

ТОМ БОЛЬШЕВИК

Janvar
28
Iun
1934-vo

(МОЛОДОЙ БОЛЬШЕВИК)

VLKSM okruzkomlєn da Kudьmkarskaj rajkomlєn gazet

АДРЕС РЕДАКЦИИ г. Куудымкар, Уралобл., ул. Горького № 13, Телефон № 60

№

11 (117)

Т Ъ Р Т Н Ъ PROGRAMMA

50 proc, 1 kvartalsa vьrzьpъtaп programma dolzонаs vь li tьrtнь vьrpromxozez janvar 25 lun kezь, medьv strecajнь pobedaезen 17-ai partijsьd osshьm, a si-zь likivirujьtnь vьdьs vьzьez, kьd-nija kolticь IV kvartalіs.

Etiь vojevaj zadaца okrug paša vьrpromxozez tьrtнь eza vermь. Bьd okrug paša pьrizvodstvennoj programma tьrtьm: keralьmьn 13,5 proc vьlь, kьskalьmьn 14,1 proc vьlь.

Medь umajьa tьrtь programma Košinskaj komsomol'skomo-lodoznoj vьrpromxoz, si-ja lunіs lunь oз tьrt zadanno

Košinskaj rajkomol eз vermь oespecitнь operativnej vьškьtлmь vьrpromxoz vьlьn da varіs pьrizvodstvennoj ja-cejkaez vьlьn, a sьsaп komsomolci varьn, iz vьlьn oзь mьtсalь primьr vьd uzališsezьlь, eзь lьo organizator-rezєn tom otir kolьsnь.

Si-zь umajьa svьtvьtєm kulturno-massovoj uz, socver-mьsєm da udarniцesvo avu paškьtєm, texnika velьtєmєn ja-cejkaez oзь zanimajьcь.

Boštam primer: Maksimovka plotіssьoп ьcьstok premi-rufьtєm bur uz ponda kulim brigada, sovьraпno vьlьn vіsta lіsa, a premia eзь sьtє, vьvь-tіsь uzališsezьs.

Košinskaj rajkomol Bulac plotіssьois lьddь ja-cejka, a vіstьtan-kь nem avu, uzalьn vit komsomolєc i vьdьs ci-povnikьz.

Talunna nomerьn peсataj-tєm materіalєz, kьdna vіstь-talьn si-ja, sьtє rajkomol oз sьt praktikьskoj otсьt ja-cejka-ezьlь.

Eiьz uzavьn da vьškьtльnь ja-cejkaezєn oз tuj.

Tьrmas una loвнь, una giзнь basьk rezolucіaz, kolь muннь ja-cejkaє, plotіssьo, kureць, paškьtльnь socver-mьsєm, udarniцesvo, kulturno-massovoj uz.

Kolь uz svьtvьtнь si-z, medьv komsomolci svьtіsє organizator-rezєn tom otir kolьsnь.

Košinskaj rajkomol dolzєn resьtльnaja mьdkodсьtнь aсsіs vьškьtлmь ja-cejkaez vьlьn.

Petkьtльnь pьrogіvь vьrprom-xoz—vojevaj zadaца rajko-molьn.

Ja-cejkaп sьornitєm Košinskaj rajkomol, kьvzь

Košinskaj rajkomol ьcot sьrti, Bulac plotіssьoп lьddіsє komsomol'skaj ja-cejka.

Vot eta ja-cejka jьlіs i sua mьe vіstьavnь.

Lokti plotіssьo, pьri kulturik dьnь—Bьkov dьnь.

Jualь—Kьmьn komsomolєc tatєn uzalьnь?

— Vit mort,—suь Bьkov.

— A kьtєn nija uzalьnь?

— Ətik kulturnik, mьdik prikassьk, kumіtь kontorsьk, nojat povar, vіfat karaulьkьk—vіstьalь Bьkov.

— A kin tijaп ja-cejkaп sekretar?

— Sekretar... Sekretar mija avu...

— A vіstьav, kin vovlіs rajkomšєn organizujьtnь ja-cejka.

— Rajkomolci nekін eз na mьtсalь mijaп plotіssьo.

— A kьs muнь texnika velьtєm uzališsezь kolьsnь?

— Nekьsєm texnika velь-

tєm mijaп avu da i me pьr-vьlіs kьlьa texnika velьtєm jь-lіs.

— Polіtvьlьtєm organizujьti?

— Polіtvьlьtєm muнь umajьa... kolь sunь, sto sovšєm avu, ьstьlіsє programma da mьe si-ja əti i polіtvьlьtєm əstіs.

— A socputovkaez tijaп eməš?

— Nekьsєm socputovkaez mija eгь azьlь.

Vot eta ja-cejkaп sьornitєm mijaпnь mьtсalь si-ja, sto Košinskaj rajkomol ja-cejkaezєn oз vьškьtль.

Kolь organizujьtnь komsomol'skaj ja-cejka Buloc plotіssьoп da komsomolci svьtvьtнь pьrizvodso vьlь, a cem nьlь pukavьn kancelaria eзьlь da nьrнь stuvvez.

Mašter.

ВЗЯТЬ ПЕРВЕНСТВО в соревновании с Ветлужским районом

Коми-Пермяцкому ОК ВЛКСМ Урал-области

Ветлужский райком ВЛКСМ, Горьковского края, в связи с вызовом Горьковского края Уральскую область на социальное соревнование вызывает вас на социальное соревнование по всему циклу сельскохозяйственных работ 1934 года.

Ждем вашего сообщения.

Секретарь РК ВЛКСМ ХОЗЯЙКИН

Ветлужский райком ВЛКСМ

Горьковского края

Коми-Пермяцкий Окружном ВЛКСМ Ваш вызов на социальное соревнование по всему циклу сельскохозяйственных работ 1934 года принимает и просит послать представителя для заключения соглашения.

Зам. отв. секретаря ОК ВЛКСМ ПЕТУХОВА

Udarnikkez

Udarnikkez Gorlinskaj vьrzьpъtєn ьcьstokіs (Kudьmkarskaj rajon) zavьlіsь vьlševicьkaj pešsьoп vьrzьpъtєn programma tьrtьm ponda, nija vьd lun aсsіsнь uzalєn norma tьrtьnь unazьkєn.

Udarnik Ketov Jegrif tьrtь uzalєn norma 120 proc. vьlь, brigadir Turіcьn Petr Afanajevіc tьrtь norma keralьdьn 102 proc. vьlь. Turіcьn Matvej tьrtь 100 proc. vьlь. Udarnik Ladanov kьskalь trassa dьnь, norma tьrtь 101 proc. vьlь.

Vьrнь uzališsezьlь kolь voš primьr emьa udarnikkezpaп da si-zь vьlševicьkaja pešsьoп vьrzьpъtєn programma tьrtьm ponda, kolь vьd uzališlіs pešsьoп vьd lunšєn norma tьrtьm ponda.

Karavajev

Šetnь uzalєn vьn vьrə

Gainskaj vьrpromxoz vьrzьpъtєn programma tьrtьmєn suс kьsєə varьn. Mьlьa loіs si-z? Si-ja, sto vьrpromxozє sьlšovettez eз sьtє plan sьrti uzalєn vьn eз kutiцə vьlševicьkaja plan tьrtьm ponda.

