

ВСЕМЕРНО БЕРЕЧЬ МЕТАЛЛ!

...обеспечить строжайший режим экономии в использовании всех видов ресурсов, оперативно и жестко пресекать бесхозяйственность и расточительство».

(Из речи Л. И. Брежнева на ноябрьском (1981 г.) Пленуме ЦК КПСС).

Пожалуй, трудно сегодня найти такой участок производства, где бы не использовали металл, изделия из него. Трудно и назвать цену металла. Это, наверное, как хлеб. Металла надо много. В новой пятилетке выделяются крупные ассигнования на развитие черной, цветной металлургии. «Мы, конечно, — говорил на XXVI съезде партии Л. И. Брежнев, — будем вводить в действие новые металлургические мощности. Но для преодоления дефицита

металла существует и другой путь — более умелое и полное использование того, что производится».

Вдумаемся: сокращение только наполовину потерь и отходов в металлообработке равноценно десятипроцентному увеличению производства готового проката, каждая тонна которого, к сожалению, идет в стружку! Металлурги же нашей области производят, например, каждую десятую тонну из общесоюзного объема...

А сколько же теряется металла лишь из-за нерадивого к нему отношения, например, на строительных пло-

щадках, остается в шахтных завалах, просто валяется под забором! Не везде еще научились бережно использовать металл. Не снимается с повестки дня и вопрос об его экономии. Именно строгий режим экономии, подчеркивал в речи на ноябрьском (1981 г.) Пленуме ЦК КПСС Л. И. Брежнев, оперативный и жесткий спрос за бесхозяйственность и расточительство должны способствовать успешному выполнению планов и обязательств нынешней пятилетки.

Адрес опыта

Извлекаем полностью

На нашей шахте извлечению и повторному использованию металлургии раньше не придавали большого значения. При отработке лавы края породы уходила в лаву, а извлеченную расходовали нередко не по назначению. Мелочевка, как правило, терялась. Экономическая служба не вела соответствующего учета, и члены бухгалтерии, подобные сведения не проходили.

В то же время на шахте все остро нуждались в креплении штреков металлом. Практика отработки второго слоя показала, что бермунтовое поддержание возможно только при прочномкреплении. Но где взять металлом?

Прореденная на шахте в сентябре — ноябре работа показала, что всего лишь с небольшими затратами можно извлекать в погасающих выработках и 90 и даже 100 процентов металлургии, а повторно использовать — 80—90. Иногда в дело го- дятся и все извлеченные ре-

мы. Прежде всего мы установили, что единственным преимуществом является психологический барьер исполнителей. Провели серьезную разъяснительную работу в коллективе. На шахте издан приказ по извлечению и повторному использованию. Но этих мер оказалось недостаточно.

И тогда состоялся заседание группы народного контроля шахты. С руководителями, например, участка № 2 — начальника Ю. Ко-

рошкина и все извлеченные ре-

мы

шшей шахте и на шахтах Кузбасса так тяжело решается вопрос извлечения и повторного использования металлургии? Мы считаем, что основная причина — неправильный технический подход к проблеме.

В техдокументации — в паспортах — предусмотрено извлечение металлургии на сопряжениях забоя со штремками, т. е. в зоне максимального опорного давления. Зачем? Ведь именно здесь металлургия деформирована, кровлю расслоена и напряжена. Далее, при обычных работах в лавах люди травмируются в основном из-за сопряжений. Что же говорить об опасности при извлечении крепи! Следовательно, извлекать ее нужно вне зоны опорного давления. Например, у нас по первому слою, такая зона в лавах третьего пласта захватывается за 15—20 метров до забоя. И потому, понятно, металлургия нужна извлекать из штреков на расстоянии 15 метров от забоя.

Порядок замещения такой. Рядом с вынимаемым кругом металлургии устанавливаются круглый деревянный верхник на двух гидростойках 15ГВ-25. Этим стойкам дается гидроспасор и извлекается металлургия (вручную или лебедкой). Комплекты в большинстве случаев имеют такой вид, как будто только что получены с завода.

