

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ЛЕНИНСКИЙ ШАХТЕР

ОРГАН ЛЕНИНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ КЕМЕРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ГАЗЕТА ОСНОВАНА  
1 октября 1930 года

№ 154 (12059) Пятница, 4 августа 1978 года

Цена 2 коп.

## КАЖДЫЙ ТРУДОВОЙ ДЕНЬ — УДАРНЫЙ!



С каждым днем растет количество шахтерских коллективов, досрочно выполнивших задание трех лет пятилетки. На днях поздравления принимали на шахте имени Кирова горняки бригад, которые возглавляют Герой Социалистического Труда И. А. Роговский и член бюро КПСС Л. Д. Востриков. Эти коллективы уже в конце июля рапортовали о досрочном выполнении

### РАПОРТУЮТ ШАХТЕРСКИЕ БРИГАДЫ

ции плана трех лет. Такого большого успеха бригады добились в результате четкой организации труда, продуманного социалистического соревнования, самоотверженной работы всех гор-

няков. К примеру, только в июле бригада И. А. Роговского выдала на гора 53 тысячи 290 тонн угля, что больше плана на 14 тысяч тонн. Это хороший подарок горняков к

своему профессиональному празднику Дню шахтера.

М. НИКОНОВ.

На снимке: горняки бригады И. А. Роговского перед спуском в шахту.

### МЕБЕЛЬ СВЕРХ ЗАДАНИЯ

Ритмично, высокопроизводительно работал в июле коллектив мебельной фабрики. За месяц он выпустил 1082 комбинированных шкафа, что больше плана на 26 изделий, 1057 антресолей, из них дополнительно к заданию 21. Справился

коллектив и с выпуском шкафов, имеющих государственный Знак качества. Их изготовлено и отправлено в торговую сеть на 15 тысяч рублей, а всего с начала года выпущено шкафов с почетным пятиугольником на 26 тысяч рублей.

В успешной работе коллектива предприятия большая заслуга бригады отделчиков, руководимой А. А. Седовой, и бригады сборщиков, возглавляемой И. М. Итыгиной. Эти бригады ежедневно перевыполняют смешные зада-

ния и являются лидерами социалистического соревнования на фабрике.

За семь месяцев труда, прошедшего мебельной фабрики выпустили сверх задания 126 комбинированных шкафов и 49 антресолей. Сверхплановый выпуск мебели увеличива-

ется.

В. БОРИСОВ.

С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАЙПА ● С ЛЕНТЫ ТЕЛЕТАЙПА

### По Советскому Союзу

РСФСР. Новые машины и технологии, созданные за последние годы в Институте горного дела Сибирского отделения Академии наук СССР, охватывают теперь весь цикл подземных работ. Новинки, примененные в комплексе на руднике «Таштагол» в Кузбассе, позволили в два раза сократить число работающих, значительно повысить производительность труда на всех операциях. При лучших

условиях труда горняков каждая тонна руды теперь обходится предприятию в два раза дешевле. Большой эффект дал принципиально новый вид транспортировки руды под землей — вибрационная система «Сибиричка».

В числе последних новинок сибиряков — буровые пневмостанки, обеспечивающие увеличение скорости бурения скважин разных диаметров в три-пять раз,

БЕЛОРУССИЯ. На станции Минск-Товарный бригада составителей поездов, которой руководит коммунист Ф. Омельченко, первой на Белорусской магистрали досрочно завершила выполнение заданий трех лет.

Успех бригады внушителен: время формирования каждого поезда сокращено на 4–6 минут. С начала пятилетки персональный коллектив сформировал 1.467 тяжеловесных поездов, в которых сверх нормы перевезено около миллиона тонн грузов.

На Белорусской магистрали по-новому работают сейчас более 250 составительских бригад. За два с половиной года отправлено более 102 тысяч тяжеловесных составов.

КАЗАХСТАН. Подготовку материально-технической базы к приему нового урожая завершили работники заготовительных организаций республики. На всех 470 хлебоприемных предприятиях приведены в готовность хранилища, очистительные машины, сушильные

(ТАСС).

## «ПРОГРЕСС-2» В АВТОНОМНОМ ПОЛЕТЕ

2 августа после полного завершения программы совместного полета осуществлено отделение автоматического грузового транспортного корабля «Прогресс-2» от орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-29».