Pređsedatel Gainskaj sel-sovetіs oз tєd una-ja sьlєn uzalєn vьrнь, kьz tьrtьnь nija uzalєn normaє. Eta sel-sovetіs cьlєnnez si-zь uzal-

нь umajьa, nija oз kьvzє pred-sedatelіs, oз sьtє vьrə uzalєn vьn. Talunna lun kezь kolxoznəj sьktorsі uzalєn sьlšovettez 60 mort. Jedіnolіc ne-j sьktorsі uzalєn əddєn jeə.

Gainskaj selsovetlь kolь ənі-z primіtnь medь resьtльnь mіeraez, sьtнь vьrə uzalєn vьn da kormь nьs a d vьdlunšєn zadanoez tьrtьm.

Lodьrrez

Gorlinskaj vьrzьpъtєn ьcьstokіn eməš pьdєm uzališsezь, kьdna sьtєmєn vьrzьpъtєn programma tьrtьm, oз tьrtь aсsіsнь lunšєn uzalєn norma.

Gusejnikov keralьmьn lunšєn norma tьrtь 25 proc. vьlь,

mьdik brigadaіs Sьstero Mixail Jegerovіc lunšєn uzalєn norma tьrtь 33 proc. vьlь, Kotov Ivan Lukic tьrtь 33 proc. vьlь.

Pozor lodьrrezlь, uz pad-mətіsьsezьlь.

Karavajev

Отчет Уральского областного комитета ВКП(б) XII областной партийной конференции

Продолжение доклада тов. И. Д. Набокова. Начдо см. в № 10

Резко изменился Надеждинский район. Реконструируется рудняк цветной металлургии. Построен станко-волокнистый цех на 36 тыс т ния калиброванных сталей. Почти заново реконструируются Богородские цеха. Одного только перечисления строительных работ, которые проводятся здесь, доста-точно для того, чтобы увидеть то, что сделано в этом далеком северном районе за эти годы. В 1928 году населения Нижне-двинска было 33 тысячи. В 33 году Надежниск имеет 62 тысячи жителей.

Заново создан Кушеницкий и Ираюноуральский районы. Здесь не было предприятий цветной металлургии. Сейчас в Красноуральском районе работает мощнейший металлургический комбинат. Здесь же строятся крупные химические заводы: завод серы, серной кислоты и завод свельского хозяйственных удобрений. Построены: рудняк, добыльная и алломерационная фабрики и т. д., и т. п.

Тагильский район—здесь сосредоточено строительство крупного металлургического завода. Здесь же строятся мощнейший завод вагоностроения на 54 тысячи вагонов. Построена первая из заводов стройматериалов, реконструируются строения рудняки, обогатительная фабрика и заводы откупорочно-крупяча и другие предприятия.

Город, который не так давно насчитывал населения 38 тысяч, сейчас имеет свыше 150.000 жителей.

Южнее—Илатинский район. Мно-

гове на вас потребляем еще считают, что в Калате нет ни чего кроме металлургического комбината. Это далеко не так. За эти годы здесь построен крупнейший завод—завод серной кислоты, контактной кислоты и завод серы. Заново реконструирован Невьянский завод.

Если в Калате в 1928 году на селения было 3000, то теперь там стало 31 тыс. человек. В Невьянске было населения 13 тыс. человек, сейчас насчитывается 26 тыс. человек.

Свердловск. Мне кажется, старожалам Урала памятен старый Свердловск. Мы не замечаем роста Свердловска, но старые уральцы, которые в силу тех или иных обстоятельств за эти годы жили не на Урале, приезжая сюда, дакт чрезвычайно яркую картину. Каждый говорит, что Свердловск и мени и дья, Свердловск обстроился, Свердловск превратился в новый город.

Но в Свердловске создан не только новый город. Здесь созданы и создаются крупнейшие предприятия мировых масштабов. Вместо старого Свердловска, в котором почти не было рабочего населения, здесь создается крупнейший промышленный центр—центр машиностроения. Построен Уральский завод тяжелого машиностроения имени Орджоникидзе, строения аппаратурный завод. В этом году приступают к строительству трансформаторного завода, формируется строительство авиационной аппаратуры. На ВИС'е остались только некоторые старые стены—здесь

построен новый крупнейший завод. Построен Пышминский электротехнический завод. Об этом заводе мало говорят, но его производственная мощность рассчитана на 100 тыс. тонн меди. По крайней мере в Европе нет ни одного предприятия такой мощности. В Европе этот завод единственный по мощности.

Здесь же около Свердловска строится Среднеуральская электростанция, построена и строится вереница разнообразных предприятий строительных материалов, заводов пищевой промышленности и многих других.

В 40 км. от Свердловска в Перье Уральске строится трубный завод и, по всей вероятности, в этом году этот завод вступит в строй. Построены крупнейший динасовый комбинат, заново обстроены Хромпиковый химический завод, строится металлургический комбинат на 50 тыс. т меди и химическая завод по выработке серьсно-хозяйственного удобрения. Не говоря уже о других менее крупных предприятиях.

Рост населения ярче всего свидетельствует о бурных темпах развития Свердловска и прилегающих к нему районов. Свердловск в 28 году имел 140 тыс. жителей, а на 1 января 34 года он имеет 465 тыс. В Перье Уральске было население 9 тыс., а сейчас свыше 26 тысяч.

Продолжение на следующей странице

Отчет Уральского областного комитета ВКП(б) XII областной партийной конференции

Доклад тов. И. Д. Кабакова на вечернем заседании 18 января 1934 года

(Продолжение. Начало смотрите на первой странице)

Южнее в сторону Челябинска, в Уфале, построен первый и единственный в СССР никелевый завод, который на днях вступит в эксплуатацию. Работают завод Карабашский завод и Карабашское рудники.

Следующий завод, чрезвычайно яркий, но мало известный (по тому, что уральские большевики привыкли больше не читать, но скорее работать) — это завод — Егоршинское Сухоязское Асбестовый. На Урале асбестовая промышленность, которая по ходу своего развития по всей вероятности, в ближайшем будущем обогнать на шаг соперника по асбесту — Канаду. Асбест построен незначителен, между больших дел — Магнитогорский Челябинский, Свердловский заводом тяжелого машиностроения и другими гигантами. Но сейчас мы можем сказать, что Асбестовский район создан заново. Асбестовские старые рудники, разбогатевшие на лошади на кирке и лопате, превращены в механизированные предприятия, использующие лучшие достижения мировой техники. Егоршинская станция разрабатывается; она дает энергии больше, чем достаточно для этого района и в недалеком будущем по всей вероятности и XVII электростанция электростанция будет освещать Свердловск.

В Сузюльское построены около 16 разветвленных предприятий. Здесь построен комбинат завод шамотной завод, здесь же имеется завод асбестовый и другие. В Асбестово было население 7 тысяч, в 1933 году — 4 тысячи, в Сузюльском 11 тысяч, в настоящее время около 10 тысяч человек.

В 1933 году заложены новые промышленные узлы — Каменское Сиварский. В этом районе построены 2 завода — трубный и фасонно-литейный. И в этом году эти заводы начнут работать. Тов. Альхов присутствовал на строительстве алюминиевого комбината. Правда, пока дело у него идет плохо, но все же кое-что уже начинает двигаться. В этом же районе строятся на реновацию вагоны ремонтный завод. Вернее, это дело еще не началось, люди только выбрали площадку, но по всей вероятности, сейчас до практических дел осталось недалеко. Можно сказать, что промышленная физико-химия этого района в основном освоена.

