

ПАРТИЙНАЯ ЖИЗНЬ

БЕСЕДЫ АГИТАТОРОВ

Как только были получены газеты с проектом директив по новому пятилетнему плану развития СССР, партийное бюро Барнаульского канифольно-терпентинного завода составило план мероприятий по пропаганде этих исторических документов.

21 августа было проведено совещание агитаторов, на котором директор завода член партии борьбы тов. Родин ознакомил агитаторов с проектом директив с'езда и подробно рассказал, как надо организовать их разъяснение среди рабочих. Каждый из 25 агитаторов был закреплен за определенным участком производства.

На другой день после совещания агитаторы начали проводить беседы с рабочими, служащими и инженерно-техническими работниками. Коллектив завода встретил весь созыв очередного XIX съезда партии с огромным воодушевлением. Знакомясь с проектом директив по пятому пятилетнему плану развития СССР на 1951—1955 годы, рабочие и инженерно-технические работники выражали единодушное желание встать на стахановскую вахту, ознаменовать предстоящий с'езд новыми трудовыми успехами.

Развертывая соревнование, коллектива обязался выполнить план третьего квартала на 106 процентов, улучшить качество выпускаемой продукции, добиться экономии сырья, материалов, электроэнергии. Конкретные дополнительные обязательства прияты каждым цехом, участником и рабочим.

В химическом цехе массово-разыскательную работу проводят агитаторы тт. Чеснокова, Неструева, Андреева, Медведева, начальника цеха тов. Егоров и другие. На всех участках они уже закреплены за разъяснение первого раздела проекта. Беседы с рабочими они проводят после смены. Ознакомившись с задачами разыскательной промышленности в новой пятилетке, рабочие и работники решили умножить свой вклад в общенародное дело. Свои слова они подкрепляют практическими делами. Сейчас в цехе все рабочие выполняют и перевыполняют смешные задания. Вся продукция выпускается взвешенным сортом:

Организовано проходят беседы агитаторов во всех сменах паросилового цеха. Агитатор тт. Лиханова, Конев, Луговец проводят с рабочими читки проекта директив по пятому пятилетнему плану и рассказывают им о задачах, стоящих перед заводом. Агитационно-массовая работа способствует высокой производительности труда коллектива цеха, который с честью выполняет принятые повышенные обязательства. Учебной сменой в эти дни считается здесь третья смена дежурного механика тов. Гурзуева. Свои задания она выполняет на 150—180 процентов и ежедневно до 2,5 тонны угля.

Агитаторы разыскивают материалы во всех остальных цехах и на участках завода.

27 августа был выпущен очередной номер стенной газеты, посвященной предстоящему XIX съезду партии. В нем рассказывается, как в эти дни организована на заводе массово-политическая работа, как выполняются принятые обязательства. В цехах выпускаются «молнии».

Агитаторы разыскивают материалы во всех остальных цехах и на участках завода.

В каждой полеводческой бригаде здесь разыскиваются, как в эти дни организована на заводе массово-политическая работа, как выполняются принятые обязательства. В цехах выпускаются «молнии».

По поручению партийного бюро красочно оформлены стены с материалами к XIX съезду партии. Всюду вывешены лозунги, призывающие рабочих и работниц выполнять взятые на себя обязательства.

Партийная организация всемерно усиливает агитационно-пропагандистскую работу, направляет энергию и инициативу рабочих на достижение дальнейших трудовых успехов в честь XIX съезда партии.

М. КАЗАНЦЕВА,
заместитель секретаря партийного
бюро канифольно-терпентинного завода.

Колхозное слово— твердое слово

Подпись подпись письмо алтайских хлеборобов товарищу Сталину, колхозники сельхозартели имени Пушкина брали на себя обязательство вырастить пшеничный году высокий урожай зерновых. Слово колхозников оказалось твердым словом—успели на славу яровая пшеница и овес, пшеничные в колхозе осмыла рожь, просо и гречка.

Хлеборобы и обслуживающие колхоз механизаторы приложили все свои силы к тому, чтобы уборочную кампанию встретить во всеоружии. Заранее был отремонтирован весь уборочный и зерносушильный инвентарь, приведен в порядок транспорт, механизированы тока, расставлены люди. И как только созрела пшеница, удалили ее, присушившие в ее голову.

Характерной чертой пыльной уборочной кампании в сельхозартели имени Пушкина является высокое трудовое напряжение всех колхозников и механизаторов. И это напряжение растет с каждым днем. Всем видно стремление людей как можно быстрее и лучше убрать урожай, досрочно рассчитаться с государством по сдаче хлеба.

Организатором масс на уборке урожая и хлебособирателем выступает колхозная партийная организация. Коммунисты сознают, что они несут полную ответственность перед партией за судьбу урожая в колхозе, за его сохранность, что у них сейчас нет задачи важнее, чем обеспечение образцового завершения хлебобиробки, досрочно выполнения колхозом его первой заповеди.

