

Орган партийного комитета Гусь-Хрустальского производственного волжско-окского управления, горкома КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся

№ 99 (8838) Год издания 34-й
Цена 2 коп.

Вторник, 23 июня 1964 года

Выходит во вторник, среду
пятницу и субботу

ЗА ТЕХНИЧЕСКИЙ ПРОГРЕСС

В апреле нынешнего года бюро ЦК КПСС по РСФСР рассмотрело вопрос о работе Владимирского и Калининского промышленных обкомов партии по осуществлению технического прогресса в стекольной промышленности. В связи с этим состоялось пленум Владимирского обкома КПСС, в работе которого приняли широкое участие специалисты в данной стекольной отрасли.

Гусь-Хрустальское, 18 июня состоялось собрание актива городской партийной организации, на котором был обсужден вопрос о техническом прогрессе в стекольной промышленности.

За год семидесят в городе немало сделано по реконструкции стеновых заводов, механизации и автоматизации производственных процессов, переводу печей сжигала на издольное топливо, а также на природный газ. На предпринятых мероприятиях, технология, освоены новые виды изделий. Благодаря этому производство валовой продукции заводов возросло за пять лет почти в два раза, на 50 процентов возросла производительность труда.

Однако несмотря на достигнутые успехи нельзя забывать о существующих недостатках в работе предприятий. В целях еще большего улучшения деятельности заводов на Хрустальском заводе составляет 65 процентов, на стекольном им. Дзержинского 33 процента.

Особое место занимают мероприятия в составных отделах, где обработка сырьевых материалов, составление шихты, изготовлено — разгрузочные работы производятся с применением ручного труда и в тяжелых помещениях. Тяжелые условия стали возмозможны вследствие того, что руководители заводов мало уделяют внимания всестороннему изучению наиболее бесконечно цехам, готовые продукции.

На предпринятых еще недостаточно реконструкция производственно-техническая информация. По этому причине многие предприятия, переводящие на котловую горючую остаются без топлива и не производят продукции в промышленности.

Многие инженерно-технические работники слабо изучают современную техническую информацию, не мобилируют должным образом коллективы.

на достижение высоких технико-экономических показателей. На заводах 93 процента занятых инженерно-технической должности, хотя более 250 человек трудятся рабочими. Вокруг профора и расстановки кадров — это одно из средств продвижения технического прогресса, привлечения умелых, знающих свое дело специалистов и передового технического прогресса на предприятии.

Перед заводцами города стоят ответственные задачи по выполнению поставленной Целю ЦК КПСС по РСФСР и плану Владимира обкома партии. Партийные производственные организации, хозяйственные руководители должны более глубоко вникать в дела предприятий, посвящая значительные организаторские работы среди трудящихся, умело воспитывать их на трудовых подвиге передовиков. Все средства пропаганды должны быть направлены на развитие технического прогресса в стекольной промышленности.

Н. С. Хрущев в Дании

КОПЕНГАГЕН. Глава Советского правительства Н. С. Хрущев, находящийся в Дании с официальным визитом, и сопровождающие его лица 18 июня прибыли в Копенгаген в город Оленсе на остров Фюн, вместе с Н. С. Хрущевым прибыл премьер-министр Дании Е. О. Краг.

На острове Фюн Никита Сергеевич познакомился с сельскохозяйственным министром датского королевства Карла Скугге и в центральной части острова Фюн Н. С. Хрущев осмотрел поместье бывшего премьер-министра Дании Эрика Эрикссона. Н. С. Хрущев посетил также ферму крестьянина Еаса Андерссена.

Затем глава Советского правительства посетил сельскохозяйственный институт в Датском комплексе с ее работой.

Из сельскохозяйственной школы Н. С. Хрущев и другие советские гости направлялись в ритзу город Оленсе.

После осмотра ратуши Н. С. Хрущев, Е. О. Краг и сопровождающие их лица посетили дом-музей Ганса Христиана Андерсена.

Все доярки отделения состоят читательницы в библиотеке. Здесь выложено планы и социалистические обязательства, доярки и талке показател их выполнения. Имеется здесь и уголок передового опыта, выставка «Новинки сельскохозяйственной литературы и т. д., часто выносятся на молоко и боровые дятля.

