

Директива вождя — боевой приказ!

Через 10 дней начинаем новую нефтяную пятилетку

НАЛИВНЫЕ СУДА БУДУТ ГОТОВЫ В СРОКИ

В поход за технику!

Директива вождя партии и рабочего класса т. Сталина — овладеть техникой в период реконструкции. Но техника в период реконструкции растет все.

Привет т. Сталина овладеть техникой науки и техники в пятилетку и пролетарии Закавказья. На фабриках и заводах развернется техническая учеба, ширится рабочее движение. Работе фабрично-заводского района Баку объявил свой район селовой технической учебы.

С особым энтузиазмом подхватили директива вождя ленинским комсомолом. Везд за комсомольцами Северного Кавказа, объявившими стальной поход за овладение техникой, развернется этот поход и закавказский комсомол. Комсомольцы Ленинского района Грузии провели мобилизацию 200 студентов-комсомольцев на овладение техникой и нормальности. На ряде предприятий организованы бригады борьбы за технику т. Сталина. Неосвоенный счет ведется на ряде предприятий и в ряде учреждений технической учебы хозяйственников. Борьба за технику, за овладение технологией производства, его экономической и финансовой стороной становится на реальном социалистическом соревновании.

Однако, несмотря на то, что последние т. Сталина прошло полтора месяца, далеко не везде поход за технику развернулся действительно массовым и системным. Далеко не везде партийные, профессиональные и хозяйственные организации вовлекают и организуют стремительно растущую массу овладения техникой. И это несмотря на то, что итоги работы промышленности в первом квартале 1951 г. лишний раз подчеркивали, что неумение освоить технику производства является одной из важнейших причин отставания на ряде предприятий.

Личный пример игнорирования борьбы за овладение техникой показывали профорганизации и партбюро в Батуме. Именно здесь, где успешно внедряется новая американская техника, комсомольцы и комсомольцы в технике производства не охватываются, директива т. Сталина до сих пор не проработана, сеть технических кружков, курсов, консультаций, лекций и т. д. не развернута.

До сих пор в стороне от борьбы за овладение техникой стоят многие профорганизации и научно-технические институты (НТИ). НТИ, задача которых — раз и состоит в овладении техникой, в организации обмена опытом, в повышении технической квалификации специалистов и технической грамотности рабочих — все еще ничего практического в ряде важнейших пунктов Закавказья не сделали.

Время не ждет. Поход за овладением техникой науки и техники должен быть развернут на каждом предприятии, в каждом рабочем коллективе. Трудовой процесс, стоящий на этом пути, велик, но он преодолим. «Главное тут состоит в том, чтобы иметь страстное большинство желание овладеть техникой, овладеть научной производством. При страстном желании можно добиться всего, можно преодолеть все» (И. Сталин).

Завет овладения техникой тесно связан с борьбой за выполнение плановых заданий третьего, решающего года пятилетия. Овладение техникой — основная часть борьбы за выполнение социалистической пятилетки в четырех годах. Застылые, инстинктивные походы за технику вместе с комсомольцами должны стать все ударники. Ударная бригада — основной рычаг технического обучения и овладения технологией производства.

Ударные бригады обязаны стать и бригадами борьбы за технику.

Развитие технической учебы путем создания сети технических курсов, кружков, семинаров, распространения технической литературы, консультаций

ВКУ. (Н-ш кор.). Кочью 19 марта доковцы „Парижской Коммуны“ закончили капитальный ремонт 10 наливных судов и 20-го сдали их в эксплуатацию. Остальные 3 судна выйдут из ремонта 21 и 22 марта. Этим будет закончен зимний ремонт наливных.

Доковцы по-больше стесни выполняли приказ тов. Сталина. Первый налив в навигацию по Волге со стороны доковцев будет обеспечен.