Челябинский район: в Челябинске было население в 1928 году 60 тысяч человек, к середине 33 года оно достигло 114 тысяч человек. Круг заводов, которые построены здесь, включает в себя в крупнейшей в мире тракторный завод, здесь же строится завод тяжелого станкостроения, который по объему, по производственной мощи будет в два раза больше тракторного. Немного осталось недостроенных цеховый завод, не дано пущен единственный в СССР завод ферросплавов, завод по выработке пшадчатых кругов абразивный завод, строится завод электродов, и еще целый ряд других предприятий, в том числе и вторая очередь завода ферросплавов.

Немного южнее — Златоустовский район, этот район неузнаваем. В 1928 году в Златоусте было 48 тысяч населения, в 1933 году — 94 тысячи. В Златоусте завод перестроен инструментальный завод. За эти годы завод не только реконструировался, но и освоил целую вереницу сложных видов производства. Только на днях завод получил премию от тов. Ворошилова. Из заводов, производящего топоры, Златоустовский инструментальный превратился в завод по выработке высококачественного инструмента. Этим заводом ураль-

ская промышленность может гордиться. «Правда» по заслугам занесла этот завод на все союзную красную доску.

Златоустовский металлургический завод, в представлении некоторых товарищей, мыслится, как завод с двумя домами, несколькими маршевыми печами старого типа. Надо сказать, товарищи, что в настоящее время тактико завода не существует. Есть крупнейший завод по выработке высококачественных сталей. Здесь в Свердловске ВИЗ дает трансформаторное железо, превосходящее по качеству маровые стандарты, а Златоустовский завод дал шарикодымпашинные стали, которые в настоящее время по качеству оцениваются выше стандартных сталей. На этом заводе рядом с маршевыми цехом построен мощный электроплавильный цех и не выключая завтра этот цех будет работать; устанавливается бумажный, который кончатся монтировать в феврале. В этом году должны построить прокатный цех, и страна будет иметь завод высококачественных сталей с производительностью свыше 200 тысяч тонн.

Заново реконструирован Копейский район. Здесь построены новые шахты, открыты новые разрезы, и за эти два года произведена выработка Копейского района угля в количестве 1,5 миллиона тонн, и мы будем иметь возможность в этом районе эксплуатировать Копейское месторождение.

На юге тыла Магнитогорский комбинат. Здесь построено 4 доменных печи и завершается постройка металлургической цеха. С большим трудом строилось это предприятие. Много положительных условий, чтобы на этом участке добиться успеха, овладеть техникой новейшего в стране оборудования. Но эта суверенная страна осталась позади.

Мы можем, подводя итога, сказать, что здесь не только построено 4 домы, но что магнитогорскими пролетариями достигнуты крупнейшие победы в деле освоения техники, 3-я доменная вошла в ряд передовых домен страны. Работа 4-й домы свидетельствует о том, что этот агрегат о новейшим упорством завоевывает передовую технику. Пущен блокпак, прокатный стан, маршевые печи, электростанция, Кокшино-Челябинский комбинат.

На севере Урала, на Обь, построены ряд консервных заводов.

За эти годы объединены электростанция Саликам — Березинский — Губаха, Пермь — Чусовая — Тагил, Кушан — Киселурь — Тагил — Кагата. В ближайшее время закончатся электростанция Егоршино — Свердловское, Челябинское — Свердловское, Челябинское — Свердловское, Челябинское — Свердловское, Челябинское — Свердловское.

Златоуст. В 1934 году должны поступить электростанция Тагил — Свердловское, Златоуст — Магнитогорский электростанция, соединяющая северную и южные точки области. Саликам — Магнитогорский, будет закончен в единое кольцо.

Начавшаяся серьезная реконструкция транспорта. В 1932—33 г. электростанция Фабрица — диния Киселурь — Чусовая. В 1934 году проведена электрификация горнозаводского района Чусовая — Тагил. Построена железная дорога Урал — Курган. Осуществлена веревочная железнодрожная линия, знаменитые колчедановые руды заменены тяжелыми.

За эти 3 1/2 года уральская промышленная организация оумела повторить и пустить 200 новых крупнейших предприятий. Мы освоили за эти годы 3 миллиарда 822 миллиона рублей капиталовложений, только по промышленности. Всего в уральском

хозяйстве — транспорт, связь, коммунальные отрасли, здравоохранение вложено 5136 млн. руб.

Успехи социализма, достигнутые партией и пролетариатом за эти годы на Урале вынуждают признать даже наши отъявленные враги.

Вот что пишет в органе английских независимых бывших товарищ министра и других дел Англия Дальтон, который побывал на Урале.

«Во время поездки на Урал мы увидели новые гигантские заводы в действии и близкие к окончанию другие заводы на том месте, где еще 5 лет назад была густая лесовая безлюдная равнина. Здесь мы увидели часть новейшей и быстрейшей из индустриальных революций, часть индустрии, ново-организованной социалистическим государством».

Специальный корреспондент английской либеральной газеты «Манчестер Гардиан» так описывает новый Урал:

«Уральская область подла поразительных контрастов: оборудование по последние по слову техники заводы, возвышающиеся среди пустынных степей и преруцких лесов, бывшие ковчегами-киргизам, упрямые рабочие-кавказцы и других сложных заводных европейцев и американских механизмов. Первые делае русской промышлен-

ности к Востоку напоминает аналогичное американское движение на запад во второй половине прошлого века. Но открытие американского запада произошло естественно, без намека на какой-либо план, индивидуалистическим порядком. Будущее же Советского Востока твердо определено на десятки лет вперед плановыми комиссиями».

«До войны несколько небольших металлургических заводов, выражаясь фигурально, лишь царапали поверхность богатой земли. Теперь же Советские твердо и сознательно повернулись к Востоку, к Уралу и Сибири».

«Огромные размеры многих вновь выстроенных заводов на Урале и их прекрасное оборудование натянуло подержанную упорную волю коммунистов превратить Россию в страну с высоко развитой промышленностью».

«Уральская область является лучшей из стран-производителей в жизни первого пятилетнего плана. Нагде в Советском Союзе нет такой территории, где бы не было такое интенсивное промышленное строительство. Нагде приехавший в Советскую Россию не являл в такой конкретной форме мощной рамкой советской индустриализации, трудности, стоящие на пути строительства, бурную

инициативу и энтузиазм, как торжества насущная атмосфера сегодняшней России».

Другой корреспондент замечает свое повествование об Урале так:

«Стоя на вершине холма и глядя вниз на новый город — Магнитогорск, я видел его важнейшие дома и мартены в беспрерывном движении. Я видел как планы жилищного строительства этого города начали принимать уже определенную форму, его железнодорожные дела были закончены праходщими и уходившими поездами, наполненными грузами. Его искусственный озеро в 7 миль длиной, образовавшееся путем громадной плотины, возведенной на реке Урал, сверкало на солнце. Здесь кипит работа и новая жизнь, здесь все слышны стон под лугами солончака на границе Азии, и смелая на западе где лежат страны капитализма. Я думаю о наших бездеятельных домах и мертвых устоявших шахтах и мне казалось, что Советские выдержат любое соревнование по организации здоровья и экологии».

Мне кажется, эти отзывы достаточно красочно определяют, что создано на Урале страной пролетарской диктатуры.

III. Сельское хозяйство Урала коренным образом перевооружено

На Урале за эти годы, несмотря на являющиеся отставания коренным образом реконструировалось и освоено хозяйство. Взять хотя бы строительство промышленности по обработке с. х. сырья. За эти годы построено 62 завода по обработке льна, построены бетонные фермы, элеваторы и свыше 50 зерносушилок.

