



КУЗБАСС

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОРГАН КЕМЕРОВСКОГО ОБКОМА КПСС И ОБЛАСТНОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ

Газетадается
с 7 января 1922 года
№ 163 (17694).
ПЯТНИЦА,
16
ИЮЛЯ
1982 года.
Цена 3 коп.

В НОМЕРЕ

- Трудовая вахта в честь 60-летия образования СССР.
- Колхоз «Сибирь»: в расчете на собственную кормовую базу. 1 стр.
- Материалы пятой сессии Верховного Совета РСФСР. 2 стр.
- Животноводов готовят в школе. 4 стр.
- Салаиру — 200 лет. 4 стр.

60 ЛЕТ СССР 60 УДАРНЫХ НЕДЕЛЬ

Сверх плана

В соревновании доблестных коллективов шахты «Абашевская» одним из лидеров является комплексно-механизированная бригада В. Владимировой. В отдельные сутки она добывает комплексом ОКП-70 по 2500 и более тонн угля. Производительность труда на одного рабочего составляет более 1500 тонн угля в месяц.

Сейчас сверхплановый счет бригады В. Владимировой превышает 4000 тонн угля. Включившись в соревнование за достойную встречу своего профессионального праздника, горняки решили увеличить его к этой дате до 50 тысяч тонн.

А. РЫЛОВНИКОВ.
г. Новокузнецк.

Лидеры

соревнования

На Ленинском руднике первенство в соревновании в честь профессионального праздника завладела горняками шахты имени Ярославского. С начала месяца они добыли дополнительно к плану две тысячи тонн топлива. Из пяти бригад здесь четыре каждые сутки выдают более чем по тысяче тонн угля.

Лучших показателей добиваются коллективы, которыми руководят П. Соколов, А. Петровский, Н. Баженов, Напрмер, бригада П. Соколова добывает среднесуточную нагрузку на забой до 1418 тонн.

В. ДАННИКОВ.
г. Ленинск-Кузнецкий.

Эффект

содружества

Второй месяц подряд все единицы бригады первопроходцев «Первомайская» объединены «Северозабсуголь». Этому способствует то, что переводы коллективов под руководством И. З. Сафронова и В. Ю. Мотузава взяли себе в спутники по ударной вахте в честь 60-летия образования СССР оставшиеся бригады В. И. Лавренко и А. С. Ковтуна с соседних участков.

Все четыре комплексно-механизированные бригады в июне записали на сверхплановый счет шахты более 23 тысяч тонн угля. По сравнению с таким же месяцем прошлого года добыча топлива на «Первомайской» возросла на 45,6 тысяч тонн.

Первомайцы намерены и дальше крепить трудовое содружество.

В. КАЛАЧИНСКИЙ.
г. Березовский.

НАВСТРЕЧУ ДНЮ СТРОИТЕЛЯ

БУДУТ

НОВОСЕЛЬЯ

В первом полугодии передвижная мехколонна № 334 треста «Кемеровосельстрой» выполнила строительно-монтажных работ по генплану на 2383 тысячи рублей при плане 1880 тысяч.

Весомыми трудовыми подвигами готовятся встретить в коллективе свой профессиональный праздник. К началу нового учебного года будет сдано здание школы № 624 места в совхозе «Пачинский». Сейчас здесь развертывают фронт работ отделочники бригады Г. И. Востриковой — инициатора соревнования за достойную встречу Дня строителя.

— Эта бригада, — рассказывает председатель постройкома ПМК-334 Н. С. Балаганская, — постоянно работает по аккордным нарядам и всегда перевыполняет нормы. За каждым ее звеном, как правило, закреплен определенный участок. В то же время каждый в коллективе может с успехом заменить друг друга на рабочем месте.

Такая организация труда и позволяет бригаде Г. И. Востриковой добиваться самых высоких показателей среди отделочников ПМК-334. Недавно, например, она по подсказке раньше закончила отделку 70-квартирного дома в Липинке.

В объектах намечено в июле сдать под заселение еще один 80-квартирный дом. Отлично работает здесь бригада плотников П. М. Тупица. Стабильно высокую выработку еще у одного из инициаторов — бригады каменщиков П. Б. Яковлева, среди нынешних пусковых объектов которой уже названная школа в «Пачинском».

А. БАБАКАЕВ.
Яшкинский район.

УДАРНЫЙ МЕСЯЧНИК

КАЖДОМУ ХОЗЯЙСТВУ — ДОСТАТОК КОРМОВ!

17-18 ИЮЛЯ СОСТОИТСЯ МАССОВЫЙ ВЫЕЗД ТРУДЯЩИХСЯ НА СЕНОКОС. АКТИВНО ПРИМЕМ УЧАСТИЕ ВО ВСЕКУЗБАССКОМ СУББОТНИКЕ.

КТО СЕГОДНЯ ВПЕРЕДИ

По представлению районных партийных, профсоюзных и хозяйственных организаций на областную доску Почета занесены передовики заготовок кормов:

механизированное молодежное звено совхоза «Горняк» (звеньевой А. В. Орехов), заскирдовавшее за пятидневку 350 тонн сена;

механизированное звено совхоза «Коллеуский» (звеньевой А. Е. Торгунаков), заскирдовавшее за пятидневку 300 тонн сена;

звено по производству витаминной травяной муки в совхозе «Родина» (звеньевой В. В. Осорин), заготовившее за пятидневку 123 тонны муки;

звено по производству витаминной травяной муки в совхозе «Зарубинский» (звеньевой Н. А. Корнилов), заготовившее за пятидневку 110 тонн муки;

звено по производству витаминной травяной муки в совхозе «Святославский» (звеньевой В. П. Хотеев), заготовившее за пятидневку 89 тонн муки;

звено на прессовании сена в совхозе «Черкасский» (звеньевой В. И. Худяков), запрессовавшее за пятидневку 97 тонн сена.

Хороши литовки!

Иозор Андреевич Брындин, ровесник Октябрьской революции, не по теории знает, что такое сенокос, как выправить литовку, чтобы удобно держать да руки не намазывать. Вот почему именно его попросил директор фабрики «Искра» В. Е. Ламбрехт поехать на покос. Задание у коллектива большое — надо заготовить сорок тонн сена.

Искровцы заготавливают сено в третьем отделении совхоза «Анжерский». Это не так далеко от города, и поэтому ездят они ежедневно. Создана постоянная группа — одиннадцать человек. Десять косят, а один — Иозор Андреевич отвечает, правит, точит литовки — их пятнадцать штук. Таким образом, девять, а на покос поехали только молодые, постоянно имеют отличные косы. Когда приехали, ни одна держала в руках косу не умела. Теперь косат как заправские селане — спасибо Брындину, это он их научил. Можно назвать уже и лучших. Старшая группа Светлана Тимофеева, Нина Шмидт, Валентина Зибряева, Галина Пантусова и Надежда Макадонская.

На помощь дебатам одновременно выезжают инженерно-технические работники фабрики и работники всех цехов. 14 июля, например, скирдовать сено поехали четырнадцать женщин из отделения цеха. Всего коллектив фабрики заготовил уже семь тонн, а скосил травы с 22 гектаров. Коллектив уверен: план будет выполнен.

Н. СПИРИНА.
г. Анжеро-Судженск.

Дневник сенокоса

По данным управления сельского хозяйства области, на 14 июля травы скошены на 207 тысячах гектаров — 38,2 процента всего сенокоса, сена заготовлено 110,8 тысяч тонн — 23,3 процента к заданию, но сенозапаса не хватает на десять по витаминной травяной муке — на 36,7 процента.

