

КУЗБАСС

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС и ОБЛАСТНОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ

ГОД ИЗДАНИЯ 45-й. № 52 (11725). Четверг, 3 марта 1966 года. ЦЕНА 2 КОП.

Сообщение ТАСС

ВЫМПЕЛ С ГЕРБОМ СОЮЗА СОВЕТСКИХ СОЦИАЛИСТИЧЕСКИХ РЕСПУБЛИК НА ПЛАНЕТЕ ВЕНЕРА

1 марта 1966 года в 9 часов 56 минут московского времени автоматическая станция «Венера-3» после трех с половиной месяцев полета в космическом пространстве достигла планеты Венера и доставила на ее поверхность вымпел с Гербом Союза Советских Социалистических Республик.

Другая автоматическая межпланетная станция «Венера-2», запущенная 12 ноября 1965 года, продолжая свой полет по гелиоцентрической орбите, 27 февраля 1966 года в 5 часов 52 минуты московского времени прошла на расстоянии 24 тысячи километров от поверхности Венеры.

«КОСМОС-III» В ПОЛЕТЕ

1 марта 1966 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-111».

На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

Спутник выведен на орбиту с параметрами:

начальный период обращения 88,6 минуты;

максимальное расстояние от поверхности Земли (в апогее) — 226 километров;

минимальное расстояние от поверхности Земли (в перигее) — 191 километр;

наклонение орбиты 51 градус 51 минута.

Кроме научной аппаратуры, на спутнике имеются:

радиопередатчик, работающий на частоте 19,365 мегагерц;

радиосистема для точного измерения элементов орбиты;

радиотелеметрическая система для передачи на Землю данных о работе приборов и научной аппаратуры.

Установленная на спутнике аппаратура работает нормально. Координационно-вычислительный центр ведет обработку поступающей информации.

В Совете Министров СССР

Совет Министров СССР постановил перенести день отдыха с воскресенья 6 марта на понедельник 7 марта 1966 года.

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ ПО ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ

БЕСЕДА ПРОДОЛЖАЛАСЬ ПОЛЧАСА

ЧАСЫ В ЦЕХЕ № 14 показывают 12 часов 30 минут. Раздается звонок. Обеденный перерыв. Но никто не расходится. Красные косынки, только что алевшие в разных концах, стекаются к центру обмоточного участка, где за столом, накрытым скатертью, уже разложил газеты агитатор мастер Владимир Смахтин.

Сегодня в цехе третья и последняя перед открытым партийным собранием беседа о проекте Директив XXIII с'езда КПСС по пятилетнему плану. «Тема нашей беседы — размещение производственных сил и развитие хозяйства РСФСР», — говорит Смахтин.

Беседа вновь открылась месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

И так по ходу всей беседы. То подчеркнет особенность какой-то стройки, то проведет аналогию между Ангарским и Кемеровским химическими комплексами. И наконец понимает, что это не просто попытка оживить беседу, а прежде всего желание довести до сознания слушателей суть проекта Директив на примерах, наиболее близких и знакомых им.

22 листа в смену. Переселованщина с подружками. Вера решила: можно уполитить рабоче время и за счет этого сделать еще лист — два дополнительно.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Беседу агитатора В. И. Смахтина дополняет секретарь партийной организации цеха И. М. Чернов. Он говорит о высокой ответственности каждого работника за осуществление планов развития нашего хозяйства.

В эти полчаса в цехе прошли одновременно две беседы. Одна, о которой рассказано, на самом большом — обмоточном участке, другая — на прессовом, где беседовали с рабочими агитатор старший мастер Клавдия Евгеньевна Калынок и заведующий агитколлективом механик Виктор Курхарев.

Последняя тема беседы по проекту Директив XXIII с'езда закончена. На очереди — открытое партийное собрание, на которое коммунисты, беспартийные работники принесут свои конкретные суждения, предложения. Об этом им не раз напоминали агитаторы.

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

Слов нет, агитатор, проводящий беседы по проекту Директив, связан совершенно конкретными положениями, цифрами, от которых, собственно, и нет необходимости отступать. Однако монотонная чистота дающего само по себе содержание материала может оказаться весьма утомительной. Что делает один из самых опытных агитаторов цеха № 14 Владимир Смахтин? Вот он записывает: «Совлат крупный народнохозяйственный комплекс на территории Западной Сибири на

базе вновь открытых месторождений нефти и газа, а также лесных богатств. И тут же сообщает о некоторых из вновь открытых месторождений нефти. Так устанавливается контакт. Находясь у него и добрые слова о Запсибе, упоминаем о проекте Директив. Говоря о строительстве текстильных комбинатов, в том числе о Ленинск-Кузнецком и Кемеровском, агитатор замечает, что здесь будут работать в основном женщины.

«Завершить строительство Иркутского алюминиевого... ускорить строительство и ввод в эксплуатацию мощностей на Красноярском и Братском алюминиевых заводах, а также Красноярском заводе алюминиевого проката...»

«Уменьшить брак, экономить материалы» — вот что в слухах сделать мы с вами в своем цехе. Поднимается бригадир комсомольско-молодежной бригады Вера Простова. «Мы можем на один — два листа больше дел в смену», — говорит она. Вот и все выступление. И не в нем ли, предельно коротком и деловом, большой смысл сегодняшней беседы агитатора? Бригада Веры занята клеенкой лазовой изоляции. Сейчас у нее конкретное задание: клеить мякнотта, норма — 21 —

ПАРТИЙНАЯ БИБЛИОТЕКА

В ПЕЧАТИ еще только был опубликован проект Директив XXIII с'езда КПСС по новому пятилетнему плану, а в библиотеки райкомов и горкомов партии уже шли активисты, интересовавшиеся:

— Нет ли у вас материала о развитии Кузбасса на ближайшие годы?

— Хорошо бы получить цифры роста строительной индустрии области за минувшую семилетку...

Вопросов — масса, причем самых разнообразных, неожиданных. И пропагандисты, агитаторы уверены, что в партийной библиотеке им помогут: порекомендуют нужные статьи, справочники, книги.

На областном семинаре библиотекарей, проходившем недавно в Новокузнецке, тепло отзывались об Анне Васильевне Соловьевой. 24 года она пропагандирует книги. Библиотека Кузнецкого горрайкома партии, где работает А. В. Соловьева, по праву считается одной из лучших в области. Здесь богатый фонд политической и справочной литературы, часто организуются выставки книг, оформляются стенды к знаменательным датам, подготавливаются вырезки из статей и журналов по определенным темам, устраиваются просмотры диафильмов и документальных кинолент. Сюда охотно идут люди.

Успешно работает библиотека Проктопольского горкома партии. Ее сотрудник всегда помогает кабинетам политпросвещения. По инициативе энтузиаста книги Людмила Андреевна Плотникова часто в читальном зале ветераны партии встречаются с молодыми коммунистами. Интересно проходят беседы активистов-антирелигиозников, с их участием оформляются витрины атеистической литературы. Не случайно число читателей в библиотеке за последние годы значительно возросло.

Библиотеки райкомов, горкомов партии и кабинетов политпросвещения — а их в области 55, с сотнями тысяч томов — играют большую роль в изучении трудящимися марксистско-ленинской теории. Анализ открытых занятий в начальных школах и в школах основ марксизма-ленинизма в Кемерове, Новокузнецке и некоторых сельских районах позволяет сделать вывод: лишь вдумчивый подбор рекомендованной литературы и самостоятельное ее изучение как руководителями школ, так и слушателями обеспечивает успех. У нас немало людей занимается политическим самообразованием. Библиотекари часто изучают интересы читателей, знают их увлечения и потребности, чтобы порекомендовать нужную книгу, статью, газету или журнала, справочник. Успешно библиотекаря и пропагандиста сводится к одному, у них единая задача: повысить уровень культуры чтения слушателей, добиться наибольшего эффекта работы над книгой, научить конспектировать первоисточники. В этой связи заслуживают одобрения выезды библиотекаря Тажинского райкома КПСС Марии Ивановны Васильевой к пропагандистам, всесторонняя помощь слушателям на местах и в библиотеке.

В городах и районах Кузбасса постоянно проводятся семинары пропагандистов, агитаторов. К сожалению, не везде еще библиотекари информируют участников семинаров о новинках политической и художественной литературы, выступают с обзорами поступивших книг и журналов, пособий. А это так же необходимо, как и читательские конференции по политическим книгам, которые, скажем, с успехом организуются в Кемерове, Новокузнецке, Ленинске-Кузнецком и других городах.

Пришло время сделать партийные библиотеки более массовыми, чтобы их читателями были не только пропагандисты, агитаторы, но и широкие слои трудящихся, изучающих революционную теорию. Назрела необходимость более активного расширения политической книги среди населения. Выступления сотрудников библиотек в газетах и по радио, продажа книг в киосках, посылка в первичные парторганизации перечня новиков, вышедших в издательствах, — все это будет способствовать пропаганде общественно-политической книги.

Коммунистическая партия предъявляет к идеологическим работникам, в том числе и к библиотекарям, высокие требования. Работа в партийной библиотеке — почетное и ответственное дело. Доверять ее следует людям, любящим книгу, постоянно повышающим свой образовательный уровень. Похвальное, когда большинство наших библиотекарей чутко заочно в институтах, техникумах. Однако отдельные пропагандисты книги, как это выяснилось на областном семинаре, не хотят идти в ногу с жизнью, надеются на базис средней школы.

Долг райкомов, горкомов КПСС — позаботиться о дальнейшем укреплении этого участка грамотными кадрами. Для библиотеки и читальных залов комитеты должны отводить светлые, уютные помещения, помогать в оборудовании. В Анжеро-Судженском горкоме партии это недооценивают. Тут нет даже стеллажей, а деньги, отпущенные для библиотек, израсходованы на другие цели. Не лучше относятся к своей библиотеке и в Мариинском горкоме КПСС. Потому что читатель здесь — редкий гость.

Меньше месяца осталось до открытия XXIII с'езда КПСС. Через полтора года советские люди будут отмечать славное 50-летие Ветерана Октября. Это событие огромной политической важности. Партийные библиотеки призваны помочь активистам, рядовым трудящимся ярче рассказать о борьбе советского народа под руководством КПСС за победу социализма, строительство коммунизма.

