

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

В честь 50-летия Октября

КОЛЛЕКТИВ ТОТ ЖЕ. ПРОДУКЦИИ—БОЛЬШЕ

И. ПОЗДНЯКОВ.

старший аппаратчик цеха ионитов завода «Карболит».

КОГДА наши коллективы пересматривали свои цеховые обязательства, все старались внести пункты «покрупнее». Понимали, что мельчить нельзя: год особенный, юбилейный. К тому же нашему заводу ничто не исполняется четверть века. Слушал я деловые предложения товарищей и думал: как выросли люди за пять лет! (Цех ионобменных смолпущен в январе 1962 года). И мне, секретарю парторганизации, пришлоось, было приятно.

Началось с трудностей. Схема производства ионитов была опытной, а наш цех первым, т. е. единственным в стране. В 1963 году через газету «Кузбасс» обратились к нам с открытым письмом ученые-нефтехимики Московского института им. Губкина. Они рассказали, какую ценность для нефтехимиков представляют наши смолы, и просили увеличить их выпуск. Многое пришлось переработать инженерам и новаторам цеха. Реконструировали, изменили технологию. Продукции пошла. И в этом заслуга всего коллектива. За трудовые успехи аппарата Фаина Галеева награждена орденом «Знак Почета», аппаратчики кандидаты в члены КПСС Алексей Николаенко — орденом Ленина. Много поработал наш слесарь-рационализатор Алексей Жуков.

Откровенно говоря, сейчас трудно разграничить людей на рабочих и специалистов. Вечерний рабочий всегда может

стать мастером, начальником смены, а молодому инженеру в нашем сложном цехе просто необходимо поработать аппаратчиком. К тому же многие у нас учатся.

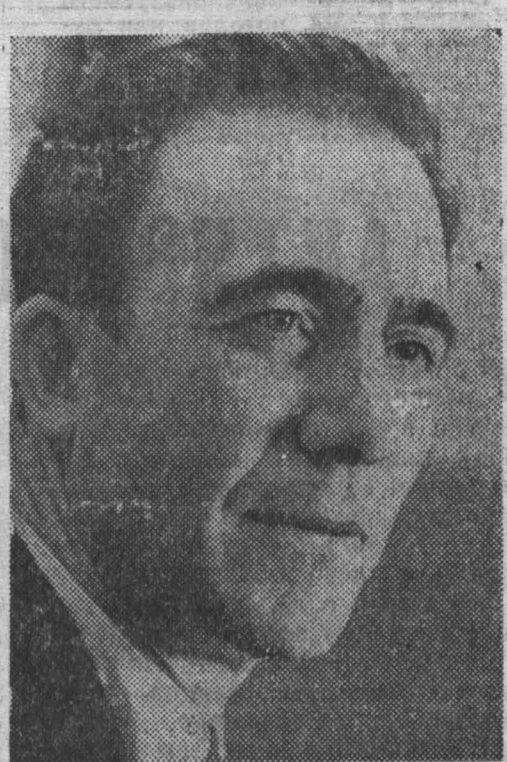
И в том, что у нас хороший коллектив, всегда готовый решать поставленные задачи, большая заслуга коммунистов. Каких-то особых методов воспитания у нас нет. Просто мы равномерно распределили между сменами коммунистов, ветеранов и новичков. В каждой смене — партигруппа, она цементирует коллектив. Большую работу проводят комиссии по качеству, культуре производства, «Комсомольский проектор», инспекторы по технике безопасности, редакция газеты. Главное — сделай так, чтобы каждый сам понимал свой долг и обязанность.

Об организационной работе, об отношении к труду всего коллектива можно судить по производственным показателям. Они хорошие. Проектная мощность

цеха сейчас превзойдена примерно в два раза. Поднялась и производительность труда.