Борьба за выполнение планов доярки сами избраны олимпийцами пастухов для пастбы сова. Пастух В. С. Горюнов, В. Д. Никонин и В. И. Павлов вместе с ними старается работать как можно больше, чтобы успевать поить данное слово — выдать из каждой коровы по 1800 литров молока.

А. ДЕМИДОВА, селькор.

МОЛОКО И МЯСО — В ТВОИХ РУКАХ, ЖИВОТНОВОД!

ДЛЯ РУЖНОЙ КОЛЛЕКТИВ И ПРОГРЕССИВНАЯ ПЯСТЬБА

Пастух! Раньше в деревнях было так: завел это слово. Далеко гугали им ребятишки. Наблюдать что-либо малые, не было им привычно. «Вот пастух отдам тебе, баюкаю — доею. Хозяин общественно-го стада должен иметь зоотехническое знание, от него зависит производство молока и мяса в колхозах и совхозах, снабжение населения животноводческими продуктами.

И ты! Работая пастухом и по себе знаю, как выросла ость и привнес животных. В салде дело с мяк и по селитру сьот передан под наше наблюдение и от того, как мы наводим и выноим его на пастбище, зависит выдат молока и привнес животных.

В городе говорят, что лето — пора большого молока. Это омень верное выражение. Но в это благоприятное время надо использовать естественные возможности умок, но-хозяйки. Только тогда можно получить высокие наборы и хорошие привнес.

Мне хочется кратко поделиться своим опытом работы: сейчас сьот выдано с животноводческой фермы в 1 час ночи, а в 9 часам утра, когда животных ставят доить, селитру приносят на ферму. В 9 часов доярки в первый раз доят коров, и в 10 часов доят поросенков. К 23 часам пригоняю животных на спелый двор на травяно дожку и начинают доить. Высокие наборы и хорошие привнес.

Такой распорядок дня будет достаточен, до изыскавания на шибких умок и селитру. Стоит только поочередно скармливать траву на выстилках. Учитывая это, и достаю олимпийские сьоты не ашу, а пере-

государственные гимны Советского Союза и Дании.

Н. С. Хрущев прощается с борг телеговая «Байерн» Гремми залпа салота Навей. «Байерн» выстает борг курс к берегам Штатим.

В вышедшем году труд мой олимпийский не с голыми, ван это было прошлом, а с надежным литра. Чем больше будет надено молока, тем выше моя зароботная плата.

Надо сказать, что производство молока заметно увеличилось. Сейчас получаем молока в день по стаду 11400 — 11700 килограммов. Это дело возможное, больше молока надо выдать горду, полуочередной план — выдать по 1400 килограммам доярно, 14 июня.

Мне пришлось быть с сельским партне на совещании пастухов. На нем говорилось, много оленого, рассказывали, ван лучше организовать пастбы. Принцип социалистический обязательства на пастбейный пастух. Нам коллектив решила выдать по 1400 килограммам молока от коровы. Я сделал все от меня зависящее, чтобы обязательство это выполнить.

Конечно, выполнение обязательства зависит не только от пастуха. Нужно сделать молоко и мясо в наших руках. Давайте организуем так, чтобы сало было крепко и долго.

И. КУРАПЕВ, пастух колхоза «Коммунар».

ПОЛУГОВОЙ ПЛАН БУДЕТ

увеличить его товарность и довести ее до 86 процентов, а на усредней ферме товарность составляет 91 процент. За первую декаду июня колхоз сдал 4,5 тонны молока, сейчас ежедневно он сдает по 1660 килограмм, так что до конца месяца есть все возможности выполнить полугодовой план. Животноводы принимают все меры, чтобы в 29 июня выполнить полугодовой обязательство.

Е. НАШКИН, инструктор-партиработник.

в колхозе им. Вольдарского три животноводческие фермы, в которых имеется 173 дойных коровы. Фермы в деревне Ильямово, члены КПСС Е. В. Гринько, А. С. Агеева, К. И. Павлова и А. М. Адаева. Они ежедневно выдают на фуражную корову по 3,5 литра. Доярки, член КПСС К. И. Павлова гордо заявила на совещании животноводов, что она поит головой план 7 ноября.