В ТРУДНЫЕ ДНИ

В ноябре прошлого года доярка колхоза им. Калинина Тажинского района Вера Никифорова приняла группу коров-перволеток. Строгий распорядок кормления, индивидуальный подход к каждому животному и тщательный раздой не замедлили сказаться на результатах. Сейчас отдель-

ные коровы дают по 18—20 килограммов молока в сутки, а средней надой по группе — 12 килограммов.

Вера Никифорова в трудные для животноводов зимние дни добивается высшей в районе продуктивности животных.

(Корр. «Кузбасса»).

КУЗНИЦА СЕЛЬСКИХ КАДРОВ

Проктопольскому сельскому профессионально-техническому училищу № 2 — 30 лет. За эти годы оно выросло в крупную кузницу сельскохозяйственных кадров, подготовив свыше шести тысяч комбайнеров, трактористов, шоферов, младших агрономов и ветфельдлеров, участковых механиков и других специалистов.

В училище хорошая база. Оно имеет 47 тракторов, 13 зерновых и 10 специальных комбайнов, 8 жаток, 14 автомобилей, 60 других сельскохозяйственных машин. Просторные мастерские позволяют будущим механизато-

рам детально знакомиться с машинами. Учебно-подсобное хозяйство имеет свыше 1 000 га земли. Тут выращивают зерновые и кормовые культуры. На фермах — большое поголовье крупного рогатого скота и свиней.

В прошлом неблагоприятном году коллектив училища вырастил по 16 центнеров зерна и 250 центнеров зеленой массы кукурузы с гектара. От каждой коровы получено почти по три тысячи килограммов молока. Хозяйство дает дешую продукцию, получает чистые прибыли.

В училище трудятся опытные преподаватели и мастера производственного обучения. Всесторонним уважением пользуются Н. А. Федоров, К. И. Ефремов, П. И. Жунов, И. С. Толканов, В. Г. Никунов, Г. И. Елисеева, В. И. Верещанин и другие.

Выпускники этого учебного заведения отлично трудятся в хозяйствах. Алексей Игнатьев за годы работы в совхозе «Бурлакский» убрал комбайном свыше 12 тысяч гектаров зерновых. Он награжден двумя орденами Ленина, медалями «За трудовую доблесть» и «За освоение целинных и залежных земель». В. Е. Голошумов за безупречную работу на полях совхоза «Демьяновский» награжден орденом Ленина и двумя орденами Трудового Красного Знамени.

Сейчас в училище обучаются 360 человек. На торжественном собрании, посвященном 30-летию учебного заведения, юбиляров тепло приветствовали представители совхозов и районных общественных организаций. Лучшие работники награждены Почетными грамотами и ценными подарками.

(Корр. «Кузбасса»).

Орота-репортаж

ПОЧТИ круглые сутки не прекращается рев моторов на Самарском железнодорожном карьере. Рабочие и служащие карьера, как и все кузбассовцы, с честью несут предсезонскую нагрузку. В прошлом году производительность карьера достигла 530 тысяч тонн. Теперь она значительно увеличится.

Под руководством начальника электроцеха Р. Р. Прокопчука закончивается сборка мощного экскаватора, который позволит ускорить добычу и погрузку руды.

НА СНИМКАХ: слева — колонна машин перед погрузкой; справа — шоферы коммунисты Николай ТЮРИН и Петр ЗАМЯТИН.

Фото Э. Эттингера.



ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТ ДИРЕКТИВ ПО ПЯТИЛЕТНЕМУ ПЛАНУ ПРИЦЕЛ В БУДУЩЕЕ

Глубокая заинтересованность, уверенность в своих возможностях звучали в каждом выступлении на собрании партийного актива Тягинского района, обсуждавшего на днях проект Директив XXIII с'езда КПСС.

Пятилетка вышла непохожим стартом в Тягинском районе. Хозяйства уже значительно перевыполнили квартальный план продажи мяса, до 73 и 69 процентов довели выполнение задания трех месяцев по заготовкам молока и яиц. Передовые коллективы района — совхозы «Кубитетский», «Ступинский» и колхоз «Восход» — заканчивают подготовку к весенне-полевым работам.

Но за общими успехами скрывается немало недостатков. Еще далеко не все резервы производства поставлены на службу сельскому хозяйству. В совхозах «Тягинский» и «Восточный» догнаться падень животных, совхоз «Ново-Покровский» почти четвертую часть молока сдал некондиционным, медленно готовят технику к весне механизаторы колхоза имени Кадина. Все это говорит о том, что специалисты хозяйства и районного управления, руководители отделений и ферм не научились еще грамотно и прибыльно вести работу.

Люди, выступавшие на собрании, на конкретных примерах показывали, какие огромные возможности еще не использованы, какие большие резервы лежат под сучком.

Сравнивая работу хозяйства в минувшем пятилетии, первый секретарь райкома КПСС тов. Соловьев обратил внимание коммунистов на такие контрасты. Средняя урожайность зерновых за пять лет в колхозе «Восход» составила 12 ц с га, а в совхозе «Ново-Покровский» — всего лишь 8,6 ц. Среднегодовой надой на корову в совхозе «Ступинский» 2,173 кг, а в «Ново-Пок-

ровском» — 1.530. И таких примеров много.

Чтобы подтянуть отстающие хозяйства до уровня работы лучших, необходима высокая организация труда, нужны квалифицированные, отлично знающие дело кадры. Решение задач, поставленных перед сельским хозяйством проектом Директив XXIII с'езда КПСС, немисливо без учебы руководителей среднего звена — управляющих отделений, бригадиров, заведующих фермами. В Тягинском районе из 33 управляющих половиной имеет начальное и лишь 9 — среднее образование. Из 112 бригадиров среднее образование имеют только 11 человек.

В совхозе «Ново-Покровский» 800 рабочих. Из них 60 человек — комсомольцы. А учатся заочно здесь только 12 человек. Большинство руководителей среднего звена в совхозе имеет начальное образование. Понятно, что им нелегко разбираться в сложностях современного сельскохозяйственного производства, с каждым годом все труднее поспевать за высокими темпами движения вперед.

Коммунисты предлагали на собрании считать одной из главных задач партийных организаций привлечение руководителей производства, рядовых рабочих и колхозников к различным видам учебы.

Планы, изложенные в проекте Директив, реальны и встретили горячее одобрение в коллективе нашего хозяйства, — сказал в своем выступлении секретарь райкома совхоза «Итатский» тов. Мотовилов. — За пятилетку совхоз увеличит объемы производства мяса и молока на 15 процентов, яиц — в 2,5 раза, а производительность труда повысится на 40 процентов. Несколько ниже уровня, предложенного проектом Директив, у нас запланировано производство зерны-

Труженники хозяйства предлагают пересмотреть совхозный план в сторону увеличения. И это не просто разговоры — люди идут в партию и дирекцию с толковыми предложениями, указывая на конкретные недостатки.

Тов. Мотовилов высказывает и ряд других предложений работяг совхоза, которые, на их взгляд, должны найти отражение в пятилетнем плане развития народного хозяйства. Необходимо расширить поле деятельности подрядных строительных организаций в районах, укрепить их хорошими кадрами и техникой. Следует по возможности отказаться от хозяйственного способа строительства, как правило, не удовлетворяющего труженников села качеством работ и отрывающего людей от прямого производства. В селах надо строить жильные дома городского типа с водопроводом и отоплением, а также предусмотреть строительство культурных учреждений.

Многие коммунисты предлагали увеличить для сельского хозяйства Сибири выпуск тяжелых тракторов за счет некоторого сокращения поставок легкой техники. Каждое отделение должно иметь тяжелый трактор с бульдозерной лопатой.

О больших перспективах развития лесного хозяйства района говорил главный инженер объединения «Тягинлес» тов. Башкир. В 1966—1970 годах объем производства в лесной промышленности района возрастет на 183 процента. Войдет в строй мощная Верхне-Итатская и значительно расширится Итатская лесопромысловые. 85 процентов древесины будет доставляться лесными дорогами. А это даст до 10 рублей экономики на каждом кубометре леса.

Об успехах коллективов своих хозяйств, достигнутых после мартовского Пленума ЦК КПСС,

рассказали председатель колхоза «Восход» тов. Бугрименко и председатель рабочего комитета совхоза «Кубитетский» тов. Волков. Эти успехи — первый уверенный шаг на пути выполнения пятилетнего плана. Колхозники сельхозартели «Восход» намерены за пять лет довести урожайность зерновых до 16—18 ц и зеленой массы кукурузы до 260—280 ц с га.

В 1965 году мы повысили заработок колхозников за счет дополнительной оплаты на 12 процентов, — говорит тов. Бугрименко. — Считаю, что при разработке пятилетнего плана района и области нужно предусмотреть повышение заработка труженников села путем дополнительной оплаты за темпы и качество работ.

Тов. Бугрименко, Волков и другие коммунисты говорили о том, что надо строить сезонно-работающие предприятия. Так, очень необходима бойня с холодильными установками. Сейчас, например, совхоз «Кубитетский» имеет возможность выполнить план трех кварталов по продаже мяса. Но сдавать продукцию некуда, и хозяйство несет убытки. Едва ли в полной мере решит эту проблему и строящийся Маргинский мясокомбинат.

О всеобщем одобрении проекта Директив XXIII с'езда КПСС говорили в своих выступлениях ветеринары совхоза «Восточный» тов. Сидорова, доярка совхоза «Кубитетский» тов. Савина, директор Итатского лесопромысла тов. Ерофеев, секретарь райкома совхоза «Ступинский» тов. Агеев, директор тягинской средней школы № 1 тов. Дружинин, секретарь райкома комсомола тов. Мустафин.

А. ЗАЙЦЕВ, колхоз «Кубитетский».



Из месяца в месяц увеличивается выпуск лекарственных препаратов на Новокузнецком химфармзаводе. В этом немалая заслуга исследователей лабораторий, от работы которых зависит технология и в целом экономика завода. На снимке: начальник лаборатории цеха № 3 Р. Кошеварова и лаборантка А. Анулова (справа) проверяют анализ проб.

Фото Р. Нефедова.

СОВЕТСКИЙ ВЫМПЕЛ НА ВЕНЕРЕ

Советские автоматические межпланетные станции, запущенные к Венере, успешно завершили намеченную программу исследований. В частности, станция «Венера-3» после трех с половиной месяцев полета достигла планеты Венеры и доставила на ее поверхность вымпел с гербом СССР.

Корреспондент ТАСС И. Шапиро обратился к известному астрофизику академику Украинской академии наук Н. Варабанову с просьбой ответить на несколько вопросов относительно физических условий на Венере в свете новейших научных данных.