Две года назад вплотную взялись за улучшение качества продукции. Мы сами сравнивали свою и зарубежные образцы. Обыдно стало, когда убедились, что наши зерна менее прочны. С помощью заводской лаборатории и специалистов Кемеровского научно-исследовательского института химической промышленности уже кое-что добились. Раньше в каждой партии разрушалось и изменялось до 12 процентов продукции, теперь — в два раза меньше. Поиски продолжаются.

В прошлом году нам стало известно, что аппаратчики Свердловского химкомбината тов. Захарченко выступили с почином «Экономику — на каждого рабочего места». Все поддержали эту хорошую инициативу. Правда, у нас труд коллективный — экономию одного человека не удастся. Мы несколько изменили



метод учета — по каждой операции или отделению. Например, группа аппаратчиков отделения дивинилбензола решила уменьшить потери продукта в отходах за счет этого получить в пятышке больше 100 тыс. рублей

экономии. Таких примеров много. В прошлом году мы сберегли немало ценных химикатов, а расход дихлорэтана сократили в 10 раз!

Казалось бы, резервы, что называется, подчищали. Но коллектив находил дополнительные возможности. На последнем паритомном собрании был разговор об использовании рабочего времени, о том, как полнее «загрузить» каждую минуту. Вели мы его с учетом перехода на новые условия работы. Время прошло у нас, к сожалению, не всегда удается сократить. Требуется давать большие продукцию. С единицы оборудования, причем без увеличения численности рабочих. Такую задачу мы перед собой поставили. Наметили меры организационного и технического характера, которыми обоснованы свои юбилейные обязательства. Они следующие:

смонтировать установку непрерывного сульфирования и освоить установку по очистке водного слоя в производстве дивинилбензола; освоить производство высококачественных горючих ионобменных смол; годовой план по выпуску продукции выполнить к 1 декабря, снизить расход сырья по сравнению с прошлым годом на пять процентов.

Обязательства высокие, но мы уверены, что выполним их.

ЕДИНОДУШНОЕ ОДОБРЕНИЕ

ВЛАДИМИР, 19 января. (ТАСС). Вчера состоялось собрание актива Владимирской областной партийной организации.

С докладом «Об итогах декабря (1966 г.)» Пленума ЦК КПСС выступил тепло встречаенный собравшимися член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС М. А. Суслов.

КАЛИНИНГРАД, 19 января. (ТАСС). На собрании актива Калининградской областной партийной организации, состоявшемся вчера, с докладом «Об итогах декабря (1966 г.)» Пленума ЦК КПСС» выступил тепло встречаенный собравшимися секретарь ЦК КПСС Ф. Д. Кулаков.

Собравшимися член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР К. Т. Мазуров.

БЕЛГОРОД, 19 января. (ТАСС). Вчера здесь состоялось собрание актива областной партийной организации. С докладом «Об итогах декабря (1966 г.)» Пленума ЦК КПСС» выступил тепло встречаенный собравшимися член Политбюро ЦК КПСС Ф. Д. Кулаков.

Участники собраний единодушно одобрили решения декабрьского Пленума ЦК КПСС.

★ ★ ★

Вчера в Кемерове состоялось собрание актива городской партийной организации.

С докладом «Об итогах декабря (1966 г.)» Пленума ЦК КПСС» выступил член ЦК КПСС, секретарь парторганизации Кемеровского обкома КПСС А. Ф. Ештокин.

В прениях по докладу выступили: А. М. Лебедев — секретарь Заводского райкома КПСС, Ю. В. Сторожев — зам. начальника шахты «Бутовская», Г. В. Мирошниченко — начальник шахты «Бутовская», Г. А. Блинов — зав. кафедрой мединститута.

Участники собрания приняли резолюцию, в которой единодушно одобрили решения Пленума ЦК КПСС.

ласти, В. Я. Моисеев — машинист компрессора азотогазового завода, Н. Н. Юдин — директор завода «Кузбассэлектромоторстрой».

В. А. Залы — секретарь парторганизации Кемеровотрансдорстрой, Г. В. Мирошниченко — начальник шахты «Бутовская», Г. А. Блинов — зав. кафедрой мединститута.

