смысле пветных металлов, напла

вольт, - все это невиданные рань-

Большие технические сдвиги у

еполовые электрометаллургиче

зволстува.

об'еди-

ИЗ РЕЧИ ТОВ. МУСАБЕКОВА.

Macassa a LCIDLATOPES &

CETORHA B HOMEPE

БЕРЛИН, 14. (ЗТА). По сведениям нансовое положение напионал-социа нал-социалистской партия сняты «Дейче альгемейне цейтунг», Гитлер листской партии критическое. — через посредников сообщил что ка- Что касается внутрипартийног ционал социалисты готовы войти в ложения, то разложение в парторга. По сведения газач КАМПАНИИ 1933 Г.—постанозление набинет Шлейхера, если им предо- низациях национал социалистов ставят портфели военного министра особенно в штурмовых отрядах при- цнонат финацисторо Совета народных номиссаров ЗСФСР. и министра внутренних дел. Уступнимает все большие размеры. Сего области Сравкание про столинование про столинование про столинование ясняется тем, что оня стремятся во штурмовых отрядов областя Франкон иами и представителями мационалчто бы то ни стало избежать новых (Бавария), депутат рейхстага Штер- социалистской парторганизации,

выборов.

Что касается внутрипартийного со- зам.

ыборов. ман, а также ряд руководителей социалистской парторганизации, но-По сведениям ряда газет, в том штурмовых отрядов этой области торая вызвала отряд полиции для

# Итоги борьбы за техническую реконструкцию народного Доклад т. В. Куйбышева на об'единенном пленуме ЦК и ЦКК ВКП (б) 8-го января 1933 года \*)

# Элентрификация

стране мощной базы электроснабжения, базах. в эту задачу кы за первое пятилетие в Топерь относительно кольцевания. Горую мы сумели поставить у себя, мунальными предприятиями. Вывод из импорта. Попутно с добычей калия

44 районных станции, мощностью в 2 с половиной или киловатт.

Если к этой мошности присоеди. свое осуществление в электростронтельнить еще можность станций, которые в стве первой пятилетки. Опромная выпятилетнем плаше проектировались, как соковольтиля сеть Могоса. промышленные, но в процессе осуще- внющая свыше полмилиюна моничествления пятилетии развились в район стей, соть Вигрэса, инфоко разветные. как. например. Кузнецкая ТЭП. вленная сеть Донбасса, линия пе-Березняковская ТЭЦ, то общая устано- редачи дчепрогаса, применяющая вывленная мощность дестыгает 2.700 тыс соковольтное напряжение в 161 тыс.

Если взять все станции. не только ше в СССР и не уступающие самым районные, по и заволение, то их уста- крупным образцам американокой техновленияя мощность выпосла с 1.875 пики внергетические узны. Всего в гыс ивт, и изчалу пятилетии до 4.600° пятилетке вступило в эксплоатацию гыс. нет и 1932 г. Доля районных около 7 тыс, километроз высоковольтстанций в общеустановленной мощее- ных линий перезач, в то время как к сти польялась с 35 проц. до 58 проц. мачалу пятилетки таких линий было что означает огромное увеличение в только 3 тыс. кимоменров. энеогернческой базе страны прупных. технически наиболее нередовых станций за счет вытеснения мелких неэкономич-

Это подтверждается также и следую- напраженностью с 115 тыс. вольт, MEMB ISHHEIMI:

паями эпергии в 1928 г. было 5 млол вытасов, из нях на районных-1.950 чабеля выстроили и проложили 4 км- многомоторный привод. В автотракторини квтчасов, или 39 проп. В 1932 г общую выработку мы имеем уже 13.5

воря уже об убогом уровне доревелюци зазова углей и нефти. В 1933 году капиталистических стран.

руководством Владимира Ильича. Эт переговые технические принципы: кон вилов топлива и гипроэнерсии.

людение этих пранципов наталкивается отериано, помнят, какое значение пия. ва шагом проводить в жизнь эти прич пентров, как Москва, Ленинград и т. д. кой около 33 проц. всего потребляемого Тэковы вкратце наши игоги в обла- ки, но усиденно развивающаяся в по-

Что касается концентрации мощно тилетки, прямо сказать, что эта застей, то в течение первой иятилетка дача решена. В 1928 году электромы получили в этом отношении очень снабжение Донбасса основывалось на

мы не вмели ни озной станции мощно сжигали поничье марки угля и дава- важнейшей отрасли промышленностистью в 100 тыс квт. Круппейшая ли дерогой и полузс ненадежный химин. Развертывание химической простанция была в этыс. квт. В 191: гок, причем общая мошность стан мышленности в нашей стране по-на году не было ни твой станции мощ пий Донбасса равнялась всего 180 стоящему началось после Октябрьской страна почти совершенно не знала ностью свыше 25 тыс. квт. Сейчас у тыс. клв., вз которых только 20 тыс. революции. До этого химическая про азотной промышленности. нас работает 10 станций мощностью в 1928 году было дано Штеровской мышлевность представляма собой сово Кашира—186 тыс. квт.

Пітеровка (Допбасс)—157 тыс. ввт. деняем в работу Зуевской станчин— ницы. Вуевка-150 тыс. квт. Днепрогос-310 тыс. квт, Нажгрес-310 гыс. квт.

Шатура — 136 тыс. квт,

Бакинская «Красная звезда»—109 630 тыс. влв., вместо 180 тыс. влв. водств химической промышленности.

Шатуре, ни в какое сравнение не идет зийственной задачи. с теми маленькими стантиями в 30 тыс. За эти голы у нас широке развервыт, которые были построены в начале нулось такое строительство тенлоэлектсуществования советской власти. Теперь роцентралей. В 1929-30 г. г. были Кашира имеет 186 тыс. кыт. т.-е. она пущены первые 26 тыс. клв., а в

одна из самых больших гигантов всего 1932 году мы имеем уже большое ко нашего электростронтельства. Эти десять гугантских станций дают кации по обслуживанию теплом предв общей сложности 33 проц. всей вы- приятий и заводов мы выходим уже на

работыя электроэнергия в стране. одно из почетных мест среди европей-Естественно, что наши врупные ских стран. техническим оборудованием. В началу углю, по нефти, — такое развитие чостью. Это — заводы-гиганты. Тако- производство которой превышает и пятилетки. — это очень характерно, - электростроительства могло происходить вы, например, завод в Березняках, яв- военное в 25 раз. Открытие хибински и в 62 тыс. лош. спл. Всего аггре- шими успехами. гатов, мощностью свыше 20 тыс клв. 36.5 проп. всей мощности оборудо- технику: крупнейшие вания электростанций Союза.

у нас установлено 59, общая мощность многих и многих областях догокоторых 1750 тыс. влв., или инем и перегоняем европейскую раторы — гидрогенераторы. транс

станции вооружены самым передовым Так же, как и по металлургии, по у нас не было на электрестанциях тур- телько потому, что мы создали свою інющийся одним из крупных во всем апатитов и организация их дебыча ез богенераторов, мошностью в 20 тыс, элентротехническую промышленность чире, скоро вступающий в строй завод ва ли не одно, из самых блестящи лошаливых сил, а теперь мы приче- наша электротехническая промышлен- в Бобриках завол в Воскресенске. Ле- строительств в история развития учин вием турбины и генераторы и в 50 ность может похвастаться очень боль-

личество станний, причем по геплофи-

турбогене-\*) Начало довиада см. «З. В.» № 13 ферматоры. электропривола, BHICORO-

сян во все области промышленного про- рактеризуют нашу политику концен- еще промышленность слабых токов, то пессом при изготовлении изделий. изводства требовало создания в нашей трации электроэнергии на крупных это перечисление новых аггрегатов. Я не останавливаюсь уже на увели- новую отрасль химической промышлен новых машин, новой анпаратуры, ко- чении потребления электроэнеров ком- ности — калийную, освобождая нас от

> И в этой области у нас имеются зна- чогло бы быть еще продолжено. вые мы переживаем, в эсобенности, в мошности будет самой круппой стан- в наш быт. цией в мире.

ской энергии в производственные про- ства. пессы промышленных предприятий. цессы, в виде применения электрогриводов, электротермии, электрохимии. дектросварки и т. д. Вот некоторые москве и т. д. акты и цифры.

енность СССР в четыре года выполняет илан, воторый был дан на последний год пятилетки. Ряд основных отраслей промышленности. например, электротехническая, автотракторная п имеются в деле произволства кабеля. т. д., электрифицируется к вониу пя-Постройка маслонаполненного кабеля, гилетки почти на все 100 проп. В машиностроительной промышленности равляется одним из фактов, говорящих почти весь парк станков работает на Количество выработанной всеми стан о больших технических сдвигах, во- электроприводе, при чем около 35 прог. водилось всего в царской России. торые у нас имеются. Мы уже такого станьов имеет уже индивидуальный и

ной и электротехнической промышлен- двигаемся небывалыми шагами. И, наконец, указанный гоэлго курс ности такой инминидуальный привод Чем обеспечивается это увеличения мири против 5 мири в 1928 году, в на использование вызвосортного топ-имеют свыше 80 проц. станков, при-электроэнергии? том числе на раболных станциях 8 лива и гизроэнергии также последо-чем все вновь ностроенные заволы- вводом мярд, или 60 прод. общей выработки вательно нами осуществлянся. Я уже Сталинградский, Харьковский, «АМО», станций. По Москве — ввод первого перечисляя те станции, которые поль- «Шариконодинивник», Горьковский ав- аггрегата в 50 тыс. клв., на Бобриков руются торфяным хозяйством или томобильный завод-в отношении при-ской станции вкод в экоплоатацию тенваля позали уровень 1928 года, не го гото, чтобы язбавиться от зальнего вода стоят на урозне самых передовых лоцентрали высокого давления теплотех-

квтчасов установленной мошности и 2 чия, которая тоже будет снабжать нее время элекпросварка, при чем это Тубровской станции (100 тыс. влв) в мярд виловатгчасов общей выработки энергией Ленинград, без завоза воро- дело мы начали с нуля и шли сро- т. д. Очень важной задачей для Урада энергии в 7 раз рост, по сравнению со гостоящего топлива из Донбасса имя мадными темпама по нути внедрения является полное освоение Березняковстарой Россияй, в больше, чем в 21/2 ра из нефтяных промыслов. Форсируется электросварочного метода из нашу про- ской теплоэлектропонтрали, построен окончание Бобриковской ГРЭС. Нако- мышленность.

жономи ческие принцины, которые бы проче потоки салой денегий энергии, сварки котлов, внедрение которой на жило лежду прочить. про до снижение себестоимости на 39 от

внях социалистического планового хо- угледобыча и, следовательно, гоп и- сельскохозяйственном машиностроении ственных задач уральских бельшевизяйства мы можем последовательно, шас всенабжение таких промышленных в 1932 году уже охвачено электросвар- ков. Мы можем теперь, полволя итоги пя- металла.

длинный ряд других машин, которые Но, конечно, несмотря на эти осром которых видов этих сложных конценхарактеризуют обслуживание электро- ные достижения в области сварки, она грированных удобрений. строительства нашей электротехниче- все еще не стала в большивстве отра-Широчайшее внедрение электроэнер- Вот те цифры и факты, которые ха- ской промышленностью. А если взять слей промышленности основным про- крытие, имеющее в буквальном смысле

сказанного мно о таков: им с гордо- Соликамске, будут организованы новые чительные успехи за пятилетку. Илея Укажу хотя бы на то обстоятельство, стью можем констатировать, что в это- производства: металлического магния районных станций мощностью в 610 создания районных высокстольтных что в 1933 году входит в работу радио- ге патилетии элентроэнергия прочно хдористого магния, соляной кислоты тыс. виловатт, сейчас у нас работает колец, несмогря на трудности. кото- зещательная станция, которая по своей вошла нам в наше производство, так и т. д.

> И совершенно очевнико, что эти ус-В области электрификации промыш- пехи могли быть сделаны голько на- В данном вопросе советские ленности. т. е. внедрения электриче- шей системой социалистического хозяй-

ги. Все время идет вырастание тем- реконструкции целого ряда электротех- использовать гажого крупного ипрового индустрии. пов внедрения электр энергии в си- наческих в турбичных завоюв, вхолят изобретателя, как Элиссон. для того. товые аппараты и технологические про в строй новые заволы: Харкловский чтобы получить синтегический каучук. гурбинстрой, завод электролов в Мо- и все вы, вероятно,

На 1933 год задание по выработке греблять в 1933 году за 3 млрд влв- ленности синтегического ная, дореволючновизя Росіня всего вырабатывала в год 2 млри влечасов. дет в полтора раза больце, чем произсвичетельствует о том, что в в 1933 году мы в области . электрификация

в акоплоатанию пелого ряда нического института (60 тыс. клв) : по онной России с ее отнам миллиопо- полжна вступить Свирская гипростан- Очень сильно развилась за послед- Легинграду-ввод Свири (72 тыс. клв). В нашем электростроительстве мы чец, вступление в работу ведичайшей мы имеем здесь огромное достиже- кого давления, которые до сих пор в остеловательно осуществияем технико з мире гипростанивки. Диспрогаса дает ние. Мы, например, сумели добиться могут быть правильно налажены (нуна сформулированы в наше ТОЭЛРО на базе которой развиваются технически московском заволе «Мостижарт» да капиталистическом пре которой проц. и увеличило зыпуск вот. чти не употребляются, или употребля можно будет заменить в народном хо-Хочу сказать еще об одной из бие дов с той же производствен- ются, как уникумы, на отдельных стантящих побед советской электрифика- ной илощами в 8 раз. Мы вы- циях в виде опыта). Полное использо- Строятся целые комбинаты. С оконча- ская. ных районных централях, кольцевант им первой пятилетки — это реше- строили цельносваренный стальной са. вание котлов дает станции огромные наем строительства. Владимирского я станций и использование для них. «ние преблемы электроснабжения Дон- молет, это—первый шаг в деле вне- преимущества: значительную экономию Ореховского комбинатов, мы будем иметь первую очерель, мествых низкосортных басса. Все, кто присматривались в хо-дрения этого резолюционного метода в в работе, нужное количество пара для десятки тысяч тонн этих пластических зяйственной жазни прошлых лет,— такую растущую и развивающуюся от-Березняковског завола и вместе с тем, масс. В капиталистических странах соб скажем, первых лет пятилетки, то, расль народного хозяйства, как авиа, нужное количество энергиз не только Помимо перечисленных производств для Березняковского завода во и иля следует указать также на развитие ря на непреслодимые препятетвия, созда- для всего нашего народного хозяйства. В судоспроении выпушены сварные пелого ряда районов Северного угля. да других, очень важных. К этом ваемые существованием виститута ча- имело электроснабжение Донблоса. От катеры и буковры. Создава специальныя Задача освоения этой тенлоцентрали числу относится освоение производства ствной собственности, в только в усло-электроснабжения Донбасса зависела верфь по выпуску сварных судов. В является одной из важнейших хозяй- кинопленки, строительство опытного за-

сти электрификации.