Н. ЧУЛКИН, бригадир горнорабочих чистого забоя, А. КРАСИЛОВ — бригадир проходчиков, М. ТКАЧУК, заместитель главного инженера шахты «Томская».

г. Междуреченск.

и бесхозяйственности

Клад под ногами

шлен под канализацию и водопровод бульдозерами, треста «Строимеханизация».

Спрашиваем у бульдозериста: «Чего же ты такое добро в землю зарываешься?»

— Так хозяина на него нет, бесхозное оно. А на склоне с планировкой прижимают — ответил он.

Почему бесхозное? По виду лома можно очень просто установить, что это ограждение. Арматура, уголки — генподрядчиков управляемых треста «Кемеровохимстрой», обрезки листового металла, обрезки металлических уголков, погнутые и искореженные бульдозерами трубы, помятые части оцинкованных воздуховодов, обрывки арматурных прутьев, проволока, обрезки электрокабелей и еще не тронутая ржавчиной импортная трубчатая деталь. Николай Райна — участник рейдовой бригады, человек, имеющий опыт оценки металлов, огорчен заметил: «А ведь, наверное, искали эту стойку. На рапорте сталь монтажники ее с запасами потребовали. Нехорошо у нас

извлекают из земли легковагонный автомобиль «Ижуглу».

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов! Целый клад под ногами.

На углу корпуса А-9010 (блок синтеза) припрочен свежим синеком высился огромная гора металлического лома. Чего тут только нет! Метровые обрезки металлических уголков, погнутые и искореженные бульдозерами трубы, помятые части оцинкованных воздуховодов, обрывки арматурных прутьев, проволока, обрезки электрокабелей и еще не тронутая ржавчиной импортная трубчатая деталь. Николай Райна — участник рейдовой бригады, человек, имеющий опыт оценки металлов, здесь свалено в одну кучу не менее 2,6—2,7 тонн цинкового металлом. Потенциальный «подснежник» весны 1982 года!

С южной стороны этого корпуса не менее трудно-прощходимый забор из аналитического металлома общим весом не менее 3—3,5 тонны.

Все это безжалостно втаптывается и закапывается в землю, сбрасывается в тран-

ше из металлоконструкций, обрезков листового металла, изгороди из трубных заготовок, арматурных прутьев, джунгли, везде и возле главной эстакадой, и возле газольдера, и около станции отгрузки, и вокруг гранитной. По самым скромным подсчетам, здесь имеются бесхозные запасы 70—75 тонн металлического лома.

Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

На углу корпуса А-9010 (блока синтеза) припрочен свежим синеком высился огромная гора металлического лома. Чего тут только нет! Метровые обрезки металлических уголков, погнутые и искореженные бульдозерами трубы, помятые части оцинкованных воздуховодов, обрывки арматурных прутьев, проволока, обрезки электрокабелей и еще не тронутая ржавчиной импортная трубчатая деталь. Николай Райна — участник рейдовой бригады, человек, имеющий опыт оценки металлов, здесь свалено в одну кучу не менее 2,6—2,7 тонн цинкового металлом. Потенциальный «подснежник» весны 1982 года!

Обобщи я, но очень-то большую по размерам трудно-прощходимый забор из аналитического металлома общим весом не менее 3—3,5 тонны. Все это безжалостно втаптывается и закапывается в землю, сбрасывается в тран-

ше из металлоконструкций, обрезков листового металла, изгороди из трубных заготовок, арматурных прутьев, джунгли, везде и возле главной эстакадой, и возле газольдера, и около станции отгрузки, и вокруг гранитной. По самым скромным подсчетам, здесь имеются бесхозные запасы 70—75 тонн металлического лома.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

Вот к какому невеселому выводу мы пришли, после обычного рабочего рейда по строительной площадке комплекса карбамида. Вспомним снова о математике. 70—75 тонн металлического лома эквивалентны тому же количеству стопроцентной стали, на выплавку которой потребовалось бы затратить 7000—7500 рублей и 1960 человеко-часов!

