

КУЗБАСС

Орган Кемеровского областного и городского комитетов КПСС, областного и городского советов депутатов трудящихся

Год издания 41-й № 22 (10466). Пятница, 26 января 1962 г. Цена 2 коп.

Пролетарии всех стран, соединитесь!

БЕРЕЧЬ МАШИНУ!

ТРУДНО, просто невозможно представить современную жизнь без машин. Созданные трудом и разумом человека, они верно и надежно служат интересам людей; помогают плавить металл и добывать уголь, пахать землю и печь хлеб, делать ткани и шить одежду, обогревать жилища и перевозить грузы. Машину, говоря словами К. Маркса, одарена чудесной способностью облегчать человеческий труд, делать его неизмеримо производительней.

Разумно, по-хозяйски использовать богатую технику, взять от нее все, что может дать, — большая и важная задача нашей славленной армии механизаторов. И в самом деле, техника в умелых руках творит чудеса. Примеров этому множество. 300 тысяч тонн стали сварил в минувшем году коллектив третьей мартеновской печи Кузнецкого комбината. Подобной производительности на аналогичных агрегатах не знает мировая практика! Что принесло успех? Блестящее мастерство сталеваров и отличное знание техники, умение до дна ее использовать. Обязательство «посади 500» перекрыто! — рапортовала бригада Ивана Корнева с шахты «Полысаевская-1». И здесь судьбу обязательства решило умение использовать горную технику, бережное, хозяйское отношение к ней.

Возьмите знающего экскаваторщика треста «Кузнецкстройпуть» Николая Советова. У него и машина не нова, и условия работы не из легких. А посмотрите на выработку. Она постоянно в два—три раза превышает установленную норму. И опытные за счет бережливости относятся к машине, за счет большого опыта и умения экономят время на выполнении каждой операции цикла экскавации.

Любовно относятся к технике наши передовые механизаторы сельского хозяйства. Именно благодаря этому добиваются постоянного снижения затрат труда и средств на единицу продукции. Братья Палуст в Ульяновском совхозе, Минер и Кудачин в совхозе «Заря», Августа Щербань в Ильинском совхозе и многие другие.

Обеспечению четкой и бесперебойной работы машин и механизмов, продлению срока их эксплуатации во многом способствуют механики и слесари, рабочие ремонтных мастерских и технических служб. Однако сказать, что техника всюду используется как надо, нельзя. Больше того, имеется много случаев небрежного, а зачастую просто варварского отношения к машинам и механизмам.

На предприятиях и стройках Кузбасса немало техники, которая годами вообще не эксплуатируется, ржавеет на складах, растаскивается по частям. Копировый цех Кузнецкого комбината задыхается из-за недостатка механизмов для прессования металлолома. Между тем отличной производительности пресс, за который, кстати, заплачены немалые деньги, лежат на складе. Годыми даже не распахиваются новые станы и оборудование на кемеровском заводе «Кузбассалектродвигатель» и ряде других предприятий. В комбинате «Кузбассуголь» завезено и валяется на 2 миллиона 400 тысяч рублей различного рода машин, механизмов и оборудования.

Горная техника используется из рук вон плохо. Ее где-то пололо бросают, заваливают породой, сдают в металлолом. На шахте № 5-7 треста «Анжероуголь» умудрились, например, «погубить» 28 моторов, 18 лебедок и насосов. На шахте «Журилка-3» треста «Ленинуголь» пошли еще дальше — стали «терять» комбайны «Донбасс» и врубовые машины.

Кто виноват в этих антигосударственных действиях? Прежде всего руководители предприятий, которым доверено народное добро.

Виноваты и механизаторы, еще вчера работавшие на этих машинах и механизмах, а сегодня бросившие их на произвол судьбы. И они должны нести за это ответственность.

Не лучшее отношение к технике и в ряде сельских районов. — Мы возмущены отношением правления колхоза к народному добру, — пишет в редакцию колхозник сельхозартели «Труд» Ленинск-Кузнецкого района т. Завьялов. — Несколько лет назад мы купили новейший пресс-подборщик. Заплатили большие деньги и бросили. Сейчас его растаскали по частям, колеса даже потеряли...

Остались на полях после уборки машины и механизмы в Тисульском совхозе, «Раскучалячи» несколько новых комбайнов в маринском совхозе «Авангард». Под снегом оказалась техника в Усть-Сосновском совхозе Топкинского района.