# жимическая промышленность

свыше 100 тыс. ист. Сюда относятся районной станцией. Несмотря на по- купность полукустарных предприятий и пытки вредителей сорвать электроснай не могла претендовать на наименование был пушен первый в СССР Черноре жение Донбасса, мы уже в 1931 го- крупной промышленности. Почти все ду радикально резрианизовали и ук- основные продукты химической про В последнем году питилетки вошли «Красный Октябоь»—110 тыс. квт. решили его электрохозяйство. С яве- мышленности вышисывались из загра эксплоятацию Березняки (первая эче-

в 150 тыс. влв., Штеровской стан- За время персой пятилетки развермощность станций в Донбассе достигла норенная реконструкция всех произ

Эти заводы, как небо от земли, оттов и много других.

очимпя-19 заводов.

вольтные машины постоянного тока в ленности.

жо 1929 г. фабричнозаводских станций, которые Товарищи, перехожу в следующей это вругное строительство сопрово жазлось успешным освоением новых производств, не вмевших до сих пор места в СССР. До 1928 года нашч случае она была поставлена в полну о зависимость от импорта. В 1929 году енский завол спиготического аммиака. ель) и продолжается строительство чиачный завол в Маринтогорске.

в 1928 году. т. е. унеличение в 3.5 Прежде всего, за это пятилетие был». В отношении серно-ниспотного про-Таким образом, эти лесять гвгантов раз. Из этих 630 тыс, клв. 60 проц. вложены большие средства в химиче- изводства, помимо увеличения его за мышленности, играющей в народнообладают иощностью. каждая свыше энергии илет уже из прекрасно-обо- скую промышленность. Общая сумил время пятилетки в 21/2 раза (с 199 хозяйстве волоссальную роль, является 100 тыс. квт. тогля каж в 1928 готу. рудоважных надежных районных станне было ни одной отантии. вменецей пий, использующих отходы угледобы- ставила цифру в 1.460 млн руб., т.-е (пропуск) произведено было 121 тыс. ленность почти заново построена. Эт эту нощность, а в дореволюционной чи и поэтому наиболее экономных в почти полтора миллиарда рублей, провту мещность, а в дореволюционной и положением от предвержней пред воличества выживаемог пред воличества в пред воличества выживаемог пред воличества выживаемог пред воличества выживаемог пред воличества в пред воличества выживаемог пред воличества в пред в пред в пред воличества в пред в пред в пред в пред в пред воличества в пред в пр ду собой и с потребителями, развет дагались пятилетьой за все пять лет. вытеснены мощными механичествии не-Все эти станции сооружены или вленной сетью: правда, остались здесь В течение первого пяталетия вошло чами. Печи эти, к тому же, изготовля кокса выжигается из печей, построен расширены на протяжении первой пя. векоторые недоделки с оборудованием в строй по химической промышленно- ются из советских материалов это очень ных после революции. тилетия. Тут встречаются и старые линии, надежной защитой, расшире сти (исклочая спичечную, парфючер- важно. Мы ввели башенную систему, названия, как, напрамер, Кашпра, Ша- нием низковольтной сети. Но все это но-жировую и костеобрабатывающую ранее совершение неизвестную з нашей промышленности опять-таки не могат названия, как, например, вашера, продуктура, первые очереди которых были пу. уже скромная работа в сравнении с произменность). 58 крупных заволов, стране. Многие наши башенные систещены еще при Влатимире Ильиче по тем, что мы проделали в деле реше- распределяющихся по отдельным про- мы уже сейчас не только стогт рядом то, что мы теперь имеем в Кашире в ния этой важнейшей народно-хо- тэводствам следующим образом: основ- с крупнейшими заграничными устаная химия—13 заводов и комбинатов, новками, но по пятенсивности работы промышленность Химпластмаес — 2 за- превосхолят их; не только заменев им вода. Лакокраска—1 завод, вокусствон- порт волчедана отечественным колчеданое воложно-3 фабрики, химико-фар- ном, но и созданы пути к освоении маневтическая промышленность — 4 новых видов сырья для серно-вислот завола, синтетический каучук—2 заво- ной промышленности, и прежде всего ца, резиновая — мощный комбинат в флотационные хвосты. Во втором пяти Ярославле (пушев частично), коксовая детии, нужно предполагать, будут ос в коксо-химическая—13 установок, ле- воены новые виды сырья, в частности

гинсы. В области произволства, удобритель гвчаются от того, что в России принято ных туков, мы создали по существу но было вазывать химической промышлен- вую суперфосфатную промышленност нинградский завот. Соликамский. Кон-первого пятилетня. У нас доявался тастантиновский. Угрешский. Ярослав-кой мошный источник для урограни По уровню техники мы во ский Пермский сруппа южных заво- как хибинские анатиты. Закариваетс работа нал созганием метолов пълучени Все это — крупные предприятия, по- сложных высокопроцентных туков троенные по последнему слову техни- втором пятилетив они толжны аменя ва в создавшие прочимо базу дальней менее концентрированные в сложим пего пазвития кимической промыш- удобрения, при чем уже в 1933 год предполагается начать произволето не дукции.

Открытие валийных удобрений, от-

производства синтетического научука чве, завол гочной электромеханики в Элиссона ничего не получилось из этооинтетического каучука в гругих страэлектроэнергии установлего на 16.3 нах мира тоже не привели в сколькомлрд клвчасов против 13.5 млрд клв- вибудг значительным результатам. Тачасов в 1932 году, т.-е. мы будем по- ким образом, создание у нас промышкаучука (а пасов больше, чем в 1932 году. Довоен- постгоив и пустив в ход два завода, мы в области гехники событием мирово тельно разработали метои произволств синтетического каучука, ревно как и

В перзой интилетие освоено сложно по сравнению с тем, как бы этого хоелось. Построен лишь три фабрики ская и значительно реконструпрована этой области перед нами стоят очень большие задачи, но, во всяком случае. первая пятилетва положила основани началу большой промышленности, кото

пластических масс, созданное почтя заново. Эт прованолство заслуживает особо большого внимания. при поморги этих пластических

заново создана еще до первой пятилетследние годы анилино-прасочная промышленность, гле освоено произволство новых красителей, что зает нам возможность совершенно освоболиться от импорта их. Налажено произволство азокрасов и других синтетических красителей. Выработка полуфабрикатов собенно возрасла, на Рубежанском в Порогомиловском заводах и импорт этих полуфабрикатов совершение прекращен

Поставлено производство плаваковой кислоты, хлористого натра, мышьячных солей, серо-углерода, борной вислоты буры, пущен завоз уромпика, осванвается произволство нода из волорослей буровых вол и, наконеп, нельзя не упомянуть фарманевтическую промышленвторой очерели. Лостранваются Бобри- ность, которой раньше также не было пии—в 157 тыс. блв., теплоэлектро- тывание химии идет очень интенсивно кв В 1933 году полжны вступить в в когорая в настоящее время изготов пентрали Донсоды — в 70 тыс. квт. В этот перпол произошила, по существу чаботу аммизичные заволы на коксовом длет много чистых химических реактигазе: Кузнеци. Горловиа, строится ам- нов, освободив нас в части медикамен тов от импортной зависимости.

Огромной отраслью кимической про Такое быстрое развитие химической

ленчость не было подведене машино- водство сноповизального шпагата и тровтельной базы. У нас налажено аэропланного полотна; в жировой сосов, центрокуб, электропентрокуб для освоено произволство нарафиновых свепеская промышленность. Продолжением ных игл и пр. заводов, обогатительной фабрики апа- независимость от загранины.

# Легкая промышленность.

тяжелая. Это была определенная уста- портными машинами. новка партии, и, каж это блестяще еще В результате значительной реконраз проанализировал гов. Сталин, иной струкции существующих заводов нашиполитики, вной установки партия не построения сейчас создана внутренняя могла придерживаться. Только подняв база мациностроения для легной индутижелую водустрию, мы создали для стрии. Освоены такие машины, как всех ограслей народного хозяйства базу весьма сложные, гребующие большой дальнейшего развития, в том числе для точности, манилы перегонных банкоразвития легкой промышленности. О брошей для хлопчаго-бумажной прохимики дем заявил тов. Сталин еще на 16-и мышлевности, чесальные машины иля впервые в ипре реализовали в врушном с'езде. Однаво, и тот теми развития промышлееном масштабе этот сложный легкай промышлеености, который был База электрификации продолжает раз органический синтез. Все вы, вероятно ей дан, сопровождался широкой реконпроизошли серьезные технические сави впваться и в 1933 г. Кроме вкончания помните, как Форд в Америке пытался стружнией на основе успехов тяжелой чесальные машины для хлопка, быстро

Эта реконструкция в области легкой го. Многочисленные попытки подучения дей: во-вторых, по линии создания соботвенной машиностроительной базы: ной базы сырьевой. Вот в этих трех на правлениях проведена громадная раболевность на собственные ноги в стелать графической промышлегности, линотиее независимой от импорта. Осуще па и т. д. ствление задач в этих трех направле ниях создает такую базу дальнейшег значительно вырасти мля уловлетворения раступних потребностей широки: абочих в врестьянских масс.

> плоатапию: 13 хлопчатобумажных предприятий (1 млн. веретен). 3 гракогажных фабрики. З льнявых фабрики 3 шерстяных фабрика, 8 швейных фаб-Тикя отраслей легкой индустрии все рик. 4 обувных. 11 кожзаводов, 2 за-вновь строящиеся загоды легкой про вола кисопленки и т. л.

Вы видите, что и тут мы имеем троительство все новых и новых предпоинтий.

наглянных пособий в Вятке. мощная ном на советских заводах и из совет рабрика кино-фильм. десятки малых типографий и т. л.

Выросла и развилась в вовую откоторая посняз рав ще кустарный или. Тальные вложения для легкой промышв дучнем случае полукустарный таран легности. в два раза превосходящие крупнейшие предприятия, как нашин Эти калитальные вложения будут из-

Швейная промышленность из кустар ных мастерских, вакой она была в то- Наконен, третий путь реконструкции ость, имеющую очень круппые, иной раз конкурирующие с большими мироыми гигантами, предприятия.

вых заволах. То же самое мы имеем и в обувном промышленности. выросшей из полукустарного состояния в крупную механи ной промышленность.

зированную промышленность. промышленность учебно-наглялных пособий. фото-аппаратура. произвотство ги и дальгейшее развитие этих отра- кожсуррогаты и т. д. слей промышленности обеспечено.

чышленности освоено произволство ав-размеры произволственных заханий. чической и рыбной промышленности и мы создали собственную базу. Раньше тр.; в шерстяной промышлегности освоено произволство технических сукон иля бумажной промышленности, примезводствах: в шелковой промышленно сти освоена выработка шелковых сит; в льняной и пеньковой промышлегности механизирована первичная обра ботка льна и пеньки, поставлено произпроизводство мощных вомпрессоров, на- костэ-обрабатывающей промышленности производства искусственного волокна чей эфиров, и фотожелатина; в киегустителей. фильтров, аппаратуры в промышленности освоено произволство гругих машин для серпо-вислотной и звуковых картин, звуковой аппаралу гругих отраслей химической промыш- ры. По линии треста кардоленты: пропенности. Так выросла у нас новая хими паводство плянок-катушев, трикотажотого поста является авод в эксплоата Таким образом в пелом ряде отра

нию в 1933 году Бобриков (первой слей созданы новые производства, воочереди). Сталинского в Горловского горые еще больше укреиляют нашу

гатов, первого калийного рудника мош Но что самое важное-это создание постью в полтора миллиона товы. Яро машиностроительной базы для легкой завского резинового комбината, еще индустрии. Маши состроительная база ного завола свитетического каучука в парекой России состояла из нескольких фремове, близ Москвы, ряда пред полукустарных заводиков, производив гриятий пластнасс, суперфосфатного ших простейшие тванкие станки и куроизводства и т. в Все это дает воз- тарное оборудование для ручной пряожность на 1933 год запроектироват: жи, красильной варки и пр..-вот всеадьнейший значительный рост про чте производилось в области текстильного машиностроения в парской Рос-

Товарищи! Как известно, легкая син. Все отрасли легкой индустринслова мировое значение, создает у нас менее быстрыми, чем промышленность рудованы и укомплектовывались им-

шерстяной промышленности, ватера вы тера иля дубяных волокон конструкция исженера Зворыкина и т. д. Всего аля промышленности шла, во-первых, по одней только текстильной промышленности освоено свыше 125 типов ма-

> Аналогичные достижения им имеем легкой индустрии. Создана воено производство ротаний для поли-

Естественно, что размер произволст борудования иля легкой индустрив развитня дегкой видустрии, которая все время увеличивается. На 1933 год дает возможность ей в ближайшие годы продукция одного текстильного машиногирована в размере 110 млн. руб. в равнимых ненах, в то время как в За четыре года вступили в эк-11927-28 году этой пролукции быле троизвелено всего на 17-18 млн. руб., е. рост в 6.5 раз. Благодаря такому осту машиностроения для обслуживамышленности, в том числе и два гиганта легкой индустрии-текстильные комбинаты в Ташкенте и Барнауле-булут Возникла мощная фабрика учебно- работать на оборудовании, изготовленбольших ских материалов.

> ликом обеспечены внутренним машинотроением.

тую, механизированную промышлея сырьевой базы. Производство хлопка в нашей стране возросло влюе и лало возможность нолеостью осноболиться В ножевенной промышленности про от ввоза западного хдолка. По льпяной сошло аналогичная когпентрация про-промышленности мы имеем из года в язвоиства на хорошо оборудованных в год увеличение посевных площадей и увеличение заготовов. Аналогичную картину мы имеем по кожевенно-обув-

Но тут важно что и в самой сырье-Все культурные отрасли легиой ин зой базе имеются реконструктивные аустоми создались именно в этой пяти пропессы-помимо простого количествен летке-музыкальная промышленность ного увеличения посевных площелей мы имеем произведство новых видов патефенов. пластинок и пр. Все это сырья: кензырь, кенаф, южная коноеще не может удовлетворить растущих иля и. наконец. произволство суррокультурных потребностей нашей стра-гатов основного сырья-искусственный ны, но все это уже поставлено на но- шелк, искусственная шерсть, котоние,

Производство этих конолнительных тустрии имеется освоение новых про- вилов сырья значительно увеличивает В ряде старых отраслей легкой инчзводств: в хлопчато-бумажной про-

Больше того, не только в области оких номеров пряжи для электро-тех- сырья, но и в области полуфабриката ввозились дубители и красители. О кра сителях я в связи с химической промы шленностью уже говорил. что импорт ение полугрубых и грубых шерстей их прекращен. То же самое и с лубивамвольном и тонко-суконном прэприятий с произволством дубителей. которые пеликом могут освоболить нас от дальнейшего импорта.

