

ИТОГИ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗА 1931 ГОДИ ЗАДАЧИ 1932 ГОДА.

Резолюция XVII Всесоюзной партконференции по докладу тов. ОРДЖОНИКИДЗЕ, утвержденная пленумом ЦК ВКП(б) от 4 февраля 1932 года.

I. ИТОГИ 1931 ГОДА.

XVII партийная конференция с удовлетворением отмечает, что советская промышленность, опираясь на политические и хозяйственные достижения предыдущих лет, завершила 1931 г. новыми победами.

Производство всей социалистической промышленности составила в 1931 г. 27 млрд. руб., что составляет 21 проц. прироста к 1930 г. Продукция промышленности, планируемой ВСНХ, составила 21,8 млрд. р.—20,5 проц. прироста к 1930 году, в том числе по тяжелой промышленности 11,8 млрд. руб. в 28 проц. прироста против 1930 г. Такого роста не знало ни одно капиталистическое государство даже в лучшие периоды капитализма.

В 1931 г. ряд отраслей промышленности вывозили и перевыполнили свое задание по пятилетнему плану в 2 с полов.—3 года (ведная промышленность, электротехника, машиностроение в целом, конденсатная и рабо-консервная промышленность).

Итогами 31 года обеспечено выполнение пятилетки промышленности в четыре года.

В то же время во всех капиталистических странах 1931 год был годом продолжения и углубления жесточайшего, невиданного еще в истории капитализма кризиса, приведшего к колоссальному свертыванию производства и почти полной остановке строительства.

Число безработных в Европе и США превысило 25 миллионов, резко снижалась заработная плата и происходил абсолютное обнищание десятков миллионов трудящихся, в то время как в Советском союзе совершенно ликвидирована безработица, число рабочих, занятых в производстве и строительстве, в течение 1931 г. возросло на 2 млн. человек, а заработная плата возросла на 16 проц. против 1930 г.

Еще раз блестяще подтверждено преимущество социалистической системы хозяйства перед системой капиталистической.

Наряду с общим ростом всей промышленности, в 1931 году происходили глубочайшие качественные сдвиги внутри самой промышленности: усиление партии, хозяйственников-организаторов, профсоюзов, ударников, лучших инженерно-технических работников, усиления всего рабочего класса проводилось внедрение в широком масштабе новой техники и освоение новых производств.

Овладение техникой производства на Сталинградском тракторном заводе и «Красном Путиловце», пуском и успешным развертыванием Харьковского тракторного завода, реконструкцией всего машиностроения, пуском и развертыванием заводов по производству комбайнов, пуском Московского и Нижегородского автомобильных заводов—все эти завоевания мощная производственная база, обеспечивающая дальнейшее техническое перевооружение народного хозяйства, в том числе сельского хозяйства.

В 1931 году впервые поставлено и началось разворачиваться производство мощных машин и крупной оборудования для электрификации, нефтяной, угольной промышленности и черной металлургии. Освоено производство высококачественных сталей. Впервые широко применена автоматическая и электрическая сварка. Развертывается производство машинных зорков и форфорных удобрений. Развертывается производство искусственного волокна.

В соответствии с курсом на социалистическую индустриализацию страны в 1931 году продолжался при этом в значительном увеличенных размерах дальнейшее вложение средств в новое строительство промышленности. В капитальное строительство промышленности, руководимой ВСНХ, в 1931 году вложено 7 млрд. руб., что превосходит вложения 2 с полов. предыдущих лет, втянуты в дело, и введено 3 с полов. млрд. руб. нового основного капитала, т. е. столько же, сколько за предшествующие 2 с полов. года, втянуты вместе.

Таким образом, 1931 год является годом решающего сдвига в оттопления ввода в эксплуатацию нового основного капитала, что является результатом, с одной стороны, ускорения самого строительства, с другой—завершения строительства ряда крупнейших объектов, заложенных в предшествующие годы. В 1931 г. и в январе 1932 года введены в эксплуатацию: Нижегородский автомобильный завод; Харьковский тракторный завод, Московский автомобильный завод, первая очередь Уральского завода тяжелого машиностроения, Саратовский завод комбайнов, Уральский металлургический завод, Хбинские апарты, трубачки и кровельки, в том числе кригит, построенный по системе советских инженеров Шухова и Капелюшнина. Накануне пуска первая очередь Магнитогорского и Кузнецкого заводов, первая очередь Борезняков, Невский, Воскресенский химзаводы, завод шарикоподшипников, станкостроительные и инструментальные заводы в Москве и Н.-Новгороде. Введено 79 углящих шахт с мощностью в 28 млн. т. и электрических станций мощностью в 1 млн. квт., т. е. почти столько же, сколько за два предыдущих года (Зувская, Штеровская, Кузнецкая, Магнитогорская, Борезняковская теплоэлектростанция и др.). Кроме того, работа по Днепровскому гидроэлектрической станции, имеющей мировое значение, продолжалась в течение 1931 г. настолько далеко вперед, что обеспечивает ее досрочное окончание и пуск летом 1932 г.

Эти крупные объекты и ввод в эксплуатацию громадных новых мощностей по электростанциям вносят огромные вложения в техническую базу народного хозяйства и создают новые возможности для быстрого движения вперед.

Успешным развертыванием строительства Магнитогорского и Кузнецкого металлургических заводов и колло-химических комбинатов при них, при одновременном развитии Кузнецкого угольного бассейна, строительством Уральского завода тяжелого машиностроения и Сибирского завода горного оборудования—закладывается крепкий фундамент новой мощной угольно-металлургической базы, в виде Урало-Кузбасского комбината, как это было предусмотрено XVI партийным съездом.