Мастерские доков им. Парижской Коммуны сейчас работают сверхурочно. Они перешли с плановой на сверхурочную работу. Вспомогательные бригады доков им. Парижской Коммуны, что к началу марта они вышли в большом количестве, выйдут из ремонта в срок 29 судна — 29. Тогда ВКУ АНП (б), АСИС и общественные организации мастеровских бригад по укреплению трудовой дисциплины и по борьбе с простоями. Бригады вместе с общественными организациями удачно развернули широкую массовую работу. Во всех цехах, на всех судах были составлены иероглифические планы с таким расчетом, чтобы в 20 марта полностью закончить зимний ремонт. На каждом судне выданы листы ответственности за своевременный ремонт. Установлены дежурства инженеров-технических персонала. Рабочие работали в полном составе, что и позволило быть выданным ранее срок сдачи. Несмотря на плохое снабжение материалами, план не был сорван — рабочие ударились сами размытыми и застрявшими частями сырья, металлическими догами.

Идеи же получили была директива тов. Сталина — «Обеспечить первый налив нефтепродуктов в навигацию по Волге, рабочие ударили и устроили свое счастье».

Ударники показали образцы сознательной добросовестной работы. Особо удачно работали бригады кочальщиков т.т. Масленников и Искраковичев. Эти бригады выполнили работу раньше срока: первая бригада Соколкина — за 10 дней, вторая т.т. Гурчанина — за 14 дней, третья т.т. Сухова — за 15 дней; бригада механиков т.т. Шаваза окончила работу на широкое «Волжское» раньше срока на двадцать дней.

Затра зинский судоремонт закончен. Героические усилия рабочих доков завершили блестящим успехом: всего 1 апреля — 22 марта закончен ремонт всех 53 судов, измеривших по плану, в частности все наливные.

Планка выдана выдана. Планка нефтяной промышленности обеспечен в начале волжской навигации.

Победа доковцев

Борьба за овладение техникой является решающим звеном в работе по овладению техникой и нормальности. На ряде предприятий организованы бригады борьбы за технику т. Сталина. Неосвоенный счет ведется на ряде предприятий и в ряде учреждений технической учебы хозяйственников. Борьба за технику, за овладение технологией производства, его экономической и финансовой стороной становится на реальном социалистическом соревновании.

Однако, несмотря на то, что последние т. Сталина прошло полтора месяца, далеко не везде поход за технику развернулся действительно массовым и системным. Далеко не везде партийные, профессиональные и хозяйственные организации вовлекают и организуют стремительно растущую массу овладения техникой. И это несмотря на то, что итоги работы промышленности в первом квартале 1951 г. лишний раз подчеркивали, что неумение освоить технику производства является одной из важнейших причин отставания на ряде предприятий.

Личный пример игнорирования борьбы за овладение техникой показывали профорганизации и партбюро в Батуме. И именно здесь, где успешно внедряется новая американская техника, комсомольцы и комсомольцы в технике производства не охватываются, директива т. Сталина до сих пор не проработана, сеть технических кружков, курсов, консультаций, лекций и т. д. не развернута.

До сих пор в стороне от борьбы за овладение техникой стоят многие профорганизации и научно-технические институты (НТИ). НТИ, задача которых — раз и состоит в овладении техникой, в организации обмена опытом, в повышении технической квалификации специалистов и технической грамотности рабочих — все еще ничего практического в ряде важнейших пунктов Закавказья не сделали.

Время не ждет. Поход за овладением техникой науки и техники должен быть развернут на каждом предприятии, в каждом рабочем коллективе. Трудовой процесс, стоящий на этом пути, велик, но он преодолим. «Главное тут состоит в том, чтобы иметь страстное большинство желание овладеть техникой, овладеть научной производством. При страстном желании можно добиться всего, можно преодолеть все» (И. Сталин).

Завет овладения техникой тесно связан с борьбой за выполнение плановых заданий третьего, решающего года пятилетия. Овладение техникой — основная часть борьбы за выполнение социалистической пятилетки в четырех годах. Застылые, инстинктивные походы за технику вместе с комсомольцами должны стать все ударники. Ударная бригада — основной рычаг технического обучения и овладения технологией производства.

Ударные бригады обязаны стать и бригадами борьбы за технику.

Развитие технической учебы путем создания сети технических курсов, кружков, семинаров, распространения технической литературы, консультаций

Бухта Ильича, Мол.