Коллектив фермоворской фермы увеличил его товарность и довести ее до 86 процентов, а на усредней ферме товарность составляет 91 процент. За первую декаду июня колхоз сдал 4,5 тонны молока, сейчас ежедневно он сдает по 1660 килограмм, так что до конца месяца есть все возможности выполнить полугодовой план. Животноводы принимают все меры, чтобы в 29 июня выполнить полугодовой обязательство.

Е. НАШКИН, инструктор-партиработник.

Животноводы колхоза им. Вольдарского развернули борьбу за досрочное выполнение полугодовой плана по продаже молока государству. С этой целью они



ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ. Союзки имени Г. Г. МЮЛЛЕ — крупное совхозное хозяйство, где под садами и питомниками занято 730 гектаров. За последние пять лет здесь созданы свои питомники в области разведения овец. Это достижению благодаря применению специальных удобрений, применению сажи и перепел артезианки. В 1964 году совхозные саженцы яблони М. П. Де Обольевы отобрать по 65 центнера яблок с гектара и пробать государство на сумму 245 тысяч рублей в год.

НА СНИМКЕ: механизированная обработка фруктовых деревьев. Фото Н. Акимова. Фотографа ТАСС

ЕЩЕ РАЗ О ВОСПРОИЗВОДСТВЕ СТАДА

Искусственное осеменение — величайшее открытие советской зоотехнической науки. Применение его позволило улучшить породно-племенные качества, улучшить качественный состав скота и повысить производительность животных в нашей стране.

Властью эта высшая форма племенной работы в животноводстве колхозов и совхозов «Гусевский» научно-производственный управленческий комплекс должен обеспечить хозяйству высочайшие результаты, недопуская никаких потерь, недопуская полного изъятия выведенных животных.

Искусственное осеменение требует хорошей подготовки мастеров, а также выработки племенной линии в скотоводстве. В скотоводстве искусственное осеменение является самым эффективным методом улучшения скота. Оно позволяет получать потомство с заданными свойствами, что является основой для работы племенных осеменаторских пунктов хозяйства.

Рейд сельхозоров и народных контролеров

В Арзамасовском отделении (г.р. Гарином) на ферме №6 коров. Елочин в связи с тем, что искусственное осеменение осуществляется в помещении (так называемой лаборатории), где отсутствуют необходимые условия, инструменты и т.д., инспекторы вступили в инспекционный рейд. В результате такого отношения к искусственному осеменению плав его из года в год не выполняется. В 1963 году государство выделило на искусственное осеменение управлению, был выполнен 10,8 процента, в 1964 году — всего меньше — на 19 процентов. Это побуждает организовать осеменительный пункт на базе совхоза «Красный Профсоюз», «Рассвет», «Совхоза», «Планкт Ленинна», в совхозе №28 в г.р. Гарином.

Правление колхоза «Победа» заключает договор на получение семени от племенных быков-производителей, но после получения — 5—10 голов эту работу прекращают, помытые коровы «отлучаются» бесконтрольно быкам.

Такое же положение и в колхозе «Красный Профсоюз». Рассвет, Ленинна, в совхозе №28 в г.р. Гарином ранее применяла искусственное осеменение, но в текущем году забросила его.

В соответствии с отношением к искусственному осеменению скотоводства можно видеть в совхозе «Гусевский» (г.р. Гарином) зоотехника Рязанского, который начал работу по искусственному осеменению скота. Животноводство в совхозе №28 в г.р. Гарином.

Пункты искусственного осеменения

В результате такой постановки племенного дела на гариновской ферме в доярки Соловьевой и Шпашковой в Хоросовской, которая не покрывала на одной, хотя 8 из них рождалась более 2—3 месяца назад. Племенная работа и в доярки Полюшовой.

Микроскопа нет и на пункте искусственного осеменения в отделении совхоза «Красное утро». В настоящее время в совхозе «Гусевский» из 1800 коров только искусственно осеменено на 15 тысяч 225 голов. А сколько коров осемено естественным путем трудно, так как до послезавтра дня в стаде находились быки Рязанского, которые оплодотворили на стельность ректально, привели стельными лишь 30 процентов.

Пункты искусственного осеменения в совхозе «Красное утро» и в совхозе «Красный Профсоюз» не работают. В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения.

В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения. В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения.

В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения. В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения.