Вопрос. Известно, что Венера скрыта густым слоем облаков. Что указали ученые в последние годы о характере этого облачного покрова?

Ответ. При визуальных наблюдениях даже в самые сильные телескопы, а также на снимках в различных участках спектра Венера представляется нам в виде однородного диска желтоватого цвета. Только в редких случаях можно заметить слабые, размытые полосы и пятна, являющиеся, видимо, более высокими облачными образованиями.

Американскому астроному Ф. Россу удалось с помощью стелюмного телескопа обнаружить на ультрафиолетовых снимках появляющиеся иногда темные полосы и пятна. Такие же пятна заспектрованы и харьковскими астрономами.

На обсерватории Харьковского университета в течение длительного времени производилось фотографирование планеты через спектрофильтры. В конце августа 1964 года нами было обнаружено на диске Венеры обширное темное пятно размером около 20 миллионов квадратных километров. Оно было замечено в течение 20 дней, потом исчезло. Цвет пятна был красноватым. Оно было замечено также в зеленой и оранжевой частях спектра. Это свидетельствует о том, что темные пятна и другие детали, замеченные на Венере, отнюдь не оптическая иллюзия, как утверждают некоторые астрономы.

Что же представляло собой пятно, запечатленное нами? Обработка фотографий и тщательные фотометрические исследования спектрограмм позволяют сделать несколько предположений. Одна-

ко несомненно одно — появление таких огромных образований свидетельствует о том, что на Венере происходят какие-то мощные процессы. До настоящего времени астрономы не пришли к единому мнению относительно природы облачного покрова Венеры.

Французский ученый Б. Лию, например, полагал, что этот покров схож с дождевыми облаками. Американский астроном Р. Вильд придерживается другой гипотезы, считая, что облачный слой Венеры состоит из кристалликов формальдегида, образующегося под действием ультрафиолетовых лучей и представляющего собой химическое соединение водяных паров и углекислого газа. По мнению других ученых, в этих облаках имеются и ледяные кристаллики и частички пыли, поднятые мощными ветрами с поверхности планеты.

Вопрос. Какие предположения высказывают ныне ученые относительно атмосферы на Венере и ее состава?

Ответ. Современные исследования показывают, что атмосферный слой над облачным покровом планеты очень тонкий и давление в нем незначительно. Принятое на землю радиоизлучение Венеры свидетельствует о том, что в ее атмосфере происходят мощные электрические разряды, похожие на наши земные грозы, но в тысячи раз более сильные. Несколько лет назад американскому астроному И. Стронгу удалось наблюдать планету в телескоп, поднятый на высоту в 24 километра. Он обнаружил в ее атмосфере водяной пар. Спектральными же наблюдениями установлено, что над облачным слоем планеты расположен слой углекислоты, которой там в 70 раз больше, чем на Земле.

Советский астроном Н. А. Козырев обнаружил в спектре Венеры полосы ионизированного молекулярного азота. Это подтверждено также исследованиями английского ученого В. Уорнера, который, кроме того, обнаружил полосы нейтрального азота и атомарного кислорода.

Наконец, учеными Крымской астрофизической обсерватории недавно обнаружен в спектре

планеты кислород. Возможно, что он имеется и под облачным слоем.

Что же касается наличия других газов в атмосфере, то об этом пока ничего не известно.

Вопрос. Какова температура на планете в свете новых данных?

Ответ. Здесь у ученых еще немало разногласий между данными, полученными с помощью термометров и радиометров и в результате радионаблюдений.

Так, например, первые сравнительно точные измерения позволили заключить, что на дневной, освещенной стороне планеты температура достигает плюс 40—50 градусов Цельсия, а на ночной опускается до 23 градусов.

Однако последние исследования советских радиоастрономов А. Кузьмина и А. Саломоновича привели к совершенно другим выводам. Наблюдения с помощью мощного радиотелескопа показали, что в тех районах Венеры, где солнце стоит в зените, температура повышается до плюс 200—300 градусов Цельсия, а ночью опускается до нуля. Измерения же, произведенные американской автоматической станцией «Маринер-2», дали даже цифру в 480 градусов. Причем разность температур между освещенным и неосвещенным полусферами составляла 80 градусов.

На основании этих неожиданных данных сейчас выдвинуто несколько различных гипотез о физических условиях на Венере. Это так называемые парниковая, зооферная, ионосферная теории и другие.

По парниковой гипотезе предполагается, что высокая температура действительно является температурой поверхности, поддерживаемой очень сильным парниковым эффектом, создаваемым окутывающей планету слоем газов.

Другое предположение (зооферное) заключается в том, что атмосфера ниже облачного слоя представляет собой очень сухую и раскаленную область. Мощные ветры создают там непрерывный пылевой ураган. По этой теории атмосфера должна состоять на 80 процентов из углекислого газа. Облачный слой расположен на высоте 22 километров. Давление на поверхности — 4,3 атмосферы.

Наконец, по ионосферной гипотезе считается, что высокая температура относится не к поверхности планеты, а к ее ионосфере. По этой теории температура поверхности не должна быть высокой. Облачный слой находится на высоте 12—15 километров, а давление у поверхности составляет одну атмосферу.

Трудно сейчас сказать, какая из этих трех гипотез наиболее вероятная. Надо надеяться, что материалы, полученные с наших автоматических станций «Венера-2» и «Венера-3», дадут новые ценные сведения о физических условиях на ближайшей и таинственной соседке Земли.

В течение года они дадут земледельцам сотни тысяч тонн высококачественных минеральных удобрений. Полную проектную мощность комбинат наберет в течение двух лет.

А. ЛЕОНТЬЕВ.

ЭКОНОМИСТ ИЛИ ФИГАРО?

СОВЕТСКОЕ, это не кабинет, а скорее маленький цех. Голоса жонглер в стрелке счетных машин. В одной комнате размещено немало людей — два отдела. На чашках планового Громова, видя, уже привык к этой обстановке. Не обращая внимания на шум, он раскладывает на столе документы и склоняется над ними. Однако тут же раздаются телефонный звонок.

— Громова к телефону!

— Началось, — говорит он. До самого обеда посетители и телефонные звонки не дают экономисту сосредоточиться даже на несколько минут. Почему так?

— Общественные нагрузки, — нехотливо поясняет он, — буквально нет времени для работы. И в самом деле. На шахте имени Ем. Ярославского Громова один из многих лихачей. Он председатель организации общества «Знание», заместитель председателя комиссии по приему рабочих, член президиума технического совета, член президиума постоянно действующего производственного совещания, ответственное лицо за сбор взносов, член бюро экономического анализа и т. д. В общей сложности ему приходится так или иначе выполнять поручения восьми общественных организаций. И все в рабочее время.

К сожалению, и на многих других шахтах экономистов почему-то считают людьми, не загруженными производственными делами, а должными их «спридуманными» специально для того, чтобы нагружать человека всевозможными общественными поручениями. А нередко их еще заставляют ответственными за добычу угля на участках. И получается, как у известного оперного героя Фигаро здесь, Фигаро там.

Не удивительно, что при значительном штате работников экономической службы мы не можем разобраться в причинах огромных непроизводительных затрат. В 1964 году себестоимость тонны угля по нашему руднику возросла на 25 копеек, а в минувшем перерасход по себестоимости достиг 1,176 тысяч рублей. Чтобы знать, где и почему мы теряем, надо экономическим взором проникнуть в суть производства. Это возможно только при объединенном усилии экономистов и работников инженерной и механической служб. На практике до сих пор такого нужного союза между шахтовыми отделами нет. Анализ работы предприятий поручается, как правило, лишь плановым отделам.

Передо мной отчет о работе шахты «Польсаяевская-3». За год здесь по себестоимости перерасходовано 221 тысяча рублей. Как же объяснить ущерб руководителям? А никак. В пояснительной записке с бухгалтерской пунктуальностью отражено: перерасходано столько-то леса, запасы частей и т. д. Как предотвратить эти потери? Что нужно для безубыточной работы шахты? На эти вопросы ответа нет.

Я не говорю уже, что экономисты вместе с работниками технических служб обязаны ставить диагнозы издержкам производства не после того, как тысячи рублей государственных средств вылетят на ветер, а в процессе работы, когда есть возможность вмешаться, предупредить убытки.

После сентябрьского Пленума ЦК КПСС экономистам, инженерам, хозяйственным руководителям шахт предъявляются новые требования. Главное — соизмерять результаты и затраты, повышать эффективность производства. Ошибку допускают те, кто думает, что переход к работе по-новому можно будет осуществить без подготовки, сразу. Прежде всего надо научиться правильно планировать и проектировать производство и по-хозяйски считать. Нельзя не остановиться на таком примере.

В прошлом году только по шахте имени С. М. Кирова были внесены исполнителями поправки в пять проектов с экономическим эффектом свыше 100 тысяч рублей. Это большая заслуга рационализаторов шахты. Но почему просчет допущены нами в использовании основных фондов, особенно их активной части. Только на складах треста числится неиспользованного оборудования на два с лишним миллиона рублей! Половина прироста основных фондов оказалась законсервированной, а солидная сумма средств выведена из оборота.

Настало время освободить экономистов от оставления различных справок, большого количества общественных поручений и создать им надлежащие условия для работы, вооружить счетной техникой и поставить их рядом с инженерно-механическими службами у пульта управления производством. Тогда наверняка резко сократится количество просчетов в финансово-хозяйственной деятельности шахт, о которых шла речь выше.

Кое-что в этом направлении уже делается. На шахте имени С. М. Кирова, например, заместителем начальника по экономическим вопросам освобожден от функций заведующего хозяйством, сосредоточив его внимание на главном. Освободили также и экономистов от второстепенной, несвоевременной их профсоюзной работы. У людей появилось время быть в шахте, анализировать организацию труда, искать и устранять узкие места. Экономисты стали появляться в забоях с секундомерами и на некоторых других шахтах. Начинают активизировать деятельность общественные бюро экономического анализа, которые являются школой хозяйствования для рабочих.

И все же я снова возвращаюсь к разговору в кабинете начальника планового отдела шахты имени Ем. Ярославского. Проблема правильного использования экономистов на многих шахтах до сих пор не решена. А решать ее надо безотлагательно. Это важнейшее условие выполнения одной из главных задач на новую пятилетку, определенных в проекте Директив: «Повысить эффективность производства на основе технического прогресса, совершенствования организации труда и производства, улучшения использования производственных фондов и капитальных вложений, улучшения качества продукции, осуществления стройящего режима экономики».

