



ИЗВЕСТИЯ

Орган Кемеровского обкома КПСС и областного Совета народных депутатов

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Газета издается с 7 января 1922 года

№ 64 [18494]

СУББОТА,

16

МАРТА

1985 года

Цена 3 коп.

В НОМЕРЕ

- «Забойщик»: растет продуктивность скота.
- Сессия областного Совета. 1 стр.
- Газета выступила. Что сделано! 2 стр.
- Официальные встречи в Кремле. 3 стр.
- Навстречу выставке «Сибирь социалистическая». 4 стр.

Животноводство—ударный фронт

Все ощущаю дыхание весны. Уже недалек тот день, когда стала крупного рогатого скота начнут перемещаться на летние выпасы. И сейчас важно сделать хороший залог для работы в пастбищный период. В совхозе «Забойщик» мы понимаем, какой продуктивности намерены добиться животноводы к этому времени? Начальник цеха животноводства Николай Иванович Шевцов, немного подумав, с уверенностью сказал:

— Суточные удои доведем до одиннадцати килограммов. Есть основания у руководителей и специалистов хозяйства строить такие планы. Уже сейчас на фермах близко подошли к намеченному рубежу. Впрочем, и вся зимовка скота здесь складывается успешно. Обязавшись получить за восемь месяцев стойлового периода по 2500 килограммов молока от коровы, животноводы совхоза заметно опережают график.

— В «Забойщике», — говорил начальник заместитель начальника объединения «Кемеровоподлодохоз» И. А. Романов, — крепкое животноводство. Здесь все живут заботами фермы. Лозунг «Животноводство — ударный фронт» стал не просто призывом, а девизом в работе каждого.

Известно, зимовка нынче выдалась трудная. Но в отличие от ряда других хозяйств в «Забойщике» с самого начала сумели так организовать дело, что продуктивность молочного стада стала расти из пятидневки в пятидневку. И в крепкие морозы фермы не давали сбоя в работе. Высокий остается сохранность поголовья. Уместно, думается, привести и такой факт: из каждого года животноводы совхоза берут обязательства, превышающие показатели предыдущего. Нынче они решили достичь продуктивности коров до трех с половиной тысячи килограммов.

Только что на центральной ферме закончилась первая смена. В помещениях остались хозяйничать скотники, наладили порядок. Правда, удались еще застать на ферме дядя Галину Терентьевну Климову и Ниину Денисовну Чулкову. Разговорились. Особых каких-то секретов в работе животноводов нет. Перешли на пятиразовое кормление скота при двукратной дойке. Нелостакт концентратов компенсировали тем, что более строго стали следить за режимом досыпи и кормления. Все коры обязательно проpusкают через кормоцех, где готовят высокопитательные смеси. Тут же, на ферме, висит распорядок прогулки



ВЫСОКОЕ МАСТЕРСТВО

работники. Грязь, непорядок в коровниках — плохой по-путчик в подчинении хорошей продукции. Это на ферме хорошо уяснили. И не случайно, что все молоко совхоза слад только первым сортом.

Заметили: на оштаках коров прикреплены метки красного, синего, зеленого цветов.

— Этим, — объясняет Н. И. Шевцов, — мы разделили коров по группам, согласно их продуктивности.

Более продуктивные закреплены за опытными дядяками.

Для таких коров и особый рацион кормов. Это нововведение позволило поднять на более высокий уровень работу со стадом.

На первый взгляд, все просто. Но за всем — большой труд дядек и скотников, постоянные заботы специалистов, дирекции совхоза. По установленному расписанию рабочий день на ферме должен начинаться в восемь часов утра. На самом деле он начинается намного раньше.

Никак нельзя нам к восемьм утром яться сюда, — говорит Г. Т. Климова. — Надо еще многое успеть сделать перед началом.

Дисциплина, как выяснилось из разговоров с рабочими, здесь строгая. Требуют от них не только руководители. Провинившихся прежде всего осудят коллектив. Поэтому и редко кто подводит творческий по работе.