Подобные факты недопустимы! Машин делают не для того, чтобы они валялись на складах, ржавели на полях, растаскивались и списывались в металлолом. Каждая из них должна работать — и работать в полную силу! Именно эту цель преследует вышедший недавно Указ Президиума Верховного Совета СССР «Об уголовной ответственности за преступно-небрежное использование или хранение сельскохозяйственной техники».

Знание механизатора глубоко уважаемо среди советских людей. И каждый, кому доверена наша техника, должен дорожить ею, беречь и всячески добиваться, чтобы она служила дольше и использовалась в полную меру. От этого зависит судьба наших планов, успех создания материально-технической базы коммунизма.

НА СТАРТЕ ДОМНА ЗАПИСЫВА!

В этот день по трассе, соединяющей Новокузнецк с Антоновской площадкой, прошла машина с красным знаменем. Вед ее Николай Машков. Следом шли вереницы самосвалов, у которых на лобовых стеклах было написано: «Домна № 1».

Вчера, 25 января, началась закладка первой домной печи Западно-Сибирского металлургического завода. Это будет мощный агрегат, оснащенный новейшей техникой. По проектной мощности он в три раза производительней первой домны Кузнецкого комбината.

На площадке состоялся короткий митинг. В акте, который зачитал начальник строительства № 11 треста «Кузнецкпромстрой» А. П. Гагарин, говорится: «Во исполнение решений XXII съезда, осуществляя Программу КПСС, мы, ниже подписавшиеся, по поручению коллектива строителей произвели закладку фундамента первой домной печи Западно-Сибирского металлургического завода. Доменная печь № 1 Запсиба будет работать на коммунизма».

Этот акт подписали руководители стройки, партийные работники, вожаки лучших бригад.

На месте делегат XIV съезда ВЛКСМ, комсорг Запсиба Виктор Клинов. Он горючо обнимает бетонщика комсомольца Володю Неворова, которому выпала честь принять первый бетон в основание мощного металлургического агрегата.

Выступает бригадир бетонщиков М. Л. Зинченко. Несколько лет назад он демобилизовался из танковых войск. Был лейтенант, работал слесарем на стройке комсомольской домны Кузнецкого комбината. Бригадир говорит:

— Мы уложим 250 кубов бетона за смену вместо 200. Первые машины входят на площадку. Шурифт по желобам бетон. Включается вибратор. Вступают в работу мощные грузоподъемные краны, поднимающие бункера, наполненные бетоном. Главный инженер управления Г. С. Тутурин вкладывает акт о закладке фундамента первой домны Запсибы в капсулу на нержавеющей стали и передает бригадир М. Л. Зинченко. Бригадир закрепляет ее на арматурной сетке.

Пошел большой бетон! Закладка основания первой домной печи Западно-Сибирского металлургического завода началась. По плану эту работу предстоит выполнить за 36 часов. Но бетонщики обязательно справятся с ней досрочно.

М. ТЕПЛИЦКИН.

КОРОТКО

Бригада П. Жданова из управления «Гражданстройтреста» «Кузнецкжелезстрой» монтирует крупноблочные здания на Антоновской площадке. Раньше перерасходовала раствор. Осенью минувшего года бригаду перевели на хозрасчет. Результат оказался сразу же. После окончания монтажа дома № 37 в 8-м квартале бригада получила премию за сохранность материалов. И на монтаже дома № 38 бригада Петра Жданова снова сумела сэкономить материалы.

Ю. Орнатский.

Хорошо трудится в эти дни коллектив Тажинского хлебоприемного пункта на очистке семенного зерна для колхозов и совхозов. Зерноочистительные машины, выдающие каждый час по 400—500 центнеров пригодных к высеву семян, работают бесперебойно. Подготовлено для обмена 13,500 центнеров высококачественных семян сортов «Аскала» и «Ямаматы».

Хорошо идут дела и в комбинаторском цехе пункта. В эти дни в счет плана первого квартала коллектив выдал более 500 тонн концентрированного корма для общественного скота.

(Корр. «Кузбасс»).

Горняки шахты № 5-7 треста «Анжероуголь» брали обязательство вывезти на поля Ульяновского совхоза 1150 тонн перегноя. Коллектив шахты сдержал свое слово — вывезено более 1170 тонн.

Пять автомашин и бульдозер треста «Анжерошахтострой» работают сейчас на вывозе удобрений под пропашные культуры в Первомайском совхозе. Помощь селу оказывают также шахты № 9-15, машиностроительный завод и другие предприятия города.