А. ЩЕЛОКОВ, нач. планового отдела треста «Ленningоль».

ТРЕВОЖНЫЙ СИГНАЛ

А. В СЕЛЕ ЖДУТ...

Коллектив восьмого цеха треста «Железобетонстрой» затронуло немало горя, чтобы освоить производство панелей серии 1-487А, предназначенных в основном для сельского строительства. Достаточно сказать, что за опытом специалистами пришлось съездить в Москву и Воронеж. Потом упорно учились в стенах дома.

Теперь этот цех в тресте с гордостью называют маленьким достроительным комбинатом. С его конвейера каждый месяц сходят конструкции для четырех 22-квартирных домов. И это не предел. Новый корпус оснащен мощной техникой, в нем автоматизирован процесс пропарки конструкций, почти совсем нет ручного труда.

Но коллектив все время работает с большими переборами: при норме 30 кубометров железобетона за две смены он выдал в январские дни от 3 до 11 кубов, пять суток вообще простоя без дела. В феврале снова та же история.

Беда в том, что основным сырьем для новых панелей является керамзитовый гравий, который керамзитовая поставка треста «Кузбассжелезобетон», что в г. Мысках. Но если в январе, например, керамзитовая требовалась 1.500 кубометров гравия, то получили они всего лишь 300, в феврале — еще меньше. В таких условиях бригады бетонщиков вынуждены выпускать ту продукцию, для производства которой есть сырье, но которая не пользуется спросом у потребителей и месяцами может лежать на складах. А на панели серии 1-487А заявки идут со всех концов области.

Неужели нет выхода из положения? Есть. На территории треста «Железобетонстрой» высится свой керамзитовый цех. Его строили три года. И, наконец, 10 января государственная комиссия подписала акт о приеме его в эксплуатацию. Но цех пока бездействует: там идут пусконаладочные работы. Сколько продлится период «становления», трудно сказать. А его так надо ускорить!

К. ПОНОМАРЕВА, г. Кемерово.

«КУЗБАСС», 2-я стр., 3 марта 1966 года.

СОВЕТСКАЯ БЕЛОРУССИЯ

ВТОРОЙ КАЛИЙНЫЙ В СТРОЮ

Начала работать на пятилетку и первая очередь второго Солигорского калийного комбината. История его сооружения красноречиво свидетельствует о дальнейшем совершенствовании методов строительства крупных химических производств в нашей республике. Такой же объем работ, как и на первой очереди первого калийного комбината, выполнен за 18 месяцев раньше.

Что же собой представляет второй калийный комбинат, есть ли в технологии его цехов и рудника какие-либо отличия от первого? Да, есть. Они обусловлены как спецификой залегающих здесь руд, так

и стремлением химиков в большей мере механизировать производство. На первом калийном очистная вельма солей, освобождающая их от руды производится буроарыльным способом, на новом руднике — машинным. Это делается с помощью горных комбайнов. В текущем году под землей будут работать пять тысяч машин. Их применение дает возможность намного увеличить производительность труда и безопасность шахтных работ.

Но вот содержание подземной вельды доставлено на-гора. И химики задумались: стоит ли его отправлять сразу на обогатительную фабрику, как это делаются их коллеги с первого комбината? Дело в том, что соли, залегающие в районе второго комбината, содержат гораздо больше неустойчивых осадков по сравнению с пластиками соседнего участка. Если такую соль сразу отправить на флотацию — на извлечение полезного компонента, то для отделения посторонних примесей потребуется в 5—6 раз больше реагентов, чем обычно. Но эти вещества весьма дефицитны, и расходовать их в больших количествах — значит давать потребителю дорогостоящие удобрения.

Технологи выбрали более экономичный способ: перед флотацией производить обесшламливание сырья, или иначе — отделение от калийной соли неустойчивых глинистых осадков.

После такой обработки на обогатительную фабрику поступает вполне приемлемый полуфабрикат. При минимальной норме реагентов из него получают такую же концентрат калийной соли, как и от более качественной руды первого комбината. Конечный продукт имеет 93 процента полезного для растений вещества.

Это одна из первых трудовых побед недавно родившегося производственного коллектива химиков.

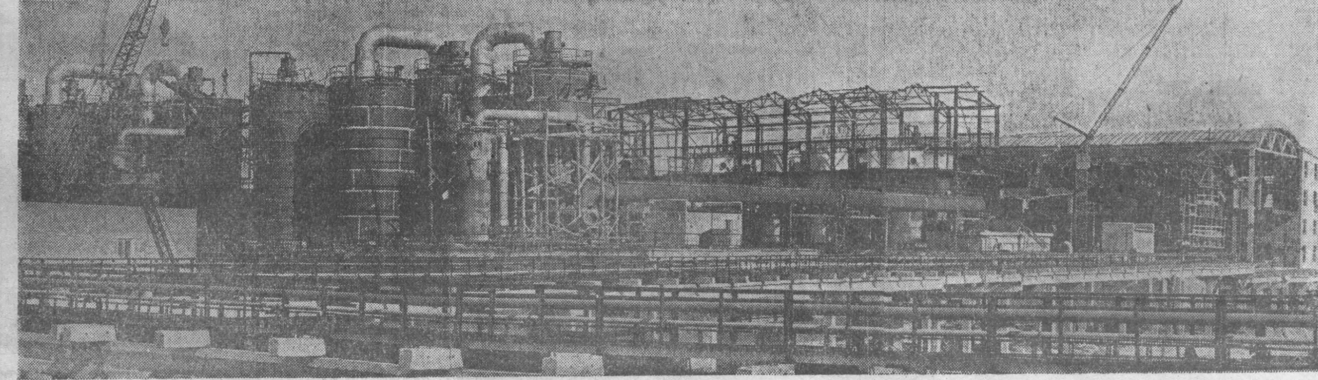
В текущем году они дадут земледельцам сотни тысяч тонн высококачественных минеральных удобрений. Полную проектную мощность комбинат наберет в течение двух лет.

Технологи избрали более экономичный способ: перед флотацией производить обесшламливание сырья, или иначе — отделение от калийной соли неустойчивых глинистых осадков.

После такой обработки на обогатительную фабрику поступает вполне приемлемый полуфабрикат. При минимальной норме реагентов из него получают такую же концентрат калийной соли, как и от более качественной руды первого комбината. Конечный продукт имеет 93 процента полезного для растений вещества.

Это одна из первых трудовых побед недавно родившегося производственного коллектива химиков.

В текущем году они дадут земледельцам сотни тысяч тонн высококачественных минеральных удобрений. Полную проектную мощность комбинат наберет в течение двух лет.



На СНИМКЕ: общий вид строительства Гомельского суперфосфатного завода. Фото В. Лунейко (Белта).

Страница НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ

В КОМИТЕТАХ НАРОДНОГО КОНТРОЛЯ КЕМЕРОВО

Кемеровский городской комитет народного контроля рассмотрел вопрос о безхозяйственности на строительстве водонасосной станции городского водопровода в связи с заметкой, опубликованной в «Листке народного контроля» газеты «Правда» за 21 декабря 1965 года «Осталась одна проходная...».

Строительство станции было начато в 1959 году. Сметная стоимость — 101,2 тыс. рублей. В конце 1963 года при фактическом выполнении работ на 84 тыс. рублей гендиректор — стройуправление № 3 треста «Кемеровпромстрой» — все дела прекратил.

В течение двух лет между стройуправлением и трестом «Кемеровпромстрой», с одной стороны, и уком облсплокома, с другой, велась переписка, но практических мер по окончании строительства и сохранности станции не принималось. В результате разрушено, повреждено и похищено конструкций и оборудования на сумму 13,7 тыс. рублей.

За невыполнение плана строительства водонасосной станции и оставление объекта без охраны, вследствие чего государство причинил материальный ущерб, на начальника стройуправления № 3 треста «Кемеровпромстрой» Д. Н. Алимова произведен денежный наезд в размере месячного оклада.

За несвоевременное обеспечение строительства водонасосной станции технической документацией, плохое финансирование и принятие мер по консервации объекта начальником уком облсплокома Н. А. Южакову объявлен строгий выговор.

За принятие мер по окончании строительства водонасосной станции и бесхозяйственности управляющему трестом «Кемеровпромстрой» Н. Н. Беленкову объявлен выговор.

Отмечено, что со стороны комбината «Кемеровшахтохострой» допускались неточности в указаниях по строительству водонасосной станции, не осуществлялся контроль за ходом его, трижды менялся генеральный подрядчик.

Принято к сведению, что комбинатом «Кемеровшахтохострой» издан приказ, обязывающий трест «Кемеровпромстрой» закончить все работы и сдать водонасосную станцию в эксплуатацию до 1 июля 1966 года; трестом и уком облсплокома разработаны мероприятия по окончании строительства в указанный срок.

МЕЖДУРЕЧЕНСК

Как организовано обслуживание населения средствами связи — об этом шел разговор на очередном заседании городского комитета народного контроля. Хорошо ведут эту работу отделения связи № 1 (начальник А. П. Южиков), № 4 (начальник М. Н. Кононова) и ряд других. Здесь почтовики оказывают дополнительные услуги клиентам — просят почтовые бланки, упаковывают посылки, баннероли, обеспечивают заботу о пожилых людях и инвалидах.

Но в некоторых отделениях связи города нельзя приобрести почтовые бланки, почтовую бумагу, конверты и т. п. Есть факты, когда корреспонденция доставляется несвоевременно. Особенно много недостатков обнаружено в отделениях связи № 8 (начальник А. А. Южина).

Городской комитет обязал начальника городского узла связи А. М. Маслова принять необходимые меры к устранению недостатков и, в частности, предложить руководству узла отстранить от работы А. А. Южину.

☆☆☆

Внештатные инспектора Междуреченского городского комитета народного контроля установили, что 19 января с. г. в продовольственные магазины №№ 61, 25, 12 из столовой № 7 (зав. столовой Е. П. Масленникова, зав. производством Е. М. Сладченкова), поступила в продажу жареная сельдь, непригодная для еды.

Городской комитет обязал начальника орс треста «Томьусатошь» А. Д. Степанова и зав. объектом Е. П. Дурова принять меры, исключающие впредь подобные случаи. Е. П. Масленникова и Е. М. Сладченкова за приготовление бракованной продукции и направление ее в торговлю объявлен строгий выговор.