В помещениях фермы всегда порядок. Не покладая рук об этом заботятся скотники Н. И. Чубина, В. С. Ахметшина, А. К. Галимов, другие

на снимке: передовые дядяки совхоза Г. Т. Климова и Н. Д. Чуккова.

Фото Д. Коробейникова. Кемеровский район.

В ПРЕЗИДИУМЕ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

Президиум Верховного Совета СССР издал Указ «О награждении орденом Отечественной войны»; инвалидов Великой Отечественной войны, получивших ранения в боях.

ОРДЕН ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОИНЫ II СТЕПЕНИ

Лиц, принимавших непосредственное участие в Великой Отечественной войне в составе действующей армии, партизанских формирований или в подполье, если они не подлежат награждению орденом Отечественной войны I степени в соответствии с настоящим Указом.

2. Награждение орденом Отечественной войны I степени и орденом Отечественной войны II степени активных участников Великой Отечественной войны производится от имени Президиума Верховного Совета СССР министром обороны СССР, председателем Комитета государственной безопасности СССР, министром внутренних дел СССР.

Лиц, награжденных орденом Славы всех трех степеней;

маршалов, генералов и адмиралов, принимавших непосредственное участие в Великой Отечественной войне в составе действующей армии, партизанских формирований или в подполье, независимо от их воинского звания в период Великой Отечественной войны I степени;

лиц, принимавших непосредственное участие в Великой Отечественной войне в составе действующей армии, партизанских формирований или в подполье, получивших ранения в боях, награжденных орденом Отечественной войны II степени;

лиц, принимавших непосредственное участие в Великой Отечественной войне в составе действующей армии, партизанских формирований или в подполье, состоявших в первом звании в период Великой Отечественной войны I степени;

лиц, принимавших непосредственное участие в Великой Отечественной войне в составе действующей армии, партизанских формирований или в подполье, состоявших в первом звании в период Великой Отечественной войны II степени;

бригадира совхозов «Троицкий» (А. С. Мальцева), «Банниковский» (Г. А. Милькова), «Соломинский» (В. П. Ефимов), господинов «Онтиябрьский» (П. А. Ильинич), совхоза-техникума «Марининский» (Н. Н. Шербина);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

коллективы ферм совхозов «Юргинский» (Н. И. Рябова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригад совхоза «Вознесенский» (Н. П. Логунов), колхозов «Вперед» района Новокузнецкого

и «Вперед» района Новокузнецкого.

Действие настоящего Указа распространяется на участников войны с милиаристской Японией.

ИТОГИ ПОДВЕДЕНЫ

Исполнком областного Совета народных депутатов и Президиум областного совета профсоюзных союзов подвели итоги соревнования колхозов молочных комплексов, ферм, бригад звеньев в феврале и наградили Почетными грамотами и премиями:

коллектив молочного комбината совхоза «Поломожинский» (Б. С. Новиков);

коллективы ферм совхозов «Юргинский» (Н. И. Рябова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригад совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

коллективы ферм совхозов «Юргинский» (Н. И. Рябова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

бригаду совхоза «Ур-Бедаревский» (Ю. П. Щербакова), «Городской» (В. Г. Устинов), бригаду совхоза «Ударник полей» Промышленновского района (А. Е. Кинтикова);

«Важнейшей заботой партии и государства всегда были и останутся удовлетворение возрастающих запросов советского человека, улучшение условий его труда и быта».

(Из речи Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева на траурном митинге на Красной площади).

После выступлений „Кузбасса“



Молчальники

ОТДЕЛЫВАЮТСЯ МОЛЧАНИЕМ: Заводской районный НПСС г. Кемерово («Вот так мерь» — 19/1-85 г.); гравестонники «Новокузнецкий (забытая деревня) — 30/1-85 г.); Рудничный («Одни обещания» — 4/1-85 г.); Кемерово («Одни обещания» — 4/1-85 г.); Всесоюзное объединение «Кузбассуголь».