На днях в село Данковку ушли из стройуправления треста «Анжероуголь» два бульдозера, экскаватор и пять автомашин. Механизаторов возглавил заместитель начальника управления т. Лоскутников.

(Корр. «Кузбасс»).

ОПЫТ УДАЛСЯ

В Ильинском совхозе много внимания уделяют корму, переводому в первый отдел совхоза на ферме, где бригада П. А. Чичина ввели silosno-концентрированное кормление молочного скота.

В первое время, когда животные не получали грубых кормов, были слезы и жалобы. Но это только в первые дни. Через неделю уже никто не жалуется.

Внебренки silosno-концентрированного кормления дают совхозу много.

— Во-первых, — говорит зоотехник З. И. Боровикова, — мы можем избавиться от трудоемкой работы по заготовке грубых кормов.

Во-вторых, с площади под траву будем получать больше силосных культур, возделывание которых механизировано.

А. КОПТЕЛОВ.

Областное совещание рабселькоров

Вчера в Кемерове состоялось областное совещание рабселькоров и работников печати, радиовещания и телевидения.

Доклад «XXII съезд КПСС и задачи печати, радио и телевидения» сделал редактор газеты «Кузбасс» Н. Я. Троицкий.

В прениях по докладу выступило 14 активистов и работников печати.

С большой речью на совещании выступил секретарь обкома КПСС В. И. Залужный.

Большая группа рабочих и сельских корреспондентов награждена Почетными грамотами обкома КПСС и облисполкома.

Отчет о совещании будет опубликован в одном из ближайших номеров «Кузбасса».



На ТЭЦ Запсиба монтируется оборудование. Теплоэлектростанция — пионерский объект нынешнего года. На этом снимке вы видите монтажника управления «Сибэнергомонтаж» Юрия Джумка. Молодой производственник занят монтажом установок химической и оптикой справляется с порученным делом. Фото В. Сизова.

Горняки на трудовой вахте

Коллектив треста «Осинникуголь» несет трудовую вахту в честь предстоящих выборов в Верховный Совет СССР. Высокие производственные показатели добиваются горняки участка открытого работ шахты «Малиновская-1». Они ежедневно выдают угля в 3—4 раза больше, чем определено планом. Только за январь в шахте добыто более 500 тысяч тонн угля сверх плана.

Хорошие результаты и у шахтеров первого участка. Они бра-

ли обязательство добыть в январе 300 тонн угля сверх плана. Своё обязательство перевыполнили уже 18 января.

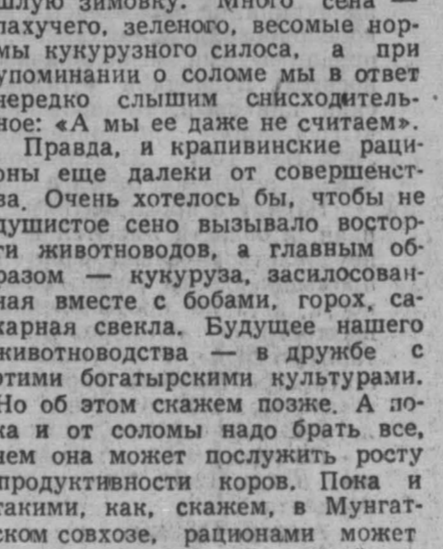
300 тонн топлива дополнительно к месячному заданию обещал выдать коллектив участка № 7 с шахты «Шушталеская-1». Но уже за две декады месяца на его сверхплановый счет вышло 500 тонн. Коллектив перевыполнил свое первоначальное обязательство и к концу месяца намерен довести сверхплановую добычу до 1000 тонн.

(Корр. «Кузбасс»).

Положение о выборах в Верховный Совет СССР

К выборам в Верховный Совет СССР издательством «Известия» выпущена массовым тиражом брошюра «Положение о выборах в Верховный Совет СССР» с приложением форм документов, установленных Президиумом Верховного Совета СССР и Центральной избирательной комиссией.

ЛЮБЯТ ЛИ В КРАПИВНО СВИНИНКУ?



— В этом районе чувствуешь себя, как в пустыне.

К ОГДА наша выездная редакция была в Кемеровском районе, на большинстве ферм вторым словом после «здравствуйте» нам говорили: «С кормами для скота туго». Мы и сами скоро убедились в этом: скудные рационы, жалкие нормы — что может быть красноречивее?