Одновременно с капитальным строительством и развертыванием производств, советская промышленность создавала и создает для себя в невиданных масштабах новые рабочие и технические кадры 1,8 млн. учащихся в системе ВСНХ—таков итог 1931 г. в части работы по подготовке кадров. Если в 1931 г. выпущено 21 тыс. молодых инженеров и техников, то в 1932 г. будет выпущено 38 тыс. и в 33 г.—85 тыс. Если из школ ФЭУ выпущено в 1931 г. 61 тыс. человек, то в 1932 году будет выпущено 350 тысяч. Эти новые кадры, быстро возрастающие в своей численности, являются в борьбе за овладение новой техникой, составят важнейшее условие для дальнейшего развертывания социалистической промышленности.

1931 год был также: блестящим годом в деле поворота всей сети научно-исследовательских учреждений (от Академии Наук СССР до отраслевых институ) в сторону обслуживания нужд социалистического строительства и тесной связи ее с промышленностью. Научно-исследовательские учреждения промышленности (институты и их филиалы на местах производства) выросли за истекший год с 141 до 205 единиц: число научных работников промышленной сети возросло с 6 тысяч до 12½ тысяч со значительным ростом рабочей пролетарки. При этом следует отметить наличие ряда крупнейших научно-технических достижений, реализованных в процессе технической реконструкции (ферросплавы, специальные стали, легкое металл, авиация, пластические массы, новые строительные материалы, комбинированные сельскохозяйственные машины, новые виды сырья и ряд усовершенствований в технологических процессах).

В 1931 г. начался перестройка организации труда и работы промышленности в целом на осно-

ве положений, выданных т. Сталиным, осуществление которых является условием дальнейших успехов промышленности в новой обстановке: перестройка системы заработной платы, борьба с неравномерной и обезличкой, борьба с текучестью рабочей силы, борьба за организационное привлечение рабочей силы в промышленность и за дальнейшее улучшение жилищно-бытовых условий рабочих; внедрение и укрепление хозрасчета; разукрупнение объединений с целью приближения их к предприятиям и усиления конкретного руководства; дальнейшее развертывание работы по подготовке протекторской производственно-технической интеллигенции и изменение отношения к инженерно-техническим силам старой школы в сторону большего внимания к ним и заботы о них, в сторону большего привлечения их к работе и поощрения их инициативы.

Таким образом, третий, решающий год пятилетки заканчивается итогами, которые означают создание новой мощной технической базы всего народного хозяйства страны, в первую очередь для реконструкции тяжелой индустрии. Тем самым нужно считать разрешенной проблему основного капитала социалистического хозяйства, что дает возможность, наряду с огромным дальнейшим размахом в развертывании тяжелой индустрии, развивать легкую и швейцкую промышленность и создавать через сельскохозяйственное машиностроение, электротехнику и химическую промышленность новую техническую основу для дальнейшей реконструкции и механизации сельского хозяйства.

XVII партийная конференция констатирует, что провозглашенный XIV съездом партии и развитый XV и XVI съездами партии курс на решительную социалистическую индустриализацию нашей страны, построение и завершение фундамента социалистической экономики и обеспечение за СССР экономической самостоятельности выполняется с огромными успехами. Успехи эти оказались возможными благодаря исследовательному проведению, под руководством ленинского ЦК, генеральной линии партии, разгромившей контрреволюционный троизм и правых оппортунистов.

II. ГЛАВНЫЕ НЕДОСТАТКИ В РАБОТЕ ПРОМЫШЛЕННОСТИ.

Несмотря на все эти громадные достижения годового плана 1931 г. по количественным и качественным показателям недоовыполни.

Основными причинами этого являлись:

- 1) плохая работа транспорта в I квартале 1931 г., авторот-ышит быстрое развитие промышленности;
- 2) крупные недостатки в работе самой промышленности, прежде всего недостатки в организации труда (в особенности, обезличка) в системе зарплат (уравниловка), в деле внутриагровского планирования и технического руководства, приведшие к недоовыполнению плана производительности труда и себестоимости;
- 3) промоздкость и оторванность руководящих конторганизаций от предприятий, недостаточно конкретное руководство предприятиями со стороны объединений;
- 4) совершенно неудовлетворительное соотношение между ростом зарплат и производительностью труда привело к значительному перерасходу фондов зарплат, что является одной из важнейших причин невыполнения планового задания по снижению себестоимости;
- 5) недостаточное внедрение хозрасчета;
- 6) недостаточное проверки исполнения.

Конференция считает, что на ликвидацию этих основных недостатков должны быть сосредоточены силы партии и рабочего класса, чтобы обеспечить выполнение плана 1932 г., чтобы еще в большей мере чем в 1931 году использовать возможности, предоставляемые промышленностью социалистической системы хозяйства.

ИТОГИ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗА 1931 ГОД И ЗАДАЧИ 1932 ГОДА.

Резолюция XVII Всесоюзной партконференции по докладу тов. ОРДЖОНИКИДЗЕ, утвержденная пленумом ЦК ВКП(б) от 4 февраля 1932 года.

ПЕРЕНОС С 1 СТ.