Каковы же итоги по легкой промышленности? Легкая промышленность не выполнила пятилетний план. Конено. легкая промышленность могла бы выполенть и даже перевыполнить свой план. если бы мы решили предпочесть усиление произволства вегкой индустрии производству машин, исталла и укреплению обороноснособности нашей страны. Легко было бы песятки миллионов или сотни миллионов рублей направить на ввоз сырья, на ввоз оборудовання для легиой прогышленности. Но тогла мы бы не созтали собственной базы технического пеевооружения наролного хозяйства.

Однако, легиан промышлениость, ж выполнившая пятилетний план по продукции, все же вступает во вторую ашиностроительной базой, нутренней сырьевой базой и значигельными резервами производственной

Онончание донлада на 2-й стр.

# Окончание доклада т. В. Куйбышева на об'единенном пленуме ЦК и ЦКК ми продукции исчислялась до 300 млн. Совршенно очевидно, что в деле, Второе полугодне 1932 года пова- колхозных фермах, к в совхозах мы Вот это полное освоение предпри

### Пищевая промышленность

Нищевая проимышленность закончила до огромное количество частей туш, мы тут имеем дополнительную машинятилетный план, выполнив произ которые могли бы быть использованы построительную острои прос снабжения его металлом. Напря-даеные о кожзаготовках. Эти данные произ которые могли бы быть использованы построительную остроительную остроительного о водственные задания последнего года для самых разнобразных производств. новному машиностроению. прец. т. е. перевыполнение почти на мышленность на ноги, и входящие в 1933 год будет годом вступления в

выбную промышленность действительно тий крупной промышленностью и опредедяющие дальнейшие пути

В области сахарной промышленизсти произошел пелый ряд технических сдви консервов в год. гов. За все время существованил нашей страны мы впервые пытазизи перепепроизводство сахара по лицу страны с

новых отраслей производства в области предприятий. ходилась до самого последнего времени! ручным способом бился скот и гле гиб- масс.

промышленность в настоящее время — Создана нован маргаринявая про-ных тракторов: войлет Луганский папа- А манингостросние выросло в 4.5 раза. порядка сдачи товарной продужних промышленность в настоящее время Создана можан маргориновая проото, конечно, совсем не то, что было в мышленность буквально на пустом че- возостроительный заков по произвол.

Совершенно оченадно, что тут имеет (налога), результатом организационэто. конечно, совсем не то, что обло в мышленность оуввально на пустом не-старинку. Это — мощные траулеры, сте, Работают уже заводы, и заводы ству мощных паровозов; Кламаторский ся большая острота и это с осо-шеханизации всех процессов, использо-вание всех стхолов при чистке, солении процессов, В 1933 году основные цехи Уральсного завода ме-вание всех стхолов при чистке, солении процессов, В 1933 году основные цехи Уральсного завода ме-вание всех стхолов при чистке, солении процессов, В 1933 году основные цехи Уральсного завода меи переработке рыбы и т. д. делающие вводится еще семь новых предприя таллургического обооудования; Харь- дарий нартин по подтигиванию чер-

постройка там заводов даст нам воз- заводов. Правда, программа 1933 года сигантов. можность более экономно разместить по консервной промышленности дается несжолько меньшая — 850 млн банок нием следует признать организацию создания своей сырьевой базы не дают использовать всю мощность консервных

Далее, создана промышленность цель- иля широкого потребления. виду, прежде всего, мясную промыш- во - молочная, птицепереработки, Это статья очень сильно растет. ролного хозяйства.

Лесная промышленность

Лесная промышленность недовыном-, Второй технический сдвиг состоит в нила первую пятилетку в четыре года. том, что мы перешли от чисто лесопиль-Правла, недовыполнение небольшое ных заводов к заводам - комбинатом, Тем не менее, лесная промышленность включающим такие цехи, как ящичза эти четыре года росла очень боль-ные, стройдетали, стандартных домов. шими темпами, что вилно, например, деревянных труб, силосов и т. д., т. е. циально - технической реконструкции бочей силе. Если мы в началу пяти- Автоторможением оборудовано 11 про вв. метров. Сельскохозяйственная и из следующих данных. Если взять цехи, которые используют отходы ле- сельского хозяйства. Рост коллективиза летки имели вот такого сельскохо- пентов от общего количества. Тут мы лесная авиация, которая занимается 1927-28 год за 100, то по деловой дре- сопиления. В 1930 году и особенно в цин, большой рост МТС, которые в 1933 зайственного инвентаря для техниче- вмеем неховыполнение плана пятиле- и борьбой с вредителями, и туппением весине мы будем иметь 256 проц., т. е. 1931 году лесная промышленность на- году охватит уже 60 проц. колхозной ских культур всего на ничтожную тия по этим пожарав, и авиопосевом, должна в 1933 значительное накопление в промышление пожарав, и авиопосевом, должна в 1933 значительное накопление в промышление в п в два с половиной раза больше, по чала впервые выпускать такую про-площали, машиноснабжение увеличение сумму в 600 тыс. руб. во всем сель- элементам реконструкции правоспорта. году почти удвоиться. Сильно возрадровам — 218 проц., по производству дукцию, как стандартные дома, силосы тракторного парка. — все это измени ском козяйстве, то стоимость этого инпиломатериалов—198 прод., по произ с 1932 года — деревянные трубы. Вот ло липо деревни, превратив ее в дерев рентаря к концу пятилетки, в 1932 водству фанеры — 247 прод., т. с. например, по такому производству, как ню колхозную с госполствующими эле году выросла до 44 млн. тоже в два с половиной раза. Это, ко-стройдетали, выпуск продукции в 1932 ментами социализма. нечно, недостаточно для удовлетворения году вырос больше, чем в 20 раз по народнохозяйственных нужд, но все же сравнению с первым годом вятилетки. деревне?

ными за 4 года около 1000 рам.

Очень большой перелом имеется в

лесной промышленности оказался воз- новые заводы — Муромский, Поволж- в сельском хозяйстве составлял всего машим только благодаря крупным тех- ский и Лискенский Все это нелоста- дригь 1.6 прои В 1932 году — 13.7 можным только благодаря крупным тех-ский и Лискенский. Все это нелоста-лашь 1,6 проц. В 1932 году — 13,7 чительная часть для технических куль- в пелом. ническим сдвигам, которые произошли точно удовлетворяет требования нашего прои. Особенно сильно увеличилась тур. Не начало положено, в очень и в этой области промышленности. В быстро растушего народного хозлиства доля механической тяги в основных зер трудной работе при полке и уборке техобласти механизации заготовок, вывоз- и все же в первой пятилетие сделаны новых районах и в районах техниче- нических культур стали на путь мехави и сплава, лесная промышленность крупнейшие для лесной промышленно- ских культур. Так, по Северному Кав- инзации и этот процесс механизации

ры, бревнотаски, моторные лодки и кача на ближайший период — поста-вентари на 1.600 или. руб., из них т. д. — таковы выросшие основные новка производства наиболее сложных 43 проп. инвентаря механической тя-которые мы имеем в сельском хозяй-поезда электрической тяги. бумажных машин для того, чтобы не гн.

сквиги выразились прежде всего в ственно, что тут иы должны базировать том, что мы строим крупные заводы на се до свети в 3,5 раза превыпает производства не могли не встретить упортом, что мы строим крупные заводы на ся на своем машиностроении, и эта за-6-8, даже — 12 рам. Всего на дере- дача, как она ни трудна, должна быть весом сложного инвентаря механичевообрабатывающих предприятиях, если решена во что бы то ни столо, потому ской тяги. брать все деревообрабатывающие пред что с тем отставанием бумажной проприятия, а не только предприятия нар- мыплиенности от потребностей, которое комлеса, мы будем иметь установлен- у нас имеется, дальше мириться нель-

Машиностроение

ния отраслей народного хозяйства, вхо- жих стран. дящих в промынденность, я останов-

Развитие малинностроения, темпы его развития являются, пожалуй, са- Создано автостроение. Создано самолетомым важнейшим и самым блестящим строение и авиомоторостроение, котоитогом первой пятилетки. В этом про- рые до первой пятилетки представляли хозяйств. детворяющей все народно-хозяйствен- из себя слабо пазвитую опрасль проные потребности машиностроительной чытиленности. Теперь мы имеем больбазы сказался наиболее выпукло про- шую промышленность, могущую брать ром с.-х. манин конной тяги. Опять песс индустриализации страны, про- на себя ответственнейшие задания. цесс превращения Советского союза из страны, ввозящей машины и оборудо- эторы, нефтевозы, лесовозы, мощные тяги. вание, в страну, производящую маши- нассажирские морские нароходы в т. д. ны и оборудование, из страны аграр-: Создано мощное дизелестроение. Созной в страну индустриальную.

зайотва в течение четырех дет пити обороны. детки не имела такого быстрого роста, Создана точная индустрия, произкак машиностроение. Пятилетка наме- водство превматических инструментов. чала увеличить продукцию машино-производство полиграфических машин и строения в 31/2 раза, мы уже в 1931 т. д. и т. д. гому по сравнению с 1927-28 солом Особение важно перевыполнили это задание, а в 1932 станностроение. Построены крупнейшие при рапиональном использовании нагоду продукция превысила задание ка в мире станкостронтельные заводы: дичного и поступающего в сельское хо-

освоены новые методы производства, врупно-серейном масштобе новые типы В 1928 году 40 проп. обмодачива-

на наших заводах, полверстись техни- заводы инструментов, «Калибр» и В начала парвой пятилетки мы на пока эще в неудоглетворительном по- воположное положение, которое суще ческим изменениям и улучшениям в «Фрезер», реконструирован завол «Пне знали машин для уборки технических ложении. Правда, уже 1931 год дал твует в отношения техники у нас соответствии с требованиями растущего чистик» и т. д. и т. д.

хозяйственных машин тракторной тяги. ный, и уборочный, и молотильный ин- лительство со стороны всех этих эле-Создано автостроение. Создано самочето, вентарь и т. д. ментов так же, как со стороны тех из

Ни одна из отраслей народного ко- лающее возможность произволить все водился на трех четвертях площади про- ными выстроенное. Эта за- лом начала эторой пятиления, мы спо-

54 проп., т. е. в четвертом году ны Московский завод револьверных станзяйство нивентаря, машин и орудий района; по некоторым видам скота позиции. Злесь и крупные сдвиги ствующую достигнутому уровню технипроизвежи в 1% раза более, чем пред-ков, Горьковский завод фрезерных стан-произвести вспольку произвести вспольку произвести в нем иным, как одним из заесь, и коренные переломы, эдесь и ви. Это значит укомплектовать данполагалось в пятом году пятилетын. ков. Построением этих твух гигантов чтя на трети илендии гракторами, сев следствий этой сжесточенной влассомолекулярные процессы, полчас неуло-Этому количественному росту сопут—и реконструкцией всех старых заволов яровых — почти полностью сеялками, вой босьбы в деревне.

ствовали громадные качественные сдви- создана беза для полного освобождестия уборку — на 34 машинами конной Мы имеем неблагополу нашей страны от импорта станков уже тяги и около 1/3 машинами тракторной им имеем неодагополучное положев деле технического перевооружения

ужучиена техника и организация про- токалных станков: завот им Свердлова лось ручным способом, в 1933 году мы животповодства ка всех без исключения в Ленинграде, произволящий крупные будем иметь возможность произвести успект токарные, расточные и продольно-стро-обмолот зерновых полностью молотилка-успеха Все машины, производимые сейчас галькые станки. Построены крупные ми.

реконструируемого народного хозяйства. Товарищи, мы обладаем теперь ог-Типы и конструкции машки прибли- ромными мошноствун мариностронный энтузнази песс. Можно научиться работать на кая все виды оппортунизма в наше Типы и конструкции машин прибли- ромными мошностями машиностроения воз-жены в наиболее совершенным визам. Иужно стазал выстем изменения воз-жены в наиболее совершенным визам. Иужно стазал выстем можность механизации значительных года показал зальнейший рост сви- в борьбе за техническое вооружения можность механизации значительных года показал зальнейший рост сви- в борьбе за техническое вооружения можность механизации значительных года показал зальнейший рост сви- в борьбе за техническое вооружения поставления в поставления п жены в наиболеэ совершенным видам. Нужно сказать, что сюда эше нужно площадей технических культур: хлоп- ного придовая в основных районах народного хозяйства, если у нас ва конвейер илет без переболев но если с партбилетом в кармане, которые оры по вмеющимся в мировой технических культур: хлон- ного площадей технических культур: хлон- ного плошадей технических куль опленьных случаях и превосходят уро-тельных предприятий, занятых или ма-Широкозахватные льно-гереблики. В ЦЧО в 1932 году по сравнению с зунга везле и всюду развертывалась регаты, которые оказались каче- до, неуклонной поступью, под ления пиностроением или ремонтом менин-турман - вакуумы и слединги для хлоп 1931 одом прирост взрослых свиней борьба за овладение техникой, то там ственно плохими в силу илохого каче- скими знаменами пойтем к тальнейши матов.—ИКПС Наркомвота. Наркомвота. Наркомвота. Наркомвота. Наркомвота. Наркомвота. Наркомвота. Наркомвота на доложение сложные на 40 проп. на Северном Кавказе — совершенно обратное положение. «Про ства той или пругой цетали, то со-

1933 году в работу Московский. Ленин. лействие эще целого ряда машинострои-В развитии таких отраслей, как сз. градский, Семиналатинский и Бакри. тельных гипанов. транский, Семиналатинский и Бакри. тельных гипанов. транский комбинаты являются первенцами транторный завод, который произведет г. е. 190 проп. от 1928 года, по тем послежних решений партии и пра первые 2.000 новых гуссеничных мощ-прокату черного металла — 143 проц. вительства об установлении нового прокату черного металла — 143 проц. вительства об установлении нового новений тупбинный завод и т. д.