Активисты единодушно одобрили решения Пленума ЦК КПСС.

★ ★ ★

Адрес новостей: ЗАПСИБ

Акинин и сварщик Николай Поляков.

★ ★ ★

В первые дни нового года строители СУ-6 треста «Кузнецкметаллургстрой» готовят к сдаче установку для сухого тушения кокса 3-й коксовой батареи. Бригады работают отлично. Так, колектив Ивана Петровского с опережением графика закончил бетонирование канав на 11-й перегрузке. В. МЫТАРЕВ.

Стартует пятый блок

Полным ходом развернулись работы на объектах пятого блока Беловской ГРЭС. Бригада Николая Тихомирова готовит к бетонированию фундамент вентилятора горячего дутья и мельничного вентилятора 5А. На ранее забетонированную площадку здесь уже поставлены опалубка, связана арматура и установлены закладные детали. Д. СТАХОВ.

С некоторых пор совхоз «Улановский» приобрел популярность не только в Яйском районе. Сюда едут из самых разных уголков области. Гости дотошно рассматривают дюроки и скотников, приходя к хронометрирующим работам животноводов, переписывают распорядок дня, исследуют показатели...

И вот их отзывы:
— Даже не верится: так просто и так хорошо!
— Умный человек придумал...
— Надо и нам так делать.
О чём же речь? Что происходит в «Улановском»?

Вот уже два месяца ЖИВОТНОВОДЫ ВСЕХ ТРЕХ БРИГАД ПЕРВОЙ ФЕРМЫ СОВХОЗА РАБОТАЮТ В ДВЕ СМЕНЫ У НИХ СЕМИЧАСОВОЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ.

Животноводы фермы очень довольны новой организацией труда. Послушайте их высказывания.

Александр Орлова: — Труда затрачиваем меньше, продукции получаем больше.

Софья Саватеева: — Мы сомневались. Теперь радуемся. К прежнему возврат не будет.

Зинаида Трифонова: — Скажите, дюрокам других хозяйств: пусть не сомневаются, переходят на двухсменку без откладки. Это же очень хорошо!

Лена Заборских: — Прежде что было? Корнилии, коров три (от силы четыре) раза в сутки. А теперь — семь—восемь раз. В корытницах чисто, обедьев почти не бывает. Считай, весь корк идет в дело — на молоко.

С. Ф. Акулов (гл. зоотехник): — Должен сказать: по-настоящему вести разойкотруд возможно только при двухсменной работе. Работая в две смены, дюроки каждой группы в сумме дежурят на ферме 14 часов в сутки.

Задумались об этом еще в прошлом году. Директор совхоза Е. Г. Логинов и специалисты собрали кое-какую литературу, ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады. Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

далее С. Ф. Акулов рассказал о порядке и результатах развода. Общий рацион на сутки для

УЛАНОВСКИЙ ЭКСПЕРИМЕНТ

● НА ФЕРМЕ — СЕМИЧАСОВОЙ РАБОЧИЙ ДЕНЬ ● ЖИВОТНОВОДЫ ТРУДЯТСЯ В ДВЕ СМЕНЫ

коров так: силоса — 14, сена — 4, соломы — 5 и концентратов — 2 килограмма. Кроме того, дойным коровам дают еще 200 граммов концентратов на каждый литр надояенного молока плюс две кормовые единицы «авансом». Средний рацион вообще не богат — семь с половиной единиц балансированных кормовых единиц на голову. Но при нем грамотно организованный разойкотруд дал ощущимые результаты.

В дни перехода на двухсменную работу здесь получены 3,2 кг молока на корову. Сейчас — выше. Между тем за это время растянулись всего лишь 2 процента коров. То есть физиология стала на ферме далека не лучшая в районе.

Наконец, появился такой вариант, который всем показался наиболее удобным. С ним и пошли к животноводам первой бригады. Примялись, что и как можно использовать у себя, какие корректиры надо внести в их схему. Было за это время подготовлено несколько вариантов перехода на двухсменную работу. Их скомпоновали, отработали.