Бухта Ильича, Мол.

Сто показательных ударных буровых

БАКУ. (Наш кор.). По директивам бакинского комитета комсомола и ЦК Союза горнорабочих в промышленных районах Азербайджана выделено 100 ударных показательных буровых участков. Во втором и третьем промышленных районах организуется 20 комсомольских и 10 профсоюзных буровых. На третьем и пятом промышленных районах организуется также 20 комсомольских и 10 профсоюзных буровых. На бухте будут организованы 16 буровых профсоюзных и 14 комсомольских, в Бинагалях — две комсомольские и 4 профсоюзных, промышленная — одна комсомольская и одна профсоюзная буровая.

Всего того, организуется ряд показательных ударных буровых и групп. На первом промышленном участке в организации нескольких буровых, в организации и квалификации рабочих. На первом, втором и пятом промышленных районах буровых будет организовано по одной ударной показательной буровой. Ударные буровые и показательных буровых, ударных буровых и групп намечено закончить к первому апрелю.

Организация показательных буровых и ударных буровых имеет исключительное значение. Показательные буровые должны быть примером для всех буровых на промышленных и сельскохозяйственных участках. Все комсомольские и профсоюзные и хозяйственные организации на промышленных и сельскохозяйственных участках должны принимать участие в организации ударных показательных буровых и ударных буровых.

Каждый — день 868 цистерн

БАКУ. (Наш кор.). За первую половину марта впрокима вывоза экспортных нефтепродуктов в Батуму выдана по плану всего на 85 цистерн, но на 94 цистерн, по плану на 79 цистерн. Общий процент выполнения плана экспортных нефтепродуктов за пятнадцать дней марта — 81 проц. В Баку остались невыполненными в марте: 3.600 тонн бензина и лигрола, 3.000 тонн газа, 1.100 тонн сырого масла, 1.300 тонн машинного масла, 16.000 тонн экспортного мазута — всего 25.000 тонн разных продуктов.

Невыполнение программы экспортных нефтепродуктов — прямой результат невыполнения договорной сделки с иностранными партнерами. В Баку остались невыполненными в марте: 3.600 тонн бензина и лигрола, 3.000 тонн газа, 1.100 тонн сырого масла, 1.300 тонн машинного масла, 16.000 тонн экспортного мазута — всего 25.000 тонн разных продуктов.

Невыполнение программы экспортных нефтепродуктов — прямой результат невыполнения договорной сделки с иностранными партнерами. В Баку остались невыполненными в марте: 3.600 тонн бензина и лигрола, 3.000 тонн газа, 1.100 тонн сырого масла, 1.300 тонн машинного масла, 16.000 тонн экспортного мазута — всего 25.000 тонн разных продуктов.

В Армени начат десятидневный смотр подготовки к сезону

СРИБАНЬ, 20. (ЗТА). В ряде районов Армянской ССР начался десятидневный смотр подготовки к сезону. В Армянской ССР начался десятидневный смотр подготовки к сезону. В Армянской ССР начался десятидневный смотр подготовки к сезону.

Энтузиасты нефтяной пятилетки

БАКУ, 20. (ЗТА). БАКИНСКИЕ НЕФТЯНИКИ ПРОДОЛЖАЮТ ПОКАЗЫВАТЬ ПРИМЕР ТРУДОВОГО ГЕРОИЗМА. НЕСМОТРИ НА КРАЙНЕ НЕБЛАГОПРИЯТНОЕ СНАБЖЕНИЕ АЗЕОНИ ОБОРУДОВАНИЕМ И НЕПОГОДУ, ЗАТРУДНЯЮЩУЮ РАБОТУ НА ПРОМЫСЛАХ, НЕФТЯНИКИ БЕСПРЕРЫВНО ПОДНИМАЮТ ДОБЫЧУ НЕФТИ.