И вот мы в Крапивинском районе. Приятное удивление — жалоб на бескормицу почти нет. Работники животноводства с удовольствием сообщают, что корм для скота нынче заготовлено значительно больше, чем на прошлую зиму. Много сена — пахучего, зеленого, весомые нормы кукурузного силоса, а при упоминании о соломе мы в ответ нередко слышим снисходительное: «А мы ее даже не считаем».

Правда, и крапивинские рационы еще далеки от совершенства. Очень хотелось бы, чтобы не думное сено вызывало восторг животноводов, а главным образом — кукуруза, засилованная вместе с бобами, горохом, сахарная свекла. Будущее нашего животноводства — в дружбе с этими богатырскими культурами. Но об этом скажем позже. А пока и от соломы надо брать все, чем она может послужить росту продуктивности коров. Попа и такими, как, скажем, в Мунгатском совхозе, районами может козырять далеко не каждый руководитель хозяйства.

Сейчас в Мунгатском совхозе коровы дают в день 40 кг кукурузного силоса, 5,5 кг сена, полтора килограмма концентрата, солому, соль, мел. Лучшие доярки совхоза депутат райсовета В. К. Шимидт, М. К. Шнайдлер, молодая доярка Галина Ащеулова наделяют по 9—10 килограммов молока на корову в день. Нам понравилась организация соревнования между коллективами ферм: рядовые животноводы часто приезжают друг к другу, и ни одно мелкое упущение не остается незамеченным. Регулярные взаимопроверки помогают бороться за большее молоко.

Отличительная черта большинства молочных ферм Крапивинского района — широкое применение механизации. Подвесные дойки, автопоение, механическое доение, измельчители соломы и запарники — все это, и чаще

НОВОЕ ВХОДИТ В ЖИЗНЬ

Продукция первого цеха завода «Электромашина» идет в страны народной демократии, на Кубу, в Индию, в Индонезию. Большой спрос на нее и в нашей стране.

Как увеличить выпуск моторов на тех же производственных мощностях? Этот вопрос волнует коллектив завода. Ответ подсказали грузинские Анжеро-Судженские, которые начали поход за дивидендами потерь рабочего времени. Рабочие цеха подсчитали: если сократить простои, можно на 8 процентов повысить производительность труда и выпустить за год сверх плана 500 машин постоянного тока. Такое и принято обязательство на четвертый год семилетки.

По предложению производственного совещания сейчас переоборудуется и расширяется складское хозяйство. Это позволит улучшить поставку деталей и узлов сборочным бригадам.

В отделении упаковки установлен конвейер. Монтируется поточная линия на сборочном участке. Переоборудованы рабочие места

обмотчиц. Якоря моторов и материалы подаются сюда с помощью специального механизма.

Намечено за год снизить трудоемкость работ на 15 процентов. В решении этой задачи активно участвуют новаторы. А их на заводе много. В прошлом году, например, они сэкономили свыше 35 тысяч рублей.

Обмотчицы объединены теперь в бригады. Это повысило коллективную ответственность работников за судьбу плана. Например, бригада Тамары Вялянской полгода назад выполняла нормы в лучшем случае на 80—90 процентов. Сейчас 120 процентов задания — обычный показатель девчат.

В шеренге передовых идут заводской бригады участка мастера Ф. И. Краснова, бригада Ф. Л. Старостина и другие. Завоевав заводские переходящие Красное знамя, коллектив цеха № 1 стремится произвести его через весь четвертый год семилетки.

А. КУРГУЗИКОВ. (Корр. «Кузбасс»).

При высокой активности

На шахте № 12 идет деятельная подготовка к выборам в Верховный Совет СССР. Рабочие, инженерно-технические работники передовых участков в эти дни усиленно борются за перевыполнение принятых обязательств.

Перевыполнили свои обязательства горняки участков №№ 7 и 11. Свои трудовые успехи шахтеры посвящают предстоящим выборам в Верховный Совет СССР.

На всех участках состоялись многолюдные собрания по выдвижению членов участковых избирательных комиссий. По предложению бригадира забойщиков

М. Корнилова в состав избирательной комиссии избран парторг участка № 2 А. Худяков.

При высокой активности прошло предвыборное собрание на участке № 2. Начальник участка т. Пятибратов, проходчик тт. Спирихин и Шайдуров внесли предложение выдвинуть в состав избирательных комиссий лучших производственников и активных общественников — члена парторга шахты Н. Кравцова, парторга В. Рыжова, горного мастера В. Павленко.