По районам и тресту совхозов объединения «Кузбассуголь» ход заготовки кормов характеризуется такими показателями (в первой колонке — заготовка сена, во второй — витаминной травяной муки, в третьей — сенажа, в процентах к заданию):

Томинский	42,4	41,6	12,5
Кемеровский	38,8	34,0	8,1
Яшкинский	32,0	27,5	15,3
Юргинский	31,8	45,3	19,1
Беловский	30,2	32,5	5,5
Чебулинский	27,2	50,0	1,6
Марининский	26,4	40,0	16,4
Ленинский	24,8	40,0	3,9
Кузнецкий	23,9	61,4	2,0
Промышленновский	22,9	35,5	7,8
Прокопьевский	18,0	30,0	11,1
Ялейский	17,8	34,0	8,5
Тисульский	16,7	33,3	1,4
Ижморский	15,4	42,5	3,2
Новокузнецкий	14,7	34,3	19,8
«Кузбассуголь»	13,3	15,0	23,3
Тяжинский	12,1	34,3	7,6

Наибольшую суточную прибавку на стогования сена — шесть и 5,6 процента задания — дали соответственно хозяйства Яшкинского и Томинского районов. Повысили темпы сенокоса в Юргинском, Марининском, Крапивинском, Тисульском районах. А вот у лидера соревнования — Кемеровского района, а также в Прокопьевском, Промышленновском и особенно в хозяйствах треста совхозов объединения «Кузбассуголь» темпы стогования резко упали.

Города области выполнили задания по заготовке сена на 16,9 процента. Наполовину завершили сенокос предприятия и учреждения Беловского и Юргинского районов. А в Кемеровском, Новокузнецком, Яйском, Тисульском, Юргинском, Чебулинском райцентрах к стогованию сена еще и не приступали.



Дождь на проселке

На каком бы участке колхоза «Сибирь» ни был в эти дни, всюду речь идет о заготовке кормов. Дело в том, что прошедшая зима была очень тяжелой. Своих кормов из-за засухи не удалось принести в достатке, и пришлось их завозить из восточных районов области. Нынешнее положение на угодьях не лучше прошлогоднего. Побродит-побродит по небу тучи, а водички и капли не выплещет. В тени и то травы, едва поднимались, пожулки.

И все же в «Сибирь» не теряют надежд, рассчитывая на собственную кормовую базу. Поэтому вторую неделю проводят в притаежной зоне за сто километров от хозяйства звено Петра Афанасьева. Техника у него на ходу, ее достаточно. Тут и грабли, и копилтели, и волокуши, и стогамент.

По полторы — две нормы в день выполняют заготовители. Правда, работы при избранной ими системе больше, чем бывает обычно, но так надо. Следом за звеном «Волжанки» должны

вести полив участка: как воздух нужен второй укос. Тогда здесь можно будет взять еще двести с лишним тонн сена.

Дорога раскисла, и наш автомобиль занесло в стору. Затем на него обрушился сильнейший душ. Засуха засухой, а вода, оказывается, есть. Она в приличном по площади водоеме. Отсюда по воле работников объединения «Полив» едут по дороге, а в другом месте по дорожке. Фонштанам вымывала вверст и разбивалась о проселочную дорогу. От воды могли даже пострадать силосные траншеи.

Двух работников, находившихся около насосной станции, происходившее, видимо, мало волновало. Как ни в чем не бывало, они ремонтировали мотоцикл.

— Давление в сети высокое. Поэтому, чтобы не разорвало трубы, ставили воду, — начали объ-

яснять они, отвечая на вопрос, к чему такая расточительность.

— Почему же тогда «Волжанки» сухие?

— Их (имелось в виду колхозные) косари мешают, — без тени смущения вымгивает мелиораторы еще одну, не соответствующую действительности причину.

Отговаривались смежники умело, но в конце концов признались, что обслуживать поливальные установки набрали новичков, а те после первой же самостоятельной смены разошлись по домам. Вывод на тот момент таков: партнеров земледельцев чувствую себя сторонними наблюдателями, вроде не в их руках сегодня судьба второго укоса и завтрашний достаток колхоза. Кстати, в хозяйстве полагают, что при более тщательном уходе в кустер и при первом укосе мог дать сена больше, чем сейчас...

Г. ПАЛАКИН,
спец. корр. «Кузбасса»,
Беловский район.

Рекорд отряда

Ударными темпами работают кормозаготовители совхоза «Коллеуский». Только за первую декаду июля они поставили в стога 415 тонн сена и перекрыли план-график на 14 процентов. А всего с начала страды в хозяйстве запасено около 700 тонн грубых кормов — это почти половина годового задания.

Заслуга в успехе хозяйства принадлежит механизированному отряду, который возглавляет механизатор Алексей Ефремович Торгунаков. В отряде в основном молодые механизаторы. Это вычерванный солдат Советской Армии В. Басов, практикант из Марининского СПТУ-12 А. Торгунаков, школьники-девятклассники С. Григорьев, В. Лавин, работающие стогаправом, и другие. Несмотря на молодость, коллектив задел тон в районном соревновании. С самого начала страды отряд перевыполнил нормы, стога по 50—60 тонн сена. А в один из дней ударного месячника он установил рекорд района, поставив в скирды почти сотню тонн корма.

Отряд продолжает штурм новых рекордов. Он полон рвения к концу июля выполнить свое обязательство — заготовить 1500 тонн отличного сена из многолетних трав.

В. БУХГОЛЬЦ,
Марининский район.

ДОРОГИ — В СРОК

В обкоме КПСС состоялось очередное заседание областного штаба по строительству автомобильных дорог под председательством секретаря обкома КПСС В. В. Бакатина.

Были рассмотрены итоги полугодия. Отмечено, что план шести месяцев перевыполнен, рост по сравнению с тем же периодом прошлого года составил 27 процентов.

Перед подрядными организациями поставлена задача: в третьем квартале резко активизировать работы для безупрочного выполнения годовой программы.

В. МИХАЙЛОВ,
г. Кемерово.

ЗАБОТА О БЛАГЕ И ЗДОРОВЬЕ НАРОДА

11-тая сессия Верховного Совета РСФСР десятого созыва

Задачи Советов народных депутатов и меры по улучшению социально-бытовых условий жизни в селах России обсуждаются на 11-ой сессии Верховного Совета РСФСР десятого созыва. 14 июля она продолжала работу в Москве, в Большом Кремлевском дворце.

Апеллициантами депутатов и гости встретили товарищи А. П. Кирилленко, В. В. Кузнецова, М. С. Соколенцева.

Выступающие депутаты отметили, что за годы, прошедшие после мартовского (1965 г.) Пленума ЦК КПСС, заложившего основы современной аграрной политики, в Российской Федерации проделана большая работа по превращению сельского хозяйства в высокоэффективную отрасль нашей экономики. Ее дальнейшее развитие во многом зависит от сфер непроизводственного назначения, от условий труда и быта крестьян.

Депутаты с удовлетворением подчеркивали, что теперь предусмотрено опережающими темпами вести в сельской местности строительство благоустроенных жилых домов с хозяйственными постройками, детских дошкольных учреждений, клубов, библиотек и других объектов культурно-бытового назначения, предприятий торговли, общественного питания и бытового обслуживания населения, а также дорог.

Многие села Российской Федерации превращаются сейчас в современные населенные пункты, располагающие всеми основными видами культурного и бытового обслуживания. Так, председатель Амурского облисполкома депутат В. А. Грис сообщил, что жилищный фонд колхозов и совхозов области превысил 1,5 млрд кв. метров.

Все хозяйства подключены к государственным энергосистемам, 90 процентов квартир в селах газифицировано, 84 процента усадеб соединены с районными центрами дорогами с твердым покрытием. Сейчас предусмотрено построить в каждом хозяйстве по 50-70 квартир, что позволит в ближайшие годы в основном удовлетворить потребности в благоустроенном жилье.

В селах России создана мощная материально-техническая строительная база, сказал председатель правления Всесоюзного объединения межколхозных строительных организаций депутат В. М. Вишняков. Основные фонды у нас возросли за последние годы более чем в три раза, и сейчас за год мы выполняем объем строительных-монтажных работ почти на три миллиарда рублей. Правда, удельный вес строительства в непроизводственной сфере еще не отвечает требованиям, которые выдвинуты майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС. Далеко не везде выполняются планы возведения школ, детских дошкольных учреждений, клубов, домов культуры, других объектов. Задача — оперативно устранить недостатки и быстрее совещивать строительную службу села.