Почти заново создана исноервная И совершенно очевилно, что одгой чему в плане 1933 года так заостря- новодства. Эта новая форма, суще более боевся политическая задача развития промышленность. В начале пятилетки из важнейших задач партии в целом ется вопрос о прокате. Вот, почему ствующая всего 2-3 года, показала, будет достигнуто и ны добъемся того монность всех 22 заволов полукустар- и партийных организаций на местах задание, докления руководства и что восстановление животноводства и что восстановление животнов и что в ного типа была 130-150 млн. банок является успешное завершение в 1933 пладе 1933 гом, по снижению ворм его дальнейшее развитие будут прохо колхозами и решительного изгнания если, опить-таки, коэфициент исполь-В началу второй пятилетки мы име- важно это освоение с тем, чтобы по быть во что бы то им стало и обя- ной стороны — колхозыые товарные колхозы и совхозы все больше булу вым? Значит ли, что освоение с тем, чтобы по быть во что бы то им сти сахарное производство и свекло- ем 48 предприятий с производственной возможности изжить жетские болезни зательно выполненс. сеяние в восточные районы. Создавие мощностью уже в 1 млр. банок в год пускового периода, с тем, чтобы по То огромнейное строительство, ко- новодческие совхозы,

В 1933 году машиностроение, кото- не поставить перед нами задачу мено это в силу того, что несколько за- рое будет обслуживать, конечно, пос- хамизации стоительства. точки эрения перевозов и себестоимости держивается вступление предприятий в жде всего металлургию, уголь, нефть. В брой области имеются уже неко-

> 1933 году будет произвелено на 580 техники стректельного делаизмеряется в 16.5 проп. в плато 1933 чачале перой пятилетки.

года, то машиностросные растет на 22 Я перехоку, говарищи, к сельскому

Сельсное хозяйство

Тут уже говорилось относительно со- чительно согращают потребность в ра- товарных вагонов.

В области лесопиления технические прибегать в импорту. Совершенно есте-

вооружении сельского хозяйства.

К началу первой пятилетки в СССР к порче колхозного имущества, к разк началу первои пятилетки в СССР рушению колхоза изнутри, подрыву пассажирский наровоз ис (им. посица 27 проц. крестьянских хозяйств на подуствения подрыву Сталина) на Коломенском заводе, хопеимели рабочего скота и с.-х. инвентари трудовой виспиплины и т. д. и 47 проп. имели только пахогный Совершенно очевидно, что этот про-изотерпиические вагоны, цистерны инвентарь. Значит, 74 проц. крестьян цесс технического перевооружения гондолы, вовое оборудование для авто-Товарищи, в заключение рассмотре- вень техники передовых капиталистиче ства или не имели никакого инвентаря сельского хозяйства не мог не быть сцепки и автоблокировки и т. д. В или имели один голько пахорный ин- встречен особенно большим озлоблени- илане 1933 года транспортное маши Рискуя повториться, я все же пере- вентарь, а 27 проп. из них ни имели ем со стороны кулачества, со стороны постороные занимает исключетельнлось на машиностроении в тех его частях, которых я не касался при рас-которые созданы заново. За четыре вой пятилетки 25 проп. всех врестьян- шенно очения ответивности в пропесс дальней- Ему уделено очень большое внимание смотрении отдельных отраслей промыш-года создана автотракторная промыш-ских хозяйств, входящих в колхозы шего внедрения техники, процесс даль-и в области постройки машинестроиленности, и постараюсь дать общую денность, дополненная постановкой производства впервые в нашей спране сложного гракторного инвентаря, сельско- и пахотный, и посевной, и прополоч-больший саботаж, сопротивление, вре-

> Целая система сленных машин уже келхозников, кто еще не изжил переимеется у 25 проц. всех крестьянских житки мелкособственнических навы-

тков, котурые разжигают кулак и спе-30 с лишним процентов, входящих в кулянтеко - капиталистические элемен-

выше трети площади уборки. Обмода-зании. Гогда процесс механизации, ревалового сбора. Это в/1928 году. Поступление за пятилетку значитель гемпами.

ного количества с.-х. инвентаря даст

гляу увеличение ресурсов. которые скета за последнее время.

ной в пветной металлуров. Вот по- ных товарных ферм в области живот ставленное теперь партией, как наи дожны менее совершенные? году этих строек. А что еще более расхода металла на 10 проц. должно дить вот в этих двух формах: с од- оттуда всех вражнебных нам элементо» зования мартега является коайне нев

стих народного хозяйства, ке может водить соответствующих цифр, но и в ность.

Транспорт и связь

работу, а с. другой стороны — медлен гранспорт, в то же время орнентирует торые слоке количество Проведенная работа железнолороже. Хочу несколько слов сказать и отно-Но, несочнению, основным достиже- ное освоение новых процессов и степень за и на то, чтобы подтягивать те от- машии, строительных механизмов. Про- ного транспорта за все четыре года, сительно авмации. В части авнании запола. расли машиностроения, которые обол пессы стройки совершенствуются и взятые вместе, составила 791 млрд ны уже можем конкурпровать с капипечивают леткую промышленность, а меняются растег механизания наиболее тонновинометров, превысив план ця- талистическими странами. Мы овладе- полного освоения завода, гажже выпуск металлических изделий грудоемких процессов на строитель-ти лет на 11,2 проц. Размеры суточ- ли искусством строительства воздуш- вание всех запроектированных этим стве, улучшеется дело проектирования ной погружки вагонов вместо 40 тыс. ных гигантов. Освоено производстве заводом количественных показате дело выбора типов строительств и мы выразились за 4 года в 46 тыс. в авиомоторов с возлушным и водиным дей, производительности труда, себе ланность — ту отрасль, которая в Аме предприятия Нарпита. Рост последних Если в 1932 году быле предукции (что риже занимает из всех отраслей легкой нужно особо подчержнуть, т. к. они металлических изделий для импрокого строительной индустрией. которая зна- мы имеем перевыполнение одного из порядке — и большей мощности, особенно важдо), является важме жилустрии первое место. У нас она на выросли в крупную новую отрасль на потребления на 370 млн. руб., то в пительно порегосружена в отношения самых основных показателей работы Имсем высококачественные прибопы— задачей 1933 г. и пятилетия. контрольные, пилотажные, авно-назм- В сельском хозяйстве это освое транспорта. Фактические ассигонования по ка- ганновные, световое оборудование са- новой техники означает поднятие уро-

ные, допотопные деловские бойни, где деловские деловски деловские деловские деловские деловские деловские деловские де случае, мы имеем уже строительную здесь тоже превысили плановую инф- ности и выносливости стоят на уровне технику, которую продетателное госусредний прирост для промышленности пидустрию, чего не было абсолютно в ру на целых 1.811 или руб. Увеличи- передвых достижений заграницей. нось число большегрузного говарного Сеть воздушных линий достигает ховяйства. вагонного состава на 45 тыс. штук. протяженности 48 тысяч километров. открытый подвижной состав тоже уве- Мы должны в 1933 году произвесть личился. Большегрузные товарные ва- 12 млн километров полетов, перевезти гоны и открытый подвижной состав к 56.000 пассажиров, 1.200 тоны поч-вых заводов, новой техняюн ставит во конну четвертого года пятилетия со- ты, 750 тоня грузов и т. д. Аэрофото- весь рост задачу потготовки капрог

низком уровне, и транспорт продол-ческих экспединий. Совершенно очевидно, что этот рост фанерной промышленности: построены 1928 году процент механической тяги хозяйство будет производиться в виде нейших народно-хозяйство будет производиться в примененных производиться в примененных производиться в примененных примененных

жиеет ряд достижений. Полторы тыся- сти технические сдвиги.

чи километров узклислейных дорог, Два слева в буманией промышленно- ских культур. 1ак, но северному нев дами.

чи километров узклислейных дорог, Два слева в буманией промышление на селе, вор числе на селе, вор числе пойдет уже 21 ирод, и по Средней Азии— уже 21 ирод, и по Средней Азии— процест промышление пойдет уже порядки перевозок увеличилась на 14 тыс. единиц т.-е, рост также в три раза процест процес

стве. Совершенно очевидно, что эти Поставлен опыт ввеления тепловоз-

скулачениях и изгнашных из города, ка вели магистральные электровозы, теп-Вот факт, который характеризует питалистических элементов и т. и, От ловозы, мы произвели мощный парокоренные изменения в техническом метолов открытой борьбы кулачество все ФД (ии Феликса Дзержинского переходит в саботажу, к порче машин. на Луганском заводе, сверхмонный телеграфные аппараты овеей системы пассажирский наровоз ИС (им. Иосифа не уступа опис заграничным, налажи ра, двух и четырехосные вагоны

по многократному и одновременному телеграфированию и телефопированию Наконен, если до революции связь в части оборудования находилась в полной зависимости от заграницы, сейчас мы в части аппаратуры святельных заволов, и в области снабжези полностью освободились от Странной зависимости.

первых мест в мира

В области автоматической телефо

нии было шесть тысяч номеров в

1929 году, теперь уже 110 тыс. номе-

ров. У нас уже имеются собственным

вается производство и начинает полу

чать большое применение аппаратура

### ментов, так же. как со стороны тех из 33 ОСВОЕНИЕ НОВЫХ Предприятий. новой техники, за качество Dadothi

HOE

Товарищи, я попытался обрисовать странах, запутавшихся в острых про-Поэтому одним из условий дальнейтаки не один какой-инбуль нахотный шего быстрого проведения пропессов ре вам, в чем выразвлась техническая тиворечиях современного кризиса. Коммерческое судстроение: рефриже инструмент, а набор машин можной конструкция сельского ховайства явлиется признивационно - хозяйственное ства по всем основным отраслям реконструкции всего народного хозяй. Ине того, что мы построным. И как-бы В 1928 году сохой, этим примитив-укрепление колхозов, значительное уду Еще раз повторяю, что это, конечно ства, после периода большого капкным орудием, вспахано до одной меся- чинение руководства ими на местах, не- далеко еще не все. Гранднозный размах гального строительства во всем народдано мощное военное машиностроение той посева яровых. Ручной посев произ допуще не захвата колхозов враждей нашей что 1933 год не может счататься го вого клина. Серпом и косой убиралось врачить колхозы в чуждые нам сргани- ная работа, которая была проведена. не дача освоения выросник монностей которая сына проведена. чивалось ручным способом 40 проп. конструкция сельского хозяйства пой каких докладах. — настолько она ве. приятий является трудной залачей. дут, втечно, еще более быстрыми лика. У нас нет ни одной отрасли, на Сопртивление кумачества, между одного уголка на каком-вибуль пред- ческие процессы, это значит правильно далает всеми карактерными чертами отметить возможность в предстоящем 1933 г прочим было особенно обостренным но принятии, где бы не происходили про- организовать труд, это значит выпуфронте животноводства. Совершенно пессы, связанные с нашим выходом на пускать на данчом предприятия вывимые, но все вместе они отражают ту Мы имеем неблагополучное положе- волю к побеле, тот огромный перелом кадрами инженерно - технического ством. Они давно потеряли какую бы За это время освоено огромное коли- в ближайщее время. Реконструинованы, тяги и комбайнами, обмолот зерновых жна быть отмечена та положительная который начался в первую пятилетку произвести молотильнами кон черта, это обобществленное животновод- и который дошел сейчас до высокой степени развития.

шем предприятии, как нельзя дучик новленными новыми агрегатами, ма-душе продетариев всех стран. Но сбщий размер слада находится характеризует то диаметрально проти шинами, это значит снизить себестои. На основе дальнейшего роста актив нультур. Широво развернувшееся изо-призната наступления сильного сдвига и в вапиталистических странах. Если эте многогранный про- явными и тайными врагами, преселу сумма произведенной этими завода-рабочих совхозов и колхозников, зна-краю - на 40 проц и т. д. и т. и. раздается во всех капиталистических ние.

руб. Совершенно очевилно, что эти за- развичя машиностроения и, в част- зывает наогупление перелома в росте видим значительный систематический тия воды получат дальнейшее развитие и пости для выполнения программы стада и по всем остальным сидам ско рост товарности. А низкая товарность транста, в том остальным сидам ско женность положения совершенно оче- неблагоприятные для кожзаготовок иня нашего животноводства. Товай для вы Товарици, от работы партийных ор- ванваются заводы. Ну, например, ганизаций в области организацион области металлургии можно а

ного укрепления колхозов, от работы сказать, что новые, современные до партия в веревне, от улучшения рабо- ны, которые строятся на старых зав ты совхоза зависит использование дах, тде всех огромных технических средств. пропесс где имеются кадры метад которые дает сонналистическая инду-дургов. — что эти домны основны стрия сельскому хосийству. Совершев если они работа от с коофициенто но очевивно, что организационно-хо- значительно более низким, чем рабо фермы и, с другой стороны — живот восприяниать ту новую техническу пругой маниностроительный завод, ког базу, которую готовит наша расту- да он имеет большое количество брака

там соответствующей сырьевой базы В 1933 году вводится еще 7 новых возможности ускорить освоение этих торое продукцию с це дя хоролиде моторы, шасси, мосты не может справиться с произволств кузовов, их оттелкой и т. л.?

Совершенно очевилно, что это

в состоянии убожества: были первобыт-в состоянии убожества: были первобыт-ленности создали предную основу уси-темпами значительно большими, чем гут удовлетворить, и эдесь сделаны питальному строительству на пранс-модетов и аэродромов, трасс и т. д. жайности во что бы то ни сталю. Нуд-

В тесной связи с задачей освоения новых основных фондов нахолится вопрос полготовки калров. Освоение по ставляют 22 проц. от общего числа с емка должна освоить огромное коли- (пиженеров, техников, квалифицированных рабочих), столших на уровн требований новейшей техники.

План 1933 года предусматривае ловности. Промышленность должна Техническая база железнолорожного стает в 1933 г. обслуживание авиа- накопить 2 миллиарда рублей. Из этих транепорта находится до сих пор на пией годрографических работ и аркти. ЛЕУХ миллиардов 1 миллиард падает на тяжелую инпустоню. Совершения Конечно, соварищи, это только на жает оставаться ускати местом в на- В области связи вместся значи- очевидно, что эти два миллиарда на-Что в области техники произошло в чало. Уже 1933 год внесет в это дело родном хозяйстве. Поэтому внимание тельный рост и по ряду показателей: копления могут быть выполнены тользначительное изменение, потому что пранспорту. проведение реконструкция связь перевыполнила пятилетний план. ко в том случае, если будут пелико Прежде всего, о транторном парие. В больная часть машин для сельского на гранспорте является одной из важ. Так, например, прирост протяжения выпержаны те задания по снижения

чал 185 тыс. километров, фактически Снижение сабестоимости должно со Но несмотря на это, железнодорож- выполнено 533 тыс. километров, почти сталить: по Наркомтяжирому — 5 прои. по Наркомлетирому - 3 проц тилетие со значительными элемен Относительно почтовой связи нуж- по НКСнабу-на 4 проц., по НКлесутами реконстружнии. По сравнению с но отметить, что сеть почтовых пред- на 1,2 прод. Вот задания, которые в вачалом первого паталения сощая сило правтий, в юм «числе на селе, вов чтобы то ког стало должны быть п

торов, работающих в лесу, несколько в бумажной промышленности отстала процент механической тяги уведичился по сражнение с 1928 г.