Д. ЧИЧИНДАЕВ. г. Киселевск.

Равнение на А. М. Рыжкову!

Четыре года работает Анастасия Михайловна Рыжкова дояркой в совхозе «Партизан». И своей первой задачей она всегда ставит увеличение надоев от каждой закрепленной за ней коровы.

Сейчас в ее группе 21 корова. Доярка проявляет прямо-таки материнскую заботу о животных. У нее разработан строгий режим дня, составлен рацион кормления. Коровы вовремя получают разнообразные корма и воду, в помещениях всегда соблюдается чистота и порядок.

И дела идут у нее хорошо. В декабре на фермах других совхозов надой даже в группах лучших доярок не превышал четырех литров в день, Анастасия Михайловна от

каждой из своих коров получала в среднем по семь килограммов в сутки.

С нового года кривая надоев пошла вверх. За первые две недели января Анастасия Рыжкова добилась лучшего в районе надоя — девять килограммов молока от коровы в день. В прошлом году она получала по 2610 килограммов, нынче решила соревноваться за 2700 килограммов молока на фуражную корову.

Так отвечает доярка А. М. Рыжкова на призыв партии быстрее превратить в жизнь решения XXII съезда КПСС.

(Корр. «Кузбасс»).

Осинниковский район.

НА КРАПИВИНСКИХ ГЕКТАРАХ

По производству свинины на сто гектаров пашни район занимает одно из последних мест в области.



— В этом районе чувствуешь себя, как в пустыне.

ное осеменение коров в колхозе освоили несколько лет назад. И нетели, образно говоря, первые ласточки этой работы. Уже сегодня ясы и телята от них будут богатырские, и надой полновесный! Вот что значит хорошо поставить в животноводстве племенное дело.

К ОНТРАСТЫ начинаются сразу же, как вы переступаете порог свиноводческой фермы. Наша рейсовая бригада побывала в пяти хозяйствах района: в Мунгатском и Барачатском совхозах, в колхозах им. Коминтерна, им. Матросова и «Заветы Ильича». Разные фермы, но впечатленье одно: не любят в Крапивинском районе самую скороспелую животноводческую отрасль.

На четвертом отделении Мунгатского совхоза больше тысячи свиней. Кормят и поят их, на

улице. Силос бросают прямо под ноги. Воду привозят с речки. Свиновод К. Г. Крушовая говорит, что у нее такое впечатление, будто о свиноводстве в совхозе забыли. Работники просили главного зоотехника М. В. Леоненко выделить на ферму фуражира, а те женщины сами подкупают и возят корма.

На просьбу — ни ответа, ни привета. Назов из помещения свиноводки вынет в ведрах. А рядом, в снегу, уже второй год лежит оборудование подвесной дороги. Это может быть горше — топтать с тяжелыми ведрами прямо по механизмам, призванным облегчить

улице. Силос бросают прямо под ноги. Воду привозят с речки. Свиновод К. Г. Крушовая говорит, что у нее такое впечатление, будто о свиноводстве в совхозе забыли. Работники просили главного зоотехника М. В. Леоненко выделить на ферму фуражира, а те женщины сами подкупают и возят корма.

На просьбу — ни ответа, ни привета. Назов из помещения свиноводки вынет в ведрах. А рядом, в снегу, уже второй год лежит оборудование подвесной дороги. Это может быть горше — топтать с тяжелыми ведрами прямо по механизмам, призванным облегчить

улице. Силос бросают прямо под ноги. Воду привозят с речки. Свиновод К. Г. Крушовая говорит, что у нее такое впечатление, будто о свиноводстве в совхозе забыли. Работники просили главного зоотехника М. В. Леоненко выделить на ферму фуражира, а те женщины сами подкупают и возят корма.

На просьбу — ни ответа, ни привета. Назов из помещения свиноводки вынет в ведрах. А рядом, в снегу, уже второй год лежит оборудование подвесной дороги. Это может быть горше — топтать с тяжелыми ведрами прямо по механизмам, призванным облегчить

улице. Силос бросают прямо под ноги. Воду привозят с речки. Свиновод К. Г. Крушовая говорит, что у нее такое впечатление, будто о свиноводстве в совхозе забыли. Работники просили главного зоотехника М. В. Леоненко выделить на ферму фуражира, а те женщины сами подкупают и возят корма.

Сообщение Статистического управления об итогах выполнения плана развития народного хозяйства Немеровской области за 1961 г.