О задачах промышленности и строительства в непроизводственной сфере еще не отвечает требованиям, которые выдвинуты майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС. Далеко не везде выполняются планы возведения школ, детских дошкольных учреждений, клубов, домов культуры, других объектов. Задача — оперативно устранить недостатки и быстрее совещивать строительную службу села.

О задачах промышленности и строительства в непроизводственной сфере еще не отвечает требованиям, которые выдвинуты майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС. Далеко не везде выполняются планы возведения школ, детских дошкольных учреждений, клубов, домов культуры, других объектов. Задача — оперативно устранить недостатки и быстрее совещивать строительную службу села.

О задачах промышленности и строительства в непроизводственной сфере еще не отвечает требованиям, которые выдвинуты майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС. Далеко не везде выполняются планы возведения школ, детских дошкольных учреждений, клубов, домов культуры, других объектов. Задача — оперативно устранить недостатки и быстрее совещивать строительную службу села.

О задачах промышленности и строительства в непроизводственной сфере еще не отвечает требованиям, которые выдвинуты майским (1982 г.) Пленумом ЦК КПСС. Далеко не везде выполняются планы возведения школ, детских дошкольных учреждений, клубов, домов культуры, других объектов. Задача — оперативно устранить недостатки и быстрее совещивать строительную службу села.

А. Д. Чуханов, мы убедились в великой жизненной силе аграрной политики партии. Из отсталого союза превратился в высокорентабельное хозяйство, производство сельхозпродукции удовлетворило потребности населения. Многие делаются у нас для улучшения условий труда, быта и отдыха людей. За десятилетие пятилетку жилой фонд, например, увеличился в совхозе в два с половиной раза.

О развитии материально-технической базы строительной индустрии, новых формах организации труда говорил секретарь Саратовского облисполкома депутат Н. И. Иванов. За последние годы мощности по крупнопанельному домостроению увеличились в области почти на треть. Все это позволяет ежегодно вводить в сель более 160 тысяч квадратных метров сборного жилья. Ведущей формой организации труда становится бригадный подряд.

Депутаты высказательно говорили об улучшениях в социальной сфере села, о недостатках, которые имеют место. Несмотря на возросшее в последние годы объем строительства, темпы переустройства сел и деревень все еще отстают от потребностей населения и развивающегося производства.

Некоторые местные Советы народных депутатов говорили на сессии, слабо осуществляют контроль за созданием объектов непроизводственного назначения на селе. Не везде еще организована шефская помощь промышленными предприятиями и городскими учреждениями. Депутаты вносили конкретные предложения, направленные на устранение выявленных недостатков и улучшение, но более эффективное использование имеющихся ресурсов и резервов.

Но обсуждаемому вопросу сессия приняла развернутое постановление. С докладом о проектах Закона «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира» выступил председатель Комиссии по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов Верховного Совета РСФСР Т. С. Сушков.

Заботой о благе и здоровье народа, улучшении условий его жизни, сказал он, пронизаны все сессии на рассмотрении Верховного Совета проекта закона. В условиях широкого волнения в хозяйственном обороте богатых природных ресурсов нашей страны, научно-технического прогресса, бурного развития промышленности, транспорта, сельского хозяйства, проведения в широких масштабах мелиорации, интенсивного роста городов и сел требуется усиленное внимание к охране атмосферного воздуха и животного мира, являющихся важными компонентами окружающей среды.

С первых лет своего существования Страна Советов поставила охрану природы нагг важнейших вопросов государственной политики. Ленинские идеи охраны природы и рационального использования ее богатств реально воплощаются в политике Коммунистической партии, в конкретных действиях Советского государства. Только в нашей республике по пятилетнему плану экономического и социального развития на 1981-1985 годы предусмотрено израсходовать 6,6 миллиарда рублей на природоохранные цели, что на 16 процентов больше, чем в десятилетие.

С докладом о проекте Закона «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира» выступил председатель Комиссии по охране природы и рациональному использованию природных ресурсов Верховного Совета РСФСР Т. С. Сушков.

Заботой о благе и здоровье народа, улучшении условий его жизни, сказал он, пронизаны все сессии на рассмотрении Верховного Совета проекта закона. В условиях широкого волнения в хозяйственном обороте богатых природных ресурсов нашей страны, научно-технического прогресса, бурного развития промышленности, транспорта, сельского хозяйства, проведения в широких масштабах мелиорации, интенсивного роста городов и сел требуется усиленное внимание к охране атмосферного воздуха и животного мира, являющихся важными компонентами окружающей среды.

Линия нашей партии на усиление внимания к охране окружающей среды находит свое выражение и в законодательной деятельности Советского государства. В последние годы в соответствии с основами союзного законодательства в РСФСР приняты ряд важных природоохранных актов: земельный, водный, лесной кодексы и кодекс о недрах. Обсуждаемые сегодня законопроекты направлены на приведение в систему всего природоохранительного республиканского законодательства, на усовершенствование правового регулирования отношений, связанных с охраной атмосферного воздуха, охраной и использованием животного мира.

Докладчик подробно остановился на характеристике основных положений каждого законопроекта. Чистый воздух, сказал он, нужен всему живому на земле. С ним связано здоровье людей, состояние животного и растительного мира, прочность и долговечность любых конструкций, зданий, сооружений, чистота воды и почвы. Для России, отличающейся высокоразвитой индустрией, проблема охраны воздушного бассейна имеет особое значение. Острота ее еще больше возрастает в свете предусмотренного на ближайшие годы интенсивного наращивания экономического потенциала. Э о о о ставит проблему защиты воздуха, особенно нашей республики, особенно городов.

Рассматриваемый проект закона и служит делу улучшения охраны воздушного бассейна. Характеризуя далее основные положения проекта Закона РСФСР об охране и использовании животного мира, докладчик отметил, что природа щедро одарила Россию разнообразием зверей, птиц и рыб. На ее территории обитают зубры, лоси, олени, косули, сайгаки, соболей, куница и другие виды животных. В многие из водных рек и озер водятся такие ценные породы рыб, как осетровые, лососевые и другие.

В Российской Федерации немало сделано для сохранения и применения богатств животного мира. Созданы сотни заповедников и заказников, принимаются меры к улучшению охраны полезной фауны. К сожалению, численность многих видов полезных животных быстро сокращается вследствие того, что иногда хозяйственные и мелiorативные работы ухудшают и разрушают места их обитания. Нарушение правил и норм применения химических препаратов во многих районах республики к значительному уменьшению зайцев, сурков, серых куропаток, перепелов и некоторых других птиц. Большой урон животному миру наносят браконьеры, борьба с которыми, к сожалению, не везде ведется достаточно эффективно.

Проект закона дает классификацию видов пользования животным миром, среди которых названы: охота, рыболовство, пользование животным миром в научных, культурно-просветительских, воспитательных и эстетических целях. Принятие Закона РСФСР об охране атмосферного воздуха и об охране и использовании животного мира, сказал Т. С. Сушков, позволит значительно улучшить дело рационального использования и сохранения природных ресурсов нашей республики, будет способствовать укреплению социалистической законности в области охраны природы, воспитанию граждан в духе экологичности, бережливости отношения к природе. Важная роль в этом вопросе принадлежит местным Советам, их исполнительным и распорядительным органам.

Принятие обсуждаемых законов является еще одним из примеров заботы партии и государства о благосостоянии нашего народа. Затем началось обсуждение доклада. Выступающие в прениях депутаты подчеркивали, что необходимо охранять природу диктуются жизненными потребностями советского общества. Экономические успехи нашей страны создают прочную базу для осуществления крупных мероприятий по охране природной среды.

Заложены В. И. Лениным в первые годы Советской власти принципы социалистического природопользования, искусственно вводится в жизнь, сказал председатель Пермского облисполкома депутат А. С. Малафеев. Проблема защиты воздуха от загрязнений особенно актуальна для Урала с его высокопроизводительными промышленными предприятиями. Трудящиеся Прикамья уверены, что новый закон послужит правовой гарантией чистоты воздушного бассейна городов. Оратор поделился опытом работы Березниковского горисполкома, постоянно заботящегося об оздоровлении воздушного бассейна.