В 1929 году у нас не было ни одного совхоза. В настоящее время мы имеем 107 совхозов в системе Наркомхоза — 3790 тракторов во всего по совхозам и организации мы имеем 47,6 тракторов. По всем системам — Наркомхоза, Наркомхозов и других организациях мы имеем до 800 автомашин, 1430 комбайнов и более 1200 сложных уоорочных машин.

Животноводство: по Масло тресту мы в этом году впервые добились крупнейших успехов: с 30 тыс. голов крупного рогатого скота стадо увеличилось до 35 тысяч. По Скототресту с 99 тысяч, стадо увеличилось до 115 тысяч, по Свиноотресту с 37 тысяч — до 65 тысяч, по Овцотресту стадо овец со 105 тысяч — до 121 тысяч, по Птицтресту количество птицы увеличилось с 28 тысяч до 32 тысяч.

Перевозочные МТС, мы помните как весной приехал тов. Яковлев и убедил нас в том, что пахать на к. рове очень полезно. По всей вероятности, нам придется пахать на коровах и в 1934 году. Но по сравнению с прошлым годом разница здесь очень большая. Когда мы приступили к весенней посевной кампании у нас хульких и добрых имелось всего 2,5 тыс. тракторов по машинно-тракторным станциям, а к концу сева тракторный парк МТС состоял из 6,300 тракторов. К весне посевной кампании этого года по всей вероятности мы будем иметь около 9 тысяч тракторов. Разница большая. У нас 147 МТС, плюс к этому к весне будет создано еще 25 МТС.

К несчастью, я должен перед вами извиниться, что не могу представить точных данных о животноводстве по областям, которые я изложу ниже. По всей вероятности, обществу заняты рабочих и служащих

баланс по рогатому скоту мы будем иметь такой, что крупный рогатый скот останется к концу этого года на уровне прошлого года с маленьким движением в пользу овец и коз — нас здесь резко одернул единоличник — здесь есть солидные снажонки. По свиным стадам выросло с 374 тысяч — до 528 тысяч. Но дело с лошадыми обстоит еще весьма неудовлетворительно. За этот год произошло снижение:

Структура овиального хозяйства Урала за эти годы резко изменилась. Созданы новые отрасли с. х. Березинское огородинничество у нас не было. За последние годы мы эту отрасль сельского хозяйства создали. В этом году было посеяно свыше 61 тыс. га овцев, и профула в этом году было посеяно больше 214 тыс. га.

После на севере, в районах Ю. м. Пермского округа, Березинское Чардын М. д. и других увеличилось на 100 тыс. га, и наконец на крайнем севере, в остане Вогульском округе в 1933 г. было посеяно 6200 га тогда как в 1930 году здесь засеявали всего нашего 400 га, сейчас сельское хозяйство в этом крае крепко становится на ноги и по всей вероятности в ближайшее время северные р. ны будут иметь посеяны, будут иметь огороды и полностью обеспечат себя всеми с. х. продуктами.

Бурный рост промышленности на Урале сопровождался огромным ростом состава рабочих касс, громаднейшей передвижной массе из одного уклада в другой, из индивидуального хозяйства в социалистический сектор.

По всем отраслям хозяйства в 1928—29 г. было занято всего 680 тыс. рабочих и служащих по статистике Уралланы и Ураллор фотия. Хотя этим путем, органы, за не следует потому что Ураллор совет никогда ничего не учитывает, а Уралланы пытался учитывать, но у него редко что ходит в постановке учета, но поскольку статистика идет из различных источников, какаянибудь цифра вероятно, подходит к истине.

В 1933 г. по всем отраслям хозяй

1 400 000 чел. Увеличение по сравнению с 28—29 годами на 242 пред Как проходил этот рост? На строительство в 1928—29 году было заложено 63 тыс, в 1933 г. 208 тысяч в 1932 г. 308 тыс. чел. За 1933 г. на строительстве число рабочих сократилось на 100 тысяч но я должен сказать, что несмотря на такое значительное сокращение построено за этот год не меньше, а больше, чем в прошлом году.

На Урале в 1928 году было 1,250 тысяч крестьянских хозяйств, в 1933 году (остаток) — 910 тысяч. Сокращения на 340 тысяч. Здесь произошла большая переделка людей на стройки и предприятия. К этому надо добавить, что процентов 50 колхозных хозяйств имеют отходчиков, которые работают все на предприятиях промышленности.

Как функционирует фонд заработной платы? В 1928 году за год выданы здесь 340 млн. руб., а в 1933 году выдано 2 миллиарда 31 млн. руб.

Фонд социального страхования в 1933 году составил 224 млн. руб., вместо 44 млн. руб., в 1929 году.

Рост дохода колхозников. Что мы имеем здесь? Распределение доходов колхозников в прошлом году вам известно лучше меня, потому, что знаменитая часть в нас работает непосредственно на местах. В прошлом году хлебопашество продолжалось у нас до конца февраля. В этом году зернопосевы выполнены 5,100 колхозами к 1 октября. 10 колхозов зернопосевы полностью были выполнены всеми колхозами. На 10 января произведено развоза деловых доходов по трудникам в 2221 колхозе. Нужно сказать, и тов. Бирн это известно, что деловое с учетом здесь обстоит не лучше, чем у профсоюзных, но все же имеющиеся данные говорят о том, что доходность на трудодель резко изменилась.

Продолжение на след. стр.

ОТЧЕТ УРАЛЬСКОГО ОБЛАСТНОГО КОМИТЕТА ВКП(б) XII ОБЛАСТНОЙ ПАРТИЙНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

Продолжение доклада тов. И. Д. КАБАКОВА. Начало см. на 2 стр.

Вот, например, колхоз имени 4-го съезда советов. Катавского района—вместе с 3 колхозами на трудодель, выдаваемых при распределении урожая в прошлом году, в этом году распределено по 14 кг, колхоз „Основы социализма“, Маслянского района, в прошлом году не распределен ни одного килограмма, в этом году распределен по 13 кг. на трудодель. Колхоз „Восвобужденный“, Печуковского района, распределял на трудодель по 23 килограмма. В нем вам известно состояние Печуковского района, в прошлом году. Этот район в прошлом году не выполнял план для озаротков. В этом году Печуковский район закончил зерноуборочку раньше, чем другие районы, засыпал свои элеваторы и имеет большое количество зерна для распределения по трудоделям.

Конечно товарищи, сразу, в один год ликвидировать отставание сельского хозяйства нам не удасться. Но мы можем отметить, что подступы для полной ликвидации отставания, для серьезного подъема сельского хозяйства уральской партией ганизацией взяты.

Товарищ. В 1930 году то варооборот включился в сумму 760 млн. руб. в 1933 г. ожидается 2174 млн. руб. Товароборот вырос в 3 раза В 33 г. ОРСы имели товароборот 512 млн. рублей. Госторговля увеличила товарооборот со 165 млн. руб. до 482 млн. рублей: кооперация—с 600 млн. до 1272 млн. Выросла торговая сеть неважно и несравнимо с предыдущими годами—с 9700 точек в 1931 году до 16903 точ. в 1933 году.

революции представляет неимоверные трудности и чисто культурного свиста (ибо мы безграмотны), в свойства материального (ибо для того, что бы быть культурными, нужны известные производственные средства производства, нужна известная материальная база).

Теперь в Стране Советов эта материальная база создана, создан фундамент социалистической экономики и на этой основе создается новая социалистическая культура.

Создание новой социалистической культуры характеризует ся прежде всего тем, что мы поднимаем к активной борьбе за социализм наиболее темные, наиболее задвинутые при капитализме пласты населения.