Трудящиеся Кузбасса, борясь за достойную встречу XXII съезда КПСС и преобразование в жизнь исторических решений Форума строителей коммунизма, добились дальнейших успехов в развитии народного хозяйства в 1961 году.

Промышленность области выполнила плановые социалистические обязательства по производству стали, минеральных удобрений, электростроительной техники, выделенных на выполнение плана по валовому производству важнейших видов продукции: чугуна, проката, металлургического кокса, алюминия, синтетического каучука, цинка, цементного угля, теплоэнергии, проксиона, фенолы, формальдегидных смол, генераторов до 100 мегаватт, электродвигателей, лифтов, лифтовых машин, переносных стан по производству турбин в промышленности.

В сельском хозяйстве достигнуто дальнейшее расширение посевных площадей под зерновыми и кормовыми культурами. Увеличилось по сравнению с 1960 годом производство молока, мяса и яиц, возросло поголовье крупного рогатого скота, коров, свиней, овец и птиц.

Выведено в действие жилой площади на 28,7 процента больше, чем в 1960 году, больше внимания уделялось строительству объектов культурно-бытового назначения.

Увеличилась численность обучающихся в общеобразовательных школах, дальнейшее распространение получило обучение в школах для сельской молодежи в вузах и техникумах без отрыва от производства.

Развитие отдельных отраслей народного хозяйства области характеризуется следующими данными:

Table with 2 columns: Industry name and 1961 production volume. Includes items like 'Уральский завод', 'Кузнецкий завод', 'Сарбалинский завод'.

Рабочий класс тов. Вокни горюит, что ракомунизм создается трудом, но на первом плане во всей воспитательной работе должны стоять вопросы труда.

Среди рабочих станция есть много примеров, на которых следует учиться другим. Отдельные работники всех явлений трудового коммунистического труда. Это Павел Костомаров и Михаил Давыдов.

В работе комиссии приняли участие свыше 200 человек. Д. КОВАЛОВ, машинист турбинного цеха.

По материалам «Кузбасса» 5 января во главе комиссии «Грех и не виноват» было объявлено на районской рейде о состоянии торговли и общественного питания в городе.

В работе комиссии приняли участие свыше 200 человек. Д. КОВАЛОВ, машинист турбинного цеха.

По материалам «Кузбасса» 5 января во главе комиссии «Грех и не виноват» было объявлено на районской рейде о состоянии торговли и общественного питания в городе.

ВЗГЛЯД ВПЕРЕД

Table with 2 columns: Industry name and 1961 production volume. Includes items like 'Уральский завод', 'Кузнецкий завод', 'Сарбалинский завод'.

Промышленность области выполнила плановые социалистические обязательства по производству стали, минеральных удобрений, электростроительной техники, выделенных на выполнение плана по валовому производству важнейших видов продукции.

Выведено в действие жилой площади на 28,7 процента больше, чем в 1960 году, больше внимания уделялось строительству объектов культурно-бытового назначения.

Table with 2 columns: Industry name and 1961 production volume. Includes items like 'Уральский завод', 'Кузнецкий завод', 'Сарбалинский завод'.

Рабочий класс тов. Вокни горюит, что ракомунизм создается трудом, но на первом плане во всей воспитательной работе должны стоять вопросы труда.

Среди рабочих станция есть много примеров, на которых следует учиться другим. Отдельные работники всех явлений трудового коммунистического труда.

В работе комиссии приняли участие свыше 200 человек. Д. КОВАЛОВ, машинист турбинного цеха.

По материалам «Кузбасса» 5 января во главе комиссии «Грех и не виноват» было объявлено на районской рейде о состоянии торговли и общественного питания в городе.

В работе комиссии приняли участие свыше 200 человек. Д. КОВАЛОВ, машинист турбинного цеха.

По материалам «Кузбасса» 5 января во главе комиссии «Грех и не виноват» было объявлено на районской рейде о состоянии торговли и общественного питания в городе.

ГОДУ СЕМИТИИ

Весь год. Годовое обязательство по заготовкам скота по всем категориям хозяйства выполнено в среднем на 100,8 процента.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

В среднем году поголовье крупного рогатого скота на 12,210 мест, свиней — на 13,900 мест, птиц — на 1,000 квадратных метров.

Краткие сообщения

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Краткие сообщения

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

Важно - морской флот США предпринял 23 января неудачную попытку запустить ракету «Поларис».