Важность сохранения природной среды, соответствующей социальным и биологическим потребностям советских людей, закреплена у нас в стране Конституциями СССР и РСФСР, законами, принятыми на третьей сессии Верховного Совета СССР (девятого созыва) в 1960 году. В связи с этим хочется особо подчеркнуть актуальность рассматриваемых нашей сессией законопроектов уже к регионам Российской Федерации вопросов о проектах Закона РСФСР «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира».

Оба эти закона имеют огромное общегосударственное значение. Их принятие, в особенности Закона «Об охране атмосферного воздуха», будет иметь, в частности, большое, непреходящее значение для такого мощного промышленного края, как наш Кузбасс, имеющего около трети основных промышленных производств в наших крупных промышленных районах. Усилиями уже к регионам Российской Федерации вопросов о проектах Закона РСФСР «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира».

Наша область дает пятую часть общесоюзной добычи угля и более 30 проц. коксующихся углей. В Кузбассе выплавляется более 12 млн. тонн стали, производится почти 9 млн. тонн проката, много разнообразной химической и других видов продукции. При этом 87 проц. 3-миллионного населения области проживает в 19 городах и 46 рабочих поселках. Особенно велико значение принимаемого Закона «Об охране атмосферного воздуха» для областного центра Кузбасса — города Кемерово, отличающегося высокой концентрацией промышленного производства. Экономика города развивается быстрыми темпами.

Наш город — прежде всего город большой химии. Предприятия этой отрасли ежегодно выпускают свыше полутора миллионов тонн азотных удобрений, почти треть карбонатами, производимого в стране, тысячи тонн синтетических смол и пластмасс, химических волокон, красителей. В городе имеется крупный коксохимический завод, шесть угольных предприятий, развитая машиностроение, легкая промышленность, энергетика, автотранспорт. Естественно, все это не способствует чистоте воздушного бассейна города.

В силу ряда в прошлом объективных причин промышленный потенциал Кемерово длительное время развивался без достаточного

учета факторов загрязнения окружающей среды. Сегодня другое положение, другие условия. Наша экономика позволяет развивать промышленное производство без нанесения ущерба природе. И в этом направлении уже немало сделано.

В 1973 году в соответствии с предложениями Кемеровской области было принято специальное постановление Совета Министров СССР «О мерах по предотвращению загрязнения бассейна реки Тоны неочищенными сточными водами и воздушного бассейна города Кемерово и Новокузнецка промышленными выбросами».

Хочется подчеркнуть, что ход выполнения указанных постановлений неоднократно рассматривался Президиумом Совета Министров РСФСР, а также Комиссией при Президиуме Совета Министров СССР по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, обсуждался на бюро областного и городского комитетов партии, на сессиях областного и городского Советов народных депутатов.

Во исполнение указанных решений и других законодательных актов в целом по области и в городе Кемерово за последние годы осуществлены крупные природоохранные мероприятия, в том числе и по оздоровлению атмосферного воздуха.

На ряде предприятий закрыты многие устаревшие производства с большими выбросами вредных веществ. Приход в Кузбасс попутного природного газа тюменских месторождений, за что хочется еще и еще раз поблагодарить ЦК КПСС и правительство, позволило использовать его как сырье для получения многих продуктов химии в наших крупных производственных объединениях «Азот» и «Химпром», а также как топливо вместо угля на электростанциях, что снизило, естественно, выбросы в атмосферу, способствовало ее оздоровлению.

Усилился и контроль за состоянием воздушного бассейна города, проведена инвентаризация источников выбросов в атмосферу. Введена в действие первая очередь экспериментальной автоматизированной системы контроля загрязнения воздуха.

Совместно с заинтересованными министерствами, научными организациями и соответствующими контрольными органами нами разрабатываются и реализуются комплексные планы охраны окружающей среды.

Выполняется много и других мероприятий, в том числе по линии Всесоюзного общества охраны природы, что позволило, несмотря на продолжающийся рост производства, несколько стабилизировать, а по некоторым веществам добиться снижения уровня загрязнения воздушного бассейна города.

Сделано немало, но еще предстоит. И, несомненно, новым стимулом в этой работе послужит принятие Закона «Об охране атмосферного воздуха».

Отрадно, что охрана атмосферного воздуха вредить будет осуществляться на более строгой плановой основе, что является залогом реального осуществления всех указанных в законе мер по предотвращению вредных воздействий на атмосферу. В связи с этим совместно с министерствами химической промышленности, производству минеральных удобрений, черной металлургии, энергетики и электрификации, машиностроения, партияными и советскими органами города будут разработаны дополнительные меры, направленные на дальнейшее сокращение имеющихся место вредных выбросов. Сделать это надо с учетом неблагоприятных штилевых условий, характерных для Кемерово. Когда рассеивающая способность атмосферы крайне мала, над городом нависает густой газопыльный смог, что вызывает недовольство горожан. Таких дней у нас ежегодно регистрируется около 90, т. е. 25 процентов.

РЕЧЬ ДЕПУТАТА В. Н. ГАЛКИНА ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИЗБИРАТЕЛЬНЫЙ ОКРУГ, КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Уважаемые товарищи депутаты! Наша сессия проходит в дни, по-особому значимые. Ведь советский народ практически приступил к воплощению в жизнь решений майского (1982 г.) Пленума Центрального Комитета нашей партии, задач Продовольственной программы страны, четко сформулированных в докладе Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР Леонида Ильича Брежнева.

Примечательным является тот факт, что под знаком реализации идей партийного Пленума рассматриваются сегодня и вопросы, внесенные в повестку дня настоящей сессии Верховного Совета РСФСР. Как и в вопросе улучшения жилищного, культурного и коммунального строительства на селе, так и обсуждаемые на текущем заседании природоохранные законоположения являются еще одним ярким проявлением постоянной заботы партии и государства о советском человеке.

Важность сохранения природной среды, соответствующей социальным и биологическим потребностям советских людей, закреплена у нас в стране Конституциями СССР и РСФСР, законами, принятыми на третьей сессии Верховного Совета СССР (девятого созыва) в 1960 году. В связи с этим хочется особо подчеркнуть актуальность рассматриваемых нашей сессией законопроектов уже к регионам Российской Федерации вопросов о проектах Закона РСФСР «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира».

Оба эти закона имеют огромное общегосударственное значение. Их принятие, в особенности Закона «Об охране атмосферного воздуха», будет иметь, в частности, большое, непреходящее значение для такого мощного промышленного края, как наш Кузбасс, имеющего около трети основных промышленных производств в наших крупных промышленных районах. Усилиями уже к регионам Российской Федерации вопросов о проектах Закона РСФСР «Об охране атмосферного воздуха» и «Об охране и использовании животного мира».

Наша область дает пятую часть общесоюзной добычи угля и более 30 проц. коксующихся углей. В Кузбассе выплавляется более 12 млн. тонн стали, производится почти 9 млн. тонн проката, много разнообразной химической и других видов продукции. При этом 87 проц. 3-миллионного населения области проживает в 19 городах и 46 рабочих поселках. Особенно велико значение принимаемого Закона «Об охране атмосферного воздуха» для областного центра Кузбасса — города Кемерово, отличающегося высокой концентрацией промышленного производства. Экономика города развивается быстрыми темпами.

Наш город — прежде всего город большой химии. Предприятия этой отрасли ежегодно выпускают свыше полутора миллионов тонн азотных удобрений, почти треть карбонатами, производимого в стране, тысячи тонн синтетических смол и пластмасс, химических волокон, красителей. В городе имеется крупный коксохимический завод, шесть угольных предприятий, развитая машиностроение, легкая промышленность, энергетика, автотранспорт. Естественно, все это не способствует чистоте воздушного бассейна города.

В силу ряда в прошлом объективных причин промышленный потенциал Кемерово длительное время развивался без достаточного

учета факторов загрязнения окружающей среды. Сегодня другое положение, другие условия. Наша экономика позволяет развивать промышленное производство без нанесения ущерба природе. И в этом направлении уже немало сделано.