Взять хотя бы дошкольное воспитание. Оно открывает громадные перспективы для роста и выдвижения десятков тысяч женщин.

В 1929 году на Урале было охвачено дошкольным воспитанием 27 тысяч детей. В 1933 году в городе и деревне охвачено дошкольными учреждениями 354 тысячи детей или 20 проц. всех детей дошкольного возраста. В начальных школах в 1929 году учились 482 тысячи школьников, в 1933 году учились 891 тысяча.

Повышенная школа—школа 7-й ступени обучала в 1929 г. 57 тысяч, а в 1933—34 гг.—276 тысяч человек. Здесь произошел рост на 562 процента.

Исрасходовано по отделу народного образования в 1930 г.—110 миллионов рублей, а в 1933 г.—230 миллионов рублей. По здравоохранению в 1930 г.—40 млн., в 1933 году—117 млн. рублей.

По 9 национальным районам в школе 1-й ступени учатся 49 тысяч человек или 92 проц. детей школьного возраста. В школах 2-й ступени в этих же районах учатся 5641 чел. или 84 проц. детей этого возраста. Раньше в этих районах школ совершенно не было.

Эти два мероприятия—дошкольное воспитание детей и массовый охват их школами создали все необходимые условия для бурного роста творческой активности широких масс рабочих, колхозников, домохозяйек.

Никогда мы не видели такого бурного продвижения жердан по общественной лестнице, как за эти годы.

Приведу несколько примеров: Ковина—член партии, начальник цеха сернистого натра на заводе Хромпик. В 1922 году тов. Ковина приехала на Хромпик, ра

ботала чернорабочей, затем ее выдвинули заводской ободчик, она проявила себя, как талантливая организатор. Упорно повышала свои знания, а теперь работает начальником цеха сернистого натра, руководит не плохо. Раньше даже выходил из прорыва, а тов. Ковина за 6 месяцев работы добилась того, что этот цех вы полняет программу на 100 проц.

Тов. Ващенко—комсомолка, дочь рабочего, сейчас инженер начальная катализаторного цеха Аммиачного завода, Веревниковского химвокомбината, 17 лет была чернорабочей на ошесушительне. Затем окончила рабфак, институт и сегодня она инженер. Ее цех тоже выполняет программу.

Тов. Усаняна пришла в 1929 г. в Веревниковский техникум проперкер. Дочь рабочего сталевара, настоящий боролась за качество учебы. Окончила техникум на „отлично“ и сейчас это один из лучших инженеров аммиачного завода.

Тов. Панова—на ВИЗ'е—домохозяйка. Ее усилиями создан детский сад на 40 детей. Домохозяйка сама отремонтировала дом для детского сада, сама выкопала и засадила огород, устраивала семейные вечера, собирала орды, сделала игрушки, достала мебель своим руками и создала образцовый детский сад. Тов. Панова завербовала жен рабочих для работы на огородах ЗРК, где домохозяйки вырабатывали 469 трудодней. Сама тов. Панова показала, как надо наводить чистоту в наемных бараках, организовала людей, научила мыть столы, отулья, заправлять постель и превратила грязнейший барак в образцовый.

Кругозор ее раздвинулся далеко за пределы домашней кухни. Она хочет быть активным строителем социализма. Вот, как тов. Панова смотрит в будущее:

„Мы хотим быть в курсе всей нашей жизни и всей политики партии. Мы хотим знать не только о жизни рабочих, колхозников и жен рабочих нашей страны, но и о том, что делается за границей, где господствуют капиталисты. Общественная работа на огородах, сельхозкомбина та, на фабрике кухне, в детских садах и бараках открыла нам глаза. Мы хотим видеть широко. Вот почему мы, домохозяйки, с такой охотой и с такой активностью начали заниматься в политехнике.“

Таких женщин, поднимающихся к активной творческой жизни, у нас тысячи.

Вам известно, что в 1928 году у нас было всего 3 высших учебных заведения. Сейчас мы имеем 30 вузов и вузов в 19 тысяч учащихся, техникумов у нас теперь 158 с 36 тыс. студентов: в 36 рабфа

ках учатся 11500 человек; в шк лых ФЗУ—417 тыс. чел. Всего сатью вузов, вузов, техникумов, школ ФЗУ охвачено 108,939 человек.

Научно исследовательских учреждений создано свыше 60. Научные работники три года назад исчислялись единицами, сейчас на Урале 2105 научных работников. Расходы на научно исследовательские институты в 1933 году достигают 19 млн. руб. В 30 же году на научно-исследовательские учреждения расходовалось только 6 млн. руб. Кадров учителей за эти годы выросли с 11716 чел. до 20622 чел., профессорско-преподавательский состав с 188 чел. до 1,218 человек.

Я не буду подробно иллюстрировать рост культуры кино-представлений, изд-читален. Каждому известно, что на этих участках мы продвинулись далеко вперед.

Красочным показателем бурного культурного роста является расцвет на Урале художественной литературы. Литературное движение на Урале приняло исключительный размах. Оно выдвинуло молодых, еще не достаточно опытных, но талантливых писателей, поэтов, лириков. Самое замечательное в нашем литературном движении заключается в том, что в его русле бурным потоком выключилось творчество национальных меньшинств и малых народностей Дальнего Севера. Несколько лет назад некоторые из этих народностей не имели своей письменности, а сейчас они выдвинули своих талантливых поэтов, писателей, очеркистов.

За два столетия Урал выдвинул 2 писателей своего имени—Решетникова и Мамина-Сибиряка. Украина, Сибирь, Северный край, Средняя Россия были свои песни. У Урала не было своих песен. Дворянско-купеческий демидовский Урал жил, шумел, давал ростквалентно-видарований в народной массе. Сейчас на Урале происходит бурный рост литературных кадров, идет лучшее еще далеко не зрелое, но талантливое литературное движение.—так „Правда“ характерно рисует литературное движение на Урале.

Сейчас на Урале мы имеем более 60 писателей, печатающихся в областных и центральных журналах. Существует 56 литературных кружков, объединяющих около 600 литераторов.

Крупным художественным произведением является роман „Я люблю“, написанный молодым машинистом парозага горьких путей Магницки А. Авдеевко.

За короткий период выросли и значительно окрепли поэты В. Ручьев, Н. Кушум, К. Рутг-Троицкий, С. Уланов (413) Губарев (Златоуст).

Мне кажется, товарищи, эти цифры и факты достаточно красочно и ярко говорят о крупнейших сдвигах на культурном фронте.

Продолжение см. на 4 странице

IV. Мы создали материальную базу Новой социалистической культуры

Городское хозяйство перестроилось заново. За эти годы построена целая ференция городов. В жилищное строительство вложено свыше 400 млн. рублей. Жилая площадь увеличилась с 8499400 кв. метров в 1929 г. до 11223800 кв. метров в 1933 году. Построена вереница трамваев в Свердловске, Пермь, Челябинске, в 34 году приступят к построению трамвая в Златоусте, Магнитогорске. Количество гор дов, имеющих колесное движение, увеличилось с 9 до 12. В 34 году будет построено водопровод в Лысьве. Длина водопроводной сети возросла с 224 километров до 398. Длина канализационной сети в 33 году равнялась всего на всего 20 километрам, сейчас она до стигает 74,4 километра.