III. ПЛАН 1932 ГОДА И ЕГО ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ.

По всей промышленности валовая продукция установлена по плану для 1932 г. в 37,5 млрд. р., снижение себестоимости на 7 проц. Число рабочих должно по всей промышленности (включая строительство) возрасти на 1.200 тыс. Зарплата — на 11 проц. в промышленности и 5,6 проц. по строительству. Производительность труда — на 22 проц. Объем капитальных работ, который находится в прямой зависимости от выполнения количественных и качественных показателей по производству, составит по всей промышленности вместе с последними дополнительными ассигнованиями 12 млрд. руб., в том числе по тяжелой — 9,2 млрд. рублей.

Центральной задачей всего народнохозяйственного плана на 1932 г. является выполнение производственной и строительной программы по черной металлургии, углю и машиностроению.

1) В связи с этим первой коренной задачей промышленного плана является безусловное преодоление отставания черной металлургии, доведение производства чугуна в 1932 г. до 9 млн. тонн, стали — до 9,5, проката — 6,7 млн. тонн, выливших качественных сталей — до 676 тыс. тонн при этом разветвление производства качественных и высококачественных сталей имеет особое значение в связи с громадным ростом авто-тракторной промышленности и других отраслей машиностроения. Строительная и производственная программа черной металлургии может быть осуществлена лишь при надлежащем использовании производственных возможностей, материальных ресурсов, энергии, знания и умения рабочих, технических, хозяйственных кадров и в первую очередь, при использовании возможностей самой черной металлургии.

Конференция подчеркивает, что одной из важнейших технических задач металлургии в 1932 г. является обеспечение правильного шихты доменных печей (шихта). Выполнение этой задачи металлургии непосредственно зависит от угольной, коксовой и рудной промышленности. Угольная и коксовая промышленность в 1932 г. должны добиться повышения качества угля и кокса, направляемого на металлургические заводы. Каждый лишний процент зольности и серы в угле и коксе ухудшает работу домен, перегружает работу ж.-д. транспорта, ведет к крупнейшим потерям в народном хозяйстве.

Конференция обращает внимание на необходимость решительного улучшения работы промышленности огнеупорных материалов. В 1932 г. огнеупорная промышленность должна добиться не только полного выполнения заданной ей программы, но и выпуска огнеупоров, по качеству не уступающих лучшим импортным. Это относится как к специальным заводам огнеупоров, так и к огнеупорным цехам металлургических заводов.

Конференция особо обращает внимание работников ж.-д. транспорта на необходимость исключительно четкой работы по снабжению металлургии как основным сырьем (руда, кокс, флюсы), так и вспомогательными материалами (агнетиты, огнеупоры, сырье для огнеупорных заводов). Работой ж.-д. транспорта должно быть обеспечено в 1932 г. создание таких резервов руды и кокса, которые обеспечат бы бесперебойную работу металлургических заводов. В частности, необходимо в кратчайший срок разгрузить Криворожский бассейн от огромных запасов руды, скопившихся в нем, и перебросить их на заводы.

2) Вторым коренным условием выполнения промышленного плана 1932 г. является выполнение плана добычи угля 90 млн. тонн и выемки кокса до 13,4 млн. тонн. Обеспечение этой программы должно происходить на основе:

а) решительного перехода во всех угольных бассейнах от частичной механизации угледобычи к комплексной механизации всех процессов, начиная в первую очередь ручной труд машинными и наиболее трудоемких работах — отбойка угля, навалка на конвейер и выкладка выработочного фронта; в

б) ускорения проходки шахт путем применения механизации и новых способов разработок;

в) решительного сдвига в борьбе за качество угля и, в первую очередь, идущих на коксование путем форсированного строительства углеобогатительных фабрик и сортировок, особенно в восточных бассейнах;

г) решительного улучшения жилищных и культурно-бытовых условий рабочих, создания постоянных кадров и на этой основе полного уничтожения сезонности.

В целях решительного сокращения потребления дальнопривозного топлива, конференция предлагает СНК, НКТП и местным партийным организациям особое внимание уделять развитию местных топливных ресурсов (Подмосковный бассейн, Черемухов, Дальурал, ферганские угли, бурные угли на Украине и на Урале, борзовский уголь, тоф, сланды, перованга саропелатовых углей в Сибири и т. д.).

Выстрый рост авто-тракторного парка требует дальнейшего развития добычи и переработки нефти, дальнейшей реконструкции нефтяной промышленности, перехода на глубокое бурение, усиления разведок в новых районах и безусловного выполнения производственной программы 1932 г.

3) Третьей коренной задачей промышленного плана является дальнейшее развертывание союзного машиностроения с тем, чтобы обеспечить проведение народнохозяйственного плана капитальных работ оборудованием советского производства, причем программа по паровоз-вагоностроению, по производству оборудования для черной металлургии и угольной промышленности должна быть поставлена в разряд первоочередных ударных задач.

В этих целях необходимо всемерно форсировать обочание строительства ипуск Уральского и Краматорского заводов тяжелого машиностроения, Сибирского завода горного оборудования, Луганского паровозостроительного и Нижне-Тагильского вагоностроительного заводов.

Успехи индустриализации страны, реконструкция сельского хозяйства, рост городов и новых промышленных центров, повышение материального и культурного уровня трудящихся СССР предъявляют новые, более высокие требования к развитию отраслей народного хозяйства, обслуживающих сельское хозяйство, города, культурно-бытовые нужды населения. Поэтому паркомат тяжелой промышленности должен обеспечить в 1932 г. развитие отраслей машиностроения, обслуживающих нужды всех отраслей сельского хозяйства, легкую индустрию, лесобумажную, пищевую промышленность, коммунальное строительство, строительство предприятий, рассчитанных на удовлетворение культурно-бытовых нужд населения.