Руководители и специалисты совхоза снова взялись за изучение опыта животноводов Свердловской и Липецкой областей.

Примялись, что и как можно использовать у себя, какие корректиры надо внести в их схему.

Следовало: эксперимент проводить!

Первый совет улановцев: прежде чем предлагать животноводам перейти из двухсменной организации труда, надо тщательно подготовиться, учтить все частные детали дела.

Дальше события развертывались так: руководители оставили животноводам распорядок дня и детальную схему перехода на двухсменную организацию труда, предложили им еще раз отработать, договориться между собой, кто с кем будет работать в паре.

Очень важно правильно подобрать сменников, — подчеркивает Е. Г. Логинов. — Хорошо решено: эксперимент проводить!

А теперь расскажем о том, как в совхозе перешли на двухсменную работу, как организованы труда, надо тщательно подготовиться, учтить все частные детали дела.

Дальнейшие события развертывались так: руководители оставили животноводам распорядок дня и детальную схему перехода на двухсменную организацию труда, предложили им еще раз отработать, договориться между собой, кто с кем будет работать в паре.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады. Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

затем ознакомились с опытом свердловчан. Идея нравилась. Казалось, что и животноводы будут рады.

Главный ветврач совхоза И. В. Синцов и управляющий первым отделением Е. М. Козяков

НОВОСТИ науки и техники

СНЕГОМЕТ НА КРЫШЕ

На крышах домов зимой скапливаются горы снега. Но снег приходится счищать вручную. А сколько лопат и рабочих рук требуется, чтобы счистить снег с десятков квадратных километров! Крыши.

Москвичи Ашот Тер-Микелашвили и Константин Григорьев, которые макетами рисуют схемы машин, которая предложили снегомет на крыше.

Снегомет внешне напоминает обычную щетку с длинной рукояткой. Только вместо щетки на конце рукоятки установлен ротор с четырьмя лопастями, обработанными эластичными настасиями, что позволяет счищать снега словно снега, не повредив щетку.

Вращающийся ротор получает через редуктор от электродвигателя, который установлен в корпусе и закреплен на основании рукоятки. Во время работы ротора его лопасти отбрасывают слой снега на 3-4 метра. Несмотря на то что ротор вращается с высокой скоростью, он не выключатель. Редукционное устройство облегчает легкое опорожнение колес или линии.

Вращающийся ротор расчищает полосу шириной около трех метров. Этот ручной снегомет может счищать с крыши 12 тонн снега в час. Чтобы досушить очистить крышу от снега, эластичные резиновые настаси лопастей заменяют ворсом из синтетического материала.

С. МАРИЕВ.
(АПН).

НА СТАРТЕ — «ВЛ-80К»

Серийный выпуск электровозов «ВЛ-80К» начал коллектор Новочеркасского электровозостроительного завода. Этот локомотив — двухсекционный, восьмисекционный, работает на переменном токе. Его мощность — 6.400 киловатт, скорость — сто восемь километров в час. (ТАСС).



«КАРАВАЙ» ИЗ ЯНТАРЯ

2 килограмма 90 граммов весит редчайший самородок янтаря величиной с круглый хлебный кардай. Он стал достоянием музея горного института в г. Самарканде. Самородок входит в коллекцию, собранную по богатейшему в мире янтарном месторождению — на побережье Южной Балтики возле Калининграда.

(Корр. ТАСС).

Модель в... четыре этажа

Угольное предприятие будущего, оно будет полностью автоматизировано, уже можно увидеть воочию. Его «построили» в одной из лабораторий Донецкого политехнического института. Занятое имо чути не на четыре этажа огромного здания.

Система управления механизмами в такой шахте на всем технологическом комплексе — от выемки, транспортировки угля под землей до выдачи его к обогатительной фабрике — основана на

известных в технике логических элементах. Они регулируют работу высоконапорных насосов, уличесов, эрлифта (устройства для подъема жидкости с помощью сжатого воздуха). В автоматическом режиме действуют и мощные турбокомпрессоры. Остаются пока обычные лиши гидромониторы, отбивающие уголь от пласта. Но и такие механизмы, действующие без помощи человека, уже созданы в Донецком научно-исследовательском институте.