(«Нужна, как воздух» — 19/1-85 г.; «Нет прохода без вагона» — 5/1-85 г.); объединение «Кузбассугольбыть» («Волокита с сапогами» — 4/1-85 г.); Кемеровский консихимический завод («Вот так советы» — 1/1-85 г.); Кемеровский комбинат шелковых тканей («По соседству с успехом» — 25/1-85 г.).

С чего начинается сервис в сфере? С приемного комплекса, а то и с Дома быта. И мы уже представляем им себе в виде этих приветливых, радующих глаз зданий, где заказчиков ждут не дождаться любезными приемщиками, готовые оказать всевозможные услуги. Так оно нередко и бывает. Занятые, к примеру, в Дом быта совхоза «Заря» Промышленновского района или в комплексный приемный пункт колхоза имени Чкалова Ленинск-Кузнецкого района — вас не обманут ожидания.

Но везде ли так? Да года тому назад (27 января 1983 г.) в корреспонденции «Сервис просит» в селах «Кузбасс» констатировалось: далеко не всегда. Особенно неблагополучно в Промышленновском районе. Там на многих центральных усадьбах вообще нет комплексных приемных пунктов. Немало КППются ветхими, подлежащими сносу помещениями. Район, передовой в делах производственных, порядком пострадал в социально-бытовом развитии. На словах хозяйственники как будто не против, чтобы в их селах было налажено бытовое обслуживание. Они — за. Только с одной оговоркой: пусть бы это за них сделали кто-то — раздобыл материалы, организовал бригаду строителей и т. д. А труженикам сельской ленты на время приемщиков, и ничего, обходились. Кому надо — в райцентре, ездили.

И снова привычно: где взять материалы, найти подрядчика? Выделили нынче наконец две комнаташки под КПП в старом домике. Только кто бы его отремонтировал?

Бывший директор совхоза Иван Михайлович Борзышев был, как всегда, погружен в производственные дела.

— Бытовое обслуживание? — переспрашивал он. — Да, но нужно. Но пока у нас руки до него никак не дойдут. И без того дыр в хозяйстве хватает... А вообще-то не было у нас одно время приемщики, и ничего, обходились. Кому надо — в райцентре, ездили.

Потом что с нас спрашивали в первую очередь за молоко и мясо, — признается А. Калинин, председатель колхоза, — а до остального руки не доходят. Стремлюсь мало...

На столе у Калинина — выписка из решения райисполкома за подписью секретаря В. Забавиной: выделить в четвертом квартале нынешнего года помещение в 120 квадратных метров для КПП. Решение, как мы уже знаем, не новость для Калина и его коллег. Ибо принимаются они ежегодно, к нам привыкли и относятся как к чему-то неизбежному, второстепенному. Поэтому и нынче открытие нового КПП в Окуневе столь же проблематично, как и прежде.

Поклонясь по району, начинаешь сомневаться: а может, действительно от руководите-

льства не хотят.

Между тем комплекс заинтересовал работников других угольных месторождений, где к механизации, внедрению новой техники более привычны. Так, три КИК просят представители грузинского объединения «Грузгольголь».

Занинтересовал комплекс механизаторов «Южкузбассуголь»: ведь КИК пригоден для работы на пологом падении. Было решено провести эксперимент на шахте «Распадская». Кузбасс НИИ получил от «Южкузбассуголь» стокий ОКП, предназначенные для комплексов, отрабатывающих пологие пласти.

Соединение КИК со стоками ОКП, по мнению учёных, даст интенсивные результаты: появится возможность механизированно отрабатывать пологие пласти мощностью 9—10 метров, наиболее полно извлекать угольные запасы.