За время полета космического комплекса «Салют-6» — «Союз-29» — «Прогресс-2», продолжавшегося 25 дней, выполнен большой объем работ.

Произведена дозаправка емкостей объединенной двигательной установки станции «Салют-6» топливом из баков корабля «Прогресс-2». Эти операции выполнялись по командам из Центра управления полетом и непосредственно экипажем комплекса.

Осуществлена разгрузка корабля «Прогресс-2», использованное оборудование станции «Салют-6» демонтировано и перенесено в грузовой отсек транспортного корабля. Проведен дополнительный наддув космического комплекса воздухом из баллонов грузового корабля.

Корабль «Прогресс-2» переведен в режим автономного полета, в ходе которого будут проводиться испытания и отработка отдельных бортовых систем и агрегатов. После завершения программы испытаний будет произведено торможение грузового корабля «Прогресс-2», он войдет в плотные слои земной атмосферы и прекратит существование.

Космонавты Владимир Коваленок и Александр Иванченков продолжают выполнять научно-технические исследования и эксперименты на борту орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-29».

Бортовые системы комплекса работают нормально. Оба космонавта чувствуют себя хорошо.

(ТАСС).

### ГОТОВИТСЯ НОВАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ

Работники краеведческого музея проводят большую работу по подготовке к юбилею комсомола.

Идут поиски ветеранов комсомольского движения в городе, составляются записи бесед с ними, принимаются фотографии, создаются активы музея из числа лучших комсомольцев города. Недавно первый секретарь ГК ВЛКСМ А. Трофимов провел с секретарями комсомольских

организаций беседу, в которой подчеркнул актуальность этого направления в работе комсомольских организаций.

В гостях у работников музея побывал один из первых комсомольцев города А. М. Аксенов, персональный пенсионер, ныне проживающий в Москве.

Коллектив музея надеется, что жители города помогут в сборе документов, бытовых предметов, В. ЕМЕЛЬЯНОВ.

### В ГОСТИХ — ЗООЦИРК

Московский передвижной зооцирк не в первый раз приезжает в наш город. И ребяташки, и взрослые с интересом рассматривали здесь заморских зверей и птиц.

На днях Московский зооцирк вновь начинает свою работу в нашем городе. Он разместится на центральном рынке и будет открыт в понедельник.

ник с 8 часов 30 минут. Те, кто посетит зооцирк, увидят здесь немало зверей и птиц со всех частей света.

После последнего пребывания в нашем городе зооцирк пополнился новыми животными. Посетители смогут увидеть здесь американских ягуаров и лам, австралийских страусов, африканских обезьян, полярных белых медведей и других животных и птиц.

С. СЕРЕГИН.

### ИЗВЕЩЕНИЕ

В сентябре 1978 года созывается 9-я сессия Ленинск-Кузнецкого городского Совета народных депутатов, на рассмотрение которой выносится вопрос: «Обмерах по дальнейшему развитию сети и улучшению работы предприятий торговли и общественного питания в свете требований XXV съезда КПСС».

Извещая о предстоящей сессии, исполнком городского Совета обращается к трудящимся и всем жителям города, к депутатам, руководителям депутатских групп и общественных организаций с просьбой принять участие в подготовке к сессии и высказать свое мнение по вопросам:

1. Устраивает ли Вас установленный порядок работы предприятий торговли и общественного питания? Укажите адрес предприятия, режим работы которых Вас не удовлетворяет.

2. Какие предприятия торговли и общественного питания (магазины, столовые, кафе) вы считаете лучшими по культуре обслуживания и почему?

3. Каково ваше мнение о работе магазинов салообслуживания?

4. Как организовано торговое обслуживание не-посредственно на том предприятии, где вы работаете? Удовлетворены ли вы работой буфетов и столовых?

5. Как вы считаете, что необходимо предпринять, чтобы улучшить обслуживание трудящихся и населения предприятиями торговли и общественного питания?

Вашим предложениям и критическим замечаниям будут внимательно изучены и учтены при подготовке решения городского Совета.

Предложения просим направлять в горисполком (проспект Кирова, 56) или редакцию газеты «Ленинский шахтер» с пометкой «К сессии городского Совета».