(Корр. ТАСС).

КРОЛИКИ-КУРИЛЬЩИКИ

Девять папирос в день — такова норма «задыхающихся курильщиков» кроликов. Употребляют сигареты их научные сотрудники Научно-исследовательского института биологии Министерства здравоохранения СССР.

Научный сотрудник института П. Краснинская проводит эксперимент с курильщиками кроликов в лаборатории экспериментальной радиохимии института радиационных наук Г. Георгадзе. Цель работы — изучение изменения, происходящие в дыхательных путях курильщика.

Курение приводит не по вкусу кроликам. Но вскоре они привыкли и ездят в специальную курильную комнату. Стаки у этих курильщиков довольно большой, он достигает у отдельных кроликов пяти лет.

В эксперименте участвует более 60 кроликов, из которых некоторые были отданы до сих пор не изучаются, но раз滋生ище так называемые предварительные состояния и есть та почва, на которой может развиться рак.

На СНИМКЕ: научный сотрудник института П. Краснинская проводит очередной эксперимент с кроликами. Фото АПН.

НОВЫЕ ПОДВИГ КНИГИ РАБОЧИХ СИБИРИ

В книжных магазинах появилась книга «Сибирский арсенал». Это первая обобщающая работа о деятельности партийных организаций и спортивных союзов Сибири в годы Великой Отечественной войны. Ее автор томенский доцент истории Ю. А. Васильев опубликовал до этого свыше двадцати работ по истории Сибири военных лет. Изучением этого же периода сибирской истории занимается и ответственный редактор книги доцент М. Р. Акулов.

Автор освещает инициативу сибиряков в организации Всесоюзного социалистического соревнования в 1942 году в трех решавших отрасли военной экономики: колхозного Кузнецкого металлургического комбината — среди металлургов, трудающих Кемеровского азотного завода — среди химиков, горняков шахты «Коксовая-1» — среди угольщиков страны.

Результатом заботы Коммунистической партии и трудовой доблести сибиряков явилось увеличение в Западной Сибири уже в 1943 году по сравнению с 1940 годом промышленного производства в 3 раза, в том числе военной продукции — в 34 раза.

В книге дается характеристика развития всех промышленных районов Сибири. Особо подчеркивается роль Кузбасса, трудающих которого, по образному определению газеты «Правда», были незримыми участниками великого штурма Берлина.

Правда, в книге Ю. А. Васильева не всегда приводятся обобщенные данные по Сибири в целом. А при подсчете изменения численности рабочих и служащих за годы войны из состава Сибири вообще исключены Иркутская и Читинская области, так как в них произошло не увеличение, а уменьшение числа рабочих и служащих. Не приведены и показатели по Иркутской АССР, что объясняется отсутствием необходимых сведений, хотя материалы единовременного учета рабочих и служащих, трижды проводившегося в военные годы, не использованы.

Основная часть работы Ю. А. Васильева посвящена 1941—42 годам, а период 1943—1945 годов отражен с меньшей подробностью.

Есть в книге и досадные неточности. Так, на стр. 58 утверждается, что Кемеровский азототуковый заводпущен в 1932 г., тогда как в этот период его строительство находилось лишь в самой начальной стадии. На странице 167 сообщается, что в 1941 году более 50 шахт Кузбасса перевыполнили годовой план угледобычи, тогда как в архивном источнике речь идет о шахтах всех восточных бассейнов страны. В Кузбассе же тогда общее количество всех шахт только перевалило за сорок.

Некоторые недостатки отнюдь не снижают всей значимости книги Ю. А. Васильева, являющейся несомненным вкладом в разработку истории Сибири в период Великой Отечественной войны. Ее научные и познавательные достоинства бесспорны. Кузбасский читатель найдет в ней интересные сведения о труде героям, своих земляков в суровые годы Великой Отечественной войны.