ТИСУЛЬСКИЙ РАЙОН

Проверкой, которую провели народные контролеры, установлено, что в колхозе им. XXII партсъезда, где имеется достаточное количество грубых и концентрированных кормов, коровы и молодые крупного рогатого скота низкой упитанности, а 96 поросят в возрасте от 2 до 4 месяцев доведены до истощения. Причины в том, что животноводческие помещения не подготовлены к зиме. В свинарнике-маточнике не проведено утепление, нет вторых яров в окнах, калориферы не установлены, температура в свинарниках ниже нуля.

Приготовленные кормовые смеси скормливаются в грубых и нарезанных ветеринарно-ветеринарных приемниках. Скармливаются недоброкачественные, неразмолотые зерновые отходы, в которых содержится большой процент примеси земли и цемента.

Правление колхоза (председатель тов. Кадиров), зоотехники т.т. Гречко и Мамоно плохо контролируют ход зимовки скота и расход кормов. Запаривание соломы не организовано, силосная паста не готовится, гидрорезная селень не выращивается. В течение января с. г. допущен большой падеж скота.

Комитет народного контроля серьезно указал на эти недостатки председателю правления колхоза тов. Кадирову и обязал его навести порядок в содержании скота, использовании кормов.

ПО ПОЧИНУ МОСКВИЧЕЙ И ЛЕНИНГРАДЦЕВ

В ходе осмотра резервов экономии энергоресурсов трудящиеся рудники Таштагола и Мульдубанской аглофабрики подали свыше 250 предложений. Только за счет внедрения 44 из них экономии электроэнергии уже составила 5,700 тыс. киловатт-часов. Горняки сэкономили также 2,500 тонн угля.

Активно участвовали в смотре коллективы Мульдубанской аглофабрики (директор т. Израилев, гл. энергетик т. Воробьев, председатель группы народного контроля т. Суродин) и рудника Темиртау (управляющий т. Гришин, гл. энергетик тов. Разумин, председатель группы народного контроля т. Кеменов).

Поддерживая инициативу москвичей и ленинградцев, горняки Горной Шории поставили перед собой задачу — в 1966 году за счет сокращения потерь в отходах обогащенных фабрик выдать дополнительно 12,000 тонн железорудного сырья, сэкономить 460 тонн металла и материалов на сумму 80,000 рублей, продолжить борьбу за экономии энергоресурсов.

В. ЛЕВАЧЕВ,
председатель
Таштагольского
городского комитета
народного контроля.

РАСТОЧИТЕЛЬНОСТЬ — БОЙ!

Случается еще наблюдать такие факты. Обеденный перерыв а станок забыли выключить, на стройке установили станок большей мощности, чем требуется; без надобности гонят тысячи электроточилок в закрытых магазинах, столовых, жилых домах. Все это вроде бы мелочи. Но они приносят большой ущерб.

Борьбу с расточительством и бесхозяйственностью в Новокузнецке ведут более 10 тысяч энтузиастов, объединенных в 1,800 групп и постов содействия народному контролю. С их помощью в минувшем году предприятия города сэкономили 128 млн. киловатт-часов электроэнергии. Этого хватит для освещения жилых домов полу-миллионного города в течение целого года.

На состоявшемся недавно городском собрании актива народных контролеров и энергетиков решено, что строгий режим экономии электроэнергии надо осуществлять и в нынешнем году. Это будет достоянием отчета на решения сентябрьского Пленума ЦК КПСС.

(Корр. «Кузбасса»)
г. Новокузнецк.

БОЛЬШУЮ РОЛЬ В ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ПЛАНА ДОЛЖЕН СЫГРАТЬ НАРОД- НЫЙ КОНТРОЛЬ

(Из проекта Директивы XXIII съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1966—1970 годы).

ПОХОД ПРОДОЛЖАЕТСЯ

Начавшаяся в октябре прошлого года массовая проверка использования энергоресурсов продолжается. Комитеты, группы и посты народного контроля, отряды «Комсомольского проектора», тысячи специалистов кропотливо и настойчиво выявляют резервы экономии электрической энергии, топлива и тепла, добиваются их рационального использования.

В ходе проверки подано более 3 тысяч предложений с экономическим эффектом 87 млн. квтч. в год.

В результате борьбы с расточительством в 1965 году предприятия и организации области сэкономили 314,5 миллиона киловатт-часов электрической энергии, почти 623 тысячи гигакалорий тепла и 126,6 тысячи тонн условного топлива. Соэкономленной электроэнергии хватило бы, например, крупному машиностроительному заводу на семь-восемь лет работы.

В этой проверке проявили большую активность группы и посты народного контроля Новокузнецкого алюминиевого завода, завода «Сантехлит», шахт «Северный Маганак», № 3-3-бис, Кузнецкого металлургического комбината, Южно-Кузбасской ГРЭС и многие другие.

Вот как работает, например, группа содействия на Кемеровском англо-красном заводе (председатель т. Зверев). Создана комиссия, в которую вошли электрики, теплотехники, технологи, комсомольские «проекто-

ристы». Возглавил ее член группы народного контроля заместитель главного энергетика завода А. Т. Брюзгин. Комиссия вместе со специалистами проверила состояние сетей конденсатопровода и паропровода производственных цехов, соответствие мощностей электродвигателей и трансформаторов и установленного оборудования.

Кировский районный комитет народного контроля рассмотрел материалы, представленные этой комиссией, и принял постановление «О возврате конденсата пара англо-красным заводом». На виновных в бесхозяйственности были наложены взыскания. Приказом по заводу установлены мероприятия по устранению вскрытых недостатков. В результате возврат конденсата увеличился до 96 процентов против 73, а сумма штрафов снизилась в 10 раз.

На заводе улучшилось использование электрической энергии. Были заменены 15 электродвигателей, трансформаторы повышенной мощности, на подстанциях установлены более мощные компрессорные устройства. Это позволило не только ликвидировать перерасход, допущенный в первом полугодии, но и сэкономить 61 тыс. киловатт-часов электроэнергии.

По инициативе группы организован смотр-конкурс по экономии энергоресурсов. В ходе его поступило 24 рационализаторских предложения, 13 из них с общим экономическим эффектом

более 15 тысяч руб. в год уже внедрены. Среди авторов ценных предложений — председатель группы народного контроля т. Зверев и председатель комиссии т. Брюзгин.

Здесь во всех цехах есть конкретная наглядная агитация, привлекающая рабочих и служащих к экономному расходованию электрической и тепловой энергии, выпускаются сатирические листки «Колоски», «Молнии».

Хорошо организована такая же проверка на заводе «Сантехлит» в г. Новокузнецке. Председатель группы народного контроля Василий Александрович Войнов — начальник ОТК завода, зам. секретаря парторганизации — добился активного участия в массовой проверке всей группы.

Организованы общезаводская и цеховые комиссии. Все члены цеховых комиссий распределены по участкам, бригадам и сменам, имеют отчетливые в типографии памятки, где сказано, на что и где обращать особое внимание. Всего в работе принимают участие 42 человека. Ежедневно по пятницам они проводят обход цехов, добиваясь устранения вскрытых нарушений. Факты бесхозяйственности сообщаются администрации для принятия мер.

На заводе разработано положение о премировании ИТР и рабочих завода за экономное расходование электроэнергии, тепла, топлива, сжатого воздуха. За первое место в соревновании цеху-победителю вручается Красное знамя и денежная премия. За

второе место — вымпел. Здесь систематически проводятся семинары-инструктажи для специалистов и народных контролеров.

Все это позволило заводу добиться почти идеальной величины косинуса «фи» — 0,99.

В борьбе за экономии топливно-энергетических ресурсов на предприятиях и в организациях Кузбасса сделано много, но резервы велики, их надо настойчиво вскрывать и использовать. Есть и факты прямого расточительства. На отдельных стройках мощные проекторы освещают площадь круглосуточно, не выключаются даже в солнечные дни. Еще не везде заменены электродвигатели и трансформаторы повышенной мощности, а электросварочные аппараты не отключаются и в нерабочее время. Допускаются большие потери тепла и сжатого воздуха. При заправке автомобилей, тракторов и других машин проливается на землю много горючего. На многих шахтах вентиляционные устройства работают с низким коэффициентом полезного действия, доходим до 0,1.

Вот почему работа народных контролеров, направленная на экономии топливно-энергетических ресурсов, не должна быть ослаблена. Наоборот, ее надо усилить.

И. ТАРАСОВ,
инспектор областного комитета
народного контроля.

ВЕСОМЫЙ ПОДАРОК

В честь XXIII съезда КПСС коллектив завода технологических металлоконструкций решил инициативе сэкономить более тысячи тонн металла только за счет внедрения рационализаторских предложений.

Старший мастер мехцеха Ю. Г. Норкевич предложил изготавливать стальные фланцы методом штамповки. Это сэкономило около 200 тонн металла, увеличило производительность труда в 2,9 раза. Идея ценных новшеств выдвинул главный инженер В. А. Абрамов, начальник цеха А. Н. Самаркин, рабочие В. Н. Рындин, С. П. Саранцев и другие.

Г. ТУЗНОВ,
внештатный инспектор
Кузнецкого районного
комитета народного контроля,
г. Новокузнецк.

АКТИВИСТЫ ДЕЙСТВУЮТ

Много хороших дел на счету у народных контролеров Анжерского машиностроительного завода. На этот раз они во главе с инженером-конструктором СКБ Олегем Гавриловым отправились в дехи, на участки, склады, где используется автотранспорт. Проверили, как удовлетворяются заявки, как загружаются машины, как организован ремонт транспортных средств, принадлежащих заводу.

По результатам проверки состоялся большой и открытый разговор на заседании партийного комитета за-

вода. Выводы и предложения народных контролеров легли в основу решения парткома.

Результаты налицо. Взять лифтбейный цех. Ему нужны железные детали, но формовочных материалов, кокса, угля, и он больше всех страдает от неувольнительной работы автотранспорта. Автомашину дадут, а погрузочных механизмов нет — они на других работах. Приходилось отгружать рабочих на погрузку.

По настоянию активистов народного контроля эти операции теперь централизова-

ны и передали погрузочно-транспортному управлению завода. Ликвидированы простои рабочих лифтбейного цеха из-за нехватки формовочных материалов, максимальное загружен автотранспорт. Нехитрое мероприятие, а экономический эффект значителен.