Целый клад под ногами.

РУБЕЖИ ПЯТИЛЕТКИ

(Окончание. Начало на 1-й стр.).

Председатель Совета Министров Эстонской ССР депутат **В. И. Клаусон** отметил, что веспублике опежающими темпами будут развиваться сланце-химическая, электронная, радиотехническая, приборостроительная и электротехническая отрасли промышленности.

Предусматривается дальнейшее обновление выпускаемой продукции, повышение ее технического уровня и качества. Особое внимание уделено развитию отраслей, производящих товары народного потребления, в том числе хлопчатобумажные ткани.

У меня, рабочего человека, вызывает чувство гордости дела моих товарищей по профессии — строителей Южной Якутии, сказал бригадир комбинатской бригады управления строительства «Нерюнгризгасстрой» депутат **А. В. Новоделский**. Основной итог из труда за прошедшие годы состоит в том, что, выполнив решения XXV съезда партии в сравнительно короткий срок они соорудили ветку железной дороги на Байкало-Амурской магистрали, ввели в строй первую очередь крупного угольного разреза. По железной дороге уже ушли в другие районы страны сотни эшелонов с переносимыми углем.

Проблемы интенсификации сельскохозяйственного производства проанализировал первый секретарь Октябрьского района КПСС Калмыцкой АССР депутат **В. И. Белозеров**.

Дальнейшее увеличение выпускса сельхозпродукции, подчеркнул оратор, — результат постоянного ввода в действие весомых внутренних резервов. Он указал на ряд факторов, сдерживающих повышение эффективности сельскохозяйственного производства. Одним из них является отставание материально-технических работ, недостаточно высокие темпы наращивания мощностей организаций, ведущих эти работы.

Директор совхоза «Учкекенский Карабасово-Черекский автономной области» депутат **З. А. Байрамкулова** говорила о необходимости совершенствовать организацию производства молока. В этом деле низка механизация труда, на фермах недостаточно оборудованы для подготовки продукции к сдаче, испытывается нехватка специализированного транспорта.

Депутаты Совета Национальностей на этом закончили обсуждение проектов Государственных планов и бюджета страны.

☆ ☆ ☆

Вечером состоялось совместное заседание Совета Союза и Совета Национальностей.

Бурными, продолжительными аплодисментами встретили собравшиеся товарищи **Л. И. Брежнева, Ю. В. Андропова, М. С. Горбачева, А. А. Громыко, А. П. Кирilenко, Д. А. Кунаев, А. Я. Пельше, Г. В. Романова, М. А. Суслова, Н. А. Тихонова, Д. Ф. Устинова, К. У.**

Сессия была внесены предложения и по другим важным вопросам экономического и социального развития. Ряд депутатов выразили ряд критических замечаний в адрес отдельных министерств, Госплана и других организаций.

По поручению правительства выступающие доложили, что все предложения и замечания будут внимательно рассмотрены, по ним будут приняты соответствующие решения и о результатах рассмотрения будет сообщено на депутатов.

Обсуждение Государственных планов экономического и социального развития СССР на настоящей сессии показало, что в народном хозяйстве имеются большие внутренние резервы производства, которые должны быть полностью ис-

пользованы для выполнения плана.

Нет сомнения в том, сказал Н. К. Байбаков, что советский народ под руководством Коммунистической партии успешно выполнил и перевыполнил задания Государственного плана экономического и социального развития страны на 1981—1985 годы и плана на 1982 год и вливает новую яркую страницу в летопись коммунистического строительства.

Законом утвержден Государственный план на 1982 год по палатам Верховного Совета СССР единогласно принял Закон о Государственном плане экономического и социального развития СССР на 1981—1985 годы.