Н. ШУРАНОВ,
В. КАДЕЙКИН.

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

Президент Иеменской Республики Абдалла ас-Саилья в сопровождении иеменских государственных деятелей и командующего египетскими войсками в Йемене Талата Хасана посетил объекты, строящиеся с помощью Советского Союза в районе Тихамы. Президент осмотрел здания, строящиеся на территории Хаддейе — Таха, различные мастерские.

Министерство внутренних дел Западной Германии отвергло требование обединения западногерманских профсоюзов запретить неонацистскую национально-демократическую партию как «неконституционную организацию», преследующую милитаристские, националистические и антидемократические цели.

В Западном Берлине растет число безработных рабочих и служащих. Лица за первую половину января их число взросло на 6.000 человек и составляет ныне около 18.000 человек.

Необычная в этом году морозная погода в Японии и обильные снегопады помешали графикам железнодорожного сообщения буквально по всей стране. Мороз по русским масштабам не так уж и велик: 19—20 градусов на севере — остроге Хоккайдо, 3—4 градуса — Токио. Но этого небольшого мороза оказалось достаточно, чтобы не вышли в рейс 20 поездов, а остальные сотни поездов идут с большими задержками.

200 тысяч мелких фелахов (одна треть общего числа фелахов в Альжире) получили в качестве кредитов от государства семена и удобрения на сумму в 50 миллионов долларов. Как сообщает газета «Эль-Муджадид», всего на кредитование сельскохозяйственного сектора правительство выделило 100 миллионов долларов, распределение которых продолжается.

Глава южновьетнамского марксистского режима Нгуен Као Ки прибыл с визитом в Австралию, сообщают корреспонденты агентства Рейтер из Дарвина.

В Пакистане впервые проводится международный семинар ученых-атомников. В столице Восточного Пакистана — Дакке прибыли 30 видных ученых из Англии, Италии, Канады, Советского Союза, США, Франции, Швеции, Японии и других стран.

Американский посол в Таиланде Грахэм Мартин, выступая в американской торговой палате в Бангкоке, официально признал, что американские войска, участвующие в войне во Вьетнаме, используют базы в Таиланде. (ТАСС).

«ХУНВЭЙБИНЫ» ЗАХВАТЫВАЮТ КИТАЙСКИЕ ГАЗЕТЫ

ПЕКИН, 19 января. (ТАСС). В Китае продолжается наступление на городские и провинциальные комитеты КПК.

У них отбираются печатные органы, радиостанции, типографии. Кто видно из пропагандистской печати, то они также обвиняются в том, что «пытались посеять хаос в своих городах и провинциях, чтобы поручить хунвэйбинам, которые иногда имеют себя также «революционными бунтарями».

Судя по словам новых хозяев газеты «Синхуа жибао», принадлежащие им хунвэйбины посужили то, что она «занималась преступной деятельностью, направленной на борьбу

против идеи Мао Цзэдуна» и «предпринимала бешеное наступление на три красных знамени» («большой скачок», «коммуны» и «генеральная линия»). — Ред.».

Что касается остальных газет, то они также обвиняются в том, что «пытались посеять хаос в своих городах и провинциях, чтобы поручить хунвэйбинам, которые иногда имеют себя также «революционными бунтарями».

Прежние руководители «Гунхэнь жибао», заявляют хунвэйбины, захватившие газету в свои руки, «свергли и последовательно претворили в жизнь черные указания бывшего дьяволского отца пропаганды ЦК, выступали против идеи Мао Цзэдуна, против пролетарской революционной линии, представляющей председателя Мао, против пропаганды ЦК, выступали против идеи Мао Цзэдуна, оказывали сопротивление линии председателя Мао, подрывали величайшую пролетарскую культурную революцию».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии, возглавляемой Чжаньчэнем, является заместитель начальника Главного политического управления НОА Китай Лю Чжи-чзянем.