Не прошло и недели, а народные контролеры совместно с «Комсомольским отделом» организовали еще один рейд — по проверке хранения металла и отпусков хранения изделий. Заводские многотрапезы «Машиностроитель» опубликовала результаты рейда, поместила фотообращения. По результатам проверки готовится приказ директора завода.

Сейчас главная забота народных контролеров завода — борьба за досрочное завершение плана первого года пятилетия, за улучшение качества продукции, за экономии сырья и материалов.

В. ХОМИЧ.

г. Анжеро-Судженск.

НУЖНЫ ЛИ ПРИЕМЩИКИ ЛЕСА?



Толкач повозке.

По старой традиции, закрепленной расписаниями, все шахты треста «Ленинголь» держат на центральной лесной складе по три своих представителя в качестве приемщиков леса. Всего их 24 с годовым фондом зарплаты свыше 20 тыс. руб. Практика показала, что содержание приемщиков леса, а по сути дела, просто толкачей, не вызывает производственной необходимости. Больше того, они лишь вносят неразбериху в обеспечение шахт крепящими лесоматериалами.

Народные контролеры лесного отдела треста детально изучив этот вопрос, вошли с ходатайством в городской комитет народного контроля с просьбой рассмотреть вместе с руководством треста «Ленинголь» и шахт целесообразность назначения приемщиков.

Для осуществления оперативного руководства и контроля за обеспечением шахт лесом мы предлагаем в шахтах лесного отдела предусмотреть трех диспетчеров, внесли конкретные предложения о порядке учета и контроля за отпускаемыми шахтам лесоматериалами со стороны диспетчеров.

Предлагаемая нами структура позволяет централизованно руководить работой автотранспорта, значительно снизить непроизводительные простои, улучшить контроль за своевременной доставкой на шахты требуемых лесоматериалов и дает годовую экономию только от сокращения штатов свыше 16 тысяч рублей.

Но наши предложения так и не были обсуждены в городском комитете народного контроля, а приемщики леса остаются на лесном складе. Поэтому мы и решили высказать свое мнение в страницах газеты. Может быть, им заинтересуются в комбинате «Кузбассуголь»?

Т. БУЛАНОВ,
председатель группы
народного контроля,
г. Ленинск-Кузнецкий.

ФЕЛЬЕТОН

«ДАЙТЕ НАМ РАБОТУ!»

Репортаж с митинга неиспользованного и списанного оборудования

Наш начальник шахты тов. Скотников и главный механик тов. Морозов каждый день прохаживают мимо и — хоть бы что! Ведь это не их личный хобби или стиральная машина ржавеет, а го-су-дар-ствен-ное добро!

От имени всего заброшенного оборудования, собравшегося здесь, я требую внимания и бережливого отношения к нам! (Бурые аплодисменты, возгласы одобрения).

К микрофону, возмущенно лягая зубами многокубовом ковш, подходит Шагающий Экскаватор ЭШ-4-10.

— Мне, старику, стыдно за моих руководителей, в частности главного механика Кедровского карьера тов. Саблина. Который месяц пошел



Начальник шахты

— А я-то голову ломаю — куда этот кабель запропастился?

Итак, мы на главной площади Рудничного района областного центра. Со всех предприятий сюда стекаются толпы неиспользованных машин и механизмов, колесных списанного оборудования и шпелены металлического лома. Одни блещат новенькой краской, другие тихо постукивают внутренними деталями, третьи залеплены грязью.

Гул негодования стоит над площадью. Механики и шпелены металлолома прыбли сюда, чтобы выразить возмущение бесхозяйственностью руководителей предприятий и шахт, потребовать использования своих возможностей.

На трибуне — представители всех родов оборудования — металлургического, электрического, транспортного и т. д.

Первому слову представляется Проходческому Комбинату ПК-3 с шахты «Промышленская».

— Друзья мои, — начинает он, — Большое несчастье постигло нас. Мы обречены на безделье, хотя способны приносить пользу. Я потерял счет дням и месяцам, лежа в сыром, заброшенном шпеле. Все про меня забыли. А рядом, в соседней выработке, ржавеет двухсоттонный комплекс ОМТК...

Я еле выбрался сюда на митинг. В шахте все заросло мусором, на каждом шагу ржавчина, электродвигатели, шахтовые пускатели. Выходит через 30-й шурф, видел в снугу выданные на шахты оборудования, 400 тонн металлического лома может отослать шахта мартемам хоть завтра.

Мои стальные нервы не выдержали, когда я проходил мимо механического цеха. Там из-под грязного снега видны совершенно новые электродвигатели, трансформаторы и другое оборудование, всего на 30 тысяч рублей. По ним ездят автомашинки — вот до чего все вошло в снег и землю! На лесном складе даже черт ноги поломает. Здесь и лесные материалы, стальные бульдозеры в огромную гряду, и новый ленточный конвейер КДВ, и машина ВМ2-300...

КУЗБАССУ ОТВЕЧАЮТ

Проверкой, проведенной областным комитетом народного контроля, установлено, что погрузка гравия, щебня и песка в железнодорожные вагоны на Абагуро-Атамановском карьере в значительном объеме производится без достаточных профилактических мероприятий против их смерзания. Такая практика ведет к значительным простоям подвижного состава на местах выгрузки. Об этом говорилось в корреспонденции «И СТОЯТ СИРОТЛИВО ВАГОНЫ...», опубликованной в «Кузбассе» 10 февраля.

За несвоевременную выгрузку вагонов с гравием и другими сыпучими грузами, за сверхнормативный простой железнодорожных вагонов областной комитет объявил управляющему Кемеровским строительно-дорожным трестом Н. А. Муравьеву строгий выговор. За погрузку сыпучих грузов в зимнее время без проведения профилактических мероприятий против смерзания, а также принятие мер к своевременной погрузке и выгрузке вагонов управляющему трестом «Кузбассжелезобетон» И. В. Горлову объявлен строгий выговор.

☆☆☆

В корреспонденции «ДОМА... НА СВАЛКЕ» («Кузбасс» за 10 февраля) рассказывалось, что на Томь-Усинском заводе железобетонных изделий велики простои брака, не ведется борьба за честь заводской марки.

Областной комитет народного контроля рассмотрел результаты проверки работы по повышению качества железобетонных конструкций на Польшасевском и Томь-Усинском заводах железобетонных изделий.

За допущенный выпуск бракованных и низкого качества железобетонных изделий главные инженеры Польшасевского ЗИБИ С. В. Ровенский и Томь-Усинского ЗИБИ Н. Н. Рудометов строго предупреждены.

О. КУЗЬМИН,
внештатный инспектор комитета
народного контроля Рудничного района,
г. Кемерово.

«КУЗБАСС», 3-я стр.,
3 марта 1966 года.

ПОЭЗИЯ НАРОДНОГО ТАНЦА

«От танцев белорусов веет цветущей молодостью и солнечным блеском. Вся программа прожита поэзией...» — так писала несколько лет назад «Правда Украины» о концертах Государственного ансамбля танца БССР, который был на гастролях в братской республике.

То было время рождения и становления коллектива. И хотя Государственный ансамбль танца БССР недавно отметил всего лишь свое шестилетие, его известность уже давно перешагнула границы нашей республики. В Прибалтике, на Урале и Севере, в Сибири и Закавказье, Чехословакии, Сирии и Ливане — где только не аплодировали ему, где не восхищались его мастерством!

«В танце покажет душу народа» — эта мысль явилась творческим кредо организатора ансамбля заслуженного деятеля искусств БССР Александра Аланасенко. Страстный собиратель фольклора, он создал десятки танцевальных композиций, в которых умело использованы мотивы старинных преданий, девичьих хороводов, красочных празднеств. Причем часто в его интерпретации старая форма приобретает новое содержание. Опытный постановщик-балетмейстер вместе со своими артистами

не только переосмыслил старинные танцы белорусского народа, но и создал оригинальные хореографические произведения о сегодняшнем дне, обогатил новыми образами старые народные танцы.

Так, в «Белорусской рапсодии», прочно вошедшей в репертуар ансамбля, многие напоминают старинные купальские праздники. И поэтому все танцы в ней решены в плане веселого, радостного народного гулянья, пропитанного духом современности.

Кто не знает белорусскую «Хульбу», в которой средствами хореографии, в сущности, раскрывается об одном из видов полевых работ? Как произведение народного фольклора этот танец очень интересен и своеобразен. Но по своему содержанию он обращен в далекое прошлое и не передает тех замечательных преобразований и перемен, которые произошли в деревне за годы Советской власти. Новый синтетический вариант современной «Хульбы» родился в этом коллективе на основе старых традиций, но получил самостоятельное сюжетное решение. Танцевальная постановка образно рассказывает о том, как на смену ручному крестьянскому труду пришла механизация про-

изводства, как люди саяют, окучивают и убирают «бульбу» уже не руками и лопатами, а машинами. По-новому был переосмыслен и «Лянок».

А потом сюжет танцев все более усложнялся, обогащался. Это уже жанровые картины. Вот хореографическая картина «На птичьем дворе» — своеобразный рассказ о любви о жизни и труде... Такие работы приближали творческий коллектив к решению очень сложной задачи — созданию собственных оригинальных балетов. Постановку одного из них ансамбль уже успешно осуществил, показав свою «Белорусскую партизанскую». Героические были минувшей войны стали ее темой.

Сегодня ансамбль встал в ряд лучших танцевальных коллективов нашей страны. В его репертуаре — белорусские, русские, украинские, молдавские, народные танцы, танцы народов социалистических стран. Поиск собственного творческого облика и самостоятельного исполнительского стиля вдохновили коллектив на создание таких современных хореографических композиций, как «Белорусская рапсодия», «Белорусская молодежная сюита», танцы «Бычки», «Метельца», живописные хореографические кар-



тинки «Русский перепляс», «Украинский гопак», «Солдатская сюита», «Румынский народный танец с платочками», «Чешская полька», «Бенгерский танец со шпорами» и много других.

Сейчас участники ансамбля работают над новым оригинальным балетом, создателем которого стал опять-таки Александр Аланасенко. Этот спектакль задуман как заворающее повествование о любви, готовый к самым трудным испытаниям, о верности и крепкой дружбе. В основу его положен рассказ о слепой девушке, никогда не видевшей солнца, который врач возвращает зрение о том счастье, которое она испытала, когда первым из всех людей увидела своего любимого. Вторая группа ансамбля репетирует новый танец «Крыжачок». Скоро коллектив порадует зрителя своей новой веселой хореографической композицией «Белорусские сувениры».