Необходимо поставить в качестве важнейшей задачи 1932 г. внедрение новейших технологических методов по всем отраслям машиностроения для наиболее полного использования оборудования, снижения расхода материалов на единицу изделия и повышения качества продукции.

С целью экономии металла необходимо широко развернуть работу по перемуту конструкций в сторону их облегчения, сокращению излишних припусков на обработку, сокращению отходов литейных и кузнечных, замене клепанных конструкций сварными, уничтожению брака, утилизации отходов, чтобы добиться, в пределах выделенного машиностроению количества металла, выпуска большего количества машин.

В целях бесперебойного снабжения машиностроения металлом следует обратить особое внимание на максимальное укрепление и развитие легкой металлургии (металлургии машиностроительных заводов) и поставить ее в одинаковые условия с основной металлургией в снабжении огнеупорами и другими материалами.

Обеспечение основных задач народнохозяйственного плана, особенно задач форсированного развития ведущих отраслей тяжелой промышленности, требует дальнейшего расширения энергетической базы. Электростроительная программа на 1932 г. намечает ввод новых мощностей на крупных и средних станциях Союза суммарно около 1,5 млн. квт., что является всей программой плана ГОЭЛРО в целом. Характерной особенностью плана электрификации 1932 г. является резкий подъем мощностей гидроэлектростанций и сильнейшее развитие тепл. электростанций (около 0,5 млн. квт. на гидроэлектростанциях и 16 ТЭЦ, общей мощностью 800 тыс. квт., с пуском в 1932 г. около 300 тыс. квт. теплофикационной мощности). Эта программа должна быть выполнена во что бы то ни стало.

Таки образом, выполнение строительной программы 1932 года должно обеспечить новый, еще более значительный переход в электроснабжении. Выполнение этой задачи особую ставят вопросы форсированного развития крупной электротехнической промышленности, турбо и колостроения, в частности, производства подсобного оборудования и аппаратуры для комплексного выпуска аграрных.

В отношении цветной металлургии и химии. от выполнения плана которых зависит работа ряда отраслей народного хозяйства, конференция обращает внимание партийных организаций, рабочих, хозяйственников, инженеров и техников на необходимость обеспечения максимального ввода в производство строящихся предприятий и быстрого овладения производственным процессом на действующих, так и вновь вводимых предприятиях. Дальнейшее развитие в широких размерах цветной металлургии и химической промышленности требует всемерного развертывания соответствующих отраслей машиностроения и производства специальных машин и аппаратов, до сего времени ввозимых из-за границы.

Одной из важнейших задач промышленного плана 1932 г. является более усиленный рост, чем в истекшем году, продукция легкой и пищевой отраслей промышленности, мобилизация сырьевых ресурсов, развертывание производства новых видов сырья, рациональное их использование и улучшение качества выпускаемой продукции.

Считать необходимым форсирование строительства новых маслосемянных, консервных и сахарных заводов, хлебозаводов и др., а также текстильных комбинатов в Ср. Азии и Зап. Сибири и пуск их в установленный срок, что должно решительно подвигнуть вперед дело реконструкции текстильной базы пищевой и легкой промышленности.

Считать необходимым форсирование строительства новых маслосемянных, консервных и сахарных заводов, хлебозаводов и др., а также текстильных комбинатов в Ср. Азии и Зап. Сибири и пуск их в установленный срок, что должно решительно подвигнуть вперед дело реконструкции текстильной базы пищевой и легкой промышленности.

IV. РАЦИОНАЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА, КАК ВАЖНЕЙШЕЕ УСЛОВИЕ ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА.

Выполнение поставленной партией задачи — дать прирост продукции по всей промышленности в 36 проц., освоить капитальное строительство в объеме 12 млрд., в том числе по тяжелой промышленности 9,2 млрд. руб. — требует огромного напряжения усилий со стороны партии, рабочего класса, инженерно-технических сил, профессиональных и хозяйственных организаций.

Работе действующих заводов и организаций производства на них должно быть уделено первостепенное внимание, так как выполнение ими производственного плана является непременным условием успешного хода капитального строительства. В 1932 году вступают в производство десятки в сотни новых или в course реконструирования предприятий, вооруженных новейшей мировой техникой огромных производственных мощностей. Оздоровление в кратчайшие сроки полной мощностей предприятий, подбор и правильная расстановка командных кадров и рабочих, правдивая организация работы предприятий в целом, каждого завода, каждой машины, каждого агрегата в частности, и повышение на этой основе производительности труда как на новых, так и на старых предприятиях, — такова решающая организационная задача промышленности в 1932 г.

XVII партийная конференция считает необходимым:

а) покончить с безделью: поставить у каждого станка, у каждой машины, у каждого агрегата, на каждом рабочем месте постоянно работающего на нем и ответственного за его работу работника; искоренить безделье в области ремонта, брака, пути продвижения продукции внутри предприятия от цеха к цеху и от станка к станку;

б) положить с уравниловкой в заработной плате, стирающей грань между хорошей и плохой работой;

ОКОНЧАНИЕ НА 3 СТ.

ИТОГИ РАЗВИТИЯ ПРОМЫШЛЕННОСТИ ЗА 1931 ГОД И ЗАДАЧИ 1932 ГОДА.

Резолюция XVII Всесоюзной партконференции по докладу тов. ОРДЖОНИКИДЗЕ, утвержденная пленумом ЦК ВКП(б) от 4 февраля 1932 года.

ПЕРЕНОС С 3 СТР.