Продолжается совершенствование КИК. На его базе разработан КИК-М. Умодернизированного комплекса увеличена несущая способность крепи — вместо 40 до 100 тонн на квадратный метр. Уже готово техническое задание на изготовление модернизированного оборудования.

Проектный институт «Сибиргипромаш» в Новокузнецке сделал рабочие чертежи усиленной крепи, которая сделает КИК более универсальным, пригодным для работы на пластах с различной характеристики залегания.

Развитие комплекса продолжается. У него есть будущее, будут на него пути удачи, считывают специалисты. Жаль только, что жизнь КИК идет пока мимо шахт Прокопьевского рудника, где его первые неуверенные шаги породили на руднике недоверие.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Юргинский энергоучасток «Кузбассэнерго» построил трансформаторную подстанцию, от которой подано напряжение на радиоузел. В настоящее время радиоточки работают нормально.

С. ЧЕРЕМНОВ.
г. Прокопьевск.

Чек была вызвана нестабильностью напряжения электросети в Новороманове.

Беседа М. С. Горбачева с М. Койвисто

14 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев принял в Кремле Президента Финляндской Республики Мауно Койвисто, прибывшего в Москву для участия в похоронах К. У. Черненко. В беседе принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

В ходе беседы состоялся обмен мнениями по некоторым вопросам советско-финляндских отношений, а также актуальным международным проблемам, представляющим взаимный интерес.

М. С. Горбачев подчеркнул, что советское руководство и дальше будет уделить особое внимание укреплению добрососедства и взаимного доверия с Финляндией. С обеих сторон была выражена уверенность в том, что советско-финляндские отношения будут и впредь развиваться устойчиво и постепенно в направлении, определенном Договором о дружбе, сотрудничестве и взаимной помощи 1948 года, на благо народов обеих стран, в интересах мира и международной безопасности.

(ТАСС).

Беседа М. С. Горбачева с генеральным секретарем ООН

14 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев имел беседу в Кремле с генеральным секретарем ООН Х. Пересом де Кузльяром. В нее принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

М. С. Горбачев поблаго-

дарил Х. Переса де Кузльяра за проявленное им уважение к памяти К. У. Черненко.

Составившийся затем краткий обмен мнениями касался, в основном роли ООН в устранении угрозы ядерной войны и развития отношений мира и сотрудничества между народами.

С советской стороны было подчеркнуто, что глав-

ное сейчас — добиться прекращения гонки вооружений, прежде всего ядерных, и не допустить ее распространения на космос. ООН может должна внести свой вклад в решение этой задачи.

Было подтверждено, что Советский Союз, будучи убежденным противником решения спорных международных вопросов силой, все-

(ТАСС).

Встреча М. С. Горбачева с Чыонг Тинем

14 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев встретился с членом Политбюро ЦК КПВ, Председателем Государственного совета СРВ Чыонг Тинем.

В беседе принял участие член Политбюро ЦК КПСС К. В. Рураков.

М. С. Горбачев выразил признательность коммунистам, всем трудающимся Вьет-

нам за соболезнования в связи с кончиной К. У. Черненко.

Обе стороны с удовлетворением отметили непоколебимую сплоченность КПСС и КПВ, Советского Союза и Социалистической Республики Вьетнам, советского и вьетнамского народов. Они подтвердили обоядное стремление неуклонно развязывать и укреплять совет-

скую-вьетнамскую дружбу и всестороннее сотрудничество.

При обсуждении международных вопросов была подчеркнута решимость обеих стран и впредь активно противодействовать друг с другом в интересах сохранения мира, упрочения безопасности народов, ликвидации угрозы ядерной войны.

(ТАСС).

Встреча М. С. Горбачева с Суфандувонгом

14 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев встретился с членом Политбюро ЦК НРПЛ, Президентом ЛНДР, Председателем Верховного народного собрания ЛНДР Суфандувонгом.

В беседе принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

С советской стороны была выражена признательность народно-революционной партии Лаоса, лаос-

скому народу за соболезнования в связи с кончиной К. У. Черненко.