В 1973 году в соответствии с предложениями Кемеровской области было принято специальное постановление Совета Министров СССР «О мерах по предотвращению загрязнения бассейна реки Тоны неочищенными сточными водами и воздушного бассейна города Кемерово и Новокузнецка промышленными выбросами».

Хочется подчеркнуть, что ход выполнения указанных постановлений неоднократно рассматривался Президиумом Совета Министров РСФСР, а также Комиссией при Президиуме Совета Министров СССР по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов, обсуждался на бюро областного и городского комитетов партии, на сессиях областного и городского Советов народных депутатов.

Во исполнение указанных решений и других законодательных актов в целом по области и в городе Кемерово за последние годы осуществлены крупные природоохранные мероприятия, в том числе и по оздоровлению атмосферного воздуха.

На ряде предприятий закрыты многие устаревшие производства с большими выбросами вредных веществ. Приход в Кузбасс попутного природного газа тюменских месторождений, за что хочется еще и еще раз поблагодарить ЦК КПСС и правительство, позволило использовать его как сырье для получения многих продуктов химии в наших крупных производственных объединениях «Азот» и «Химпром», а также как топливо вместо угля на электростанциях, что снизило, естественно, выбросы в атмосферу, способствовало ее оздоровлению.

Усилился и контроль за состоянием воздушного бассейна города, проведена инвентаризация источников выбросов в атмосферу. Введена в действие первая очередь экспериментальной автоматизированной системы контроля загрязнения воздуха.

Совместно с заинтересованными министерствами, научными организациями и соответствующими контрольными органами нами разрабатываются и реализуются комплексные планы охраны окружающей среды.

Выполняется много и других мероприятий, в том числе по линии Всесоюзного общества охраны природы, что позволило, несмотря на продолжающийся рост производства, несколько стабилизировать, а по некоторым веществам добиться снижения уровня загрязнения воздушного бассейна города.

Сделано немало, но еще предстоит. И, несомненно, новым стимулом в этой работе послужит принятие Закона «Об охране атмосферного воздуха».

Отрадно, что охрана атмосферного воздуха вредить будет осуществляться на более строгой плановой основе, что является залогом реального осуществления всех указанных в законе мер по предотвращению вредных воздействий на атмосферу. В связи с этим совместно с министерствами химической промышленности, производству минеральных удобрений, черной металлургии, энергетики и электрификации, машиностроения, партияными и советскими органами города будут разработаны дополнительные меры, направленные на дальнейшее сокращение имеющихся место вредных выбросов. Сделать это надо с учетом неблагоприятных штилевых условий, характерных для Кемерово. Когда рассеивающая способность атмосферы крайне мала, над городом нависает густой газопыльный смог, что вызывает недовольство горожан. Таких дней у нас ежегодно регистрируется около 90, т. е. 25 процентов.

Для выполнения закона эта особенность должна учитываться планами министерств и соответствующих отраслевых институтов.

Исключительно важное значение имеет установление в законе компетенции исполкомов Советов народных депутатов по координации осуществления мероприятий по охране атмосферного воздуха предприятиями и организациями, расположенными на территории данного Совета. Все это, несомненно, поднимает роль и авторитет местных органов власти.

Большую роль играет статья 28 закона, в соответствии с которой должны строго соблюдаться нормативы вредных воздействий на атмосферу, проектирования, строительства и вводе в эксплуатацию новых и реконструкции действующих предприятий, при введении новых технологических процессов. Для кемеровчан эта статья особо важна, потому что пока ряд союзных министерств, в том числе химической промышленности и промышленности минеральных удобрений, продолжает планировать строительство все новых и новых мощностей при этом особенно не задумываясь об экологических последствиях. С принятием закона эти министерства будут обязаны при приеме новых предприятий предусматривать преимущественно безотходные и малоотходные технологии, и главное, мы надеемся, будут в первую очередь вкладывать средства и материальные ресурсы в природоохранные объекты, лучше контролировать ход их строительства, ускорить перенос жилья из санитарных зон.

Товарищи депутаты! Можно с уверенностью сказать, что мы принимаем акт огромной социальной и политической значимости. Принятие Закона РСФСР «Об охране атмосферного воздуха» следует считать чрезвычайно своевременным и необходимым. Это очень хороший и прекрасный закон, который будет служить благом для нашего народа. В свою очередь также предлагаю принять внесенные на рассмотрение настоящей сессии законы РСФСР.

Позвольте в заключение от имени коммунистов, всех трудящихся Кузбасса выразить слова благодарности Коммунистической партии за постоянную заботу о здоровье и благосостоянии советских людей и заверить вас, депутаты Верховного Совета РСФСР, в том, что кемеровчане будут активно исполнять принятые нынешней сессией законы и приложат все силы для успешного выполнения решений XXVI съезда КПСС, планов одиннадцатой пятилетки.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

ЗАВОДСКОЙ РАЙОН 1. КЕМЕРОВО

Содружество бригад

Инициатива бригады аппаратчиков цеха № 8 объединения «Карболит» С. В. Фолиной стала ориентиром для многих. А решила инициаторы социалистического соревнования выполнить нынешнюю пятилетку за 4,5 года, выпустить дополнительно к плану продукции на 967 тысяч рублей. Все она должна иметь государственный Знак качества. А кроме того, стала бригадой инициатором социалистического соревнования за достойную встречу 60-летия образования СССР.

Рубеж был намечен высоким. Но и слово свое инициаторы держат крепко. Задание первого года пятилетки они выполнили 28 ноября, выпустили дополнительно продукции на 170 тысяч рублей. И только по итогам первого полугодия их назвали среди лидеров.

Но больше всего инициаторы радовались той новости, что бригады Н. Г. Боскочича и Г. Н. Соколенко из их же цеха добились высокой оценки за последние годы своей работой. Значит, бригады, которые дорожат своей работой, трудятся с выдумкой и азартом. А соперники по соревнованию, принимая поздравления, говорили:

Спасибо за почи. Ваша смелость придала сил и нам.

Растут стога

В райкоме партии состоялся очередной селский съезд. Заботы сельских тружеников подшефных хозяйств сейчас находятся в центре внимания всех коллективов района. Ведь заводчанам предстоит заготовить свыше 4250 тонн грубых кормов.

Ударными темпами ведут эту важную кампанию кормопроизводители колхозно-совхозов. Они решили к Дню металлургии выполнить задание по заготовке сена в совхозе «Лгуновский».

Отлично работают поставщики объединений «Карболит» и «Азот», водители Предзаводской автобазы. На 15 июля сорок процентов от общего задания уже выполнены.

Дня в преддверии выдвинули заводчане намерения: исправить на луга еще не менее двух тысяч человек, чтобы в короткий срок сделать заготовленное сено.

Но не только на лугах шипит работа. Одновременно заводчане ведут строительство объектов на 20 тысяч тонн, возводят два общежития на 130 мест, другие сельские объекты. А в совхозе «Береговой» уже по второму кругу завершается прополка оесных плантаций.

Рабочее пополнение

Тепло поздравил товарищи по работе на комхоззаводе своего бригадiera слесарей И. А. Юлугов, который был вручен партийный билет.

В этот же день стали коммунистами слесари этого же завода М. И. Колесников, штукатур-маляр треста «Металлострой» Л. А. Шеголева, сварщик Предзаводской автобазы В. С. Бушко, аппаратчик Новокузнецкой ТЭЦ Н. А. Сундуков. За три последних месяца коммунистами в Заводском районе стали 107 рабочих.

Раньше графика

Коллектив ремонтников Новокузнецкой ТЭЦ досрочно завершил капитальный ремонт турбогенератора № 10 мощностью 50 мегаватт.

Отличилась здесь бригада В. А. Аборонина из электроцеха. Все работы она выполнила отлично и раньше графика.

Теперь в цехе все внимание переключено к котлоагрегату № 8, который также необходимо капитально отремонтировать. Одновременно с подготовкой к зиме энергетики несут постоянную вахту, давая тепло и энергию соседнему объединению «Азот». И здесь стоит главная задача — максимально использовать природный газ, экономика твердого топлива. С ней коллектив справляется успешно.

В. МОИСЕВ.