Сейчас 27 городов имеют крупные общественные бани, в 29 году таких городов было только 10. Пропускная способность бань увеличилась в 4 раза. Построено около 150 амбулаторий, свыше 100 больниц. Количество врачей на Урале за эти годы увеличилось с 1505 человек до 3325 человек. Крупные изменения произошли в строительстве школьной сети. Построено больше 2 тысяч новых школьных зданий, больше 7 тысяч зданий приспособлено под школы. Все го школы получили за эти годы помещения для 9351 класса.

Общественное питание в городах перестроилось совершенно на новый лад. По предприятиям черной металлургии, машиностроительным заводам, химической, угольной промышленности, новостройкам, общественным питанием охвачено 100 проц рабочих. Еже дневно Напиток продает 2590 тыс. блюд. Контигент рабочих, служащих, студентов и детей, охваченных общественным питанием, за эти годы увеличился с 803 тыс. человек до 1138000 человек.

Напиток имеет свое свиное ста до в 30 тысяч голов и 8 тыс. кроликоматов, давших за 10 месяцев 13 тысяч штук приплода.

За два года по нарпиту создана мощная сеть предприятий. Об родовая 50 механизированных столовых. Построено 8 фабрик-кухонь. Я думаю, разница между механизированной кухней и кухней кустарного типа каждому понятна. На механизированных фабриках кухнях имеют ся пароварочные котлы, механические картфельчистки, мясорубки, овщечейники, аппараты для шинкования, картофелезерки, хлеборезки, кофевейеры,—все это вместе взятое представляет собой механизированные предприятия. Три года тому назад таких предприятий на Урале не было, а теперь их 50.

Конечно, сказанное мной далеко не полностью иллюстрирует объем, размах и характер строительства, которое происходило за эти годы, но даже беглый перечень дает представление о том, что старых производственных предприятий на Урале больше не существует. Старые предприятия переданы на социалистический лад. На смену предприятиям старого типа пришли новые предприятия, предприятия социалистического типа. Облик городов неузнаваемо изменился. Изменилась наша материальная и техническая вооруженность в деле обслуживания рабочих и колхозных масс.

Тов. Ленин в статье о кооперации писал:

„Нам неши противники не раз говорили, что мы предпринимем безрассудное дело всажения социализма в не достаточно культурной стране. Но они ошиблись в том, что мы начали не с того конца, как полагалось по теории, (всехх педантов), в что у нас политический и социальный переворот оказался предшественником тому культурному перевороту, той культурной революции, перед лицом которой мы всетаки стоим.“

Для нас достаточно теперь этой культурной революции для того, чтобы оказаться вполне социалистической страной, но для нас эта культурная

революция представляет неимоверные трудности и чисто культурного свиста (ибо мы безграмотны), в свойства материального (ибо для того, что бы быть культурными, нужны известные производственные средства производства, нужна известная материальная база).

Теперь в Стране Советов эта материальная база создана, создан фундамент социалистической экономики и на этой основе создается новая социалистическая культура.

Создание новой социалистической культуры характеризует ся прежде всего тем, что мы поднимаем к активной борьбе за социализм наиболее темные, наиболее задвинутые при капитализме пласты населения.

Взять хотя бы дошкольное воспитание. Оно открывает громадные перспективы для роста и выдвижения десятков тысяч женщин.

В 1929 году на Урале было охвачено дошкольным воспитанием 27 тысяч детей. В 1933 году в городе и деревне охвачено дошкольными учреждениями 354 тысячи детей или 20 проц. всех детей дошкольного возраста.

В начальных школах в 1929 году учились 482 тысячи школьников, в 1933 году учились 891 тысяча.

Повышенная школа—школа 7-й ступени обучала в 1929 г. 57 тысяч, а в 1933—34 гг.—276 тысяч человек. Здесь произошел рост на 562 процента.

Исрасходовано по отделу народного образования в 1930 г.—110 миллионов рублей, а в 1933 г.—230 миллионов рублей. По здравоохранению в 1930 г.—40 млн., в 1933 году—117 млн. рублей.

По 9 национальным районам в школе 1-й ступени учатся 49 тысяч человек или 92 проц. детей школьного возраста.

В школах 2-й ступени в этих же районах учатся 5641 чел. или 84 проц. детей этого возраста.

Раньше в этих районах школ совершенно не было.

Эти два мероприятия—дошкольное воспитание детей и массовый охват их школами создали все необходимые условия для бурного роста творческой активности широких масс рабочих, колхозников, домохозяйек.

Никогда мы не видели такого бурного продвижения жердан по общественной лестнице, как за эти годы.

Приведу несколько примеров: Ковина—член партии, начальник цеха сернистого натра на заводе Хромпик. В 1922 году тов. Ковина приехала на Хромпик, ра

Paškətn̄ pəlit̄-čovə vəgn̄

Vərzəptan front̄n̄ una uzal̄n̄ komsomolečez da tom otir. No n̄ koləsn̄ oz nuata pekəeom poliitko-vospitatel̄n̄ iz, oz paškətn̄ koləsn̄ poliit veləčətm̄.

Vašukovskaj̄, „Bojevik“ ni-ma vərzəptan artel̄n̄ si-zə komsomolečez koləsn̄ da tom otir koləsn̄ poliit veləčətm̄ avu paškətm̄. No med-

vərja kada pondisə vərətčətm̄. Artel̄ veləčis̄ udarnikkez pon-də, kadna bura velətm̄ poliitka da təxnika jansətis̄ premi-əl̄n̄ fond 500 rub. Pondasə premiručis̄tm̄ medbur poliit da təxnika velətišez.

Mədik artel̄težlə̄ kələ vəš-n̄ primer da Vašukovskaj̄ artel̄ moz otsavn̄ paškətn̄ təxnika da poliitka velətm̄

Kəg pondas̄ uzavn̄ l̄ddišan kerku?

L̄ddišan kerku loə kultura olətm̄ p̄rtan̄ oçəgan̄ dərəv-dən̄ da posad̄n̄, koda dolzon̄ svutətm̄ kulturno- massovəj̄ uz si-z̄, medv̄ v̄d̄ kolhozniķ vėrmis̄ vošn̄ primer l̄ddišan kerkušan̄ da svutətm̄ gortas̄ kulturnəj̄ olətm̄. Nə etə mi ənəz og adzə. Kəç̄ posad̄n̄

RONO da RIK n̄r̄ vutv̄n̄ em l̄ddišan kerku, kytčə oz tuj̄ i viziətm̄. Iznaç̄ avu, zozv̄n̄ dat, knigəz da gəzettez avu, v̄d̄əs gəušalis̄. Nə RONO, n̄ RIK ena bezovrazozoz v̄lə oz viziə nekəem̄ otvet. Posad̄n̄ avu kulturnəj̄ uz. Nəm̄ bəitn̄, sto bura uzalətm̄ l̄ddišan kerkuoz

dərəvnan̄. Bədəs̄ rajon̄ pašta kul̄tmassovəj̄ uz jərtəm̄.

Kolə RONO-lə da RIK-lə mədkodčətm̄ vėškətm̄ l̄ddišan kerkuoz v̄l̄sn̄, çəstozk̄ kolə viziətm̄ da bura svutətm̄ kulturnəj̄ uz.

KSK.

Продолжение доклады тов. И. Д. Кабакова*

V. Дело чести, доблести и героизма миллионов ударников

Тов. Сталин выдвинул в качестве решающего условия завершения технической реконструкции народного хозяйства во 2-й пятилетке задачу освоения техники нового производств. Пафос нового строительства должен быть дополнен пафосом освоения новых заводов, серьезным подниманием производительности труда и оживлением себестоимости.