Горисполком.

**Партийная  
хроника**

**Забота  
об урожае**

Коммунисты и все труженики Ленинской автобазы с пониманием восприняли постановление июльского Пленума ЦК КПСС «О дальнейшем развитии сельского хозяйства СССР». Недавно здесь прошло открытое партийное собрание, на котором был заслушан вопрос о подготовке автопарка к уборочной кампании. С докладом выступил главный инженер автобазы В. Д. Каретин.

И докладчик, и выступившие в прениях начальник автоколонны № 1 В. С. Кулагин, начальник автомонтажных мастерских В. Г. Сурин и другие подчеркнули, что хорошо организованная перевозка урожая-78 — одна из главных забот коллектива автобазы, конкретный ответ на решения Пленума.

На собрании отмечалось, что уже сейчас две трети автомашин, которые будут обслуживать колхозы и совхозы, отремонтированы. Но в связи с тем, что уборочная стадия приближается, партийное собрание решило организовать на ремонте и техобслуживании автомашин вторую смену.

Накануне уборочной стадии коммунисты автобазы решили еще раз проверить состояние готовности автомашин к кормозаготовительной кампании. На партийном бюро в ближайшее время будет заслушан отчет начальника автоколонны № 3 о выполнении государственного плана грузоперевозок, о готовности автопарка к уборочной стадии.

М. АРХИПОВ.

**Подготовка  
к отчетам  
и выборам**

На шахте «Комсомолец» началась отчетно-выборная кампания в цеховых партийных организациях. Накануне этого важного события в жизни коллективов состоялся семинар секретарей партбюро и партгруппировок. Вел его заместитель секретаря парткома Э. Г. Гауф.

Он дал обстоятельный инструктаж по проведению отчетно-выборных собраний. Подробно рассказал, каким должен быть отчетный доклад, как оформить протокол. Остановился и на ряде других вопросов.

Особое внимание на семинаре было удалено боевитости предстоящих собраний. Это крайне важно сейчас, когда шахта находится в глубоком прорыве. Предстоит критически проанализировать работу всех коллективов и наметить конкретные мероприятия по выходу из отставания.

А. КАСЬМИНСКИЙ.

БОЛЕЕ двух недель назад нашему звену поручили выполнять столярно-плотницкие работы в доме № 4, который сооружается в Соцгороде. Но и за это время мы не смогли приступить к своей работе, хотя сюда уже доставлены столярные изделия. Их нельзя устанавливать потому, что ни в одной из квартир не настланы половы. Мы не можем заниматься только потому, что на пусковой дом не дают ни лаги, ни половой рейки. Как только их выделят Ленинскому СУ № 1 треста «Кузбассгражданстрой-3», так они сразу идут на дом № 16, который строится в первом

# По долгу обязаны

## Строики — ударный фронт!

микрорайоне. Конечно, мы понимаем, что его надо быстрее достроить, но ведь и наш дом тоже пусковой. Значит, для его быстрейшего ввода все материально-техническое обеспечение тоже должно быть заложено в плане.

На самом же деле все выглядит иначе. И сейчас большое звено, состоящее из одиннадцати недавних выпускников профессионально-технического училища, занима-

ется всем, но только не столярно-плотницкой работой.

Молодые парни после сдачи экзаменов на разряд мечтали побыстрее на практике использовать свои теоретические знания, померяться силами в мастерстве друг с другом.

Однако дух соперничества в первые же дни, исчез, как туман. Парни, выйдя из стен училища, намерены были увидеть на стройке нормальную

организацию труда, зрямые его плоды. Они морально были настроены заняться только тем, чему их не один год учили. В душе каждого из них мечтал побыстрее получить свой первый весомый трудовой рубль и вполне возможно использовать его на подарок своим родителям.

Тем не менее ни того, ни другого на новостройке не было. Наше пополнение пока, к сожалению, не получило. Считаю, что это

большая недоработка наших организаторов строительного производства, их недальновидность. Отсюда напрашивается вывод: чем быстрее руководители треста и управления со всей ясностью себе представлят всю обстановку, в которой сейчас оказалось молодежное звено, и примут меры по улучшению материального снабжения, тем будет лучше для всех. Во всяком разе, проявить максимум заботы и внимания к людям, начинающим свой трудовой путь, по долгу обязаны все мы, взрослые.