Экзамен держит производство

В Кемеровском центре стандартизации и метрологии зарегистрировано свидетельство о присвоении государственного Знака качества № 149390. Работники швейной фабрики «Тайга» получили право маркировать почтовым пятиугольным кодом для мальчиков дошкольного возраста.

Аттестация — одно из важных направлений в работе над качеством. Экзамен держит не только изделие, но и все производство. Получить Знак качества трудно, но еще труднее обеспечить постоянный выпуск высококачественной продукции. Многие предприятия области этот экзамен выдерживают: только с начала 1982 года высшей категории удостоены 152 изделия. Среди них — фильтр рукавный производства завода «Химмаш», профили для выхлопных труб, которые выпускает Кузнецкий металлургический комбинат, товары повседневного спроса.

Особенно важно, когда изделие, а значит и производство в целом, подтверждает свой высокий класс в ходе повторной аттестации. За первое полугодие 41 вид продукции снова удостоен государственного Знака качества. Смолда ФРВ-1А, которую производит объединение «Карболит», гидравлический толкатель СМГ-101А кемеровского завода «Строммашина», шины литей А5Е производства Новокузнецкого алюминиевого завода — эти изделия соответствуют уровню лучших отечественных и мировых образцов — таким было мнение авторитетных комиссий.

Д. ШАГИХМЕТОВ, старший инженер Кемеровского центра стандартизации и метрологии, г. Кемерово.



Подготовительная бригада, возглавляемая Валентином Кузьминым Недабайло с шахты «Пионер», успешно ведет сейчас проходку пологого штрека, который даст возможность оштукатуренным бригадам в будущем добыть 16 миллионов тонн угля. С начала года на свой сверхплановый счет проходчики уже записали десятки метров.

НА СНИМКЕ: горняки В. И. Иванов, Ю. И. Удин, Г. В. Шипилов, С. В. Одоний, А. В. Гусев, Н. П. Виноградов, А. А. Калининский, В. А. Козаченко и бригадир В. К. Недабайло (в центре) перед спуском в шахту.

г. Белово. Фото В. Грызькина.

СОБЫТИЯ ЗА РУБЕЖОМ

Новые антинациональные реформы

ВАШИНГТОН, 15. (ТАСС). Администрация Рейгана предприняла новую попытку...

тествово от финансирования более чем 50 социальных программ...

звал план администрации председателю национальной ассоциации губернаторов...

Как и прежде, предполагается на первых порах создать специальный фонд...

Впервые эту идею президент изложил в общих чертах в январе этого года...

На поверку «новый федерализм» оказался плохо прикрытой попыткой...

С критикой нового предложения администрации выступил сенатор-республиканец...

С критикой нового предложения администрации выступил сенатор-республиканец...

РЕПОРТАЖ ИЗ ЛИВАНСКОЙ СТОЛИЦЫ

БЕЙРУТ, 15. (ТАСС). Жители ливанской столицы еще долго с ужасом будут вспоминать...

домом пожилая палестинка причитает над бездыханным телом своего 16-летнего сына...

«Подойдите сюда, — говорит палестинка Фатима — Я хочу сказать вам несколько слов об этом Рейгане...

В среднем каждый час израильские батареи, дислоцированные на холмах вокруг города...

В средние часы каждый час израильские батареи, дислоцированные на холмах вокруг города...

«Подойдите сюда, — говорит палестинка Фатима — Я хочу сказать вам несколько слов об этом Рейгане...

В среднем каждый час израильские батареи, дислоцированные на холмах вокруг города...

В среднем каждый час израильские батареи, дислоцированные на холмах вокруг города...



Обстановка в Зимбабве

ХАРАРЕ, 15. (ТАСС). Парламент Республики Зимбабве проходил на шесть месяцев...

На набережной Гаузе, известной своими магазинами, гостиницами и ресторанами...

12-летняя ливанка Хедия Шамс, как и многие другие бежущие дети и подростки...

Кто ответит за страдания этой худенькой бледной девочки со стриженной головкой?

В палестинском госпитале «Газа» журналисты увидели подростков, которые остались калеками на всю жизнь...

Чем ближе к лагерям палестинских беженцев, тем страшнее становится картина последствий обстрелов...

Кто ответит за страдания этой худенькой бледной девочки со стриженной головкой?

В палестинском госпитале «Газа» журналисты увидели подростков, которые остались калеками на всю жизнь...

Чем ближе к лагерям палестинских беженцев, тем страшнее становится картина последствий обстрелов...

В лагере Бурдж аль-Барджана в ущелье каким-то чудом выжила женщина...

Кто ответит за страдания этой худенькой бледной девочки со стриженной головкой?

В палестинском госпитале «Газа» журналисты увидели подростков, которые остались калеками на всю жизнь...

Чем ближе к лагерям палестинских беженцев, тем страшнее становится картина последствий обстрелов...

Благодарность Советскому правительству, ученым, космонавтам

ПАРИЖ, 15. (ТАСС). Государственный министр, министр по научным исследованиям и промышленности Ж.-П. Шевьян...

Франция, сказал Ж.-П. Шевьян, извлекает большую пользу из опыта, приобретенного в ходе подготовки и осуществления совместного полета...

Совместный советско-французский полет, отметил далее министр, является результатом многолетнего и плодотворного сотрудничества двух стран...

Говоря о дальнейших планах проведения космических исследований, министр отметил, что Франция намерена и впредь развивать плодотворное и прочное сотрудничество...

Франция, сказал Ж.-П. Шевьян, извлекает большую пользу из опыта, приобретенного в ходе подготовки и осуществления совместного полета...

Совместный советско-французский полет, отметил далее министр, является результатом многолетнего и плодотворного сотрудничества двух стран...

Говоря о дальнейших планах проведения космических исследований, министр отметил, что Франция намерена и впредь развивать плодотворное и прочное сотрудничество...

Франция, сказал Ж.-П. Шевьян, извлекает большую пользу из опыта, приобретенного в ходе подготовки и осуществления совместного полета...

ТВ 16, ПЯТНИЦА

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 Концерт Государственного ансамбля песни и пляски ленинских казаков...

Спортивный клуб. 18.15 К 425-летию добровольного присоединения Кабардино-Балкарии и Осесии. «Моя Кабардино-Балкария»...

риской АССР «Мари Эл». 14.10 И. А. Гончаров. Страницы жизни и творчества. 15.00 Играет С. Сорочин (гитара). 15.20 «Наш сад» 15.50 Новости. Передача до 18.00. Кемерово. 18.00 «Их ждет театр»...

16, ПЯТНИЦА
6.40 Программа передач. Погода. 6.43 Новости Кузбасса. Погода. 6.45 «Благоустройство — забота общая»...

19 ИЮЛЯ, ПОНЕДЕЛЬНИК

I ПРОГРАММА. Кемерово, 18.00 Для детей. Ваня Гокиев. «Красная шапочка». Спектакль Красноярского театра оперы и балета. 19.00 Снова на экране. «Профессия — киноактер»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

20 ИЮЛЯ, ВТОРНИК

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 Фильм — дет. «Насы хангана Энрико»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

22 ИЮЛЯ, ЧЕТВЕРГ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «По следам бременских музыкантов»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

24 ИЮЛЯ, СУББОТА

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «Всем хочется быть здоровым»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

25 ИЮЛЯ, ВОСКРЕСЕНЬЕ

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 «Из зарюк становился». 8.55 «Молодой гор и степей»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

26 ИЮЛЯ, ПЯТНИЦА

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «Первая перчатка»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

27 ИЮЛЯ, СУББОТА

I ПРОГРАММА. Передачи ЦТ. 8.00 «Время». 8.40 Утренняя гимнастика. 8.55 «Всем хочется быть здоровым»...

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».

фильм. Передачи ЦТ. 21.00 «Время». 21.35—22.45 «Третье измерение». Художественный телефильм. 2-я серия. «Командирский час».



КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕАТР ОПЕРЫ И БАЛЛЕТА
В помещении театра оперетты. ПРЕМЬЕРА. ТРАВИАТА. Начало в 19 час. 30 мин.