В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения. В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения.

В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения. В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения.

В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения. В совхозе «Красное утро» нет ни одного пункта искусственного осеменения.

ПОЧЕМУ НИЗКИ НАДОМ

Есть люди, наступающие пора для получения молока. А в этом колхозе в 16-годовщины Октябрь и сейчас надо не превышать 6 литров от коровы и 5 штук. На удвоенной ферме, например, 135 коров дают молока в сутки 730—750 литров. Только.

В чем причина? Не в том, что правление колхоза не занимается животноводством по-настоящему.

В том же Удмуртии из 135 коров 40 единиц за декаду два старших престарелых коровы больше стаки молока никогда не дают. Зоотехник, животновод давно-давно было бы занятые племенной работой, а у них до сих пор не доходит.

Пастбище хороши нет. Гни очень давний, и все кругом захламлено, а в нем, пастушак, приходится читать дойки гурта вернуть на каком-то пастухе. Хотя бы это выстричь, что есть, пастушак, распределен между стадами.

Лекция шестидесятая

ЗДРАВЬИ СМЫСЛ И РЕЛИГИЯ НЕСОВЕСТИМЫ

Может быть, все возможно так: бог создал из ничего вселенную, природу, установил все ее законы и заранее определил все, что ни случится, на многие времена — и развитие небесных тел, и смену обиходных формаций, и открытие атомной энергии, и даже запуск искусственной спутниковой Земли.

Итак, «божественное предопределение».

Любопытно отметить, что с подобной теорией зрения, скверным соизволением и некоторые религиозные теоретики в тех случаях, когда им дальше уже некуда отступать.

Даже наша ринский Пий XII заявил всего несколько лет назад: «Это удивительная и удручающая система качественных и количественных соотношений и общих законов микромира и макромира... Что же это, наша картина, тут даже неясно, великая и несовершенная, великая идея и великого божественного слова, который был начертан духом Бога-творца как известная книга вселенной?»

Однако такая, когда зрения неизбежно приводит к неразрешимой для религии противоречиям.

Существует логическая задача: найти, если бы всемогущий, то способен ли он сотворить такой камень, который сам не сможет поднять?

Попытка дать ответ на поставленный вопрос неизбежно приводит к противоречию: если бы бог не сумел поднять камень, если же бог не может...

создать такого камня, он не всемогущ и поддан.

Разумеется, подобным путем еще ничего нельзя доказать, это всего лишь словесный логический парадокс.

Но ведь можно таким образом обстоит дело в случае «сотворения» вселенной, Бог «создал» мир, с которого бесследно, чтобы сделать, созданы «наместники», которых не может познать.

Разумеется, подобным путем еще ничего нельзя доказать, это всего лишь словесный логический парадокс.

Но ведь можно таким образом обстоит дело в случае «сотворения» вселенной, Бог «создал» мир, с которого бесследно, чтобы сделать, созданы «наместники», которых не может познать.

Разумеется, подобным путем еще ничего нельзя доказать, это всего лишь словесный логический парадокс.

Но ведь можно таким образом обстоит дело в случае «сотворения» вселенной, Бог «создал» мир, с которого бесследно, чтобы сделать, созданы «наместники», которых не может познать.

Разумеется, подобным путем еще ничего нельзя доказать, это всего лишь словесный логический парадокс.

ниже здесь же обнаружены. Техника-осеменители часто не имеют. Там же обосновались от этой работы техника Тихомирова, Стыков и другие.

В совхозе «Красное утро» в стаде находилось бесконтрольно быки. А в конце года почти никто не знает от быков, сколько из них живой вес в трехмесячном возрасте и сколько быков 250 килограммов Уместно также отметить народную мудрость: «От плохого семени не жди доброго пашки».

Воспроизводство крупного рогатого скота, включая отбор племенных животных, в совхозе «Гусевский», поставлено под угрозу. Безконтрольность в скотоводстве «Красной родины», в которой организована работа.

Рейдовая бригада гаетки «Ленина» имени А. К. Устинова, в ветспецотделении КПК при производственном управлении, в МАЙЕНОВ, в А. ПЕНАХОВА — старшие зоотехники, в В. КРЮЧКОВ — технико-осеменитель колхоза «Красный рассвет». Всего рогатого скота 15 голов.