Перечисляя «10 преступлений Лю Чжи-чзяня», хунвэйбины заявляют, что «весьма опасная группа «всесармейской пропаганды» во главе с Лю Чжи-чзянем... осмелилась

пойти вразрез с указаниями председателя Мао». Газета обвиняет «группу Лю Чжи-чзяня» в «волнующих преступлениях», в «подрыве великой культурной революции».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена председателя ЦК КПК Мао Цзэдуна, которая играет видную роль в событиях, связанных с «культурной революцией».

Советником руководителя новой группы по делам «культурной революции» в армии назначена Цзян Цин, жена

НАРОДНАЯ, СЕЛЬСКАЯ



ДЕНЬ музыкальной декады, когда должно было состояться выступление художественной самодеятельности Тяжинского района, артисты Кемеровской филармонии волновались не меньше, чем те, кому предстояло выйти на сцену. И причины для волнений у них были веские — ведь выступить перед зызкательной аудиторией предстояло их младшим коллегам — артистам из села.

Что же такое народная филармония в Тяжине? Не просто благозвучное название обыкновенного самодеятельного коллектива. В ее составе есть академический хор, оркестр баянистов, вокалисты — исполнители классических и народных произведений, музыканты, хорошо владеющие различными инструментами.

Большая музикальность — одно из главных достоинств коллектива. Оно и понятно, у корнила его стоят люди знающие, способные, умеющие работать с самодеятельными артистами. Художественный руководитель Виталий Долгих десятки лет отдал самодеятельности, хормейстер Юрий Чернавин теперь уже не просто бывший выпускник Кемеровского музыкального училища, но и преподаватель с солидным опытом работы, настоящий воспитатель молодых музыкантов. Вообще преподаватели Тяжинской детской музыкальной школы не замыкаются только в рамках своей профессии. Днем они учат ребятишек, вечером репетируют, участвуют в концертах вместе с их старшими братьями и сестрами, отчаями и матерями.

Активное участие в работе народной филармонии весьма благотворно оказывается, в свою



очередь, на развитие способностей молодых преподавателей. Бы прошлые годы мы встречались с Юрием Чернавиным как с дирижером хора и композитором. Ныне услышали его пропионированное исполнение романсов Глинки «Не искушай меня» и Рубинштейна «Горные вершины» в дуэте с Людмилой Болтушовой, познакомились с ним как с музыкантом оркестра баянистов. Людмила Болтушова — и солистка дирижер хора; Виктор Бакин занимается с вокалистами, пишет музыку к песням. Итак, кому ни врози: Михаила Евдокимова, Владимира Огнева, Елену Девяткину — каждый вносит частичку собственной души в общее дело.

На Всероссийском смотре сельской художественной само-

деятельности Тяжинский академический хор завоевал звание лауреата. Высокое мастерство он продемонстрировал и на этот раз, чисто, слаженно спев «Родину» Новикова, «Гимн хлеба» Тумашева, народную революционную песню «Наш паровоз», а капелла — «Белеет парус одинокий», «Зимнюю дорогу».

Народное искусство у тяжинцев тоже в почете. Тепло принимали зрители балаалачинца-виртуоза Алексея Затонова, исполнительницы народных песен и чаушчи Галину Чухланцеву, оркестр баянистов, которому по плечу оказалась и самая «высокая» классика — «Органичная прелестя» Баха, «Грезы» Шумана.

Их много можно назвать — исполнителей и номеров, встретивших у публики горячий прием. И когда на сцену вышли представители общественности области и города, чтобы поздравить сельских артистов, зал встретил это с большим одобрением.

Заместителя председателя областного комитета В. И. Карпов вручил Почетную грамоту исполнителю областного Совета за хорошее культурное обслуживание тружеников района на уборке. Приветственные адреса были вручены от областного отделения хорового общества, от комсомольцев азотнокупорожского завода, коллектива «Кемеровопромстрой».