ИМЕНИ ГАВ (10, 11, 30, 13, 14, 30, 16, 17, 30, 19). «ОТЯГЕРЬ». ЗВЕЗДОЧКА (15). ТАЙНА МОТЕЛЯ «МЕДОВЫЙ МЕСЯЦ» (13, 17, 19, 21).

СПАСЛОСЬ МЫШОНКУ (15, 30). ЖДИ АТЛАНТИДЫ (17, 19, 21). ДИ СТРОИТЕЛИ. ВАЛЕНТИНА ТАЙНА МОТЕЛЯ «МЕДОВЫЙ МЕСЯЦ» (13, 17, 19, 21).

СПАСЛОСЬ МЫШОНКУ (15, 30). ЖДИ АТЛАНТИДЫ (17, 19, 21). ДИ СТРОИТЕЛИ. ВАЛЕНТИНА ТАЙНА МОТЕЛЯ «МЕДОВЫЙ МЕСЯЦ» (13, 17, 19, 21).

ШКОЛЬНАЯ ЖИЗНЬ

Когда мне сказали, что директор сельской школы настойчиво добивается разрешения...

Ребятам перегружены учебной, — слышала я всюду, — им свинокс, пожа...

И все-таки что-то удерживало меня от решительного осуждения. Директор — заслуженный учитель школы РСФСР...

И вот пришла я в Заринскую школу. Идешь до высокого крыльца по асфальту и радуешься: конец учебного года, а куда вы постоитесь...

О новейших ее достижениях, призванных усовершенствовать технологию производства, улучшить качество продукции...

Ученые пришли в цех. На Кузнецком металлургическом комбинате состоялся день науки.

В дальнейшем для науки предполагается проводить дважды в год.

НОВОСТИ СОБЫТИЯ ФАКТЫ

КУЗНЕЦКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ КОМБИНАТ

Ученые пришли в цех

На Кузнецком металлургическом комбинате состоялся день науки.

О новейших ее достижениях, призванных усовершенствовать технологию производства, улучшить качество продукции...

Помогает ЭВМ

Десять лет существует на КМК отдел автоматизированных систем управления и вычислительной техники...

Что дала новинка

Раньше воздух в бурной машине доменной печи подавался через шланг с небольшим сечением.

Новое устройство облегчило труд горновиков.

Новую установку собирали бригады слесарей экспериментального цеха мехмаша...

Усовершенствовать бурные машины предполагается на всех остальных печах.

С. ТРОФИМОВА. Новокузнецк.

Адрес редакции: 650630, ГСП, г. Кемерово, проспект Октябрьский, 28. Телефоны: приемной редактора 52-32-74, заместителей редактора 52-36-45, 52-52-66, ответственного секретаря 52-33-59. Отделов: партийной жизни 52-55-47, 52-66-22, пропаганды 52-53-23, 52-64-88, Советов народных депутатов 52-62-33, 52-63-22, 52-59-65, культуры 52-54-23, 52-65-47, тяжелой индустрии 52-35-66, 52-51-23, 52-42-01, химической и легкой промышленности 52-39-34, 52-50-45, сельского хозяйства 52-37-33, 52-49-78, 52-44-23, строительного 52-38-23, 52-46-22, 52-45-29, 52-45-29, 52-57-67, писем и информации 52-34-56, еженедельника «Панорама» 52-18-78, прием информации 52-34-56, в Белове 2-29-27, Маринские 31-20. Междугородные 2-20-68.

Тираграфия издательства «Кузбасс». Индекс 51901.

ОП 01481.

В ПОИСКАХ РАДОСТИ

В этой экскурсии, а главное, убедиться, как изменился труд учителя при кабинетной системе. Но не у всех своих любознательных педагогов, а разочаровал, скорей...

Сравнил, — говорили они ему, — нашу школу с теми. У них есть все. Будет и у нас, — отвечал Аверин. — Только всем взяться надо.

Он уже тогда имел в виду тот «клад», который не ищут, но тоже берут из земли. Опыт к тому времени у него уже был кое-какой. В Тарасовской семилке, где он впервые хозяйничал, оставил фруктовый сад при школе. Окуневской школе тоже был оставлен клад. А теперь третья по счету, Заринская...

Самое трудное в должности директора, — сказал Аверин, — заставить в себя поверить. Поверят — любое дело по плечу. Не поверят — ни шапку и шаг марш отсюда.

Тут самое время сказать о создании учительского коллектива. Был, конечно, этот коллектив и до него, но, что греха таить, сложный он был и не в одной упряжке тянул нелегкую ношу учебно-воспитательного процесса. Потому и директора не держали долго. Год-два — и смеялись власти. Я не знаю, есть ли еще профессии, которая бы в такой степени требовала усилий всего коллектива.

Аверин достаточно быстро сумел разобраться в людях, к чему у каждого душа лежит. Оказалось, и опытом

многие богаты, и любовь у каждого к чему-то есть, и пристрастия, а главное, полезная занятость началась. И вот результат. Из 27 кабинетов 26 имеют паспорт. Изготовлено и приобретено 102 тысячи экземпляров раздаточного дидактического материала. Киноаппараты и телевизоры в половине классов имеются, пять аппаратов «Летит» есть. Приобретено это было еще тогда, когда большинство школ только из газет об этих усовершенствованиях узнавало.

Особое место в жизни школы занимают теперь группы продленного дня. Остановились на таком варианте. Домашнее задание выполняется только под руководством специалиста-предметника в течение 20—30 минут. На первых порах учителей закликали. Не успевали некоторые выучиться в столь жесткий срок. Привычки после уроков работать, не торопясь. А распасписание принималось. Значит, причина в уроке или в непродуктивности домашнего задания. «Продленка», таким образом, стала вроде контролирующего звена в учебном процессе и в таком качестве начала делать свое полезное дело. Иначе нельзя. К четвертому насам все ученики расходятся на занятия по интересам. Эта «школа для души» пока еще в стадии становления. Но многое уже делается, кадры приезжают, совхоз идет на встречу с жильем.

Я сознательно делаю акцент на хорошем и полезном

в работе Заринской десятилетки и ее директора М. А. Аверина. Но трудности есть, их было бы значительно больше, не будь школа теснейшим образом связана с администрацией совхоза и ее парт-организацией.

Активное восприятие жизни — вот что характерно для директора школы. Возьмем хотя бы тот же пример со свинокс-комплексом. Тут дело серьезнее, чем кажется на первый взгляд.

Аверин подсчитал свои силы, посоветовался и видит: можно, оказывается, за счет неальной производственной практики старшеклассников готовить операторов-животноводов. Без ущерба это будет для учебной программы. Зато для растущего совхоза «Заря» — немалая помощь в решении, может быть, главной проблемы кадров. Местные партийные и советские органы с большим интересом отнеслись к этой идее и думают над тем, как практически ее решить. Лучшим вариантом пока признан такой: не строить отдельное помещение (для школы это нерентабельно), а поочередно выделять последовательный ряд секторов для изучения всего цикла работ по уходу за животными. При этом ребята будут дана полная самостоятельность в масштабе этого сектора. Лучшие специалисты хозяйства возьмут на себя экономическую и профессиональную учебу. Таким образом, полезная мысль о подготовке животноводов при школе будет поставлена на серьезную практическую и научную основу.

П. ИСАКОВ, спец. корр. «Кузбасс». Промышленновский район.

Всесоюзная неделя ГТО УЧИТЕСЬ ПЛАВАТЬ

Как сообщалось в «Кузбассе», Всесоюзная неделя ГТО завершится у нас в области массовым праздником на воде. В коллективах физкультуры предприятий, пионерских лагерей и на баз отдыха 18 июля пройдет всесоюзный демопловец. Принять участие в этом празднике приглашаются все физкультурники.

Однако, как показывает практика, и сожалению, далеко еще не все всесоюзные дружат с водой и умеют плавать. Особую озабоченность вызывают школьники, молодые парни и девчата, которые боятся воды. Ведь давно известно: умение плавать является самым надежным страховым полисом от несчастия на воде. А какое непередаваемое удовольствие приносит купание! Словом, чтобы в предстоящем празднике могли принять участие как можно больше кузбассовцев, мы решили дать сегодня советы специалиста по плаванию, преподавателя кафедры физического воспитания Кемеровского государственного университета А. Лупина.