Н. КАСЬЯНОВА.
г. Минск.

Михаил НЕБОГАТОВ.

ДВЕ РУСИ

Пыльная дорога,
Где под крик ворог
Гулко, как тревога,
Плыл кандалный звон...

Возле рин березка,
Ленточка мели,
Над первушкой крест,
И снега-сугробы
Далеко окрест...

Сном дурным я вижу
Тот далекий мир:
Месят лопты янжу —
Прямиком в трактор...

Богачей палаты,
Тосты, скрипки грусть...
Вот такой была ты
В дни былые, Русь.

Сердцу дорогая!
Там скучно, любя,
Ныне ты другая,
Не узнаю тебя.

Навсегда, навек ты
Изменила вид:
К свету, на проспекты
Всем простор открыл!

Нет слепых окрест,
В тихий храм наук
Входит, как хозяин,
Лепотинка взлет.

Стерлись, как морщины,
Меж на полях
Не чадят дачники —
Ночь цветет в огнях!

Провода, как вены,
Радостно гудят.
Не кресты — антенны
В синеву глядят.

И не звон кандалный —
Песни, смех звучат:
В путь сибирский дальний
Комсомольцы мчат.

Русь моя Березка!
Словно великан,
Над тобою бросок
Встал под'емный кран.

Встал, что над лесами
Чудом красоты —
Новыми дворцами
Засияла ты.

Не на тройке в шали
Ты в пуру летши,
А из звездной дали
С миром говоришь!

ПРАХ Н. П. ОГАРЕВА — НА РОДИНЕ

МОСКВА, 1 марта. (Корр. ТАСС). Сегодня в Москву из Лондона специальным самолетом была доставлена урна с прахом славного сына русского народа — поэта, публициста, философа-материалиста, революционного демократа Николая Платоновича Огарева.

Многие годы Н. П. Огарев, преследуемый за свои прогрессивные убеждения царизмом, прожил на чужбине. Владил он родины, 12 июля 1877 года поэт скончался и был похоронен на кладбище в пригороде Лондона — Гринвиче. И вот, спустя многие годы, прах Н. П. Огарева доставлен на родную землю, где будет погребен.

На Шереметьевском аэродроме для встречи урны с прахом пламенного патриота России прибыли советские писатели, профессор, преподаватели, студенты Московского университета, представители общественности столицы.

С аэродрома урна с прахом Н. П. Огарева доставлена в старое здание МГУ, с именем которого связаны юношеские годы поэта.

Спорн

ВО ВТОРОМ ЭШЕЛОНЕ

Во вторник, 1 марта, состоялись очередные матчи чемпионата страны по хоккею среди команд второй группы класса «А». Вот их результаты:

«Металлург» (Новокузнецк) — «Спутник» (Нижний Тагил) — 1:5.
«Молот» (Пермь) — «Ермак» (Ангарск) — 3:3.
«Торпедо» (Ижевск) — «Спартак» (Свердловск) — 6:3.
«Машиностроитель» (Златоуст) — «Буревестник» (Челябинск) — 1:0.
«Аэрофлот» (Омск) — «СКА» (Куйбышев) — 2:1.

(ТАСС).

ТАБЛИЦА РОЗЫГРЫША ХОККЕЯ С ШАЙБОЙ.

КЛАСС «А»		2-я группа.	
Положение на 2 марта.		Ш 0	
«Металлург»	45	25	6 235-102 74
«Молот»	44	28	9 7 157-113 85
«СКА»	46	29	1 16 175-121 59
«Торпедо»	44	22	7 15 182-119 51
«Спартак»	43	28	7 15 129-115 48
«Спутник»	42	21	6 15 129-115 48
«С. Ювас»	42	17	6 19 117-115 40
«Аэрофлот»	44	16	6 22 128-169 38
«Буревестник»	42	14	6 22 91-124 34
«Ермак»	44	13	7 24 91-131 33
«Шахтер»	44	14	2 25 95-143 30
«Машиностр.»	42	12	5 25 120-148 29
«Строитель»	41	1	39 88-241 3

«ЗОЛОТАЯ ШАЙБА» У НОВОКУЗНЕЦКИХ ХОККЕИСТОВ

Финал первенства области на приз «Золотая шайба» свел в последние новозкузнецкую команду «Олимпия» и кемеровской «Носковин». Добиться этого права было нелегко. Путь к финалу новозкузнецкая команда прошла через победы над командами «Луна-9» и хоккеистами команды «Пионер» Беловского района. В обеих встречах новозкузнецкие добились победы, выиграв у «Луны-9» со счетом 3:1, а у «Пионера» — 11:0.

Трудным был путь и у кемеровских хоккеистов. Им пришлось встретиться с мичуринской командой «Восход» и юргинской «Ракетой». Обе встречи закончились также победой кемеровчан. Счет игр соответственно 7:1 и 3:1.

И вот решающая встреча. Схватка судьи и новозкузнецкие устремляются в атаку. Бросок следует за броском. Но шайба не достигает цели. Кемеровчанам приходится защищаться. Их решительность проходит и ворота противника не приносит успеха. На девятую минуту нападающий новозкузнецкий Анатолий Булахов находит брешь в стене защитников и посылает шайбу в ворота противника. А следом за ним Игорь Булатов увеличивает счет.

Во втором периоде кемеровчане попытались атаковать, но их усилия гасили защитники «Олимпия». Хоккеистам областного центра явно не хватало умения

играть на высоких скоростях, точно адресовать шайбу своему нападающему. Наоборот, новозкузнецкие использовали весь свой богатый арсенал борьбы за шайбу. Здесь и длинные передачи, и умение в трудную минуту, когда их на поле оставалось в меньшинстве, не давать противнику воспользоваться численным преимуществом. Все это помогло тем же А. Булахову и И. Булатову дважды заставить противника начинать игру с центра поля.

В последнюю 20-минутку Александр Григоренко, а потом Александр Морозов увеличивают счет до 6:0. Капитан «Носковин» Володя Курмысов все же забросил одну шайбу в ворота кемеровчан. Счет 6:1 остался до конца игры.

Итак, обладателем приза «Золотая шайба» стала команда «Олимпия». Команда «Носковин» вручен почетный приз «Голубой экран» Кемеровской телевидения. В призовой тройке вошла кемеровская команда «Ракета», победившая в стыковой встрече беловских хоккеистов со счетом 3:0.

Лучшим нападающим признан новозкузнецкий Анатолий Булахов, защитником — игрок команды «Ракета» Анатолий Зиновьев и вратарем — Виктор Коновалов из команды «Луна-9».

Команда-победительница выедет в Москву на финальные соревнования дворовых команд. В. МОИСЕВ.

СПАРТАКИАДА ОТКРЫТА

В Свердловске 1 марта состоялась торжественная открытие Второй спартакиады народов СССР. Нынешний традиционный зимнего спорта посвящен предстоящему XIII съезду КПСС.

СТАРТУЕТ МОЛОДОСТЬ

ГОРЬКИИ, 1 марта. (Корр. ТАСС Г. Воронин). Здесь поднят сегодня флаг финальных соревнований Спартакиады народов СССР по хоккею. В борьбу за титул победителей вступили 13 молодежных команд.

Участники разбиты на три подгруппы. В первой — команды Москвы, Московской и Магаданской областей. Во второй — команды Кемеровской, Пензенской, Пермской, Кемеровской, Пензенской областей и Хакашской ССР; в третьей — Свердловской области, Латвийской ССР, Ленинграда и Литовской ССР.

Команды, занявшие в подгруппах два первых места, образуют группу «А», в которой и будут разыграны первые шесть мест.

РАДИО

4 МАРТА
Первая программа по станциям на волнах 1103, 4,5 и по трансляционным сетям области. «Шахтер Кузбасса» — Радиокультура 8.20. Из цикла «Люди советской деревни», 17.00 — Новости Кузбасса, 17.15 — Радиокультура «Полонески» сигналы. Программа передач посвященная фестивалю народного искусства, 18.20 — Радиокультура «Наука и жизнь». Выпуск раскраски о новаторских работах ученых республики, 18.50 —

ПРИГЛАШАЮТ НА РАБОТУ:

Концерт Государственной академической хоровой капеллы БССР, 20.20 — Для детей. «Валера Герою 14 лет». Радиокомпозиция о белорусском пионер-герое Марате Казе, 20.50 — Радиоконпозиция «Родные названия», в которой распеваются о протославянских названиях белорусских городов, 21.20 — Жилет на земле чужой — музыкальный раскраски, в самодельный композитор Н. Петренко.

Зам. редактора В. И. ДЕНИСКИН.

ПЕРЕДВИЖНАЯ МЕХКОЛОННА

управления «Сантехмонтаж» для работы на объектах сельского хозяйства — дипломированные газосварщики. Выплачиваются надбавки 30 проц. за подвижной характер работы. Адрес: г. Кемерово, Заводской район, 2-й переул (около завода минваты). Тел. 2-28-49.

УПРАВЛЕНИЕ «ВТОРЧЕРМЕТ»

старшего бухгалтера-расчетчика (оклад 90 руб.), экономиста. Адрес: г. Кемерово, ул. Кооперативная, 3. Тел. 2-28-02.

ВНОВЬ ОРГАНИЗОВАННОЕ РСУ-6

треста «Обрестрой» — слесарей сантехников, штукатуры-маляров, плотников. Оплата сдельная. Адрес: г. Кемерово, ул. Кузбасская, 6.

ОБЛАСТНАЯ ТОРГОВО-ЗАГОТОВИТЕЛЬНАЯ БАЗА «Лесстройтор»

— юриста, бухгалтера-ревизора. Обращаться: г. Кемерово, ул. Клары Цеткин, 78. Тел. 2-21-37.

КЕМЕРОВСКИЙ ХЛЕБОТВОР

— бухгалтера на самостоятельный баланс, товароведов, продавцов на сезонную торговлю, учеников продавцов, рабочих, экспедитора. Обращаться: ул. Володарского, 18, отдел кадров хлебопеч. Тел. 6-67-24.

РЕМОНТНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

управления хлебопечерной промышленности — инженеров-конструкторов, токарей, фрезеровщиков, слесаря по ремонту технологического оборудования, электрика. Обращаться: г. Кемерово, ул. Вокзальная, 115-а.

ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКОЕ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ БЮРО

— газосварщика 5-6-го разряда, инженера конструктора-механика. Обращаться: г. Топки, ул. Октябрьская, 2-а.

ТИПОГРАФИЯ «КУЗБАСС»

— учеников стереотиперов (мужчин). Адрес: г. Кемерово, ул. Кузнецкая, 9, в отделе кадров. Тел. 6-60-33.

ЗАВОД «КУЗБАССЭЛЕКТРОМТОР»

инженера или техника связи, дежурного на автоматическом телефонной станции, монтеров слесаря, мастера слесарно-механических работ в инструментальном цехе, токаря 1-5-го разрядов, слесаря инструментальщиков. Обращаться в отдел кадров завода. г. Кемерово, ул. Ленина, 86.

ТРЕСТ «ОРГТЕХСТРОЙ»

— опытных специалистов по производству пластмасс: на должность главного технолога (оклад 180 руб.), старшего инженера, инженера и опытного машиниста. Обращаться в отдел кадров треста: г. Кемерово, ул. Красноварейская, 136 (Центральная гостиница).

КЕМЕРОВСКАЯ КОНТОРА КИНОПРОКАТА

— рабочую по складу, контролера, ученицу-фильмопроектировщицу. Адрес: Советский проспект, 16.

ИНСТИТУТ ВОСТНИИ

— физика с университетским образованием на должность старшего научного сотрудника (оклад от 125 до 150 руб.), слесаря и токаря на экспериментально-мастерскую. Обращаться: г. Кемерово, Рудничный район, в отделе кадров института.

ТОПКИНСКИЙ ОРС ДОРУСА

Заводско-Сибирской жел. дор. — заведующего магазином на разведке 169 км Ленинского района, заведующего производством ресторана на ст. Топки, механика по ремонту насосных аппаратов, пишущих и счетных машин, бухгалтера-ревизора. Обращаться в отдел кадров орс.

КЕМЕРОВСКИЙ ДРАМАТИЧЕСКИЙ ТЕАТР

ПОКУПАЕТ НАТУРАЛЬНЫЙ ВОЛОС. Обращаться в часы работы театра.

МАССОВЫЙ МИТИНГ В ДЖАКАРТЕ

БУДАПЕШТ, 1 марта. (ТАСС). Индонезийскую революцию никто не сможет задержать на ее пути, заявил президент Сукарно, выступая вчера в Джакарте на массовом митинге молодежной организации национальной партии Индонезии. В своей речи Сукарно, передает корреспондент венгерского агентства МТИ, охарактеризовал события последних четырех месяцев в Индонезии как «этап контрреволюции». Президент Сукарно подчеркнул, что в Индонезии всегда были, да и сейчас имеются силы, которые хотят уничтожить индонезийскую революцию и ее завоевания. «Я рад, что наша революция снова вернулась на старые рельсы, что

революционные силы снова на подъем», — заявил президент. На митинге выступил также заместитель премьер-министра и министр иностранных дел Индонезии др. Субандрио. В своей речи Субандрио резко осудил контрреволюционный террор, имевший место в стране за последние месяцы. Пришло время преградить путь реакции, сказал он. Субандрио отметил, что основным условием решительного выступления против контрреволюционной деятельности является создание и укрепление единства народа. «Однако нельзя объединяться с правыми силами. Контрреволюцию нужно уничтожить с корнем», — заявил Субандрио.

ВСТРЕЧА В РАВАЛПИНДИ

КАРАЧИ, 1 марта. (ТАСС). В Равалпинди сегодня состоялась первая встреча индийской и пакистанской делегаций. Главной темой переговоров — нормализация отношений между этими странами в соответствии с

Ташкентской декларацией. Индийскую делегацию на переговоры возглавляет министр иностранных дел Сваран Сингх, пакистанскую — министр иностранных дел Зульфикар Али Бхутто.

УСПЕШНАЯ ОПЕРАЦИЯ

ХАНОЙ, 2 марта. (ТАСС). По сведениям южновьетнамского информационного агентства освобождение, полученным сегодня в Ханое, народные мстители Южного Вьетнама уничтожили 23 февраля два батальона американ-

ских войск в провинции Тхуакум. В этом бою они нанесли также большой урон батальону австралийских войск, дислоцировавшемуся в районе боевых действий. В ходе операции уничтожено 48 бронетранспортеров и танков противника.

ЛЕГКОВЫЕ, Грузовые и санитарные машины

выпускает Малоборский завод в Чехословакии. Это старейшее автомобильное предприятие переживает сейчас свое второе рождение — значительно расширяется существующие цехи, строятся новые. В ближайшее время увеличится выпуск автомашин марки «Шкода», пользующихся доброй славой во многих странах мира.

НА СНИМКЕ: сборка нового легкового автомобиля «Шкода-1000-МБ-1966». Мощность его двигателя 48 л. с. Машина может развивать скорость до 125 километров в час. Фото ЧТК—ТАСС.

МИР СЛУШАЕТ МОСКВУ

С поместками «срочно» иностранные информационные агентства в передали из Москвы волюющую весть: советская автоматическая станция «Венера-3» достигла планеты Венера. «Советская станция «Венера-3» без экипажа стала сегодня первым сделанным человеком предельно совершенным полетом на окунувшую облаками сестру Земли — Венеру — так начинался сообщение корреспон-

дента Ассошиейтед Пресс. «Русские произвели посадку автоматического космического корабля на планету Венера», — отлучал теледипломат агентства ЮПИ. Автоматическая станция, отмечает агентство Франс Пресс, доставила на Венеру вымпел с гербом СССР. С вымпелом «модия-Венера» об этом же немедленно после сообщения ТАСС передала информацию агентство Рейтер. (ТАСС).



НАВСТРЕЧУ XIII съезду КПСС

в кинотеатре «МОСКВА» с 10 по 17 марта
ПОКАЗ ФИЛЬМОВ СОВЕТСКОЙ БЕЛОРУССИИ
В БОЛЬШОМ ЗАЛЕ БУДУТ ДЕМОНСТРИРОВАТЬСЯ
НОВЫЕ ШИРОКОЭКРАННЫЕ ХУДОЖЕСТВЕННЫЕ ФИЛЬМЫ

Альпийская баллада
Сеансы: 10-40, 12-20, 4-20, 8, 9-50.

Новый цветной художественный фильм ГОРОД МАСТЕРОВ
Сеансы: 9, 2-10, 6-10.

МАЛЫЙ ЗАЛ
10, 11 марта — МОСКВА — ГЕНУЯ, 12, 13 марта — ЧАСЫ ОСТАНОВИЛИСЬ В ПОЛНОЧЬ, 14 и 15 — КРАСНЫЕ ЛИСТЫ, 16, 17 — ПИСЬМА К ЖИВЫМ. Сеансы: 12, 4, 8, 9-50.

Премьера фильма «Альпийская баллада» с участием творческой группы «Космос».

Видеть можно приобрести в кассе кинотеатра и у киноорганизаторов своих предприятий.

УВАЖАЕМЫЕ МУЖЧИНЫ

ПРИБЛИЖАЕТСЯ ПРАЗДНИК ЖЕНЩИН — ДЕНЬ 8 МАРТА

Большинство этот торжественный день будут отмечать в кругу родных и друзей. Чтобы женщины действительно хорошо отдохнули, вам предстоит немало забот. Рабочники магазинов «Гастроном» охотно берут часть ваших забот на себя. Во всех городах области в магазинах «Гастроном» вы можете заказать самые разнообразные продукты, необходимые для праздничного стола. Заказы принимаются до 7 марта. Имеется большой выбор кондитерских изделий, гастрономических товаров, яиц, водочных изделий, принимаются заказы на фигурные торты.

Заходите в наши магазины! Вас обслужат быстро и по вашему желанию заказ могут доставить на дом.

Областная контора «Гастроном».

ВНИМАНИЮ ГРАЖДАН!

В соответствии с законом об обязательном обязательном страховании районные и городские инспекции государственного страхования приступили к регистрации имущества, подлежащего обязательному страхованию, и начислению страховых платежей и вручению страховых свидетельств.

ГРАЖДАНЕ! При получении страховых свидетельств вносите страховые платежи. ОДНОВРЕМЕННО ВЫ МОЖЕТЕ ЗАКЛЮЧИТЬ ДОГОВОР ДОБРОВОЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ СТРОЕНИЯ, ДОМАШНЕГО ИМУЩЕСТВА И ЖИВОТНЫХ.

Для заключения договоров добровольного страхования и за справками обращайтесь в инспекции госстраха и к страховым агентам.

Управление государственного страхования по Кемеровской области.

Кемеровский завод минваты реализует

МИНВАТУ без марлятов.

Транспорт потребителя. Обращаться по адресу: город Кемерово-5 2-й переул, завод минваты. Телефоны: 2-28-84, 4-46-75.

ТЕАТРАХ, цирке и кино

Драматический ТЕАТР.
3 и 4 марта — ЕЩЕ РАЗ ПРО ЛЮБОВЬ. Начало в 19 час. 30 мин.

Театр ОПЕРЕТТЫ.
ЦЫГАНСКАЯ ЛЮБОВЬ. Начало в 19 час. 30 мин. 4 марта — ЛЕТУЧАЯ МЫШЬ.

ГОСЦИРК.
ПРОЩАНИЕ ПРЕСТАВЛЕНИЕ ЧЕТВЕРТОЙ ПРОГРАММЫ И АТРАКЦИОНА «ЛЮБЫ И ВСАДНИК». Начало в 7 час. 30 мин. веч.

Кинотеатр «МОСКВА».

1. «Крылатый титан». Новый широкоэкранный художественный фильм производства «Мосфильм» Женщины (10, 12, 3, 4, 6, 8, 9-50 — детям смотреть не рекомендуется). 2. СОЛДАТ ИВАН БРОВНИН (10, 2). ДЕЛО

10, 11 марта — МАЛЕНЬКИЕ МЕЧТАТЕЛИ, 12, 13 марта — ПУШИЧ ЕДЕТ В ПРАГУ, 14, 15 — ВНИМАНИЕ В ГОРОДЕ ВОЛШЕБНИК, 16, 17 марта — ДУША МЛАДШЕГО СЫНА. Сеансы: 10, 2.

Премьера фильма «Альпийская баллада» с участием творческой группы «Космос».

Видеть можно приобрести в кассе кинотеатра и у киноорганизаторов своих предприятий.