в) обеспечить окончательную ликвидацию уравниловки в оплате труда между отраслями промышленности, обеспечить первые места по уровню заработной платы за металлургией, углем и машиностроением;

г) в основу правильной организации труда и внутризаводского планирования должно быть положено техническое нормирование. Возложить ответственность на предприятия за постановку технормирования на директоров, технических директоров и цеховой инженерно-технической персонал;

д) выдвинуть на передний план роль мастера и бригадира-инструктора, как непосредственных организаторов трудовых процессов (расширив их права); для чего тщательно подобрать состав мастеров и бригадиров, обеспечить им лучшее материальное положение и необходимые хозяйственный авторитет в цехе, на предприятии;

е) проявить максимум заботы и внимания к инженерно-техническому персоналу как старой школы, так и нового поколения; обеспечить техникам и инженерам подобающее место отдельных руководителей порученной работы и поощрять их инициативу в деле постановки новых производств, выходящая и проведения рационализаторских мероприятий по экономии материалов и улучшению качества продукции, в деле улучшения организации производства и т. п.;

ж) дальнейшее укрепление хозрасчета и договорной дисциплины;

з) обеспечение конкретного руководства, доведенного до предприятия и агрегата, тщательная проверка и обеспечение исполнения данного задания и овладения руководителями хозрасчетов технической, экономической и финансовой стороной производства.

XVII партийная конференция одобряет решение ЦК ВКП(б) о создании наркоматов легкой и лесной промышленности и преобразование ВСНХ в наркомат тяжелой промышленности.

V. УЛУЧШЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА.

Конференция считает, что для выполнения плана капитального строительства в 1932 г. и максимального ввода в действие в течение года новых предприятий необходимо:

а) концентрация материальных и финансовых средств и людских сил на важнейших объектах строительства, могущих быть введенными в производство в течение 1932 г. очередию или полностью;

б) унатовление сезонности и переход на строительство по всему строительному фронту на протяжении круглого года, при всемерном использовании опыта 1931 г. крупнейших стройорганизаций и растущих кадров постоянных строительных рабочих.

в) подготовка площадок, необходимых предприятий и тщательная разработка плана ведения самого строительства;

г) широкое внедрение механизации и полное использование механизмов;

д) всемерное внедрение и развитие новых и местных стройматериалов и конструкций из них;

е) решительное продолжение работ по замене металла деревом и железобетоном;

ж) дальнейший решительный переход на стандартные типовые и сборное строительство на основе внедрения оправдавших себя на опыте типов построек;

з) решительный переход на прогрессивно-сдельную оплату труда и борьба с текучестью.

Исключительно важное значение для быстрого освоения полной мощности новых предприятий имеет, как показал опыт 1931 г., правильная подготовка к пуску этих заводов. Для этого необходимо:

а) своевременная подготовка инженерно-технических кадров, инструкторов-бригадиров и рабочей силы новых предприятий, в особенности создание постоянных кадров строителей;

б) своевременная подготовка смежных производств и баз снабжения;

в) освоение отдельных участков и цехов уже в процессе монтажа, не ожидая пуска завода в целом.

Особое внимание должно быть уделено в 1932 г. жилищному и культурно-бытовому строительству на новых предприятиях с всемерным использованием для этого местных и новых материалов и при широким применении стандартного типового и сборного строительства.

VI. МЕХАНИЗАЦИЯ ТРУДА И УЛУЧШЕНИЕ КАЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ.

XVII партийная конференция обращает внимание всех партийных организаций и самой промышленности на необходимость ускорить механизацию трудоемких и тяжелых работ как в производстве, так и в строительстве, особенно в таких отраслях, как каменноугольная, металлургия, горнорудная, лесозаготовочная, торфоразработочная, транспортная и погрузочно-разгрузочные работы.

Широкое внедрение механизации становится совершенно необходимым как для успешного выполнения плана производства и строительства, требующих передвижения огромных грузовых потоков, так и для замены ручного труда при тяжелых работах и во вредных производствах.

Конференция считает необходимым, чтобы уже в плане 1932 г. было предусмотрено усиленное снабжение перечисленных отраслей промышленности механизмами и средствами жел.-дорожного и автомобильного транспорта.

В основу всего дальнейшего развития промышленности должно быть положено быстрое повышение производительности труда, которое становится вполне осуществимым благодаря вводу новых машин и аппаратуры. Особо остро необходима в текущем году в мобилизации всех внутренних ресурсов промышленности и всех скрытых возможностей, на основе громадных задач технической реконструкции (в том числе задачи правильного географического размещения промышленности и технического комбинирования родственных производств) требует исключительного внимания как качественными показателями как экономическим (себестоимость, производительность труда и т. д.), так и техническим, составляющим их материальную основу (надлежащее использование мощностей машин и агрегатов, соответствующие коэффициенты использования печей, надлежащие скорости технологических процессов и т. д.).

Рационализация и стандартизация производства, жесточайшая экономия в расходовании материалов, в особенности дефицитных, экономия металла и топлива на единицу изделия, широкое внедрение электро-возгонной сварки, полное освоение новых технологических процессов, беспощадная борьба с потерями, обеспечение качества продукции, особенно в металлургии, начиная от качества руды и кончая готовыми фабрикатами, — все это является необходимыми предпосылками улучшения качественных показателей и роста внутрипроизводственного накопления. Эти задачи диктуют дальнейшее развертывание процесса овладения техникой на основе все более тесного сотрудничества научно-исследовательских учреждений с промышленностью и, в частности, на основе решительного усиления фабрично-заводских лабораторий и организации их при больших новостройках. Работа научно-исследовательских институтов никоим образом не должна ограничиваться стенами лабораторий, а обязательно должна доводиться до постановки работы на фабриках и заводах. Внимание научно-исследовательских учреждений должно быть обращено с особой остротой на задачи, выдвигаемые планом 1932 года. Внимание технического актива и хозяйственников должно быть со всей силой заострено на задачах технического руководства. Только при таких условиях можно будет победоносно решить задачи, выдвигаемые планом 1932 г.