18 МАРТА ДОБЫЧА СНОВА ПОДНЯЛАСЬ ВВЕРХ И ДОСТИГЛА 36 300 ТОНН — 101,1 ПРОЦ. СУТОЧНОГО МАРТОВСКОГО ДОБЫЧИ. МОЩНАЯ СУРАХАНСКАЯ ПРОМЫСЛОВАЯ ГРУППА 18 МАРТА ПОКАЗАЛА ДОБЫЧУ В 10 615 ТОНН — 41,3 ПРОЦ. БИБИ-ЗЯБАТСКАЯ ПРОМЫСЛОВАЯ ГРУППА — 11 950 ТОНН — 40,1 ПРОЦ. КАРАЧУХУР ДОБЫЛ 600 ТОНН — 48,1 ПРОЦ. НЕ ДОСТИГ ЛИШЬ СТА ПРОЦ. ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА ЛЕНИНСКИЙ РАЙОН, ГДЕ ДОБЫТО 11 694 ТОННЫ — 33,8 ПРОЦ.

В СУРАХАНСКОМ ОСОБЕННО ВЫДЕЛЯЕТСЯ ВТОРАЯ ПРОМЫСЕЛ, ВЫПОЛНЯЮЩАЯ ПРОГРАММУ В РАЗМЕРЕ 14,6 ПРОЦ. ВТОРОЙ ПРОМЫСЕЛ БИБИ-ЗЯБАТ ПОКАЗЫВАЕТ 12,8 ПРОЦ. ЧЕТВЕРТЫЙ, ПЯТЫЙ И СЕДЬМОЙ ПРОМЫСЛЫ ЛЕНИНСКОГО РАЙОНА ПЕРЕШАГНУЛИ 100 ПРОЦ.

НЕТ Сомнения, что мартовская программа добычи будет перевыполнена.

БОЛЕЗНЫМИ ТЕПЛАМИ ИДЕТ РАСЧЕТКА ПРОБОВ. ПРИОСТАНОВИВШИ РАБОТУ ВЫСОКОДЕБЕТНЫХ СКВАЖИН НА ПЯТОМ ЛЕНИНСКОМ ПРОМЫСЛЕ, А ТАКЖЕ В ПУХАХ.

СОЮЗ ГОРНОРЯДОВ И АЗЕОНИ В ОБРАЩЕНИИ К ПРОМЫСЛОВЫМ РАБОЧИМ И СПЕЦИАЛИСТАМ ПОДЧЕРКИВАЮТ НЕОБХОДИМОСТЬ В ПОСЛЕДНИЕ ОСТАТОЧНЫЕ ДНИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПЯТИЛЕТКИ ДНИ НАЖАТЬ СО ВСЕЙ ЭНЕРГИЕЙ И БЕСПРЕРЫВНО ПОДНИМАТЬ ДОБЫЧУ. В ОБРАЩЕНИИ ГОВОРИТСЯ, ЧТО КАНДУ СКВАЖИНЫ НАДО ОКРУЖИТЬ ОСОБЫМ ВНИМАНИЕМ, УСТРАИВАЯ ВСЕ, ЧТО ВЛИЯЕТ НА СНИЖЕНИЕ ДОБЫЧИ.

ВСЕ ПРОМЫСЛЫ ПОДВОДАЮТ ИТОГИ СВОЕЙ РАБОТЫ ЗА 2/4 ГОДА. ЭТИ ИТОГИ В ФОРМЕ РАПОРТОВ, ОБРЫСОУЮЩИХ ЛИЧНОСТЬ РАБОЧИХ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ПЯТИЛЕТКИ В 2/4 ГОДА, БУДУТ НАПРАВЛЕННЫ В ЦК ВП(б), КАЖДЫЙ РАБОЧИЙ ДАСТ СВОЮ ПОДПИСЬ ПО РАПОРТОМ.