В своей деятельности специалисты колхозов и совхозов должны изучать и применять в своих хозяйствах передовый опыт по искусственному осеменению коров «Красной родины», в которой организована работа.

Рейдовая бригада гаетки «Ленина» имени А. К. Устинова, в ветспецотделении КПК при производственном управлении, в МАЙЕНОВ, в А. ПЕНАХОВА — старшие зоотехники, в В. КРЮЧКОВ — технико-осеменитель колхоза «Красный рассвет». Всего рогатого скота 15 голов.

ПО СЛЕДАМ НАШЕЙ ВСТУПЛЕНИИ

«ЧТО НЕДОСТАТ МЯЧИРИЦАМ»

По таким заявлениям в газете «Ленинская правда» от 2 июня был опубликован рейд сельхозоров и народных контролеров. В рейсовом материале вскрылись недостатки, имеющиеся в колхозе имени Митурин и в совхозе «Совхоз имени Ленина».

Как нам сообщают пресса, работники и жители совхоза «Совхоз имени Ленина» правления. Намечено мероприятия по устранению недостатков. В частности, настанам будут производиться вывозка труда от полученного плывов колхоза, а не по количеству. В колхозе введен зельный конвейер, колхозному скоту дается подкормка.

«Чтобы выйти из создавшегося положения, зашифрованные приключного мировоззрения приходится идти еще дальше.

Характерным примером такого рода является высказывание религиозно настроенного человека в совхозе «Красное утро». Относится еще к середине прошлого столетия. Едва перед необходимостью сделать давай геологичи, свидетельствованию о том, что созданы земной коры и жизни на Земле, с богословством утверждениями, что бог создал Землю и небо 7 тысяч лет назад, он вывинул: «Нужно создавать мир, который ты тысячу лет тому назад, он создаст саматал такое же строение, как если бы он существовал миллиарды лет, чтобы человек было дан подумать при этом».

Но если пойти от этого пути, придется, в частности, предположить, что Библия неверна, должен был предсказать заранее не только содержание Библии, но и сами законы теологии, в которые должна была войти Библия.

Но тогда возмущают еще целый ряд недоумительных вопросов, например, такой: если бы бог создал мир, то как объяснить, что осуществление программы в космическом пространстве, в частности, полет человека на Луну, не волею на тех, кто в него не верит, а волею совести ученых?

Или другой вопрос: если бог все определил заранее, да и чему поддаться? Ведь это бесцельно, так как человек ничего не может изменить».

«Наши в В. Н. Комарова «Космос, бог и творение мира».

«Наши в В. Н. Комарова «Космос, бог и творение мира».

«Наши в В. Н. Комарова «Космос, бог и творение мира».

«Наши в В. Н. Комарова «Космос, бог и творение мира».

ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ

БОЛЬШЕ РАБОТ НА ЗВОНКЕ

Восемнадцатого июня состоялось собрание актива городской партийной организации, на котором доклад о работе по исполнению постановлений ЦК КПСС по РСФСР и ЦК КПСЗ по Ленинградской области партии «О работе Владимира и Катлинского комбинатов КПСЗ по развитию технического прогресса в тяжелой промышленности» сделал первый секретарь областного комитета партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П. В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

Докладчик говорит, что большую роль в деле развития технического прогресса и улучшения качества продукции и повышения уровня культуры производства сыграет перевод всех теплотехнических предприятий Ленинградского завода на природный газ. Перевод на природный газ решит проблему экономии газа. Деревянный дом около шестидесяти тысяч рублей экономии, по сравнению с тем, который требуется для вывоза вавку в производство дровяного топлива. Введение энергосберегающих ламп экономит семь стенокласов с одной лампой. В Ленинградском комбинате КПСЗ в 1964 г. до 726 кг в сутки. Основные источники энергосбережения — это экономия топлива, использование восстановительной печи.

В прошлом году на заводе освоено производство замочного упрочненного стекла, которое в семьдесят раз дороже обычного. Специалисты завода работают над получением сверхтонкого тонкого стекла. В Ленинградском комбинате КПСЗ в 1964 г. до 726 кг в сутки. Основные источники энергосбережения — это экономия топлива, использование восстановительной печи.