VII. КАДРЫ И ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ПРОПАГАНДА.

Большевистские темпы технического перевооружения народного хозяйства требуют огромного притока квалифицированного труда и быстрого роста технических кадров промышленности. Эти немалые темпы и необходимость освоения новых технологических процессов широкими слоями рабочих и инженерно-технических работников, в том числе громадными массами новых рабочих заставляют необходи-

мыми кроме плановой подготовки кадров во всей системе стационарного обучения, широко развитие производственно-технической пропаганды. Относясь к этому вопросу с точки зрения со стороны хозорганов и профсоюзов, конференция считает необходимым обеспечить достаточный материальный базис для реализации в 1932 г. широкого плана работы по производственно-технической пропаганде, в частности по переводу и изданию руководств и технических справочников по всем отраслям промышленности.

Подготовка кадров, количественно и качественно соответствующая огромному развертыванию социалистической промышленности, является непременным условием успешного выполнения плана 1932 г. Это касается как низшего, среднего, так и высшего технического персонала кадров, научно-исследовательских работников и переподготовки мастеров-бригадиров, при чем необходимо особенно обратить внимание на переподготовку кадров по техническому ориентированию. Необходимо добиться повышения квалификации этих кадров, обеспечивая во всей системе стационарного обучения качественную его сторону.

Высший инженерно-технический состав должен быть на высоте современной мировой техники при полном знании специфических условий нашего хозяйства. Теоретическое обучение во вузах должно сопровождаться практическим опытом на предприятиях, и выделение на административные посты должно предполагать, по праву, предварительный практический стаж.

Конференция обращает особое внимание на необходимость развития широкой научно-технической общественности от рабочего актива на предприятиях (ударники, изобретатели-рационализаторы) до научно-технических обществ. Только при развертывании этой общественности в связи с ростом социалистического соревнования, широким обменом опытом и т. д. может быть ускорен процесс массового роста технических кадров социалистической промышленности. Подготовка технически-культурных широких масс рабочего класса и подготовка инженеров-специалистов, действительно способных ответственно руководить делом, ведущим на основе новейшей техники, — такова задача.

План 1932 г. требует для своего выполнения мобилизации всех сил партии и рабочего класса и дальнейшего развертывания социалистического соревнования и ударничества, как главнейших рычагов борьбы за план.

Основным лозунгом встречного плана, ударничества и соревнования в 1932 г. для каждого предприятия должен быть лозунг: при данных материальных средствах, на основе большей экономии, лучшего использования производственных возможностей, лучшей мобилизации сил и лучшего практического руководства, дать стране больше продукции и лучшего качества.

XVII партийная конференция выражает твердую уверенность в том, что рабочий класс, хозяйственники, инженерно-технические работники, следуя за ленинской партией, под руководством в. ЦК ВКП(б) план великих работ 1932 г. и завершат тем самым первую пятилетку в 4 года.

Поправка.

В № 31 от 6 февраля в докладе тов. Куйбышева допущена грубая ошибка. Последний абзац первой колонки следует читать так: «В результате первой пятилетки мы завершили построение фундамента социалистической экономики. Задача второй пятилетки заключается в построении социалистического общества».

За допущенную ошибку редакция Попова уволена с работы, секретарь редакции Конючев отстранен от занимаемой должности, корректором типографии Серебрянниковой и Ивановой дирекцией объявлены строгие выговоры с предупреждениями».

ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ УЧЕБНЫЕ КОМБИНАТЫ И РАБФАК МХИ СКАТИСЬ В БОЛОТО ОППОРТУНИЗМА.

К ЭТОМУ ПРИВЕЛИ: КЛАССОВАЯ СЛЕПОТА, ЗАБВЕНИЕ ДИРЕКТИВ ПАРТИИ, ГНИЛОЙ ЛИБЕРАЛИЗМ.

Проблема подготовки кадров, выходящая актуальнейшей проблемой социалистического строительства, особенно сейчас, накануне II пятилетия, основной и решающей хозяйственной задачей которой является ЗАВЕРШЕНИЕ РЕКОНСТРУКЦИИ ВСЕГО НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА, СОЗДАНИЕ НОВЕЙШЕЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ДЛЯ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА (из тезисов), налагает особую ответственную задачу на Вологодскую железнодорожную организацию, поскольку Вологда является одним из крупных центров в Северном крае по подготовке кадров.

3 Северная краевая партконференция в области подготовки кадров дала серьезные поручения директивам, поставив задачу «... дальнейшего усиления внимания всех партийных, хозяйственных и профессиональных организаций к проблеме кадров и, как центральных звено этой проблемы, обеспечить решительное повышение качества подготовки новых кадров в вузах и техникумах на основе борьбы за большинство партийности в учебно-воспитательной работе, за овладение новейшей техникой производства». (Из резолюции).

«Постановление ЦК ВКП(б) о начальной и средней школе», письмо тов. Сталина «о некоторых вопросах истории большевизма» являющиеся боевой программой борьбы за чистоту марксистско-ленинской теории, должны быть основой работы всех учебных заведений. В некоторых учебных заведениях, коммунисты этого не поняли, оппортунистически отнеслись к этим, исключительной важности, политическим документам. Постановление ЦК не проработано в рабфаке МХИ, ж-д. учебно-комбината и со значительным запозданием проработано в ряде других учебных заведений.