Еще 9-го августа партийное собрание пересмотрело расстановку коммунистов на важнейших участках уборки и хлебособирания. 12 коммунистов были направлены в полеводческие бригады для работы на токах, в комбайновых агрегатах, на зерносушильных. Под их контролем находятся и транспорт. Для помоини бригадам в организации труда и проведения массово-политической работы за полеводческими бригадами были закреплены также члены партии колхоза заведующий свиноводческой фермой Василий Раиконский, капитан в члены ВКП(б), заведующий фермой крупного рогатого скота Михаил Тарасенков, учитель тракторной бригады Илья Шапкин и ежедневно перевыполняют норму в полтора—два раза, на 135 процентов выполняют задание шефов Ивана Костюкова, до полутора норм в день аналогичных Григорий Чупрунов и Алексей Рассыпин. Замечательно трудятся колхозники Акулина Соловьевна, Афанасий Овчинников, Александр Чабанов и многие другие.

Коммунисты личным примером в труде, горячим словом большевистской правды сумели поднять всю массу колхозников на борьбу за хлеб, развернули среди них социалистическое соревнование. Сейчас дескти колхозников и механизаторов ежедневно выполняют задания на 130—150 процентов. Среди них: комбайнеры Илья Шапкин, Александр Карадаков, Иван Конин, Игнатий Сартаков, трактористы Николай Дергунов, Михаил Федулкин, Василий Софронин, колхозницы Лидия Смирнова, Анастасия Баталова, шеф Федор Наукин и многие другие.

Сейчас уже можно сказать, что колхозники сельхозартели имени Пушкина выполняют свои обязательства. Задолго до этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

Наши бригады, — сказал мастер, — может экономить при умелом расходовании большого количества деловой древесины. Для этого всем нам нужно еще раз проложить путь к отечественной науке, показать ее превосходство над наукой капиталистических стран и приоритет в важнейших научных открытиях.

<p

ДОСРОЧНО ВЫПОЛНИМ ПЛАН ХЛЕБОЗАГОТОВОК

КРУГЛЫЕ СУТКИ, НЕПРЕРЫВНЫМ ПОТОКОМ НАПРАВЛЯТЬ ХЛЕБ НА ЭЛЕВАТОРЫ

Очищать и сушить зерно в любую погоду

Письмо заведующего центральным током колхоза имени Михаила тов. Соколова заведующему центральным током колхоза имени Молотова тов. Санарову

Уважаемый Степан Семенович!

Перед тружениками сельского хозяйства Алтай сейчас стоит ответственная и почетная задача — быстро и без потерь убрать урожай, досрочно выполнить государственный план хлебозаготовок. Чтобы с честью выполнить эту задачу, надо на полную мощность использовать все средства в каждой сельхозартели, на каждом участке убрки добиться высокой организованности четкости.

Практика проведения хлебоуборки в последние годы показывает, что, несмотря на огромный, хорошо работающий комбайновый парк, ряд колхозов сдача хлеба государству сдерживается неумелой организацией работы на токах. Мне кажется, что такой недостаток имеется не только в нашем колхозе имени Молотова. Иначе чем же объяснить то положение, что при самом лучшем урожае Кошчинского района наш артель резко отстала с выполнением плана хлебозаготовок и занимает двадцать первое место среди Кошчинских колхозов?

Если бы мы широко применяли механизацию просушки и очистки зерна, по-настоящему организовали труд колхозников на токах, темпы хлебосдачи значительно повысились бы.

Что значит механизация работы на токах, видно на примере нашего колхоза имени Михаила.

Для нас не страшны дожди, и зерно мы готовим для сдачи на заготовительный пункт в любую погоду. Нынче по инициативе председателя колхоза тов. Балышникова построили своего рода комбайн по просушке и очистке зерна. Производительность его — двадцать тонн зерна в сутки при любой погоде. Если бы мы сущили и подрабатывали хлеб простыми машинами и вручную, то для выполнения такого объема работы потребовалось бы около 40 человек. У нас же в две смены занято только 9 человек. Они своими силами даже успевают готовить хлеб для сушки.

Агрегат состоит из зерносушилки типа «Бахчанова», веялок для первичной обработки зерна, двух расположенных друг над другом веялок, механизмов для подачи зерна и весов. Все это приводится в движение трактором. Вручную только заывается зерно в бункер веялки и отбрасывается оттуда.

Из бункера малого размера зерно попадает винт на шнек, при посредстве его поднимается на элеватор и затем самотеком насасывается в веялку. Пропущенное через веялку, оно опять-таки самотеком идет в приемный бункер сушилки. Пройдя сушилку, зерно попадает в нижний бункер сушилки и затем главным элеватором поднимается вверх, в бункер для сухого зерна. Отсюда оно идет в верхний, а затем в нижний веялок. Из нижнего веялка оно попадает в яме весы с лигном емкостью в 8 центнеров. После иззвинивания

на снимке: заместитель директора Гризунихинской МТС по политической работе тов. Н. Панов вручает комбайнеру тов. Стародубцеву переходящее красное знамя дирекции и парторганизации станции. Фото А. Калабухова.

на яме зерно попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

На языке зерна попадает в ямы для сушки и намолотки и намолачивается в централизованный бункер.

<p