— на 16.5 проп., по Наркомлектиров вызонения с 1928 г.

— на 12 проп., по Наркомлектиров вызонения с 1928 г.

— на 12 проп., по Наркомлектиров вызонения с 1928 г.

— на 12 проп., по Наркомлектиров вызонения с 1928 г. с 30 до 42 проц. Впервые ноявились выл о том, что в области размефикации — на 12 проц., по Наркоменабу -Вот те технические сдвиги и успехи, хотя в незначительном количестве, им значительно двигаемся вперед в на 14.6 прод., по Наркомлесу — на 18 проц. Вот задания, которые должны быть боевымя, по которым должны булет проветен в быть приняты меры уже теперь, семел-1933 году, поставит нас на одно по ленно, с начала гола. иля того, чтобы юбиться осуществления их.

> Для строительства мы должны то биться следующих качественных по вазателей: на 15 проц. свижения себеотонмости, на 25 проц. роста произполительности труда.

Для транопорта качественные покаатели — доветение ежелневной погрузки до 58 тыс. ваголов, потому чле вначе народное хозяйство быет в пределенные перполы и сезоны нереживать трупности, как это имело меото 1931 г. и отчасти в 1932 г.

В области сельсного хозниства тобиться тех показателей по урожайности, которые записаны в соответствуюшем постановления Совнативома, путем лучшей обработки земли, спосвременного сева. прополки и уборки техпических культур свеспременно и организованно поставленной убории зерновых культур и т. д., путем борьбы потерей хлеба. борьбы с воровством клеба, с разбазариванием его. Это даст возможность получить с га запроежтированный процент повышения урожай-HOCTEL.

1933 год является годом, когла мы основной своей задачей ставим освое. По стинк». Троижий и другие наши враги. может быть изложена полностью на р новых и реконструированных пред- зная, что им не 19но понять тех ве-Что значит освоить предприятие? МН вменно в этом. 1933 году. 1933 одного предприятия, буквально во Это значит освоить все технологи- год всть год втогой патилетии, он об-

циалистического строительства. Оп спогобны только на предательство. н предприятие соответствующими больбу с социалистический спроитель персонала, это эначит укомилектовать то ни было склаь с рабочим классом прецирнятие соответствующими кадра- Где же им понять, это код нашей ми квалифипированной рабочей оп- строительства, спроительства лы, это значит полнять произволитель лизма в нашей стране есть самое раность труда в соответствии с уста-достное, самое свитое, что вмеется

ности рабочего к-сеса, при поддержка Пропесс освоения предприятий — рабочих других стран, борясь с начиния

прома и т. л. при чем уже в 1932 го- машины радикально облегчают труд на 30 проп. по Средне-Волжскому клятие технике»—вот клич. который вершенно очеванно о

16 января 1933 г.

# Основные задачи весенней посевной кампании 1933 и

Из речи т. Мусабекова на совещании руководящих работников Наркомзема при ЗКК ВКП (6) 10 января 1933 года

мерно должна быть

причастного к ре-

монту тракторов ра-

KOHIOXA.

Каждый должен знать, что он

утечки рабочей силы в самые ответ

## 1. Закавказье в области с.-х. — район по преимуществу технических культур

Товарищи, сегодняшнее совещание имели при проведении в прошлом горуководицих работников Наркомзема, ду осенней посевной кампании, чтооторое созвано по инициативе тов. бы не повторять их текущей весной; Месрзона, поставило перед нами, ру-разрешите одновременно особо остаководителями Закфедерации, ряд кон-повиться на тах узловых актуальвретных задач, от разрешения ко- нейших вопросах, которые должны торых во многом зависит успешная быть разрешены в процессе подгополготовка к весеннему севу и его товки, до начала весеннего сева, Вакфедерация должна стать в об-

Тов, Месрзон в своей вступитель ласти сельского хозяйства страной вой речи прекрасно и ярко указал по пренмуществу технических куль-на те основные вопросы, которые тур: хлопка, рами, табака, чая и т. д. стоят перед нами в предстоя- чо втором пятилетии «Закавказье пую весеннюю сельскохозяйственную должно стать второй мощной хлонковой базой Союза» и «в основном

Разрешите миз вкратце коснуться телжно удовлетворить потрэбно тех ведочетов и опибок, которые мы всего Советского союза в часъ.

# 2. Итоги заготовок — показатель проделанной работы

повышения урожанности

В условиях Заканказья очень боль- полнено только около 6,8 проц. пла

жайности имеет проведение зяблевой Слабо также обстоит и с полнятием вспашни, проведение врата (полняма зяби. Здесь выполнение мы имеем

влагой для подготовки к весение закончили в 1932 году осенний сев.

4. Семена и фураж— важнейшие участки

пов для весеннего сева; этот вопрос ров созхозов ответственность за вы-

нмеет сугубо важное значения.

По данным Зак. НКЗема, на 5 января засыпка зерновых семенных фондов выполнена по ВСФСР на 71.6 варя 1933 года), за их полную совод, и по республикам: АССР Зод: ССР Армении — 69.0; ССРГ —
Популиризация этого постановлеПопулиризация этого постановле-

94,9 проц. Как видите, товарищи, де- ния, возможно более широкое раз'я по обстоит не совсем благополучно, спечие его в колхозных массах,

и в особонности в Азербайджене, один из первых выводов, который

Безусловно, что в качэстве одного напрашивается при анализе сбора се-Безусловно, что в кальстве мян мян. Востощалное разоблачениз кулап-на орудна против засышам семян мян. Бестощалное разоблачениз кулап-

кулачье — попользуют иждивенческие ких маневров, разгром всех элемен-

настроення отсталых слоев колхозин- тов, саботирующих засыпку семян.

ков и индивидуальных крестьянских сопротивляющихся ей под развыми

Враги - кулаки толкают и будут успешного развертывания кампании. тожать колхозников и единолични. Пусть враги колховов крепко за-

вив на расхилтение семяя, на выде- помнят ,что в борьбе за васынку селение менее пенных культур верна, мян и создание фуражного фонда в

предлогами. - вот второе условие

размерах, изобходимых для выпол-

подготовки к севу

земли зимой). Благодаря этим мерам только около 34 проц. земля разрыхляется и освежается Сравнительно уд

ода по заготовкам хлопка, хлеба, та-невые посевных площадей. баков и др. не ноказывают утепи-тельной картины, и это, безусловно, ми осенью? Почти все они позорно является следствием плохой работы во время прошлогоднего весеннего сева, надостаточной обработки посеянного и недостаточной работы при оборе урожая. Говорят, что «цы плят по осени считают», Хлонка на 8

образом, мы в токущем году недо- сесть, то изволь постоянно за посеян довольно большое количество хлопка менно выполнять агроменимум, свое и ставим ее в тяжелые условия. Хле- временно убрать урожай и пр. заготовлено 75 проц. Поворно от- В условиях ЗСФСР и, в особенно стают некоторые районы Азербай сти. Азербайджана рабочая сила ли-

ная задача всех без исилючения пар. по - раз'яснительной работой как в ко и хлебозаготовок и засыпки сешне знамена, заносились на красные по другим районам. 3. Зяблевая вспашка и зимний арат факторы

удовлетворить потрэбность

явнаря заготовлено 75 8 проц. Такем Так, конечно, работать нельзя! Если текстильной промышленности ным смотрэть, ухаживать, своевре

тийных и советских организаций колхозах и в единоличных хозяй- мян.
Заизвизья. Есть пословица «что поствах. так и в совхозах. Напр., в В этой области в прошлом году
сень, то и пожнень». Если плохо поулопковых районах в 1932 году быва. наслед два наслед Троугоры выпускались из ре-

му севу.

План сева по Зажавказью выполнен на отрудения под совтрудения под сева по зажавказью выполнен на отрудения под сева по зажавказью выполнен на отрудения под сева по зажавказьно выполнен на отрудения под сева по зажавказьно выполнен на отрудения сева по зажавказьно выполнен на отрудения под сева под сева

росу об организации семенных фон- седателей колхозов, МТС и деректо- женного труда. Факты из практики ние и расценки труда конхозинков.

Своевременно



митирует развитие многих сельско- скохозяйственных машин приобре-Товарищи, борьба за клопок, за хозяйственных работ. Это положение тает такое-же народно - козяйствен-клеб, табак, мясо и пр. — есть цви- усугубляется еще слабой организа ное политическое значение, как в тральная первоочередная политиче- писй труда и недостаточной массо- безусловное выполнение планов хлоп

зационно - хозяйственное укрепле- зяйства над социалистическим пере-

8. Правильная организация труда в колхозе-

основное условие его существования и развития

организации труда в колхозах было далеко не всякий колхозник, имею-создание постоянных производствен-щий много трудодней получил их ных бригад с закреплением за ними

участков земли, тягловой силы, ин- mествую шая пражтика нормирования вентаря и пр. и расченом иногда приводила и тому,

Сдельщина, которая за последние ственные с.-х. периоды. толы крепко внедрена в колхозы, яв- Везусловно, неши честом линим оруднем контроля выхозсекторы и вообще все раб та- над получением доходов в соответ- ощие в этой области должим внести

9. Не забывать единоличника

Крупным недочетом в работе чро- таким настроениям отдельных работ имк сельскохозяйством, кампаний ников мы ударили со всей беспо-

низовых партыйно-советских орга- шалностью и пресечем эти настрое

низапий бывало то, что они совор- ния в корне. Наш лозунг: единолич-пенно забывали единоличника—бед- ник — завтрашний колхозник—дол-

изка - середника.

Их, как вам известно, товариши во всех сельскохозяйственных рабои нас довольно много—сколо 50-60 тах! Поскольку «мы добились тогопроцентов. Единоличный сектор в что в сознании громалного большин-

ольшинстве районов был предостав- ства крестьинства колхозы стали

пен самому себе — самотеку. Он не- наиболее приемлемой формой хозий.

Коренным поворотом в правильной ряда колхозов говорят о том,

# 7. Тракторы и сельхозмашины ремонтировать 10. Участие масс обеспечит успешную подготовку колхозе по его парадной сторон подсторых подготовку колхозе по его парадной сторон подставкий агент в колхозе — это и проведение весеннего сева

буйвол в сева. Без мобилизации самых широ- так и по обработке и уборке посеин- того. чтобы заглянуть в колхоз по онк, оуносл в сева. Без момлинации самых широ конь продолжают ких масс колхозников, рабочих сов-играть очень боль хозов и единоличников из белноты и Важнейшей, пентральной задачей и проверить людей, которые все ре-шее значение. Без середняков, сще не вешелших в закавказских парторганизаций в ве-шеют, — он благодушно прикрыва-Подготовка тягловой няков и середняков

всех местных, пар. окончание засынки семенного фочла уборки полей.

колхозов и совхозов, по составлечню

вопросов весеннего сева

Несмотря на на- Перехожу к вопросу о мобилиза нить производственные планы весен. личие в ВСФСР 49 пни масс на борьбу за успешную него сева обеспечить высокое каче- МТС, колхозный подготовку и проведение весеннего ство работы как по папине и севу.

организо- колхоз — не может быть успешно сеннюю посевную кампанию являетванной тягловой св- проведена весения посевная кампа- ся сплочение колхозного актива. Ра- этся лишвыми рапортами ды невозможно ус ния сломлено сопротивление остатков бота над ним, поднятие активность выми сводками, составленными вра-нешно провести ве-кулачества, его происки и влияние самых отсталых, самых пассивных гами советской власти, и сам сомасеннюю кампанию, на отсталые елов колхозников, бед- слоев колхозников должны быть по- нывает партию и государство. Надо Подготовка тягловой няков и середнякоя силы, ее обеспечет Без мобытизации и вовлечения инние фуражом долж- роких масс во все звенья весечней на пределения из посевной кампании трудно вести усны стать одной из посевной кампании трудно вести уссамых боевых задач пешную борьбу за своевременное выполнение планов сева, обраблики в организующих и контролирующих

оперативных планов работы и пра-вильной организации труда в колхо вернуть массово - политическую ра-ников, совхозников к венно принимать активное участае п для мобилизации их внимания, для разрешении всех крупных и мелких их ажгивизации в проведении праопросов весеннего сева внльной генеральной линий партии их антивного ядра. Только при массовом вовлечении в н в самой беспощадной борьбе со только при весенною кампанию всех колхозни- всеми остатками кулачества, вреди-ков, совхозников и единоличникот телями и всякого реда оппортуни-

всех местных, партийных и советских органов. Положение с колхозным и совхожным бытком, буйволом и ко- торудно будет успешно очень тревож, нем очень трем очень трем

можно будет выполнить и перевы юл. стами, изгония их из колхозов, как в пентральных и районных аппаратах так и в колхозах. Беспонолхозного строя; беспощадная рас-Все трудности в деле осуществления организаторов и техников иолхозного и располагает пролетарская динтания наших мероприятий на данном строительства далеко еще недостато. Тура. — таков путь к организационатель товарищи, упираются в воном случае, он гораздо но-хозяйственному укреплению колирос о кадрах.

тоды поднялись с низов милличны дам в области повышения урожайноводителями организаторами в ств. стройности и четкости их расуководителями колхозного отрон-тельства.

В заключение я хочу коснуться выступлений товарищей из Закнар-тельства. телей колхозов миллиона полтора. Товарищи, я хочу подчеркнуть с ров системы Закнаркомзема, видимо особой силой то, что далеко не всеей поседневной работе проявля комиссий, не меньше миллиона бри-гадиров, сотвы тысяч полевод из, ты-сяч двести трактористов, огромная армия счетоводов, агро- и котэчни-ков и т. д.—стоят на командных вы-статочно проверенными политически. Ворьба партии с кулацким сабота-рова, руководителя сектора колхозно-

> Совещание показало, что у большинства работников притуплена классовая бдительность и нет упора на организацию колхозного актива и мобилизапию масс.

тролирование со стороны закавказспустил республикам-и все. А что онимание функций закавказских органов, безусловно неправильное в му, сибирскую язву. даже вредное. Надо во-всю развер. правительства и партии. Мало спустить план-надо проверить конкретно, а что сделали по этому плану? Враги советской власти пробра- задача заострить внимание всей чар- Как его выполнили? Какие недостатнеь в колхозы в совхозы, «располз- тийной массы, колхозников, совхов. ки имеются, что надо всправить? лись и укрылись они там, накинув ников и единоличников на необходи- Вот сумма вопросов, которые долж-

Я требую, чтобы после этого соведания работники системы Наркомаености классовой чуткости и были бы вполне подкованными для выпол. нения порученных им партией и со-

# вала бы возмож 11. Колхозные кадры основное звено повышения качества работы колхозов

Двести с лишним тысяч председа. ления колхозов и т. д.