Установлены темпы прироста по основным показателям экономического и социального развития СССР на 1982 год.

Законом утвержден Государственный план на 1982 год единогласно принял Закон о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год, отметил оратор, являются напряженными, но вполне реальными.

Депутаты раздельным голосованием по палатам единогласно приняли Закон о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

Законом утвержден Государственный бюджет СССР на 1982 год с учетом поправок Постоянных комиссий Совета Союза и Совета Национальностей на 1981—1985 годы.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

План и бюджет на 1982 год единогласно принят Законом о Государственном бюджете СССР на 1982 год.

Игорь КИСЕЛЕВ.

ДОБРОТА

Во вчерашнем номере «Кузбасс» сообщил о безвремен-
ной кончине члена Союза писателей СССР, автора многих
поэтических книг и публикаций Игоря Киселева.

Сегодня мы печатаем подборку стихов поэта, ярко вы-
раженную его гражданское художественное кредо.

Как доброта трудолюбия!
У зла и суть, и стать не та.
Мир наподобие призыва
Объявляет доброта.
Она работает неспешно,
Ломая ледовский уклад.
И горчится, конечно,
Когда не все идет на лад.
Она тогда в платочек плачет
Навзничь, горестно, всерьез,
И, отвернувшись,
Слезы прятает

И пудрит покрасневший нос.
Но, не успев покончить
С болями,
Ни для кого не заперта.
Она опять готова к бою,
Опять в атаке доброта!
Я шел по свету как в
тумане,
Не видя рядом никого.
Не обделен ее вниманием,
Я не заслужил его.
Жил кое-как, легко и плохо,
А доброта была со мной.
Но я еще не слышал вздоха,
Растягившегося спиной.
Не так-то просто

стать умнее,
Себя ломая на бегу.
Я и теперь не все умею,
Я и теперь не все могу.

То опустился,
То подымалась,
Из темы — на свет.
Опять во тьму.
Я только знаю, что
меняется,
И понимаю почему.
А это прямо и упорно —
Таков характер их кругой! —
Во мне все ярче светят
зерна,
Посеянные добротой.

☆ ☆ ☆

По дорогам
И по бездорожью
Есть граница между правдой
и ложью.
А точнее,
Под левым ребром
Есть граница между злом
и добром.
Здесь полки не встают
в штыковую,
Не слышна автоматов
пальба.
Но за каждую душу живую
Здесь бесшумная дится
борьба.
И граница незримая эта
Выше всех и долгот.
И широт.
И стоят на границе
Позы —
Государственно важный
народ.

☆ ☆ ☆
Не знаю, к несчастью ли,
к счастью,
В предчувствии
близкой беды
Я стал ощущать себя
частью.
Деревьев и звезд, и воды.
И вот что случилось
однажды:
Под солнцем, в июльской
пыли,
Внезапно я вздрогнул
от жажды,
Почувствовав жажду земли.
Я сбежал с осенних
тропинок,
Бессильной тоской исходя.

За то, что ты нас делаешь
добрей,
Богаче, бескорыстнее.
Щедре,
И повидать живых твоих
зверей
Успели мы не только
в зоопарке.
За облака, за синий свет
реки,
За жалости окрепшие
ростки,
За то, что ты нас лечишь
от тоски.
Ты лечишь нас, — а мы тебя
калечим.
У вековой традиции

в плenу.

Мы до сих пор ведем
с тобой войну.

Тесним тебя в длину
и в глубину.

И это ты не ставишь на
жину.

Хотя тебе обороняться

нечем.

За жизнь, землю, тебя

благодарю,

Благодаря — раскальям

горю.

Признания бессызы

и византы.

Не все еще потерпию, когда

Усталым шагом входят

в города

Твои нерукотворные

десанты.

Сегодня силы нам не

занимать.

Привыкнув побеждать
и наступать,

Мы реки поворачиваем

вспять,

В руках у нас леса, моря

и горы.