ПАРТОРГАНИЗАЦИИ И ПРОФСОЮЗЫ РАЗВЕРНУЛИ БОЛЬШУЮ РАБОТУ ПО МОБИЛИЗАЦИИ ВНИМАНИЯ МАСС НА ЗНАМЕЧАТЕЛЬНОМ ФАКТЕ ВЫПОЛНЕНИЯ НЕФТЯНОЙ ПЯТИЛЕТКИ В ПОЛОЗИННЫЙ СРОК. НА ПРЕДПРИЯТИЯХ ПРОВОДЯТСЯ ДОКЛАДЫ, В ДЕРЕВНО БУДУТ НАПРАВЛЕННЫ СПЕЦИАЛЬНЫЕ АГИТБРИГАДЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ РАБОТЫ СРЕДИ КРЕСТЬЯНСТВА.

Намдын предпосевной день — ударный

ОДИН ЗА ДРУГИМ РАЙОНЫ ЗСФСР ВСТУПАЮТ В ПОЛОСУ МАССОВОЙ ПАХОТЫ

В кратчайший срок проверить готовность к сезону всех участков весенней посевной кампании, укрепить слабые звенья, немедленно ликвидировать отставания и прорывы

Районы, идущие вперед, закрепляют успехи подготовки к сезону мощной волной колхозного прилива, выдвижением встречных планов

Горь, 20. (Наш кор.). Горняцкая организация по-прежнему остается передовой в выполнении и перевыполнении весеннего с.-х. плана. По плану намечено засеять 25 тысяч гектаров техническими культурами 2.800 га. А ВСТРЕЧНЫЙ ПЛАН ПРЕДУСМАТРИВАЕТ ЗАСЕВ 4.500 ГА.

ОЗУРГЕТИ, 20. (Наш кор.). Благодаря твердому проведению генеральной линии ленинской партии, беспощадной борьбе с правыми оппортунистами, с ликвидацией заговора и примиренчеством с ним озургетская организация добилась больших успехов в деле коллективизации колхозного хозяйства. Рост колхозов с 1 января по 1 марта составил 41 проц. Совершенствованием и ударничеством охвачено большинство колхозников. ПРОФСОЮЗЫ, ВЫЗЫВАЮЩИ ДРУГ ДРУГА НА СОСРЕВОТОВАНИЕ ПО ПРОБЛЕМЕ ВОССТАНОВЛЕНИЯ С.-ХОЗ. НАМПАНИИ, УСТРОИЛИ СУБЪЕКТИВНО, В КОТОРОМ УЧАСТВОВАЛО 2.000 ЧЕЛОВЕК, ВОССТАВШОГО 50 ГА В ЧАЙНОМ СОВХОЗЕ.

МИХЕТА, 20. (Наш кор.). Намдын в Михете состоялась конференция колхозников. Михетское районное Конференция приняла ряд практических

Селения, оставленные вне с.-х. плана

В казус-наималловском райкоме составлен районный агрономический план весенней с.-х. кампании. Последний же ограничился составлением лишь хлопкового плана, оставив несколько селений (Шефен Зейла и др.), расположенных в предгорной и нагорной полосах района, численностью до 1.200 человек, ведущих зерноное и животноводческое хозяйство, вне с.-х. плана.

Не имея старого руководства в помощи со стороны районной организации, эти села не ведут никакой подготовительной работы и весенней с.-х. севу.

Каждым из этих селений организация должна срочно исправить допущенные ошибки, составив для этих селений и использовать оставшиеся колхозный промежуток времени для начала севу для проведения подготовительных работ.

Ударные колхозы соревнуют

ЛЕНКОРАНЬ, 20. (ЗТА). Колхозы селений Варварь, Вильям и Сепарандя в апреле обсудили план весеннего сева и составления производственных планов обильно себя ударниками и вывели 100 процентов на соотношение — на 100-процентное выполнение плана весеннего сева.

ВЫВОЗ С.-Х. СПЕЦИАЛИСТОВ ОСТАЛСЯ БЕЗ ОТВЕТА

СРИБАНЬ, 20. (ЗТА). Сел.-хоз. специалисты Армени вызвали на соотношение сел.-хоз. специалистов Горь и Азербайджана, однако, от последних ответа до сих пор не получено.

Сел.-хоз. специалисты Армени приступили к выполнению взятого на себя обязательства: 60 агрономов работают в долевую по подготовке и весенней посевной, 65 агрономов приехали на колхозы.