отаточно овладели этими новыми вистскими. В этом теперь главное издрами деревни. Весспорно в то (Сталин из речи на январском пле то культурный уровень этой армии нуме ЦК ВКП (б).

рос о кадрах. В недрах колхозов за последние которые пред'являет партия к колхо

отах социалистического строитель- жем в области заготовок о особой Среди этих миллионов рядзвых в ряде районов засорены исустойчи. детский лепет чем доклад руковони. волхозников - производстванников выми, а подчас и враждебными, вре- теля, которому поручено ответственпоявились миллионы ударников тру- дительсиими элементами, проникшида, сроспихся с колхозным строем ми в нолхозы для ослабления их мо. передовых людей выдающихся огга-низаторов колхозного крестьянства: перь задача состоят в том, чтобы эти люди должны «сделать колхозы укрепить колхозы организационно ействительно. большевистскими» вышибить сттуда вредительские эле-сталин). но также и то, что мы еще недо. лать колхозы действительно больше.

# 12. Очистить ряды колхозников и советский аппарат от кулаков и вредителей

Последние факты вредительской что прививают скотине в колхозах ва говорят о том, что у нас как в опособствуют распространению ме. нуть проверку исполнения решений чекоторых колхозах и совхозах, так вингита среди лошадей и т. д.» (Ста. и в районных и центральных апла- лин). ратах не все обстоит благополучно. В виду этого перед нами стоит

январском пленуме).

вредительство, «при чем некоторые пост в колхозе.

маску «рабочих» и «крестьян», при мости самой напряженной классовой ны интересовать закавказского рачем кое-кто из них пролез даже в блительности в отношении каждого партию» (из доклада т. Сталина на конкретного явления в конкретном колхозе, в отношении каждого ра-Тут они начали организовывать ботника, занимающего тот или иной 10в проявляли бы максимум блитель

24,3 17,4

# достаточно вовлекался в орбиту со-при тем некоторые пост в колхозе. Такое положение ничего общего не имущества коллективного труда, об-имеют с линией нашей партин. По разцы ведения хозяйства. пительском порыве доходят до того, ся в том чтобы перестать судить о ветской властью дел. ПЛАНЕ ВЕСЕННЕИ СЕЛ.-ХОЗ. КАМПАНИИ 1933 ГОДА

Технические

Сахарн, свекла

В том числе: Хлопок

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 507 СОВЕТА НАРОДНЫХ КОМИССАРОВ ЗСФСР Площадь по совхозам, вз общей посевной площали установить (в саргечарской и в ССРГ — Зестафов-

### Вся отринательная практика наблю- нения посевного задания и повыше даемая при сборе семян в низовых ния урожая, партия и государство организациях, свидетельствует о том. будут так-же беспощадны, как и в

бы

OHITH

на

BITS-

COM.

пегс

HH3-

CH B

THE

DEKE

HIMNE

peca

amen

подей

ODEF

TRED

-HILIES

BHIH!

CEOF

что местные организации забыли борьбе против ерыва клебо и хлопсентябрьское постановление СНК козаготовок. Это же обязаны знату

5. От роста хозяйства вширь—к росту повышения урожайности, производительности труда и т. д.

Товарищи! Особенностью прироста ском козлистве подготовлен пройден посевных площадей за годы первой чой ступенью подведения прочной пателетки и социалистической рекон- экономической базы в деревне, баз струкции сельского хозяйства явля коллективного хозяйства и того, «чт ется значительное расширение площадей под технические культуры, мелкокрестьянского хозяйства в стр увеличнинсь более, чем в ну семего ирупного сельсного хозя он раза. Уже подведена ства в мира» (Сталин).

мощная сырьевая база для развития Надо знать, что вопрос о под'ем легкой промышленности Союза ССР, урожайности — это, во-первых, пресывы первой стадии под'ема сель блема наиболее эффективного исполн сного хозяйства — наибольшее ряс- завания всех производительных си ширение площалей — уже осуще МТС и нолхозов, задача о наиболо ствлена» (из пост. СНК и ЦК от 29 эффективном использовании технич сжих орудий и средств произв Теперь на дажном этапе соцнали- ства (гракторов, лошалей, быков бу отитеского строительства наступило волов и с.-х. инвентаря), задача в время, вогда от роста хозяйства дрения, агротехники; это, во-втор путем увеличения посевных проблема такой организации труд площадей необходимо повернуться к такого сплочения колхозного к борьбе «за лучшую обработну земли, стьянства, которыя обеспечили

за повышение урожайности, нак глав- наисолее высокий прогресс сельс

ной и центрельной задаче в области го хозяйства. сельсного хозяйства на данной ота- От правильного сочетания рабо Ами развития» (постановление ЦК в осударственного трактора и колх этот поворот внимания в вопро- з огромной мере успех выполнен сам качества производства в оель- производственных заданий.

6. МТС должны руководить конкретно организаци ви труда в колхозах, распределением доходов и т.

вопросу о ролн МТС в посевной кам- колхозах. В связи с этим. в огром Родь МТС, как политических руко- торных станций, организация ко волителей колхозов, неотделима от ных преследует нели осуществлен ех организаторской роли в области действительно конкретного руков производства. Нельзя сейчас руково ства организацией, груда в кол деть колхозами вообще, из избинетов, зах. распределением доходов, воспро одной мерка. Требуется строжайший учет политию - экономических танием волхозных масс, спло особенностей каждого колхоза. Нельзя нием лучших сыл колхоза. политически руководить колхозами, тив антигосударственных наст ве зная в каких конкретных формах ний и тенденций, за разверты проявляются нулациие влияния в вание пирочейшей активности. наденном колхозе, на данном отрезке правленной к повышению урожайновремени, на зная людей, руководящих сти.

Перехожу к следующему вопросу — отдельными участнами работы мерэ возрастает роль машинно-ту

На основе проведения генераль- ского хозяйства и недостаточное чой линии чартии, сельское козяй-внимание, проявляемое к вопросам ство ЗСФСР за последние годы до-борьбы за повышение урожайности ОССР и ЦК партии, где сказано: все те, кто стоит на ответственней стигло значительных успехов: кол- в продуктивности скота, 1) «Отклюнить все предложения пем посту руководства сельским хо-

о выдаче семенной ссуды»; 2) Преаяйством—от наркома земледелия до
председателя колхоза и бригадира
председателя колхоза и бригадира
козам семесуда не будет выдаваться включительно.

Тот роста хозяйства Вширь—к росту повышения
председателя колхоза и бригадира
председателя колхоза и бригадира
колозяйственные районы ЗСФСР пенне качественных показателей скохозяйственные районы ЗСФСР пенне качественных показателей и показателей скохозяйственные районы ЗСФСР пенне качественных показателей скохозателей скохо рение ондовых посевов и т. д.) в и субтропических культур.

Вместе с тем, Совет народных ко продуктивности скота.

мнесаров ВСФСР отмечает отстава- Исходя из этого. Совет народных

ние качественных показателей сель-комиссаров ЗСФСР постановляет 1. Утверлить план посова яровых культур на веслу 1933 геда

Di	по культурам (в тыс. га):	мещующим	растредел	Chresi Ito	
16	no ajubijpani (	ACCP	CCPA	CCPT	ЗСФСР
a-	1. Зерновые	129,66	246,98	525,95	902,59
Ä-	В том числе:				
10	Пшеница	20,0	128,4	50.0	198,4
0-	Ячмень	82,26	93,3	76,0	201,56
b	Овес	5,4	2,7	2,4	10.5
133	Полба		18,6	4,7	23,3
00	Чалтык	27,0	0,3		27,3
e-	Просо		1,5	6,0	7,5
17-	Кукуруза	_	0,58	385,0	385,58
0-	Прочие зерновые	20.0	_	1,85	21,85
IX,	Бобовые	25,0	1,6		26,6
ıa,	Doodbac				
16-	2. Технические	209,12	36,37	50,40	295,89
бы 10-	В том числе:				
	Хлопок	191,2	25,8	18,0	235.0
ты	Кенаф	3,0	-		8,0
03-	Южная конопля	4,5		0,4	4,9
HT	Арахис	1,5	0,44	1,5 5.5	3.0 7.94
ия	Подсолнух Лея	2,0	6,9	2.0	12,9
575	Проч. масличные	2,0	0.17	-	0.17
53	Сахарная свекла		0,5	4,1	4,6
1-	Табая	2,85	2,5	18,0	23,35
•	Эфир. и лекарст.	0.07	0.06	0,9	1,03
Д.	3. Огородно-бахчевые	42,17	17,5	37,75	97,42
8	В том числе:				
HOR	Картофель	16,5	10,0	17,3	43,8
ak-	Отороды	16,0	6,3	17,8	40,1
TO-	Бататы	9.67	1,2	0,15	0,15
PAN - LO	Бахчи	9,01	. 1,2	2,5	10,01
XO-	4. Кормовые	43,2	24,8	34,1	102,1
пн-	В том числе:				
98-	Травы однолетине	11,0	8,0	16,3	35,3
po-	Травы многолетине	19,0	7.0	5,7	31,7
100-	Корнеплоды	1.5	1,2	1,5	4,2
Thi-	CNUOCHPIG HOCERPI	4,0	8,6	2,7	10,3

648.2 1398.0 325,65

3. Огородные и картофель 4. Кормовые 11.7 27,3 39.7 2. Закладки многолетиих насаждений определить в следующих раз-планом предусмотренных сел. хоз мерах (в га): ACCP CCPL **ЗСФСР** 1000 350 460 380 Виноградники 350 800 306 760 560 Ілодов. сады Цитрусовые Питомники: 60 50 100 б) субтироп. плод. в) интрусов Тунговое дерево Питомники рами Кустик тутовые Высокоств. тут. 390 - 1410 900 - 120 (в тыс. корн) 3. По мельоводству утвердить следующие производственные COPI ЗСФСР ACCP Колич. оживл. грены 169.5

11,0

Валовая продукция 82 сырых коконов (в тоннах) 1680 4. В целях обеспечения своевре-переброски. В установленные срокменной подготовки и выполнения закончить засышку страховых и се плана предстоящей весенней с.-х. менных фондов в колхозах, устало кампании 1933 г., в особсиности ее ка- выв систематический контроль и от

мественных показателей. Совет на четность по поступлению и неполь-родных комиссаров ЗСФСР предла-гает СНК республик:

5. Предложить дирекции Зак, жел гает СНК республик: 1) в декадный срок распределять дор. обеспечить бесперебойную пере посерные площади и площали закла- броску семенных материалов. дов многолетиях насаждений по рай- 6. Предложить СНК республик обя онам и совхозам, обеспечив широкое зать:

обсуждение их на местах, в колхо- 1) наркомземы и тракторопентр зах. совхозах и МТС; обеспечить во всех районах и орг 2) обязать наркомземы и практоро- визаниях уточнение планов ремонт центры закончить составление про-тракторов автомобилей и пр. наводственно финансовых планов в хоз. инвентаря до 20 января 1933 г совхозах в колхозах и МТС в дачу и закончить 25 января подготовк) производственных заданий по кол- всех ремонтных мастерских и ку тозным бригадам до 15 февраля 1933 нап. Ремонт всех тракторов, автом 3) обязать наркомземы и союзсе- 1 марта с. г. Организовать ремонт меноводы обеспечить завоз и рас-ные бригады для посылки в районы релеление семян в установленные слабо обеспеченные квалифицирован

ероки. Одновременно всемерно ис- ной рабсилой. пользовать внутренине семенные 2) Закончить до 1 марта 1933 г. ор-Установить площадь междурядных посевов (в переводе на сплощной ки межколхозный обмев, а также посев) по ССРГ: бобовых—25 тыс. га и сон—25 тыс. га.

ской и Телавской и обеспечить не поэже 1 февраля 1933 года во всех МТС организацию агропроизводствен ных участков. Обеспечить своевре менный завоз гракторов и запчастей к янм, и практическими меро-приятиями в декадный срок укрепить и проверить готовность МТС к восенней сел.-хоз. кампания.

3) Обязать наркомземы и селькозснабы не позже 1 марта с. г. обеспечить завоз в пункты распределения машин, в особенности рядовых сеялок (хлонковых и зерновых) и трие ров. Немедленно проверить наличие сел. хоз. машин на складах сельхозснабов и обеспечить ях реализацию. По 1 февраля 1983 г. проработать во всех районах нормы производительности оядовых сеялоя и тривров, с расчетом по 15 февраля с. г. закончить составление районных каленарных планов непользования вядовых сеялок и триеров в колхозах и вдиноличных хозяйствах, а также планов межрайонных перебросов триеров и сеялок. 4) Обязать наркомземы, тракторо

центры в райнсполкомы вемедление проверить состояние живой тягловой силы во всех районах, совхозах и колхозах, в первую очередь, в хлоповых и табаловодческих, и ее обесчеченность фуражом, упряжью и т. д. приняв решительные меры к озданию фуражных фондов.

5) Обязать наркомаемы и водхозы акончить очистку и ремонт оросительных систем к 15 марта 1933 г., об'явив в районах месячник по очи-чтке с 15 февраля по 15 марта 1933 ода. Во всех поливных районах сотавить подробные календарные ланы поливов, не позднее 15 марта 933 года довести их до колхозов и елений в проработать систему меоприятий, обеспечивающих их выолнение. Ремонт волокачек закон. ить к 20 марта 1933 г. Принять меы к окончанию в установленный рок работ по обвалованию и по орьбе с наволнениями.

6) Обязать наркомземы, тракторо ентры в райменолкомы: а) провести 100-процентную очисти семян. В лекалный срок обеспеинть составление во всех райочах онкретных календарных планов нсользования зерноочистительных ма пин. Обеспечить 109-проп. протрав-

**Подолжение постановления на 4 стр.** "ЗАРЯВОСТОКА" З 16 января 1933 г.

завоза и использования минеральных тель и укоса на траву.

удобрений. Не позднее 15 февраля в) обеспечить проработку в райо1933 года закончить строительство нах не позднее 1 февраля с. г. пласкладов для кранения удобрений, нов взмета ранних паров;
обеспечив своевременный завоз их, г) окончить подготовку площадей соответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив постоя предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия но выпечке хлеба бований. Нагружают до ответствующих курсов, обеспечив ного предприятия ного п

В целях создания семенной базы чевого скота. 

заменить заявлением, что члены Ли-

ги нации должны воздерживаться от

актов, могущих предвесхитить при-

принимать все необходимые меры нях.

ребросках китайских войск в Севеп

ном Катае. Большинство жел.-дор. станций между Бейпином и Тяньц

зином переполнено войсками. Двз-

Между реками Шихэ и Ляохэ нахо-

60 тыс. войск Чжан Сюэ-ляна: в про-

следующим образом:

оудьба провинции Жехз.