Разрешение этой задачи должно превратиться в дело чести, в дело доблести и героизма миллионов ударников социалистической промышленности и социалистических полей. Успехи социализма являются сугубо творчеством широких масс рабочего класса, колхозников, пролетарской интеллигенции. Наши победы, наша откровенная работа проходила и проходит в условиях ожесточенной классовой борьбы против классовых врагов, против сил и традиций старого общества. В борьбе с классовым врагом, с вредителями, с оппортунистами во многом мы превратились, выклевываясь во всеядные стorks бороз, за социализм—ударников и изостовых социалистической техники.

Во 2-м комсомольце Ковдаков, ему 20 лет. Он работает на Челябинский тракторный завод чернорабочим. За время работы по сложнейшей автоматическом станке и за месяца в месяц перевыполняет задания.

Молодой инженер Лесов, начальник комсомольской бригады на магнитогорском мартерне, сконструировал новый тип жалюзий и тем самым увеличил брак при разливке металла и довел производительность печи до полной нормы. У этого инженера учатся молодые рабочие-наемные. Сейчас в мартевокомском цехе наемные, вчерашние хозяева, стали квалифицированными помощниками сталеваров.

Андрей Подлужный—мастер завода ферросплавов. Вам известно, что завод ферросплавов не только освоил производство ферросплавов, но и выполнил программу. Этот завод по праву зовется Правдой! На все освоены красные доску. Подлужный—сын плотины, ему 30 лет, в детстве был батрачком, козегаром, был в Красной армии, был кучером в обзоне Коммунарка, был грузчиком. В 1930 году партом послал его на завод ферросплавов. Завод Подлужный увидел впервые. Работал чернорабочим и одновременно учился. Однажды его вызвал директор Власов и поручил изготовить электроды. Человек поработал и сейчас 4-й электровещь работает на советских электродов, которые раньше ввозились из за границы. Вчерашний чернорабочий не только стал мастером завода ферросплавов, но и проявил себя как изобретатель в таких отраслях, в каких он никогда не работал.

Инженер металлург Власов. Сын рабочего Камыштинского завода. Сам рабочий. Работал на заводика, окончил рыбфак, политехнический институт, сейчас работает в научно-исследовательском институте цветных металлов. Он первый подсчитал потери отходящих газов на заводика цветной промышленности. Это крупнейшая работа научно-исследовательского института.

На Магнитке был ударник Галуллин бригадир известной всему Союзу бригады мировых рекордистов. С Галуллиным работало 50 колхозников-наемных. Стали проговаривать, а где же эта бригада, оказалось, что бригада развалилась потому, что все члены бригады—наемные перешли бригады бетонщиками, стали слесарями, сталеварами и многие из них уехали и хотят быть инженерами.

Ваширка Кучука пришла на площадку Тракторострой на

степей, умела считать только по пальцам, а сейчас работает в шифровальном отделении, освоила сложный станок «Циклоп».

Лидо-ай Васседа—бывший пастух, оленевод, карпутильщик в Нарбской и Сургутской тундре, начал учиться в Сургутской школе, затем перешел учиться в Ленинград и стал экономистом плаваком.

Мне хочется привести маленький отрывок из рассказа Чаплина—ударника-комсомольца и автора первых максимовских песен. Он описывает свое первое путешествие на пароходе два года назад, когда колхоз послал его учиться в техникум:

«Я раньше не видел парохода. Ходил из юрты только в тундру и в урман, не отоду, за рыбой. Не представлял, что такое машины, как может жить много людей в одном «чуме»—в нескольких этажах, а тем более плавать в таких чумах по воде. Когда мы, будущие студенты приехали на Обь, мы не хотели идти на пароход:—неуспели он не потонет? Но пароход пошел. И когда он затонул, это было страшно. Мы пали на пол и просили его не быть злым... Как это далеко и глупо...»

Степан замечательных и оптимистичных организаторов—выделились в наших колхозах, оживили, животноводческих и других фермах.

Вот он, Тепляков, председатель колхоза в Саратовском районе, бывший батрак, теперь управляет крупным колхозным хозяйством, имеющим 1085 га освоенных, большое количество лошадей, тракторы, сложные машины. Колхоз тов. Теплякова распределил по 13 згр. на трудящегося.

Анна Шнюкова—доярка в колхозе имени Буденного, ухаживает за коровой «Мелькой». Она добилась рекордного удоя.

«Мелька» дает 47 литров молока в сутки. Благодаря А. Шнюковой простая, скромная хозяйка превратилась в рекордистку. Как терпю отношение ударника Шнюковой к корове «Мельке»—не знаю случая, что бы Шнюкова кому-нибудь позволила ужиматься за «Мелькой». Свою недовольность Шнюкова объясняет тем, что козюла «Мелька» очень нервная и малейшая грубость с ней сразу же понижает удой. И не было случая, чтобы Шнюкова бросила корову, отдали бы на попечение тому или другому члену колхоза.

Ворьба за овладение передовой техникой новых отраслей производства сопровождается широким внедрением в производственную практику научных методов и новейших исследований в области техники. Это отнюдь не только институты Урала проявили большую работу.

Институт металлов рука об руку с высокими работами и специалистами работает над организационной производств и технологического процесса трансформаторного железа. Этот институт помог алтаюстому комсомольцу дать стране шарко-подшипниковую сталь. Видные профессора, такие, как профессор Штеинберг, перенесли свою научно-исследовательскую работу на заводские агрегаты и добились крупнейших результатов.

Валея член партии, научный работник и Гаев в институте цветных металлов добился повышения плотности тока при электролизе ровами меди за счет изменения циркуляции электролита. Это изобретение снижает стоимость очистки меди.

В Уралмеханобр профессор Ортин и инженер Палаев разработали метод обогащения тата магнезитов, позв позволяющий получать железные концентраты с содержанием железа до 67 проц, что имеет большое значение для производства высокока-

чественных чугунов и сталей. Этот же институт добился получения титанового, белого и химически, имеющих оборонное значение. Разработаны промышленные методы обогащения сернистой меди.

В Увзиме профессор Шарбаков разработал метод получения металлургического магния путем электролиза из марганца оксида сырья, что дает возможность получить солидное количество не только металлургического магния, но и платины, и с.х. удобрений, и строительные материалы.

От тель технического института на ЧТЗ работала бригада Сычева, Гредина—члены ВКП(б), Прываева и комсомольца Похалева. С помощью этой бригады ударники ЧТЗ полностью освоили все термические печи.

Нет ни одного предприятия, где бы научно-исследовательские институты не принимали участия в организации тельного технологического процесса. Научная работа институтов слилась в единый поток с производственной работой на предприятиях.

В борьбе за освоение новых производств уральской промышленности и в развитии партийных организаций добился колоссальных успехов.

За эти годы освоено громадное количество новых изделий. Вместо простого железа, заводы Урала вырабатывают теперь качественную и высококачественную сталь.

ЦК партии поставил перед уральской партизанской работой задачу перехода от низких сортов к качественным и высококачественным сталям. Нельзя сказать, что решение этой задачи давалось нам легко. На первых шагах было много сырья, не хватало опыта. Намым рабочим в специальном приложении упорно учиться и исключать во много и настойчиво работать.

Эти годы были годами упорной, героической и настойчивой работы. Теперь на этих участках работы уже завоеваны прочные позиции. Мы научились плавить качественные высококачественные металлы. Находимся впереди в деле выработки ковкого железа, рельсы, сейчас выработка качественную сталь, тракторную балочную сталь, хромистую сталь, авиаторную сталь, а на шанговом стане вырабатывает калиброванный прокат.