В ходе беседы подтверждено взаимное стремление и впредь развивать всестороннее сотрудничество, настойчиво борясь за облегчение международной напряженности и укрепление мира. В этой связи М. С. Горбачев выразил твердую поддержку кон-

(ТАСС).

Встреча М. С. Горбачева с Б. Кармалем

Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев встретился 14 марта в Кремле с Генеральным секретарем ЦК Народно-демократической партии Афганистана, Председателем Революционного совета ДРА Б. Кармалем, прибывшим на похороны К. У. Черненко.

В беседе принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

С советской стороны были выражены признательность народно-революционной партии Афганистана, и подчеркнули неотъемлемое право афганского народа строить свою жизнь так, как он сам считает нужным.

Состоившаяся товарищеская беседа, в ходе которой были затронуты основные вопросы советско-афганских отношений и обстановка вокруг Афганистана. Обе стороны решительно осудили продолжающуюся агрессивные действия внешних сил против Демократической

республики Афганистан и подчеркнули неотъемлемое право афганского народа строить свою жизнь так, как он сам считает нужным.

Участники беседы выразили убеждение, что прекращение военной интервенции и любого другого вмешательства извне в дела народного Афганистана — одна из важных предпосылок укрепления и углублению этих отношений.

(ТАСС).

Встреча М. С. Горбачева с Ли Пэном

14 марта Генеральный секретарь ЦК КПСС М. С. Горбачев принял заместителя Председателя Совета Министров СССР, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко.

Состоившаяся товарищеская беседа, в ходе которой были затронуты основные вопросы советско-афганских отношений и обстановка вокруг Афганистана. Обе стороны выразили признательность к памяти К. У. Черненко.

В беседе принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

С советской стороны было вы-

ражено удовлетворение принципиальным планом по вопросам, касающимся советско-китайских отношений.

М. С. Горбачев подтвердил, что советская сторона выразила надежду, что отношения между Китаем и НРПЛ улучшатся, отношения с Китайской Народной Республикой улучшатся в дальнейшем в различных областях.

При обсуждении международных проблем М. С. Горбачев и Р. Кирхшлегер были единны в том, что главной задачей на решение ко-

(ТАСС).

Вполне возможно. Ли Пэн от имени китайского руководства заявил, что такое же стремление есть и у китайской стороны. Он выразил надежду, что отношения между двумя странами получат дальнейшее развитие в различных областях.

При обсуждении международных проблем М. С. Горбачев и Р. Кирхшлегер были единны в том, что главной задачей на решение ко-

(ТАСС).

Состоившаяся встреча членов Политбюро ЦК КПСС, первого заместителя Председателя Совета Министров СССР, министра иностранных дел СССР А. А. Громыко.

С обеих сторон было вы-

ражено обоядное стремление к дальнейшему углубле-

Беседа М. С. Горбачева с Ф. Гонсалесом

14 марта в Кремле состоялась беседа Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева с Федеральным президентом Австрии Л. Граном.

Р. Кирхшлегер от себя лично и народа Австрийской Республики Р. Кирхшлегер, в которой принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

Ф. Гонсалес выразил

доверие углублению дружественным и стабильным характером советско-австрийских отношений и подтверждение готовность к их дальнейшему развитию в различных областях.

При обсуждении международных проблем М. С. Горбачев и Р. Кирхшлегер были единны в том, что главной задачей на реше-

(ТАСС).

Беседа М. С. Горбачева с Б. Малруни

14 марта в Кремле состоялась беседа Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева с Председателем Министра Канады Б. Малруни и имел с ним беседу, в которой принял участие член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

Б. Малруни выразил

доверие углублению сотрудничества во многих областях, что идет на пользу советскому и канадскому народам. Подтверждение готовности, до-

стигнутое в ходе недавних советско-канадских перегово-

(ТАСС).