ШАНХАЙ, 14. (ЗТА). Бейлинсжий явлений. корреспондент «Норд чайма дейли ньюс» сообщает, что китайские войска в Северном Китае расположены

Лиги наций. Келлога и договора 9-ти антайской

рукции на Токно.

семян зерновых - колосо- по кормовым культурам, во всех не 9. Предложить СНК республик: республик совместно с ОБВ: взяв эти площали на особый учет и снабжение рабочих и служащих проб) в декадный срок уточнить план наблюдение и обеспечив их от по довольственными продуктами.

венользованию навоза, печной золы закончить постройку и ремонт теп кредитами. Работу закончить не водительностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб,—свидетельностью завода и его экспеты, а на нем—возница с грязными № 62 хлеб, —свидетельностью завода и его экспеты, а на нем объемы получеными постройку получеными постройку постр

мож и прод.

Туре (пемонт новая закладка, строн- веобнутой обслованию, совремя м.

Туре (пемонт новая закладка, строн- веобнутой обслованию, совремя м.

Тобявать наркомземы и ОБВ не тельство фабрик и т. д.) и табаку лацким сопротивлением и саботаж м.

позднее 5 февоаля 1933 г. составить в ССРГ, в особенности по Абхазии. мелкобуржуваной расхлябавностью и план работ по борьбе с вредителями 8. Предложить СНК республик в очковтирательством, под знаком јудорьбе с вредителями 8. Предложить СИК республик в очковтирательством, под знаком /читемий. Основное вин-декадный срок наметить мероприя стки советских, колхозных, совхозний отом на обеспетия по животноводству в весеннюю ных кооперативных и др. организаний пункт где, казалось бы, здона привести хлеооторгующие точки в сохлео осевший на корку, закаливший.

Хлеооторгующая точка — конечний пункт где, казалось бы, здоный пункт где, казалось бы, здо-

денню в натуре;
б) обеспечить проведение посевов в б) до 15 февраля 1933 года разрасменоводческих совхозах и колхо- ботать конхретные мероприятии по зах в соответствии с утвержленны- организации перегона скота на эйлаги и по зооветобслуживанию ко-

встречу японским поправкам, заклю-

ОПРОВЕРИЕНИЕ КИТАИСКОЙ

ДЕЛЕГАЦИИ

ЖЕНЕВА 14. (ЗТА). (Спецкор

ГУВЕР ОПАСАЕТСЯ ЗАХВАТА

ФИЛИППИН ЯПОНИЕЯ

ВАШИНГТОН, 14. (ЗТА). Презн

лент Гувер наложил вето (запреще

нам «независимости» через 12 лет.

пин, несмотря на вето Гувера.

сообщени

РЕЗОЛЮЦИЯ «НОМИТЕТА 19-ТИ» ПРЕОБРАЗУЕТСЯ В ДУХЕ ЯПОНСКИХ ТРЕБОВАНИЯ

выработанных «комитетом рам» нимак не определяется в фоз-

жЕНЕВА, 14. (ЗТА). (Спецнор.; включая приглашение государств

ТАСС). Как передают из достовер- сотрудничество которых может быть

претапь Лиги наций Дрэммонд вы- «узном комитете», создаваемом коми-

Компромиссиая формула Прэммон, вилючал в себя лишь державы, име-

Указання на приглашение к уча- правительство согласилось вести пестию в переговорах не-членов Лиги реговоры с японскими властями отнаций предлагается заменить «разре- носительно «ничем не вызванного

менение в данном конфликте пактов ТАСС). Опубликованное

во многом идет навстре- ющие интересы в Китае, и чтобы его основным японским поправ- миссия заключалась лишь в облаг.

сформулированным в до чении начала прямых перегозогов В частности, указания на между Японией и Китаем, без вме-межность признать Маньчжоу- шательства в самые переговоры.

годо 1 марта с. г. во всех райо вых насаждений на всей илощади требует от всех советских, колхоз. Наданту станиславского, куложест начинальные кален промышленых плодовых и цитрусо ных и хозяйственных ооганизаций дан, прекрасне вынеченного хлеба! Наданту станиславского, куложест дарные сроки начала и окончания вых насаждений. В этом отношении механизаций дан, прекрасне вынеченного хлеба! Наданту станиславского, куложест дарные сроки начала и окончания вых насаждений. В этом отношении механизация завернуть подготожку и немедленно обзавод достиге образовать систематическую кальный срок провесение обоевыми темпами всех достанизации завернуть подготожку и немедленно обзавод достиге образовать и провесение обобыми темпами всех культур. То регам отношении механизации завернуть подготожку и немедленно образовать и провестные оботноственно образовать и провестные оботноственно образовать и провестные оботноственно образовать и провестные оботноственного хлеба! Наданту Станиславского, куложест немедленного хлеба! Но их еще нет, хотя презициум Зак. тания рабочего потребителя. Это немедленного хлеба! На их оботноственного хлеб на товарить при этом на обеспечить при этом на при при этом на обеспечить при этом на обес

Управляющий делами Совета народных комиссаров ЗСФСР

# ЗА ГРАНИЦЕИ

БОЕВОЕ ВЫСТУПЛЕНИЕ ТОВ. РОЖЕК В СЕИМЕ.

ных источников, в результате уси полезно». Самый комитет, котсоной ленных переговоров по поводу тек- именовался «комитетом по перегово-ВАРШАВА, 14. (ЗТА). Рабочие тепефонного завода в Варшаве недав- и для мощения мостовых. Так. вот об'явили стачку в ответ против 19-ти» в декабре, генеральный се- муле Дрэммонда. Говорится лишь ос снижения зарплаты и остались в работал компромиссные предложе- тетом 19-ти, цель которого—помочь ная банда полиции по всем вознным ния. Сегодня они сообщены японской улажению конфликта», что идет на правилам атаковала бастующих, при снах завода, 5 января воорумен ны. чая банда полиции по всем возниьм кугов автомобиля на грязную поднем трое рабочих было убито. Рабов результате найма штрейкpexepos.

> С протестом против зверской расгравы в польском парламенте вытупил комденутат тов. Ромен, котозаявил:

«Рабочий нласс и многомиллионные рестьянские массы Польши понимают, что означает обещания «установить мир» в стране, данное главой правит (пъства Пристором, Вслед за на ательными отрядами в Украине и Белоруссии последовало ведение военных судов в армии. Мы шением будущему узкому комитету нападения и оквупации Шанхайгуа- решительным образом протестуем против этих новых фашистских выступлений и призываем рабочий,

> Тов. Рожен был ли ВАШИНГТОН. 14. (ЗТА). На во лой удален из зала, Тов, Ромен испрос представителей печати, не на ключен из парламента сроком на 1 мерены ли САСШ вместе с другими месяц.

вторжения Японии в зону, установ франция

жение товаров по жел. дорогам, яко ленную боксерским протоколом, мипрекращено. В результате в нистр иностранных дел Стимсон от оы, прекращено. В ресументаток нистранных деятельной воз-Вейпине чувствуется недостаток ветил, что предпочитает пона воз-ЛОКАУТ В ГАВРСКОМ ПОРТУ. ПАРИЖ, 13. (ЗТА). «Юманите» со- че приняты достаточные меры в улуч держаться от обязывающих его заоещили с сегодняшнего дня локау- В отдельных случаях продолжает тировать об'явивших итальянскую за-чметь место полное отсутствие ини бастовку портовых рабочих.

> Гираж займа "Третьего ре Шающего года патилетки"

БЕРЕЗНИКИ. 14. (ЗТА). Закончил тированы еще две бригалы войск «политической неустойчивости на ся тираж «третьего решающего года Чжан Сюэляна, в составе 12 тыс. бойцов и 36.00 войск Тан Юй-лина. минания о Японии, Гувер подчерки-Кроме этого, по словам коррестионания о Ипонии, Гувер подчеркивает, что «соседние народы» могут
терами». Корреспондент указывает,
что японцам необходимо занять

Cep.	обл.	Cep.	Обл.
6794	021	3934	089
5974	030	2945	060
0367	016	3664	051
3286	07	2738	100
5246	018	3285	041
8005	080	7031	033
8016	060	1047	066
		8346	047

# плане весенней сел.-хоз. Кампании 1933 года | хлебозавод ло 1 дает хлеб = НЕПЛОХОГО КАЧЕСТВА

вых во всех районах, зараженных го-довитей. Во всех остальных районах проценты семян, подлежащих про-проценты семян, подлежащих про-травливанных установить наркомзеть на семенники семь в размере обеспечивающем мам республику современных совковах и мтс хозяйственные по-травливанных установить наркомзеть на семенники семь в размере обеспечивающем закалившимся, загрязненных семь в размере обеспечивающем закалившимся, загрязненных семь в размере обеспечивающем ЗАКАЛИВШИМСЯ, ЗАГРЯЗНЕННЫМ?

приня посментерации.

В обеспечить рядовым севом всю принятых и негодовых и подментах и негодовых провети радовым севом всю провети радовым севом всю принять, не позднее и мар предового ствия с установать планы рядового потром высетой промышаем. Обестания в предостания предовить проведения прана прана прана прана прана предовить промышаем промышае

ные, нижние буханки под тяжестью го их оборудовать. верхних рядов сминаются, оседают и пеостывший хлеб делается вязким и овершенно не похожим на то. чем

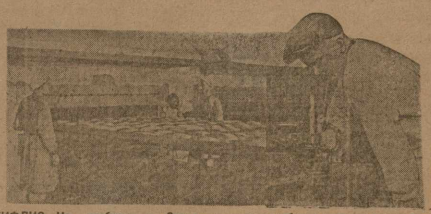
Это—первое испытание которому подвергается хлеб прежде. чем дой-

Следующий этап — отпуск клеба на экспединин и развозка его горговым точкам. Вереница подвод я автомашин нагружается у экспе-пиции. В сутки до 55 тони выпеченого клеба надо развезти по точкам.

требитель силонь и рядом получает от этого страдают и качество хлеба, вести специальные ящими для хра- себе — молодом: из хлебных точек снабжаемых хле- и рабочий потребитель. нения и транспортировки хлеба, «У меня в душ бозаводом, недоброкачественный ж ж ж

таким расчетом, чтобы не подднее 15 вать лучштве фермы, бритады и от деждения в натуре;

верховах и колхозах осуждение тирай нах весенною выжодку молодня тирай груде вышению урожватности» нет в его таланте. Это веды нем расчатывается до семте тысяч буденности по по вышению урожватности. Забота о качестве хлеба новышей устанической груде нем нам поднавности поднавний года о питании ударника производных коруменных производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавних предков выподку молодня и сеть до недавних дней находилась вся венного воздействия. Забота о качестве хлеба нежности» нет в его таланте. Это веды нем производных производных поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавности поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании ударника производных поднавность поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании ударника производных поднавний года о питании поднавность поднавного поднавний года о питании поднавность поднавний года о питании поднавний года вить. За час до этого пухлые и ров. сетью Сакпуртреста т. Кучава.—Четским судом. H. CEMEHOB



И грузят хлеб в тот же грязный ТИФЛИС. На хлебозаводе. Слева-посадка хлебов в печь, справа определение начества хлеба

# ЗА ОБРАЗЦОВЫИ ЦЕХ ПИТАНИЯ

Негодных работников, не способных на ладить работу в рабочих столовыхснять с работы

рузии по вопросу улучшения дела Новиков, в соответствии с постанов ке Грузстроя тов. Касрадзе, зав. сто-ощественного питания хозяйствен лением бюро райкома и на основании ловон № 295 — строительство вокнье, а так же партийные и профес маториалов управления закрытой сети зального моста

ту — смять с работы.

ту — смять с работы.

ту — смять с работы.

2. Зав. столовой № 62 при ЗМК ТК и районными комитетами партии прина удаличие некоторого перелотов. Погосова Вартама и буфетчика обеспечить пемедленной укомплектеа в работе столовых. Однако, в Китайские войска готовятся к обороне насс Польши дать им мощини от на в работе столовых. Однако, в чивадае за антисанитари пор». Тов. Ромен был лишен столов. Польшивностье предприятий дело общение столовой — снять с аться неудовлетворительным.

Сталинский райком и Тифтрестоб пит провали обследование и устано чили, что по целому ряду предприятий, несмотря на наличие достаточчых предпосылок к значительному оздоровлению цехов общественного питания, со стороны зав, столовыми

циативы, праничащее с абсолютной ездеятельностью и саботажем; не пается решительный отпор паразитиеским и прихлебательским элеменчам, проникающим в столовые, что оов рабочих. Ряд завед. столовыми, вместо того, чтобы, опираясь на поддержку партийных и профессиочиях, развернуть борьбу за правильное использование выделяемых про- неправильное проведение политики Кертвелишвили. дуктов, за установление порядка в цен — снять с работы, столовых (борьба с антисанитарией, 8. Зав. столовой № 290 Егитханова дневный срок премировать указан-

антисанитарное состояние столовой ся выговор. результате проведения ряда ме- ч кухни, за грубость и слабую рабо-

3. Зав. столовой Кергза тов. Гурге- ственинками. идзе за совершение неудовлетвори- Констатируя наличие серьезных обедов) — снять с работы.

гитарное состояние столовой и за ков ф-ии Мкерави № 2, а также типотребление спиртных напитков в пографии «Зари Востока», а неудовлетворительную работу сто-

сти. 6. Зав. столовой № 298 Лимонал- ровать указанных товарищей дов — снять с работы.

ственность, отсутствие инициативы, швили и Кочладзе, Мкерави № 1-т

инжвидация очередей), плетутся в за покупку на частном рышке недо- ных товарищей. хвосте отсталых и рваческих на брокачественного мяса — сиять с работы и предать суду.

виду линвидации Зан.

филиала института норм и стандартов

не будут.