ВИЗ вырабатывает ковкое железо—сейчас не только освоил трансформаторную сталь, но дал качество, которое превосходит мировые стандарты.

Златоустовский завод производил первую сталь, сортового железа, а сейчас дает стране широкоподшипниковую сталь, инструментальную, электро-хромистую, автосортовую и многие др. Та же картина по другим заводам. Кто знает историю развития технологического процесса в п. выработке высококачественного металла, тот увидит, что в капиталистических странах на выработку технологического процесса по тому или другому виду изделия требуется десятилетия. Вы знаете, что секрета изг. тления шарико-подшипниковой стали на Златоустовский завод никто не предавал.

Технологический процесс этих сталей освоен упорной работой, своей ичевой ударников, инженеров, административно-технического персонала. Это дело превратилось в дело доблести лучших изотных техники и стало гордостью партийной организации.

Сейчас наша страна имеет свою, отечественную высококачественную сталь. Я просят все материалы по всем заводам. Вот с.х. костали, там не осталось ни одного завода, где бы производился тот же металл, какой производился до первой пятилетки. В производстве чугуна также произошла большая сдвиг. Сейчас уже дается чугун совершен-

но иного качества, более высокого. На старых предприятиях освоено 116 видов новой продукции. 203 вида продукции освоено на новых предприятиях. Всего на Урале создано заново 23 новых отрасли промышленности, которых на Урале никогда не было.

Что представляет из себя новая продукция? Буксирные пароходы,—это новый вид продукции эскаваторы—тоже относятся к новой продукции, лебедки центр-бенные насосы—тоже новый вид продукции, тракторы—тоже.

Коксовой металлургии у нас не было, сейчас она есть. Высококачественной металлургии не было,—сейчас она есть. Ферросплавов не было,—сейчас они есть. Промышленности биометаллов не было, сейчас она есть.

VI. Овладение техникой дела—решающее звено в работе каждой организации

Товарищи, за эти годы выросла новая материальная и культурная вооруженность, которая в десятки раз увеличивает наши производственные и культурные ресурсы. Партийная организация Урала отмечает не только то, что создано и построено, но и за то, как используются завоеванные материально-технические и культурные возможности для продвижения дела социализма вперед. На этом участке мы имеем крупные победы. Наши возможности и передовую технику наших предприятий мы нередко используем в самых изверных размерах, поварскими по-кустарному. Нравы и привычки старого кустарного Урала еще крепко живут даже на предприятиях с передовой техникой.

Показателем успехов и недовольства в работе по освоению техники и в деле организации труда являются результаты выполнения программы. Если рост выработки продукции? Рост беспорядочный. В 1928 году вся уральская промышленность выработала продукции на 750 млн. рублей, в 1933 году она выработала продукции на 1825 млн. рублей, но этот рост выработки продукции за отстает от имеющихся возможностей.

По предприятиям тяжелой промышленности выработка продукции по сравнению с 1932 годом увеличилась на 25 проц. По 4-м наркоматам—по Комиссарияту легкой промышленности, по предприятиям Наркомлеса, Наркомсвязи и КомзатСНК—на 20 проц.; по предприятиям промышленности—на 3 проц. и по райкомбинатам—на 5 проц. а в среднем вся уральская промышленность увеличила выпуск продукции по сравнению с 1932 годом только на 11 проц. Общие итоги выполнения производственной программы этого года резко снижаются за счет предприятий цветной металлургии, которая работала исключительно плохо (это самый слабый участок нашей работы), промышленности и райкомбинатов.

Такие результаты выполнения программы показывают, что легкой и местной промышленности партийная организация руководила неудовлетворительно.

При оценке выполнения производственной программы не редко успех нашего продвижения измеряют в первую очередь тем, как выполнена программа по черной металлургии по предприятиям Востока, стали, по углю, по машиностроительным заводам и т. д. но забывают цветную металлургию, которую в кустарную промышленность. Оказывается, что в общем балансе продукции невыполнение плана этими отраслями оказалось выполненным только на 11 проц. Общие итоги выполнения программы по черной металлургии по предприятиям Востока, стали, по углю, по машиностроительным заводам и т. д. но забывают цветную металлургию, которую в кустарную промышленность. Оказывается, что в общем балансе продукции невыполнение плана этими отраслями оказалось выполненным только на 11 проц.

Выполнение плана по предприятиям Урала представляет чрезвычайно позорную картину. Только 33 предприятия в 1933

Тяжелого машиностроения не было, а сейчас оно есть. Машиностроения торфяных машин не было, а теперь оно есть. Деревянообрабатывающее оборудование не изготовлено, теперь изг. товается.

Объемные производств, каменные, азотно-туковые и многие другие,—всего 23 отрасли промышленности.

Эти отрасли созданы не в карликовом масштабе. Мы уже имеем, например, вермикулитовую промышленность. Два года тому назад нашли вермикулит, а в настоящее время мы уже вывозим его за границу.

По сравнению с прошлым годом экспорт за границу различной продукции увеличился. И тов. Голдич говорит, что Урал один из первых областей, выполнивших экспортных план.

В прошлом году первопланировали годовую план. Среди этих предприятий, которые такие заводы, как Березниковый химический комбинат. Этот завод пустил только гол том завод а уже переключился на другую программу. Челябинский завод ферросплавов пустил еще недово. Он не только освоил производство, но и выполнил программу на 121 проц. Саткинский завод, Златоустовский инструментальный завод, Златоустовский металлургический, Молотовский и др. также выполнили годовую план. Предприятия Востока план выполняли даже по чуугу досрочно.

Но когда берешь выполнение программы по всем отраслям, то получается такая картина: по отраслям Народного комиссариата тяжелой промышленности мы должны были дать продукции на 1439 млн. рублей, дали только на 1196 млн. руб., а выполнили программу на 83 проц. Несмотря на то, что рост продукции по сравнению с прошлым годом по предприятиям Наркомтяжпрома достигал 25 проц. О чем это говорит? Это говорит о том, что недоисполнение 17 проц. планового задания относится за счет неумения освоить оборудование, которое было в наших руках, за счет неумения организовать дело таким образом, чтобы подлинно овладеть производственным процессом.

Каменно-угольная промышленность выполнила годовой план на 92,2 проц, цветная металлургия на 68,7, машиностроительная промышленность на 64,6, черная металлургия на 60,2, электростанция на 34,4, текстильная на 33 пр. ч, швейная на 88,6, кожевенно-обувная на 78,4, угольная на 39,6. В 1934 году уральская промышленность должна увеличить выпуск продукции до 2400 млн. рублей. По каменно-угольной промышленности нужно повысить выработку на 32 проц, по черной металлургии—на 47 проц, по цветной—на 62 проц, по машиностроению—на 53 проц, по железу-рудной—на 43 проц, а основной лимит—на 35 проц, а в среднем по всем отраслям промышленности—на 41 проц. Выполнение производственного плана. На промышленное строительство в этом году было ассигновано 1443 млн. рублей, освоено 1160 миллионов. Несмотря на то, что за один 1933 год на Урале построена промышленность, превышающая по объему втрое объем старой уральской промышленности, задания, которые были даны уральским организациям, полностью не выполнены.

По жилищному строительству в 1933 г. отпущено 177 млн. рублей, израсходовано только 110 млн. руб. Узкое место—транспорт. Эта сфера ответственнейшая участок нашей работы. За пятилетку по транспорту было освоено всего 575 млн. руб., израсходовано 522 млн. руб.

Подпущено в с. е. №