Между агрономами 7 районов заключены договоры по сотрудничеству. 120 сел.-хоз. специалистов Армени обменялись с ударниками и в порядке обмена контрактами заключили договоры до конца пятилетия.

Повсеместно в Иджеванском районе началась пахота

ИДЖЕВАН, 20. (ЗТА). С 15 МАРТА ПОВСЕМОСТНО В РАЙОНЕ НАЧАЛАСЬ ВОСПАШКА, ПРОТЕКАЮЩАЯ УСПЕШНО. В 22 колхозах района на 10 марта было объявлено 1.212 бычково-сердечных хозяйств — 23 проц. всех единоличных хозяйств. Землеустроительные работы закончены в 9 колхозах. Опущены оставшиеся участки в рабочем скоте. ВО ВСЕХ КОЛХОЗАХ И ПОСЕЛЕННЫХ ТОВАРИЩЕСТВАХ СОСТАВЛЕНЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПЛАНЫ И ОРГАНИЗОВАНЫ БРИГАДЫ.

КУТАИС, 20. (ЗТА). Для руководства весенней посевной кампании создан районный штаб и на местах организованы агробригады. В колхозы направлены по 3-4 ответственных, а также агробригады. Однако, практическая работа по проведению кампании отстает: из намеченных и ранней выделено 33.000 га в период планирования, что в результате отведенных для виноградарства гектаров только 20. К концу 335 тонну кукурузы только произведено. Слабо выполняется задание по передаточным и подготовке новых кадров агрономических и колхозного актива.

С заботом минеральной — «бренды» уже заложены. План залова фуража для колхозного скота выполнен всего на 15 процентов.

Практическая работа все же отстает

КУТАИС, 20. (ЗТА). Для руководства весенней посевной кампании создан районный штаб и на местах организованы агробригады. В колхозы направлены по 3-4 ответственных, а также агробригады. Однако, практическая работа по проведению кампании отстает: из намеченных и ранней выделено 33.000 га в период планирования, что в результате отведенных для виноградарства гектаров только 20. К концу 335 тонну кукурузы только произведено. Слабо выполняется задание по передаточным и подготовке новых кадров агрономических и колхозного актива.

С заботом минеральной — «бренды» уже заложены. План залова фуража для колхозного скота выполнен всего на 15 процентов.

Десять лет новой экономической политики (1921-1931 г.).

12 марта 1921 года ЦИК постановил заменить продовольственную натуральную разверстку натуральным налогом с оставлением тех запасов продовольствия, сырья и фуража, остающихся у земледельцев после вычисления ими налога, в полном их распоряжении.

Вопрос о замене разверстки продовольственным налогом, следовательно, о переходе к новой экономической политике в 1921 году, впервые был поднят на заседании Политбюро ЦК ВКП(б) 8 февраля 1921 года при обсуждении доклада «Программа кампании и положение крестьянства». Для выработки программы ЦК об улучшении положения крестьян к предстоящему X съезду партии была создана комиссия, которой Владимир Ильич Ленин предложил следующие мероприятия:

1. Улучшить положение беднейшего крестьянства и заменить разверстку (в смысле взятия излишков) хлебным налогом.
2. Уменьшить размер этого налога по сравнению с прошлогодней разверсткой.
3. Уточнить принцип соблюдения размера налогов со справедливостью, а также в смысле понижения процента налога при повышении его справедливости.
4. Расширить свободу пользования землей, а также при условии быстрого и полного внесения налогов.
5. Разрешить свободу использования земель, а также при условии быстрого и полного внесения налогов.

(Документ, содержащий эти предложения, опубликован В. И. Лениным, как «Предельный налоговый набор крестьян вчетверо», хранится в архиве Института Ленина).