Возникнув на погибшем

краю,

Не в силах скрыть
беспомощность свою,

Приходит лоси к нашему

жилью.

Голодные твои

простите нас, деревья

и трава!

Мы забываем, повараслев

и еда,

Что общим корнем связаны

слова:

Народ и, благородство,

и природа.

Прости, земля!

Пыльца от пыльцы,

Мы мало ценим твой

высокий свет.

Без нас жила ты миллионы

лет —

Мы без тебя не проживем

и года.

Мне кажется, жалеют нас

леса.

И небеса.

И — ворде — вплелся

в напевы ветра, в птичьи

голоса

Чуть слышанный привкус

боли непонятной...

А что, если однажды

навсегда

Покинут птицы наши города

И никогда не прилетят

обратно?

Легко порвав в бестрепетном

зените

Твои, земля, сказующие

нити!

Нет!

Верю: и в трехтысячном

году,

Держа любовь и нежность

в поводу,

Качая в листьях птичию

чехарду,

Не инвалиды и

не арестанты,

По городам, с любими

в одном ряду,

От них украдкой отводя

беду,

Пройдут твои зеленые

десантны.

г. Кемерово.



Клуб деловых встреч

СТИЛЬ И МОДА

◆ ФЛАГ МОДЫ — МИНИМУМ УДОБНЫХ, ПРАКТИЧНЫХ ВЕЩЕЙ.

◆ ВНИМАНИЕ СЕМЕЙНОМУ ГАРДЕРОБУ.

◆ АПЛОДИСМЕНТЫ ШВЕИНИКАМ-БЫТОВИКАМ.

◆ ВОЗМОЖНОСТИ ПАРИКМАХЕРОВ И КОСМЕТОЛОГОВ.

◆ РАСШИРЯЮТСЯ ФУНКЦИИ СЛУЖБЫ

бескаблучная, на ли-
той подошве. Входит в моду

свободные брюки и всевоз-
можные комбинезоны, нетра-
диционные мужские и жен-
ские полуальто.

Наиболее перспективные, утилитарные,

так сказать, модные вне време-
ни и для любого возраста —

это одиночные вещи: свитер,

брюки, жилет, куртка,

пиджак и т. д. Но весь комп-
лект одежды непременно

должен сочетаться по цвето-

вой гамме и отвечать инди-
видуальному вкусу владельца,

нова, должна быть удобным.

Человек должен чувствовать

себя раскованно и пластиично.

Обособленное внимание обращает-
ся семейственному гардеробу. Его

надо составлять так, чтобы

все члены семьи могли ис-
пользовать по возможности в

различных сочетаниях свитеры,

жилеты, шарфы, другие вещи.

Все мешать, приспособливать

к ансамблиям и максимально

употреблять приобретенные

вещи. Не в количестве, а в

богатстве вариантов суть

семейного гардероба.

Разумеется, на спортивном

и классически-деловом стиле

не ограничивается —

фан-тазия. Женственная атрибутика

праздничных нарядов, высокий

блакут остаются. Тем ощуще-
ние будет контраст с повс-
едневной одеждой.

Объединение «Кузбассшвей-
бы», «Кемеровотракторжайб

«Пушкина» организовало демонстрацию моделей одежды.

Представляла модели и рас-
сказывала о направлениях моды

методист экспериментального

цеха «Кузбассшвейбы» З. М. Новосельцева.

Около

школьников организовали демонстрации моделей одежды.

Удивил и порадовал много-

отраслевой непромышленный

комбинат. Наши парикмахер-
ские и косметические кабинеты

располагают богатым набором

парфюмерии, космети-
ки, травяных масок, лечеб-
ных лосьонов, шампуней, па-

паков, фотоальбомы, звуко-
записи, свадебные, сувенирные
кинофильмы.

Увлекающие на любое событие.

Удивил и порадовал много-

отраслевой непромышленный

комбинат. Наши парикмахер-
ские и космет