Совсем не обязательно учиться спортивным способам плавания. Для начала достаточно научиться свободно плавать в снаряжении пловца-подводника — в комплекте № 1 (ласты, маска, трубка).

Начинать учиться плавать надо на мелкой части водоема. По мере овладения навыком передвижения в воде переходить к более глубокой части. Занятия начинайте с общеразвивающих и имитационных упражнений на суше. Первое упражнение. На берегу, надев ласты, в положении сидя упор ставишь, выполнив прыжками снизу вверх, следя за тем, чтобы носки ног были вытянуты и размах ногами не превышал длины стопы. Второе упражнение. Лежа на груди, руки вытянуть вперед или опереться ими о землю и грудью, оторвать бедра от земли и выполнять попеременные движения ногами сверху вниз.

Упражнения в воде. На глубине на выдохе колени ложите на спину, упираясь руками в дно, слегка прогнитесь, положите голову на воду так, чтобы уши были погружены в воду. Смотрите вперед, вверх перед собой, следите за тем, чтобы тело лежало горизонтально. Выполните попеременные движения ногами снизу вверх. Следующее упражнение. Ложитесь на воду грудью, лицом к берегу, обхватите руками о дно и выполните попеременные движения ногами сверху вниз. Следите за тем, чтобы ласты не били по поверхности воды, а тело было слегка прогнуто.

Затем такое задание. Лежа на спине, мяч прижать к груди, голову положить так, чтобы уши были погружены в воду, слегка прогнитесь и выполните попеременные движения ногами снизу вверх, следя за тем, чтобы тело не прогибалось и плечи не поднимались из воды.

После овладения навыком дыхания через трубку, переходите к следующему упражнению. Сделайте вдох, задержите дыхание, погрузитесь так, чтобы трубка сверху заполнилась водой. Поднимая ее конец из воды, резким выдохом вытолкните ее из трубки и медленно выполните выдох. Повторите упражнение несколько раз. Не забывайте, что после выдыхания из трубки вдох надо начинать медленно.

После овладения навыком дыхания через трубку в неподвижном положении переходите к изучению плавания в движении в полном комплекте. Для этого повторите движение ногами с дыханием через трубку лежа на груди в положении упора руками о дно водоема. Затем выполните в передвижении по поверхности воды, отираясь ладонями вперед руками о мяч. Постепенно, по мере преодоления водобоязни, одну руку можно убрать с опоры и ею выполнять гребокые движения вперед-под себя-назад. Возвращение руки в исходное положение осуществляется ее выведением вперед под водой или проносом над водой.

После того, как вы освоились с водой, начинайте плавать без опоры. При этом руки могут быть вытянуты вперед ладонями вниз и лежать неподвижно или выполнять гребокые движения.

Не теряйте времени, учитесь плавать.

А. ЛУПИНА, преподаватель кафедры физического воспитания Кемеровского государственного университета. г. Кемерово.

КНИТ НА БЕРЕГУ ЛЕДОВОГО ОКЕАНА

Силует гигантского кита пополнил экспозицию Якутского музея истории и культуры народов Севера. Он оказался настолько велик, что пришлось построить на территории музея павильон длиной 30 метров.

Животное было мавдено... поларными белыми песцами на берегу Ледовитого океана, недалеко от устья Колымы. Охотник совхоза «Ижменоловский» Н. Тобочко часто бывал в этих местах. Но однажды увидел редкое явление: пухлых зверей. Расставив напайки, он за короткое время добыл богатые трофеи. Но лишь на следующий сезон задумался о причинах своей удачливости. Вновь, на славу воодушевшись, он вынужденно осматривал, берег и обнаружил в ледовых провалах гигантские кости.

Прибывшая на место по сигналу охотника палеонтологическая экспедиция установила, что найдены останки гренландского кита, вес которого достигал 60—70 тонн. Предполагается, что животное было выброшено волной на берег не менее тысячи лет назад.

Гренландские киты, как сообщают руководители экспедиции П. Лазарев, остались в Мировом океане не менее трехсот лет. Обитают они в основном в южных водах, заходят в Берингово и Чукотское моря, а в Ледовитом океане встречаются крайне редко.

Развитие китов, надуваемых матрасом и т. п. Лежа на груди, слегка опираясь о мяч так, чтобы плечи не показывались из воды, а подбородок был опущен в нее, начать выполнять попеременные движения ногами сверху вниз, постепенно увеличивая ими размах и темп движения. Следите за тем, чтобы ласты не били по поверхности воды, а тело было слегка прогнуто.

Затем такое задание. Лежа на спине, мяч прижать к груди, голову положить так, чтобы уши были погружены в воду, слегка прогнитесь и выполните попеременные движения ногами снизу вверх, следя за тем, чтобы тело не прогибалось и плечи не поднимались из воды.

После овладения навыком дыхания через трубку в неподвижном положении переходите к изучению плавания в движении в полном комплекте. Для этого повторите движение ногами с дыханием через трубку лежа на груди в положении упора руками о дно водоема. Затем выполните в передвижении по поверхности воды, отираясь ладонями вперед руками о мяч. Постепенно, по мере преодоления водобоязни, одну руку можно убрать с опоры и ею выполнять гребокые движения вперед-под себя-назад. Возвращение руки в исходное положение осуществляется ее выведением вперед под водой или проносом над водой.

После того, как вы освоились с водой, начинайте плавать без опоры. При этом руки могут быть вытянуты вперед ладонями вниз и лежать неподвижно или выполнять гребокые движения.

Не теряйте времени, учитесь плавать.

А. ЛУПИНА, преподаватель кафедры физического воспитания Кемеровского государственного университета. г. Кемерово.

КНИТ НА БЕРЕГУ ЛЕДОВОГО ОКЕАНА

Силует гигантского кита пополнил экспозицию Якутского музея истории и культуры народов Севера. Он оказался настолько велик, что пришлось построить на территории музея павильон длиной 30 метров.

Животное было мавдено... поларными белыми песцами на берегу Ледовитого океана, недалеко от устья Колымы. Охотник совхоза «Ижменоловский» Н. Тобочко часто бывал в этих местах. Но однажды увидел редкое явление: пухлых зверей. Расставив напайки, он за короткое время добыл богатые трофеи. Но лишь на следующий сезон задумался о причинах своей удачливости. Вновь, на славу воодушевшись, он вынужденно осматривал, берег и обнаружил в ледовых провалах гигантские кости.



Лето в красном галстуке

Всего три кадра из жизни большого пионерского лагеря, но и по ним можно понять, как отдыхает детвора. Здесь каждый может по-своему распорядиться своим свободным временем. Взлетают вверх начели так, что захватывают дух. Сверкают на солнце хрустальные брызги фечной воды, поднятые ма-

ленькими купальщиками. Весело ребята. И еще так хорошо думается и мечтается на закате в лесной тишине.

г. Кемерово. Фото Ю. Сергеева.

ЗАВОДСКИЕ СТИПЕНДИАТЫ

На заводе с пониманием отнеслись к благородным стремлениям молодого человека, вступающего в самостоятельную жизнь, приняв в свой коллектив, дали направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

Сейчас у завода 72 стипендиата, все они студенты СМИ. В этом году намечается направление в Сибирский металлургический институт как заочному студенту.

«ПАНОРАМА» № 29

Рекламно-информационный еженедельник газеты «Кузбасс» открывается афишей закупающихся гастроль в Кемерово Красноярского государственного театра оперы и балета и предстоящих гастрольных выездах «Раута» — участника культурной программы «Олимпиада-80». Публикуется реклама специализированного магазина «Электроника», новые услуги объединения Кузбассфотозенит и банно-прачечного комбината, треста «Кемеровоторгсервис». Печатаются объявления о наборе учащихся в учебные заведения области, объявления читателей, кроссворд. Рассказываются о том, как правильно сварить варенье.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.

В десятке адресов отгружает свою продукцию Салаирский горно-обогатительный комбинат. Ровно и мощно бьет пульс ветерана сибирской горной промышленности.