нев по-боевому включиться в борь- 1. Зав. столовой № 29 при Госкин- Парунбекозу за неудовлетворительзав. столовой № 79 Хиснапарми тов. непримиримым своим врагам. за улучшение и оздоровление це- проме тов. Швидобадзе Шалву за ное руководство столовыми об'являет- Да. В душе ни одного седого волоса. Это

Сектору кадров Тифтрестобинта тов, Тарханову) по согласованию с

ельное ведение дела в столовой (ан- упущений в положелений в работе исанитария несвоевременный отпуск заяных столовых. управлени треста считает необходимым отме-4. Зав. столовой № 119 при Глав-почто тов. Майсурадзе Георгия и его почто тов. Майсурадзе Георгия и его помощника Старинашвили за антиса-

тенах столовой — сиять с работы. Зав. указанных столовых тт. Геор-5. Зав. столовой № 300 при Холо- гобиани (ст. № 137 «Мкерави» № 2). пильнике тов. Мамаладзе Мелитона Вартанову («Заря Востока») об,являетловой — снять с занимаемой должно, ся благодарность. Управлению закрытой сети в пятидневный срок преми-

вадет в примому разбазариванию пого завода тов. Новрозациями за Отметить также добросовестную гродуктов, предназначенных для антисанитарноз состояние столовой, работу ст. повар, столовой завода лучшения питания основных кал- несвоевременное изготовление обе- им, 26 коммунаров тов. Ночладзе Василия, трамвая — т. Кубулацвили 7. Зав. столовой № 283 завода им. шалкоткацкой ф-ки (ст. №13) — тов. нальных организаций на предприя Калинина тов Газалова за бесхозяй. Донвадзе, дистоголовой — т.т. Дуа-

Управлению закрытой сети в пяти.

Управляющий Тифтрестобпита новинов.

хранелие и распределение по колхо. под сады и виноградники не позднее последние преподавательским пересвам. Провести пирожую кампанию по 10 апреля с. г. Не позднее 15 марта налом. пособиями и необходимыми резком несоответствии между произветствии между произветстви между произветствии между произветствии между произветстви

«У меня в душе ни одного седого волоса

«Мир огромив мощью голоса»—эт опять верно. Только мощь его голоса. его таланта — это не некая небесная нерихонская труба, а живой земной го лос, призывной своей правдой, своей преданностью этой эсмной нашей правде, влюбленный в эту правду, влюбленный как «красивый двадпатилвухлетний» юноша — и этим талант его убедителен и понятен миру. И на весь

мир раздается эхо его шагов. «Иду врасивым двалиатилвухлетним» — это же опять правда. Он действитель но илет. Илет, не шествует на актерских котурнах и не волочит ноги, как маститая знаменитость, и не кренцелит ножками в суетливой погоне за успе хом, а именно «идет» — мощными гро мадными шагами идет этот талант, бо про, молодо дыша широчайшей грудым шурясь на солние веселыми юноше скими глазами из под нависших, все еще темных, бровей, заливаясь своих раскатистым смехом, стальным, резвим, непримиримым криком покрикивая на Управляющий Тифтрестобнитом тов 9. Вав. столовой № 107 при построй знавшихся, беспощадно попирая ногам ленивых, малодушных, отупевших, зазорко к ним присматриваясь, как Да. Красивый. Двалпатидвухлетний.

-Станиславский

Народный артист республики КАЧАЛОВ.

# Inpaboundin otaen

★ Сегодня в 1 ч. дня в сект. прозволственно-технической пропаганы ы КПО ЗКК ВКП (б) 4-й этаж у тов аджи-Заде-совеш. об обязательном гехминимуме и состоянии техпропанды по системе Наркомтяжпрома необх присутствие Гачечиладае Вартанова Шефтеля (НКТпром). Асриева («З. В.»), Жуковского (ЗКК ВЛКСМ), Дернояна (ЦК Грузии). Атабекова (НКТ), Рагимова (Зак профсовет), Миронова (Госкинпром). туруа (радно), а также руковолнений Закэнерго, Зактеплобетона

акиветмета и Закгорногреста.

\* Сегодня в 8 ч. веч. во Дворигисателей (уч. Мачабели 13) русска екция союза советских писателе рузни устраивает творческий ве писателя Лундберга. Вхол сво

★ Срочно вызыв. в ОК ЗКК ВКІ б) в учетный севтор т. Габиан \* В сельховсектор ОК ЗКК ВКПЮ срочно вызыв. тов. Аристов (б. работ ник Зак. КХЦ) и к тов Мельникову сектор подг. калров, комн. 74), к ас. дня—тов. Амиралжиби ідирев Научно-исслед. инст. механ эльского хозяйства).

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\* Врид. отв. ред. Р. АГАМАЛЯ

### Сегодня 7 сп. 7 аб. 17 января 7 сп. 13 аб. 18 января 7 сп. 1 аб. 1 Павиы и Вальнув-гиева ночь опенты, ве оплатившие 6-го РУСАЛКА | НЕТО и КОТЗ вшие 6-го езноса по аблементам до 2 ч. дня. на опектаки не «Както» и места их поотупакт в разовую плодажу.

дятся войска Хо Чжу-го в составе ние) на законопроект, предусматри-40 тыс. бойцов; в районе Губейкоу (провинция Жехэ) сконцентрировано

винции Жехэ, помимо того, расквар-Гувер мотивирует отказ наличием

Тяньцзин, что даст возможность независимость. Конгресс большин-отрезать армию Хо Чжу-го. Затем корреспондент советует японпам за-

нять Бейлин, чем будет предрешена проект о «независимости» Филип-

тифлисси. государств. Русси. театр к якв. целев спент 17-го—вне абонем. 18-го—спент. для нач. Культмассотд. СП Г "М О й у, М О Й Д Р У Габ

Начало в час 18-го - опектакть для треугольников заводов фабрик и учреждений.
Билеты по в в выка в кассе теа ра часть влитов оставлена эле разовой продажи

ГОСЦИРК. Сегодня и ежедневно



Режистер Попон

Оператор Солодовников

ПРОДАЕТСЯ

транспортное имущество:

брички, тавричанки, фур-

гоны, роспусни и пр.

Об условнях узнать в часы за-

вятий в секторе снабжения Зактеплобетон ул. Ленина. 11.

330 2-1

В га роли Градополов огр. Журиал Ссюзинно № 42

открыт прием подписки на 19 3 г. в емемесячный маучно - техниче сний мурнал Нариомтруда СССР Безопасность труда в горной промышленности" Куглал является единогненным в Союзе пецвалізным первозическим изданием по опросам тежнен езопасности в горной пр мышленности.

Большое представление в 3-х отделениях

Журнал пропагандирует знакия Муриал пропатандирует завива воем соросам техники безопосносторной промышденности и по срофиктаноским небогриманим, в цел уступиративной назарий на тах и овижение техническим обершение техническим обершение техническим обершение техническим обершение технице воем ограслях герия вомышленности и безоп сные методы бот и мероприятия по улучшению органия пуда.

незение труда.

Мурмал расчитам на инженеров одников работающих в гори й премыш сельност в вучных работи-ков научно-песненовательност научных работи-ков научно-песненовательност настепленост и в пработами прементуюм, работивков спасатальных инженеров и е ник в работами и одниками одностивност и подписка демя на год—и уб мес —12 руб подписку направлять почтовы премядам непосред твенер с адрес резадам непосред твенер с адрес резадами можва, Стера площадь. 6. Нар сомтруда СС Р. к мн не.

OKTABPL САВУР-МОГИЛА В ОТНРЫТОМ МОРЕ

о уч. Пат и Паташона

о по. Гов Грузия Ме APHM 7-40, 9-20 с уч. 4 дрессиров. С лонов MPABO UTUOB ПАРНИНЕ Кормилец гигантов Реж С Лол де Св. п роняводе во вдмента. Лекто ТЕХФИЛЬМ нит Ударини ПАРБАЗИ Худом комедия
КРУПНАЯ
НЕПРИЯ НОСТЬ
НОВ. ЗВУГОТОВ. ФИЛЬМ Св. п. Автодорец Худом: фильм Последняя снорость

**НКТ ССР Грузии и комитет** всегрузинского соцстраха доводит до сведения партийн. оветских, профессиональных коопе ативных организаций, то с 12 января с. г. из старого помещения REPEWNM на ул. Двержинского, 22, во

втором этаже (быв здание ГПУ) Нарномтгуда Грузии

### ЕВКОМБЕД ГРУЗИН е в января 1933 года вновь открыл 1-ую фатографию

Фотография помаводит групповые, индустриальные и индивилуальные снимки в специально оборудованном, большом цавильоне новейшей системы. Центовльное правление Евкомбеда Гоузня

"ЗАКИННОРС" просим вмеющиеся претензии пред'явить до 20 января 1913 года. под руководством фотографа т. Мичнина, по ул. Комвитерна (б. Двогновая). 5. После означенного срока некакие претензии приниматься

323 2-1 Ликандком Закинпорса Диренция Занавназских жел. дорог в целях ускорения расчетов и возможно ти соблюдения правил кредитной реформы просит клиентуру и претендателей по всем расчетным взаимоотношениям облащаться не посредственно по принадлежности к нижеперечасленным эксплоатационным районам, отделам ди екани и презприятиям дороги, при чем предупреждает, что никакие претензии и расчеты, относящееся к указаным ниже районам предприятиям и отдел

	Autorities Highling 115CH	и рассмот	иваться не б	удут.	признам
MAN HO HOP	Наименование отделов дирекции, эксплоатац. районов и предпри- ятий дороги, находящихся на са- мостоятельном балансе.	Их сокра- щенное название	Наименование филиала Гообанка	Местонахо-	расч тн очетов
9 0 1	Лесной отдел. Дорожно-санитарный отдел. Отдел кадров дирекция. Отдел кадров дирекция. Отдел вооруженной охраны 1 й эксплоатац. район 2-й 3-й 4 й Вакинск ремонт, маст. хозмат. отд. Шпалопропиточи, завод Гори 2-й участок автоблокироеки Расчеты за перевозки пассажиров	ЧХ ЧА РЗ Тифлис ЧШРЗ ЧТВМ ЧШУ—1 ПШ Навтлуг ЧИИИ ЧЛЕС Дорожн.отд ЧО ЧОХР Н-1 Н-2 Н-8 Н-4 РЗ Ваку ПШ —Горь ЧИГУ—2	ман. кр. к-ра 10со. Азерб. к-ра Госб. Пенниак отд. Госб. Азерв. к-ра Госб. Горийск. отд. Госб.	с. Самтреди г. Тифлис г. Тифлис гор. Баку гор. Рори	19937 1205 1206 12011 1201 1412 1204 1416 12025 12018 1_049 1251 15576 1_047 12070 12014 597 120/9
45 3	подвижного состава, пользование толь	amount of the	- опизанных	CHEME VORVE	SDOH-

вание телеграфом и телефовом производится через расду подвижного состава, пользование телеграфом и телефовом производится через расчетный счет № 1301 сектора доходов финансового отдела дирекции в Закавказской краевой конторе Госоанка в гор. Тифлисе, а по расчетам общего характера, относящимся в дирекции дорог, непосредственно, через расчетные счета финансового отдела дирекции по эксплоатации № 115—1 и по капвложениям—№ 19931 в той же конторе Госбанка. Двректор Зак ж. д. Поздесв Нач фин огдела Нуров

**HPOSAT**b орочно принастоя, раз с сеткой полуто спальная. Могетвек 13 Чилалее

KOBEP арханый продаетс ру окан тройка и омо

> Ратиева. ВЫШЕЛ

на дому и ве возвра-мал и млачне по име-ки пенд Габунел, в и блокани одет е черкое дальто в черкое бри-ке на голове-черкая манка е ушками на потах-чевкые ботив ам Проени сооби, по адресу: Вавтауг, ку телоеска- ул., 11 Ни не Рабуник, за возив-гражд 32

кинг (коотюм). Ул. Ка линина, 54, 2-й этаж 1-го января о. г.

плоид триестино РАСПИСАНИЕ ЗА ПЕРВЫЕ ШЕСТЬ МЕСЯЦЕВ Линия Адриатическое - Черное море Б. из Триеста и Венеции теплоходы: .Палести-на", "Ассирия" и "Калдея"

в Батум Прибытие Отбытие 12, 26 Январь 9, 23 9, 23 Февраль Mapr 11, 25 6, 20 Апрель 8, 22 4, 18 Man 6, 20 1, 15 29 Иювь 3, 17, 1/7 Линия Тиррено - Черное торе 5. из Генуи и Марселя пароходы "Булгария", .Челио" и "Нуиринале"

в Батум Отбытне Язварь Февраль 22 Апрель 10

Июнь мария Гранзидов, сеоргай Пагу св. и Чария Гранзидов, сеоргай Пагу св. и Членлее взвет ют о преж сеороменной омерти деспропной сеогры Мума имы Георгиевны меть кляв вета, отоц сергов клиджав, мургим Госовд, Ваграт и Ловов жевоми вазвещают о скоропостижной смер ти зата

Рубена Сапимсовича

МАЛУМОВА

Циргиладзе-Ткабладзе Муж Полаевкт в дачь Пикла извещьют о прежден емени й смеран Мария в Рубен Нурая вы верешнюе окоропостижной окерти экта Рубена Сары: совича Шушаны Циргиладзе-Тиабладзе Выное тела сегодня 18 января на кв.— ул махарадзе 10, ровно в 4 ч. дня, и Ново-Нерийское клазбище МАЛУМОВ

Вывос тела сегодня 15 ливаря, в 5 ч в ч, на ка. ул Джуг менля, 23, п Ново-терийское кл дбиме Дочь Ранса Симонова с мужем в внуч-ка Тамара марвелев: с мужем ванс-щают с смертн повф Арчил вич с жевой Мари й на няздае ван-шают о прежде ременио смети о стры Георгия Гаврииловича Харазова Шушаны Циргиладзе-Тнабладзе Бынос тела сеоктя, 16 лава, я на ка - ум мазарадае 9, в 4 ч. дви, в Ново-Неривское каздбано 32

Вынос геда сегодня 15 января в 41/я ч двя на ка. —Общественная уд. 7. 328 Тарегия Его овач о женой чррене Неаковной о делям влява етой. З-м-фирой и руб-ном из етомот о оме та Отна. Векован и делущия Егора Гаврииловича Харивова ом. о гела егода 6 нваря в 4/2 ч. нз кв — О щоотвенный туп. В (по Сере оряной ул на ходжеванское кзедо

Шилва (соргаевия с женой Гамарог Царгалас ввесимет о преждегремен вой смерти сестры Рабочне и служ шне меб. фатр. им М. дотова извещают о смерти ЦОВИНАРА САРНИСЯНА (Тєвнанц)

Вынос тела сегодня, 16 января, в 41/2 ч.
дая, из ке — ул. Панасевича 11, на
Ходжеванкоком клато ще

Шушаны Циргила дзе-Тнабладзе быно теле сег зня за янкаря на за ул Мах-тадзе 19, на Ново-Вегий-ко Кнона Семеновна Бен гукидзе с семьей извещает о преждевре менной смерти

LU Y LU A H bi

ЦИРГИЛАВЗЕ-ТНАБЛАДЗЕ

КРАСНОЗНАМЕННАЯ ТИПОГРАФИЯ ИМ. А. Ф. МНСНИНОВА, ИЗДАТЬ БСТВА «ЗАРЯ ВОСТОКА» (ПР РУСТАВЕЛИ, № 36). ГЛАВЛИТ № 192.