. Во все годы своей работы Сергей Миронович является ближайшим соратником, учеником и другом великого СТАЛИНА.

В декабре 1926 года, в период борьбы с зиновьевской оппозицией, партия послала тов. Кирова на пост секретаря Ленинградского губкома

ВКП(б). Сергей Миронович проделал огромную работу по укреплению ленинградской парторганизации, по сплочению ее вокруг Ленинского Центрального комитета партии, воодушевил ее в борьбе за генеральную линию партии. Ленинградские большевики, рабочие и колхозники горячо любили своего дорогого Мироныча, который вел их от победы к победе, под руководством которого шло социалистическое строительство в области.

Сергей Миронович кипел на работе. Он успевал заниматься тысячами самых разнообразных дел. Его не раз видели у себя рабочие ленинградских фабрик и заводов, он беседовал с колхозниками и всех он заражал своей необычайной энергией, своей огромной жизнелюбивостью. «Чорт его знает, — говорил тов. Киров в своей речи на XVII съезде партии, — если бы человечески сказать, так хочется жить и жить»... Сергей Миронович любил жизнь, любил жизнь нашей советской страны, потому что у нас создается действительно радостная и счастливая жизнь для многомиллионных трудящихся масс.

Пуля фашистского выродка, врага нашей страны, наймита иностранного капитала оборвала прекрасную жизнь Сергея Мироновича Кирова. Ручку убийцы направили трижды презренные подонки троцкистско-зиновьевской своры, скатившиеся в лагерь контрреволюции и сомкнувшиеся с фашизмом. Сердце бойца большевика-ленинца перестало биться. Но дело, за которое боролся всю жизнь тов. Киров, — дело Ленина-Сталина живет и цветет. Год, прошедший со дня убийства Сергея Мироновича, был годом огромных побед социализма в Советском союзе. Зажиточная и культурная жизнь уже стала достоянием миллионов трудящихся нашей страны, она не за горами для всех трудящихся. Как никогда, крепка сейчас наша славная коммунистическая партия во главе с великим вождем товарищем СТАЛИНЫМ, как никогда, крепок наш великий Советский союз, наша социалистическая родина.

Память о Кирове будет вечно жить в сердцах трудящихся масс, и лучшим памятником Сергею Мироновичу будут наши дальнейшие успехи на фронте социалистического строительства. Сметая со своего пути последние остатки разбитых нами классовых врагов, мы построим в нашей стране бесклассовое социалистическое общество, счастливую и радостную жизнь для всех трудящихся.

„Наука потому и называется наукой, что она не признает фетишей и чутко прислушивается к голосу опыта, практики“... (СТАЛИН)

СОВЕЩАНИЕ ПРОФЕССОРОВ И НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ИНСТИТУТА СТАЛИ ОБ ИТОГАХ ВСЕСОЮЗНОГО СЛЕТА СТАХАНОВЦЕВ

Выступление любимого вождя партии товарища Сталина и железного наркома Серго Орджоникидзе на I Всесоюзном съезде стахановцев вызвали широкие отклики трудящихся всего Союза.

Небезучастным к этому величайшему и широкому движению, начатому рабочими-стахановцами и подхваченному сейчас всеми трудящимися нашей страны, остался и наш институт. В своей речи нарком Орджоникидзе подчеркнул необходимость пересмотра устаревших, отброшенных стахановским движением и жизнью вообще, норм, учебников, технических показателей и т. д. Он поставил перед всеми руководителями по подготовке научно-технических кадров задачу огромной важности — пересмотреть все существующие программы, методы обучения, учебники с той целью, чтобы вся система технического образования в нашей стране была подчинена задаче борьбы за дальнейшее по-

вышение производительности труда.

В ответ на указания наркома 20-го числа дирекцией и парткомом нашего института было создано совещание профессоров, преподавателей и специалистов окончивших наш институт.

Совещание обсудило ряд практических мероприятий, направленных на разрешение поставленных наркомом задач. На совещании выступили с целым рядом ценнейших предложений, указаний наши виднейшие представители научно-технической мысли: проф. Павлов, Старк, Пильник, Рудбах и др. Совещание выявило единодушие всего профессорского и преподавательского состава и готовность его выполнить указания правительства и партии.

В заключение совещание от имени профессорско-преподавательского состава послало приветственные телеграммы товарищам Сталину, Калинин, Орджоникидзе.

ФЕДОРОВ И. Ф. (директор института)

ВОСПИТАЕМ ИНЖЕНЕРОВ-СТАХАНОВЦЕВ

Стаханов поднял ударом своего молота борьбу за повышение производительности труда, за осуществление лозунга Сталина, данного им на выпуске академиков Красной армии: «Кадров решают все».

Рабочий класс также показал высокие образцы производительности труда, каких до сих пор не знала история.

Партии дела рабочий класс к этим великим победам. Эти огромные успехи возможны только в условиях строящегося социализма. Тов. Серго указал, что все нормы, существующие в наших учебных заведениях и учебниках, уста-

рели, что жизнь их перекрывает. Этот вопрос должен быть подвергнут обстоятельному изучению. Нужно отметить, что наши инженеры не возмужали до сих пор стахановского движения. Мы не воспитали в себе тех волевых качеств, той дерзновенной настойчивости, которая необходима для организации этого движения, для борьбы за высокие показатели.

Мы должны воспитать кадры таких инженеров. Мы должны сейчас pamiętać пути для достижения этой задачи и обеспечить выполнение указаний наркома.