Беседа М. С. Горбачева с А. Н. Мухаммедом

14 марта состоялась встреча Генерального секретаря ЦК КПСС М. С. Горбачева в Кремле с Президентом Иеменской социалистической партии, Председателем Верховного Народного Совета НДР Али Насером Мухаммедом. В беседе участвовал член Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Совета Министров

СССР, министр иностранных дел СССР А. А. Громыко.

С советской стороны был

выражен глубокий интерес к дальнейшему углубле-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями касался как

советско-иранских отношений, так и проблем уст-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей ка-

(ТАСС).

Составившийся краткий обмен мнениями по некоторым международным вопро-

(ТАСС).

Б. Малруни выразил, что

приоритетной задачей



Человек и природа

Добыча не все спишет

ГЛАВНАЯ ТЕМА
— ЖИЗНЬ

Художники восьми областей и краев Западной Сибири, в том числе Тувинской Автономной Республики, примут участие в VI зональной выставке «Сибирь социалистическая», которая в июне откроется в Кемерове.

«Кузбасс» опубликовал творческие портреты ряда наших живописцев, графиков, скульпторов. Газета рассказывает также о ведущих мастерах художников, штихелях и резцах из других сибирских областей, с творчеством которых нашим зрителям предстоит познакомиться на зональном смотре изобразительного искусства.

Его творческая биография не только типична для судьбы целого поколения нынешних, так называемых зреющих мастеров сибирской графики и живописи, она по-своему и удивительна.

Типична она своим неповторимым последованием временем, трудными и радостными, последующими годами, когда, повторяя путь своих старших братьев — молодых работников просвещения, культуры, искусства, двинулись открывать свою Сибирь.

Представители этого второго эшелона целинников, юные, едва опернившись, но познавшие вкус хлеба военного лихолетья, кроме фарфоровых этикеток и дипломов, обладали еще горячим желанием работать и неистребимой верой в свою нужность на этой новой земле.

И разве не удивителен сам факт, что первые ученики приходят сегодня на выставки произведений своего бывшего школьного учителя, а сам автор пока еще и не поышает о своем полувековом юбилее?

Более четырех веков назад молодой график Младислав Туманов дебютировал на XII краевой «художественной выставке» в между тем и листы из самой его последней экспозиции «Алтай — Бага — Нуу — Гобай» выполнены им на том же молодом и легком дыхании, которое даже у непрофессионалов не оставляет сомнения в обширных творческих потенциях художника. Не было краевой или зональной выставки, в которой не участвовал бы В. Туманов с того памятного 1959 года. А кроме них, были еще выставки всесоюзные, всесибирские, зарубежные.

Среди графиков Алтая немало самобытных талантов, глубоких индивидуальностей. Достаточно широк перечень техник, в которых они работают. Здесь и виртуозный первоклассник, и изысканность акварели, чеканная четкость линогравюры и мягкая выразительность литографии, неожиданность эффектов монотипии и благородная глубина офпорта. Они помогают художникам раскрываться в лирических циклах, обращаться к фольклору, повествовать о легендарных событиях гражданской войны. Но если большинство алтайских гра-

фиков имеет относительно постоянный тип любимых сюжетов и образов, то тематические пристрастия Владислава Туманова однозначно определят невозможность. Если брать во внимание только технологическую сторону дела, то и здесь довольно трудно выделить предпочтительную технику за исключением разве офпорта и карандаша, в котором все чаще прибегает он в последние годы.

Первые шесть добродушно-улыбчивых работ серии «Расказы о детях», навеянные еще личными впечатлениями от работы в школе, и листы о спорте: перво-пульсировавшая почты трепещущая серия «Будни хирургов» и взъерошенный писк «Мы с тобой. Вытнам», офпорты, посыпанные горячим Алтаем, «Ключи от уюта» вместе с работами, привнесенные из поездок по братской Монголии, объединены общим качеством — жизненной правдой, имеют несомненную связь в пространственном и временнем развитии.