Политическая слепота оказалась парторганизации ФЭТ, учебно-кооперативного комбината, вологодского техникума, ж-д. учебно-комбината, не только забывшая письма тов. Сталина, как программы борьбы за чистоту марксистско-ленинизма, не сделавших необходимых выводов из него в части перестройки своей работы. Так, например, парторганизация ФЭТ и учебно-кооперативного комбината политическую оценку письму не дали. Парторгкомсомское собрание вологодского техникума приняло политически неверно ориентированную резолюцию: «... искренно приветствует полную своевременность выступления вождя партии тов. Сталина, свидетельствующую опасность проникновения в историю партии троцкистской контрреволюции... Оценка письма политической вредная, смазывающая значение письма тов. Сталина, государственная (а не сигнальная)

ЗАДАЧА ВСЕХ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ ГОРОДА—ИЗВЛЕЧЬ ИЗ ЭТОГО НЕОБХОДИМЫЕ УРОКИ И ПЕРЕСТРОИТЬ СВОЮ РАБОТУ НА ОСНОВЕ ПИСЬМА

(вашего) троцкистскую контрреволюцию Волосевичей, Слуцких и др. Совершенно не проработано письмо тов. Сталина в железнодорожном учебном комбинате.

Политическая слепота, отсутствие большевистской бдительности, гнилой либерализм коммунистов, поставленных партией на ответственнейший участок подготовки кадров, являются основной причиной тех оппортунистических извращений, которые вскрыты горкомом ВКП(б) в вологодском железнодорожном учебном комбинате, рабфаке МХИ и др.

«Я являюсь администратором и хозяйственным комитетом» — заявлял тов. Бугайский, тем самым как бы снимая с себя ответственность за политическое состояние комбината. Он еще удивлялся, почему просмотрел программы, по которым готовят кадры для транспорта и за подготовку которых он отвечает. Партийная ячейка также считала, что программы это не ее дело.

Оппортунистическая безответственность проявлена в части программ и со стороны дирекции С. ж. д., смазывающей программы учт. комбината. Из 30 программ получено только 6. Это дало возможность для некоторых педагогов полагаться в основу своих учебных планов и программ, совершенно оторванных от жизни, явно оппортунистическая (программа по биологии, составленная Шайкиным).

Программы по физике, химии — не отражают решений 16-го партсъезда, и последующих директив ЦК — о реконструкции ж-д. транспорта.

В программе по физике отсутствует паровоз; изучают паровую машину вообще, а преподаватели Пальмирского не только нет паровоза, но и паровых машин. Такое преподавание является не только оппортунистическим, но по существу враждебным.

Безответственное преступное гастролирование обществоведа Масленникова, не имеющего не только программы, но и рабочих планов

СТАТЬЯ

зав. культурным горкомом ВКП(б) т. Леонтьевского.

(Составили из колу), текущие обществоведа (за 1930-1931 учебный год сменялся 10 обществоведа и за 4-й квартал 1931 г. 3 обществоведа — каждый месяц новый обществоведа), ярко характеризуют поставку обществоведа, являющегося основным каналом политического воспитания учащихся.

Забото постановление ЦК об начальной и средней школе, что «в период социализма, когда пролетариат осуществляет окончательное уничтожение классов в условиях обостренной классовой борьбы исключительное значение приобретает выдержанное коммунистическое воспитание к советской школе и усиление борьбы против всяких попыток привить детям советской школы элементы анти-пролетарской идеологии».

Безответственность существовавшая в области программ, являясь хорошей запиской для протаскивания оппортунистических идей. В программе по политэкономии (для техникума) не выписаны взаимоотношения производственных сил и производственных отношений; нет вопроса о классовости политэкономии, «выдавая критика механистов и идеалистов (Бухарин, Рубин)». В исторических дисциплинах сведения на вот вопроса классовой борьбы, смазана борьба на два фронта, не видно роли партии в революционном движении, грубейшим образом извращена политика партии в деревне — «плотская коллективизация, уничтожает самую возможность в развитии капитализма в сельском хозяйстве и создает условия для политики ограничения и ликвидации кулачества как класса». Так ориентировалось студенчество в актуальнейших политических вопросах!

ФЭУ работает по программам обществоведа 1930—31 уч. года без всяких изменений! Вурные темпы социалистического строительства выдвигают актуальнейшие политические проблемы,

а обществоведа платятся в хвосте!

Борьба за построение подлинно политический школы отсутствовала, ярким образцом этого, является разрыв между теоретическим обучением и практикой.

Педагог, читающий теорию, не связан с инструктором, руководящим практикой на предприятиях. Существует недооценка практики учащихся ФЭУ. Монтер дело Соловьев заявляет: «скорее ли вы уберете от нас эту саранчу?» (уч. ФЭУ). Руководство дело и ВРЗ, где произошла вся производственная практика, летоопытались ее, слабо помогали правильной ее организации.

Говорю об оппортунистическом болоте, в котором находится учт. комбинат; необходимо остановиться на роли отдела кадров 5 района.