Академик М. А. ПАВЛОВ

НОВОЕ ОТНОШЕНИЕ К ТРУДУ ОБЕСПЕЧИВАЕТ НОВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ



Я хочу остановиться на работе доменных печей. Кажется, что у механизированной доменной печи стахановцам нечего делать. Это ошибочно. Наши новые печи от американских отличаются тем, что они страдают частыми и длительными

стоянками. Оперативные и быстрое проведение ремонтов — вот задача стахановца у доменной печи. Очень часто у нас на заводе организационные неполадки, отсутствие транспорта и воды срывают выполнение задания. Нельзя допустить доменной печи до такого состояния, когда нужно ее останавливать и поправлять. Необходимо предупредить все эти неполадки и возможность их создания. Для этого необходимо прежде всего повысить ответственность человека, работника. Все просто: могут быть снижены до минимума.

Роль человека огромна. Рабочий класс уже показал, как велико значение организованного сознательного отношения к труду. Новое отношение к своим обязанностям может обеспечить и новые показатели.

Новое невиданное в истории отношение к труду вызвано стахановским движением.

Это обеспечит новые успехи в деле повышения производительности труда.

Проф. РУДБАХ (каф. прокатки)

ЗА КООПЕРАЦИЮ РАБОТЫ ЛАБОРАТОРИИ И ЗАВОДСКОЙ ПРАКТИКИ



Я хочу поделиться с вами известными мне из практики прокатных цехов завода «Серп и молот» данными о развитии там стахановского движения.

В двух основных цехах завода стахановские методы работы пошли по различным путям. В сортопрокатном цехе добились роста производительности труда до 120 проц. Целевые артели, кооперации рабочих были объединены одним беспримысленным производственным порывом. Организованность их труда была доведена до огромной высоты.

В листопрокатном цехе решающие успехи дали инициатива и изобретательность рабочих. Здесь нашла артель рабочих, которая начала катать пакеты по 2—3 листа. Наши же художники-виртуозы своего дела и на разрез листов пакетами они дали 200 проц. выполнения плана.

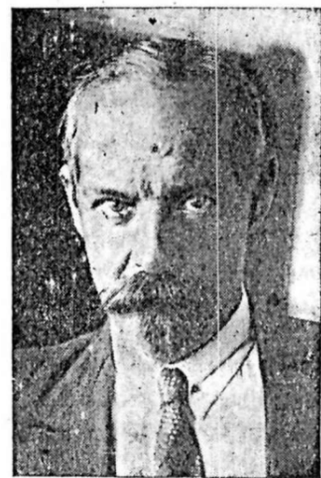
Я беседовал со стахановцами-рабочими, старшими балочниками сортопрокатных цехов. Их волновали вопросы качества продукции. Они заботились о том, чтобы количество не снизило качества. В этих вопросах я ясно увидел рост класса, нового отношения к труду; я увидел, насколько высоко стоит идеология наших рабочих, воспитанная нашей партией. За этот период особенно ярко выявилось узкое место в работе наших прокатных цехов, особенно на заводе «Серп и молот» — печное хозяйство. Необходимо установить очень серьезное наблюдение и изучение печного дела, ибо оно может задержать наше продвижение вперед. Мы должны поставить перед собой задачу — кооперировать работу наших лабораторий с заводской практикой. Например, вопрос о режиме работы печей в цехах проката должен найти разрешение в работах лабораторий. Мы можем оказать этим делом большую помощь нашим заводам и этим самым содействовать дальнейшему продвижению стахановского движения. Несколько слов о нормах. Мы всегда различали нормы теоретические и фактические. Фактические нормы очень часто бывали на 40—50 проц. ниже теоретических. Сейчас наши поправочные коэффициенты должны быть пересмотрены с учетом всех производственных возможностей. Благодаря всему этому мы сможем содействовать дальнейшему повышению производительности труда и укреплению стахановского движения.

Проф. СТАРК (каф. теоретической металлургии) ВНИМАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ ТРУДА И ТЕХНИЧЕСКОМУ НОРМИРОВАНИЮ

Мы сейчас вместе со всем Советским союзом переживаем один из самых знаменательных моментов в истории. Каждая эпоха характеризуется различной производительностью труда. Бурное движение ее, начатое стахановцами, открывает новую эру в нашем развитии.

Несколько слов по поводу так называемых технически обоснованных норм и их перевыполнения. Есть 2 категории норм: нормы, зависящие только от производительности индивидуального труда данного рабочего или данной группы рабочих, и нормы, зависящие от условий работы целого агрегата. Повысить производительность агрегата гораздо трудней, чем повысить производительность индивидуального труда. Это касается нас в первую очередь, так как металлургия имеет дело главным образом со сложными агрегатами. Можно предложить также и другое деление норм: нормы, вытекающие из точного научно-технического анализа, и нормы фотографические, суммирующие данные практики и жизни. Если первые нормы остаются все время постоянными, то вторые нормы перекрываются жизнью с каждой эпохой. В наших условиях эти типы норм теперь сближаются.

В условиях дипломного проектирования заниженный коэффициент может сыграть особенно неприятную роль. Если норма печи, например, может быть перекрыта, то само устройство цеха,



мощность вспомогательного оборудования станут тормозить дело роста производительности.

До сих пор мы не уделяли должного внимания таким важным дисциплинам, как организация труда и технического нормирования. Сейчас это должно быть устранено. Элементы организации труда и технического нормирования должны быть введены в состав наших спецкурсов, их роль должна быть подчеркнута и усилена. И нас, лекторов и преподавателей, жизнь все время наталкивает и будет толкать на использование опыта стахановского движения. Мы должны уметь в кратких словах давать большое идейное содержание.