Ф. ШАНАУРОВ,  
звеневой Ленинского  
СУ № 1.

## По Кузбассу

Ордена Ленина производственное объединение «Химпром» отметило свое сорокалетие.

У детища первых пятилеток — «Химпрома», долгие годы именовавшегося азотно-туровым заводом, славная история. Заложенный в 1934 году, он спустя пять лет выдал первую продукцию — аммиак.

Кемеровские азотчики быстро ввели свое предприятие в число правофланговых отраслей. В 1939 году заводу Указом Президиума Верховного Совета РСФСР было присвоено имя XVIII съезда ВКП(б). В годы войны предприятие, работавшее тогда на оборону, за образцовое выполнение заданий правительства было награждено орденом Ленина.

Ордена Ленина объединение «Химпром» по праву называют производственной лабораторией. За сорок лет здесь освоены десятки видов



продукции, необходимой народному хозяйству страны. Это — минеральные удобрения, гербициды, препарат «Тур»,

каустическая сода и ряд других ценных химических продуктов.

На снимке: производственное объединение

«Химпром», производство селитры.

Фото П. Костюкова.  
Творческая студия  
«Панорама».

СОЦИАЛИСТИЧЕСКАЯ экономическая интеграция стала одним из решающих факторов динамичного развития стран социализма. В 1975—1977 годы темпы прироста национального дохода стран — членов СЭВ были примерно вдвое, а темпы прироста промышленной продукции примерно втройне выше, чем в развитых капиталистических государствах.

В первые годы текущей пятилетки производственное и научно-техническое сотрудничество стран — членов СЭВ еще более расширилось. Объем взаимного товарооборота, составлявший в 1975 г. 71 млрд. руб., в 1977 г. достиг 93 млрд. руб. Он растет быстрее, чем национальный доход и промышленное производство стран — членов СЭВ, что свидетельствует о все более активном их включении в международное социалистическое разделение труда.

Успешно реализуется первый Совместный план многосторонних интеграционных мероприятий, составленный на 1976—1980 гг. В настоящее время страны — члены СЭВ совместными усилиями строят более 30 важных объектов в топливно-энергетической, металлургической, других отраслях промышленности. В конце этого года пойдет газ по одному из крупнейших в мире газопроводу Оренбург — Западная граница СССР, которому присвоено название «Союз». Его протяженность 2750 км. Ди-

аметр используемых здесь труб — 1420 мм. В сооружении газопровода принимают участие все европейские страны — члены СЭВ. После 1980 г. они будут получать свыше 15 млрд. кубометров оренбургского газа ежегодно. Зарубежные участники строительства поставляют необходимое оборудование, трубы, различные материалы.

увеличить поставки товаров из СССР в другие страны — члены СЭВ. Так, по предварительным расчетам, эти поставки возрастут против уровня 1975 г. по сульфатной целлюлозе — примерно на 40 процентов, асбесту — на 80 процентов, железосодержащему сырью и ферросплавам — на 20 процентов.

С каждым годом углуб-

тов, препаратов, разработано и усовершенствовано свыше 1200 технологических процессов. Результаты совместных исследований находят широкое применение в народном хозяйстве стран — членов СЭВ.

Одним из ярких примеров научно-технического сотрудничества стал поход первого в мире научно-исследовательского комплекса «Салют-6» — «Союз-27» — «Союз-28» с международным экипажем в составе советских космонавтов Ю. Романенко, Г. Гречко, А. Губарева и космонавт-исследователь гражданина ЧССР В. Ремека.

Выполнение Согласованного плана многосторонних интеграционных мероприятий, а также заявлений интеграционных разделов, которые выделяются теперь в национальных народнохозяйственных планах, усиливает стабильность развития экономики стран социалистического содружества.

Впереди у стран — членов СЭВ новые задачи. Заканчивается разработка первых долгосрочных целевых программ сотрудничества. Они станут выражением согласованного перспективного подхода к решению важнейших народнохозяйственных задач. Их выполнение продемонстрирует новые возможности социалистической экономической интеграции.