«Мы люди непрямые» — хотел доказать тов. Оленев в отделе кадров №5 — в части безобразий в учт. комбинате и ответственности его за это. «Мы главным образом ведем подготовку кадров через курсовые мероприятия и поэтому за стационарное учт. заведения мало внимания обращаем» — и «е по-прежнему самокритичны» студентам в части состояния учт. комбината, «благоразумно умолчим о том, как идет подготовка кадров, которым непосредственно отдел кадров руководит. «Случайно» полагавшие программы в распоряжение горкома для курсов, руководящих отделом кадров показывают на явное безбожество в этой части. Программы

1931 года, казалось бы должны включать ряд актуальных проблем.

А на деле? В программе по географии (для курсов выходящих из школы) сельское хозяйство стоит впереди промышленности, тем самым предопределяется неправильная роль сельского хозяйства.

Планирование советского хозяйства совершенно отсутствует в программе. В разделе о сельском хозяйстве нет ни слова о социалистической реконструкции сельского хозяйства, разрешении зерновой проблемы. В программе по экономполитике лавкаризм, кулачество как класса стоит впереди правильной оценки колхозной коллективизации, что является извращением лозунга партии.

Программа «Революционное движение в России и история ВКП(б)» доведена только до Октябрьской революции. О проклятом, о правой опасности — ни слова.

Программа по обществоведа для курсов СП ничего не говорит о реконструкции транспорта, партийных решениях об этом и т. д.

В разделе задачи профессорского «Проблема подготовки кадров и борьба за кредитивность» Ни в одном случае не говорится о Северном крае! Оптимизм крепко укоренился в подготовке кадров для транспорта, качество выпускаемых кадров при такой постановке работы не сможет разрешить огромнейших задач стоящих перед реконструкцией транспорта.

ЛЕОНТЬЕВСКИЙ.

Окончание статьи см. завтра.

Отв. редактор В. КУРОЧКИН.

СЕГОДНЯ в 6 часов веч., в помещ. Дома партии, зал заседаний, назначаются СОБРАНИЕ ПАРТАКТИВА

УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ г. ВОЛОГДЫ по вопросам: 1. Определенные задачи работы ячеек ВКП(б) учебных заведений в борьбе за марксистско-ленинское воспитание кадров. Докладчик тов. ЛЕОНТЬЕВСКИЙ. Явка обязательна: секретарям, членам бюро коллективных и ячеек ВКП(б), партгруппам, зав. учебными заведениями, преподавателям-коммунистам, секретарям комсомольских ячеек и фракциям профкомов. ГОРКОМ ВКП(б).

Правление ЦРК «Бологичанин» и горисполком должны до сведения всех учащихся, студентов, что приращение к распределительной и магазинной продолжено до 10 февраля, после которого лица не приращившиеся к торговым т. д., приращиваются и лица, которые не учат, последующий о приращивании можно делаться не буд.

Кооперативно-промышленный артель ИЩЕПРОМ Вязьская ул., дом 63, ПРИНИМАЕТ В РАЗМНОЖЕНИЕ от кооперативных хозяйственных организаций и от всех граждан. Мельница работает круглые сутки. Одновременно получают сухих грибов, выходящих со сбрусы на зимнюю ходу. ПРАВЕЛИЕ. 216

Доводится до сведения всех организаций и лиц, что на складе ТПО ВРЗ (пл. Свободы, № 1, во дворе универмага) и в маг. № 9 ТПО ВРЗ ИМЕЕТСЯ В СВОБОДНОЙ ПРОДАЖЕ БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЙ: мороженое: картофель — 2 к. за кл., мороженое: марьяна — 6 коп. кл., мороженая свекла — 6 коп. кл. и брюква — 4 коп. кл.

Отпуск беспеременно с 9 до 5 час. дня, Правление ТПО ВРЗ. 214 2—1 ВОЛОГ. СТРОЙВОД № 2 СЕВЕРСКОЙ СТРОИЧНО требуется старший счетовод. Об условиях справиться в контор. дер. Григорьевское. 216 1—1

12 и 13 февраля | В О Р. | ГОМЭЦ. ТОЛЬКО ДВЕ ГАСТРОЛИ Московского госуд. ЭСТРАДНОГО ТЕАТРА в ПРОГРАММЕ:

БАЛЕТ, ПЕНИЕ, САТИРА, СКЕТЧИ, ЛУБОК, МУЗЫКАЛЬН. АТТРАКЦИОНЫ, АКРОБАТИЧ. АКТ, КОНФЕРАНС И ДРУГ.

НАЧАЛО в 8 часов. Билеты продаются ежедневно в кассе от 6 ч. до 10 час. Организация по коллективному заказу скидки 20 проц. Подробности в афишах.

ИЩУ КВАРТИРУ или большую комнату. Предложение адресовать: гостиница — Чинкова Н. Д. или лично с 5 до 7 ч. дня.

Гортвотр. Тел. 80. Начало в 8 ч. вечера.

АНОНС: Дом Искусств. Начало сеансов: 2, 4, 6, 8 и 10 ч.

ИСКРА. Начало сеансов: 5, 7 и 9 час.

СЕГОДНЯ Смерть Иоанна Грозного трагедия в 5 д. А. К. Толстой. ЗАВТРА ДОХОДНОЕ МЕСТО Др. в 5 д. А. Н. Островского. БИЛЕТЫ ПРОДАЮТСЯ. Готовится к постановке драма А. Ларина ЛЮБОВЬ.

ЧИКАГО. Заграничная др. в 9 частей. Картины сопровождается симфоническим оркестр.

СКОРЫЙ № 2. Драма в 6 частях. Картины сопровождается симфоническим ансамблем.

УТЕРЯНЫ: профильтр союза печатников на пл. Васильева А. Н. за № 00060576 и доверенность на получение жакета за № 129 считать не действительными. Талан Шала