Областное управление культуры подарило тяжинцам телевизор, шефы — Кемеровскую филармонию — инструменты для народного оркестра.

Э. СУВОРОВА.

НА СНИМКАХ: поэт академический хор: песня Губина «Мети, мать винограда» исполняют (слева направо) Л. Болтушова, Л. Губин и Г. Чухланцева, чаушчи Б. Долих и В. Мишенин.
Фото Э. Эйтингера.

ПОДВИГ ПОД ВОДОЙ

КЛАЙПЕДА, 18 января. (Корр. ТАСС). Более двух тысяч артиллерийских снарядов, 250 мин, десятки ящиков с обычными патронами и фугас-патронами поднялись со дна Куршского залива у причала Клайпедского цеплюлоноз-булканического комбината моряки-водолазы. Схватка со смертью под водой, длившаяся 75 дней, закончилась победой.

Сигнал об опасности, грошащий швертавшимися судам, дал гидростройники, начавшие реконструкцию причала. После того, как они извлекли несколько покрывшихся ржавчиной снарядов, сюда были вызваны водолазы военно-морского флота. Они обнаружили в море целый склад боеприпасов, затопленный гитлеровцами 22 года назад при отступлении из Клайпеды.

Моряки-водолазы Л. Польской, В. Синельник, мичман Ф. Мищенко, старшина И. Зорицкий и боевые друзья, погружаясь часто с головой в донный ил, ежеминутно рискуя жизнью, извлекали из ощущения смертоносный груз, а саперы-технотехники под командой офицеров С. Долгова и Я. Яковлева обезвреживали боеприпасы.

Администрация цеплюлоноз-булканического комбината наградила моряков водолазов и саперов ценными подарками.

По станциям на волнах 1103, 4,3 и 5,0 по трансляционным сетям страны.

7.30 — «Пионерский сигнал» — повторно, 8.20 — Из цикла «План партии — в жизнь»: 9.30 — Концерт для школьников, 17.00 — «Новости Кузбасса». 17.15 — Радиожурнал «Край родной».

РАДИО

21 ЯНВАРЯ

На станциях на волнах 1103, 4,3 и 5,0 по трансляционным сетям страны.

7.30 — «Пионерский сигнал» — повторно, 8.20 — Из цикла «План партии — в жизнь»: 9.30 — Концерт для школьников, 17.00 — «Новости Кузбасса». 17.15 — Радиожурнал «Край родной».

СОВЕТЫ ВРАЧА

У МАЛЕНЬКОГО АРТЕМА МНОГО ДРУЗЕЙ

МАГАДАН, 19 января. (Корр. ТАСС). Немало сложных случаев бывало в практике хирурга М. А. Прагера за четверть века работы на Крайнем Севере. Но с тех пор как он стал впервые Самым юным хирургом в большом чукотском поселке Погынчын Артем Баров, которому всего месяц от рождения, получили тяжелые раны.

Известный хирургский центр Билибино, где работает хирург, пришел тревожная радиограмма. Фельдшер просил квалифицированную врачебную помощь. В близлежащие часы выяснилось, что юноша был не возможен и что в село не могли попасть ни врачи, ни машины. Самые близкие родственники, включая бабушку, дядю и тетю, приехали из села Билибино. Практически все возможное, чтобы отвезти Артема к смерти. И они побежали.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Всего пять человек из села Билибино разнеслись по всему поселку. Одни за другим в больницу приходили люди, предлагая свою кровь, необходимую для лечения при ожогах. Практически все родственники сделали все возможное, чтобы отвезти Артема к смерти. И они побежали.

Всего пять человек из села Билибино разнеслись по всему поселку. Одни за другим в больницу приходили люди, предлагая свою кровь, необходимую для лечения при ожогах. Практически все родственники сделали все возможное, чтобы отвезти Артема к смерти. И они побежали.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.

Сегодня корреспондент ТАСС сообщили из Билибино, что юного северянина посыпало на поправку. Это стало возможным потому, что у маленького Артема оказалась очень много друзей.