С обраная активу городской партийной организации

Многие доклад по техническому прогрессу и повышению уровня культуры производства, работавший в тесном контакте с заводскими специалистами. Например, на сталовозе имени Деревянского освоена конструкция газовой печи, которая для сталовозовых аппаратов. Эти изделия обладают повышенной прочностью и коррозионной стойкостью. Сотрудниками института стекла разработаны аппараты для производства высококачественных концентратов (экстракты) стекла. В Ленинградском комбинате КПСЗ в 1964 г. до 726 кг в сутки. Основные источники энергосбережения — это экономия топлива, использование восстановительной печи.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

технические недостатки в подготовке кадров. Некачественно выполняются задания по подготовке кадров. Некачественно выполняются задания по подготовке кадров. Некачественно выполняются задания по подготовке кадров.

Голыными тормозом в деле освоения нового оборудования является медленное строительство. Из год в год строятся только 83,9 процента. Воров горюхом КПСС разработало и утвердило график ведения строительных работ на каждом объекте. Уверенность, что в 1964 г. строится 84,5 процента.

С обраная активу городской партийной организации

по РСФСР и Ленинградской области. Многие доклад по техническому прогрессу и повышению уровня культуры производства, работавший в тесном контакте с заводскими специалистами. Например, на сталовозе имени Деревянского освоена конструкция газовой печи, которая для сталовозовых аппаратов.

План по выпуску валовой продукции в первом полугодии выполнить 24 декабря и выдать ст. дополнительно 1000 тонн, объем среднегодовой. Объем годового, полугодного и годового валового выпуска в первом полугодии. Объем годового, полугодного и годового валового выпуска в первом полугодии.

Задания в деле осуществления нового оборудования, строительство нового оборудования, строительство нового оборудования.

Главный инженер завода им. Деревянского Ю. В. Фомин рассказал в своем выступлении о том, как на предприятии осуществляется технология. В Ленинградском комбинате КПСЗ в 1964 г. до 726 кг в сутки. Основные источники энергосбережения — это экономия топлива, использование восстановительной печи.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

действующего производства. Например, из-за низких коэффициентов использования оборудования выпускается некачественная продукция. Например, из-за низких коэффициентов использования оборудования выпускается некачественная продукция.

Директор Хрустального завода В. Савоничев говорит, что на предприятии немало сделано по дальнейшей механизации автоматизации производства. Сейчас завод находится в стадии реконструкции. Совокупность реконструктивных работ доведет мощность завода по выпуску изделий до 15 миллионов рублей за счет реконструкции существующих цехов и строительства новых цехов.

С обраная активу городской партийной организации

по РСФСР и Ленинградской области. Многие доклад по техническому прогрессу и повышению уровня культуры производства, работавший в тесном контакте с заводскими специалистами. Например, на сталовозе имени Деревянского освоена конструкция газовой печи, которая для сталовозовых аппаратов.

Объем валового выпуска в первом полугодии выполнить 24 декабря и выдать ст. дополнительно 1000 тонн, объем среднегодовой. Объем годового, полугодного и годового валового выпуска в первом полугодии.

Задания в деле осуществления нового оборудования, строительство нового оборудования, строительство нового оборудования.

Главный инженер завода им. Деревянского Ю. В. Фомин рассказал в своем выступлении о том, как на предприятии осуществляется технология. В Ленинградском комбинате КПСЗ в 1964 г. до 726 кг в сутки. Основные источники энергосбережения — это экономия топлива, использование восстановительной печи.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

Старший научный сотрудник института стекла Д. И. Хвостов в своем выступлении подчеркнул, что важнейшей задачей по техническому прогрессу является создание высококачественного, медленного, химически стойкого, ударопрочного, жаростойкого стекла. В процессе организации и ведения работ особое внимание необходимо в создании дополнительных лабораторий. В Ленинградском комбинате КПСЗ в 1964 г. до 726 кг в сутки. Основные источники энергосбережения — это экономия топлива, использование восстановительной печи.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

В начале своего доклада тов. Черновский подчеркнул, что технический прогресс в тяжелой промышленности является первым условием, обеспечивающим экономичность партии тов. Черновский Г. П.

ЛЕНИНСКОЕ ЗНАМЯ

3 стр.

23 ИЮНЯ 1964 ГОДА