7 марта 1921 года пленум ЦК ВКП(б) утвердил постановление об изменении разверстки продовольствия, после чего это постановление в окончательно сформулированном виде было вынесено на X съезд РКП(б) в качестве резолюции (по докладу Ленина о замене разверстки продовольствием). Оно было принято съездом 15 марта 1921 года. Вслед за тем 21 марта 1921 года постановление о замене разверстки натуральным налогом было принято ВЦИК. В документе, принятом ЦИК, говорилось: «Для обеспечения правильного и спокойного ведения хозяйства на основе более свободного раскрепощения сельскохозяйственных продуктов своего труда и своих хозяйственных средств, а также в целях точности установления налогов на земледелец государственных и общественных организаций, а также в целях точности установления налогов на земледелец государственных и общественных организаций, а также в целях точности установления налогов на земледелец государственных и общественных организаций».

Переход к новой экономической политике вызвал надежды всех классовых врагов на перерождение советской власти, ее ослабление, а затем ликвидацию пролетарской диктатуры и реставрацию капитализма. Однако, эти надежды не суждено было сбыться. Практическое хозяйственное строительство на путях новой экономической политики под руководством В. И. Ленина привело к созданию под руководством ленинского ЦК в стране с тов. Сталиным мощно показало, что шаг отход не был только отступлением, но что одновременно не представлял собой политику, основанную на ликвидации классовых сил в стране для подготовки к наступлению на коммунистическое государство. Опыт социалистического строительства на реальном зина и в области культуры и искусства подтвердил классическое ленинское определение сущности ина, данное тов. Сталиным.

«Нап — говорил т. Сталин, — есть особая политика пролетарского государства — допущения капитализма при наличии командных высот в руках пролетарского государства, стремления к борьбе с элементами капиталистическими и социалистическими, рассчитанная на возращение роли социалистических элементов в ущерб элементам капиталистическим, рассчитанная на победу социализма над капитализмом, рассчитанная на уничтожение классов и построения фундамента социалистической экономики».

«Кто не понимает этой переходной двойственной природы ина, тот отходит от ленинизма. Непонимание этой двойственной природы ина было характерно для левых оппортунистов и так называемой «новой оппозиции» (1925-1927 г.), так и для правооппортунистического течения в нашей партии».

Тренистка и новая оппозиция, исходя из неверия в способность рабочего класса руководить крестьянскими массами, стремились к ликвидации возможности построения социализма в одной стране, расматривая ина исключительно, как политику отступления и перемены, дающую возможность лишь «продержаться в мировом масштабе».

Рассматривая ина лишь как отступление, троцкисты говорили: «Государственная промышленность является только особой формой государственного капитализма».

Только, как отступление, расматривая ина, левые оппортунисты (группа Бухарина), отставали от правильного понимания сущности ина, рассматривая «врастание кулака в социализм».

Оценка ина, как политики «срочной ликвидации товарооборота, и разрывания производственных сил», полагавшая, что ина — это «политика, рассчитанная на построение фундамента социалистической экономики, обусловленной ожесточенным сопротивлением правых оппортунистов против разрывов, социалистическое наступление, политический и идейный переворот, революция в мировом масштабе».

В результате последовательного проведения ина, достигнута следующая планка строительства социализма: рабочий класс и трудящиеся СССР под руководством РКП(б) добились за последние десять лет новой экономической политики реальных успехов в области культуры, борьбы за социализм, ликвидации «врастание кулака в социализм».

За последние десять лет народный доход СССР возрос в 4 раза, валовая продукция промышленности выросла в 12 раз, валовая продукция сельского хозяйства — в 10 раз, валовая продукция животноводства — в 10 раз, валовая продукция рыбного хозяйства — в 10 раз, валовая продукция лесного хозяйства — в 10 раз, валовая продукция легкой промышленности — в 10 раз, валовая продукция пищевой промышленности — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности — в 10 раз, валовая продукция нефтяной промышленности — в 10 раз, валовая продукция газовой промышленности — в 10 раз, валовая продукция электроэнергетики — в 10 раз, валовая продукция химической промышленности — в 10 раз, валовая продукция текстильной промышленности — в 10 раз, валовая продукция машиностроения — в 10 раз, валовая продукция металлургии — в 10 раз, валовая продукция черной металлургии — в 10 раз, валовая продукция цветной металлургии — в 10 раз, валовая продукция угольной промышленности