Простой пересчет только тематических циклов и серии этих рисунков, автодиаграфий, линогравюр, офортов, созданных за многие годы, дает возможность понять, что это не случайный набор впечатлений, не спонтанные всплески, не простое желание проанализировать свои впечатления.

Между сериями, созданными



— По своей системе. Стартуюсь угадывать номера, которые должны попасть в типаж. Вообще, если играть постоянно и по правилам, то выиграть можно. Шанс — реально.

Это подтверждает и вся история спортивных лотерий.

16 марта 1973 года в нашей области были проданы первые карточки «Спортлото». За милюшки 12 лет эта игра стала популярной и массовой. В ней участвуют, как говорится, и стар, и мал. Играют семьями, группами, brigadami. Пять работников швейного объединения «Спортлото», уточнили по 7-му тиражу серии, номер. Все верно. Выигрыш 8819 руб. Тут же короткое интервью:

— Даю играете?

— Недавно, но увлекся. Интересная игра.

— Помогну берете билетов?

— До сорока.

— Заполняете их произвольно или по определенной системе?

Крупнейшее предприятие — объединение «Кемеровоуголь». Сам технологический процесс разработки нынешним угольным месторождением открытым способом несет глубочайшие изменения в окружающую среду. Поэтому так нужен контроль за рациональным использованием земельных запасов, охраной береговых зон рек, водного и воздушного бассейнов. Занят этим в объединении специальный отдел. На ряде разрезов введены должности инженеров по охране природы. Как они работают, как охраняют воды бассейна на предприятиях южного Кузбасса, как относятся руководители разрезов к природоохранным вопросам?

Контролирующие органы постоянно следят за строительством и эксплуатацией очистных сооружений. Десять лет действуют очистные сооружения хозяйственных стоков на разрезе «Байдасовский» (директор В. С. Анюхин, главный инженер А. Е. Сердюков), но до сих пор не выведен на проектный режим. За десятилетие к строительным недоделкам (один отстойник так и не решился запустить) привыкаются новые, а так как исправить их не спешат, то они тунут за собой массу других. Упреки Туманову. Сердюков, но до сих пор не выведен на проектный режим. За десятилетие к строительным недоделкам (один отстойник так и не решился запустить) привыкаются новые, а так как исправить их не спешат, то они тунут за собой массу других. Упреки Туманову. Сердюков, но до сих пор не выведен на проектный режим. За десятилетие к строительным недоделкам (один отстойник так и не решился запустить) привыкаются новые, а так как исправить их не спешат, то они тунут за собой массу других. Упреки Туманову. Сердюков,

и тут-то было! У работников очистных сооружений, так смутное представление о назначении отдельных деталей процесса, лица, ответственные за эксплуатацию, так восхитительно бесценны, а руководителя разреза так добродушны — сами понимаете, что получается. Главный инженер А. А. Резинченко нашел довод: мол, инспекции требует того, на что сооружение не рассчитано. Позвольте, но на что же нижнейная служба? Что же с этим согласится? С интенсификацией производства возрастают требования к использованию природных ресурсов, к охране водного и воздушного бассейнов.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государству найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государству найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько

суммы настолько и леса на нее погублено. Текут, как текли. В недалеком будущем в этом районе планируется строительство шахтского поселка, жители которого будут вести разработку крупных запасов угля. Несколько у них перспектива — жить у мутных потоков.

Очистные сооружения хозяйственных стоков разреза «Листянский» (А. Е. Денисов, А. А. Резинченко) недоработаны, но не вовремя разработаны, главный инженер Б. Н. Маталасов, И. И. Бован. Почему? Полмиллиона рублей, которые нелегко было государство найти, еще труднее — освоить, омертвлены: монка на одной из крупнейших автобаз выходит из строя, очищенные и подземные водостоки.

Но, а речи Есаула и Кузькова ведь не знают сколько