Б. ХЕИФЕЦ,  
кандидат экономических наук.

## СЭВ: поступательное развитие

### В помощь пропагандисту и агитатору

Сооружение «Союза» стало поистине интернациональной стройкой. На участках газопровода трудятся рядом с советскими строителями и строительные бригады из ИРБ, ВНР, ГДР, ПНР и ЧССР.

Полным ходом идут работы на других объектах, создаваемых братскими странами в текущей пятилетке. Среди них Усть-Илимский целлюлозно-бумажный комбинат, Килембаевский горно-обогатительный асбестовый комбинат, мощности по производству железосодержащего сырья на Михайловском, Днепровском и Стойленском горно-обогатительных комбинатах и ферросплавов на Никопольском и Ермаковском заводах.

Завершение строительства данных объектов и достижение ими проектной мощности позволит

лечься международная специализация и кооперирование производства стран — членов СЭВ. В настоящее время между ними действует свыше 100 многосторонних и около 1000 двусторонних соглашений о сотрудничестве в этой области.

Все большие масштабы приобретают научно-техническое сотрудничество. В настоящее время в нем участвуют около 2200 научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций и высших учебных заведений, из которых 1600 организаций сотрудничают на многосторонней основе.

За время, прошедшее

после принятия Комплексной программы, совместными усилиями стран — членов СЭВ создано более 1500 новых конструкций машин, механизмов и приборов, продук-

## Пополнение рабочего класса

В фойе профессионально-технического училища № 17 тихо и торжественно. У девушки прощальной вечере, они первыми закончили техническое училище и в этот день получают путевки в жизнь.

Восемь выпускниц А. Дроздецкая, Е. Петрова, Г. Скрипник, Н. Кузова, Г. Бугорина, В. Стравеса, В. Никандрова и И. Толмачева закончили училище с отличием. Им вручены за успехи в учебе наручные часы.

Выпускников тепло поздравили руководители училища и КСК, представители общественных организаций. Здесь же, на вечере, девушкам были вручены пропуска на комбинат.

В. БЕРЕЗКИНА.



*Родному городу — нашу заботу*

## Заброшенный сад

Это была большая и благородная задача: создать на пустыре сад. В работу включились буквально все учащиеся школы № 34. Они носили землю, плотно укладывали плодородный слой на горелик, а затем сажали там кусты смородины, ирги, малины, крыжовника и других растений.

Сад набирал силу и год от года радовал своих хозяев — юных ботаников школы. Ребята вели здесь опыты, проводили на практике полученные знания. А как заработлико ухаживали они за садом: каждый старался даже во время летних каникул поливать, пропалывать растения.

Теперь этого сада, можно сказать, нет. Перестала существовать школа № 34, и в ее здание въехало сразу несколько организаций: магазин «Медтехника», линейно-технический цех № 2 Беловского эксплуатационного технического узла связи, участок «Союзтелефонстроя». Их

руководители позаботились о порядке около своих подъездов, а вот про сад забыли. Ограда присла в негодность, через дыры в сад проходят посторонние люди, распивают спиртные напитки, а затем топчут клубнику, ломают ветки плодовых деревьев и кустарников. И никто не спросит с них за эти безобразия.

Раньше общество охраны природы даже пересчитывало все деревья в саду, а сейчас эти работники тоже, видимо, позабыли о некогда цветущем уголке.

Жители участка с удовольствием бы закупили саженцы из сада и ухаживали бы за ними, но руководители уже назанных организаций не хотят прислушиваться к мнению людей, дети которых выращивали этот сад. Больно говорить об этом, но, если не будет принят мер, то на месте сада через год — два будут торчать лишь обрубки.

• Н. БОЛДОВА.

## Требуется вмешательство

Около 15 лет живу в Соцгороде. Когда-то наша улица Покрышкина была одной из лучших. Но последние 3—4 года она стала одной из самых неблагоустроенных. Особенно в районе котельной № 2, где стоит целое «море» воды.

Улица многолюдная. По ней идут на работу, в кинотеатр.

Осенью 1976 года заездили на улицу горелик.

Но эти кучи так и лежат до сих пор. Хотелось бы знать, что думает о благоустройстве нашей улицы Полысаевский поселковый Совет?

И еще один вопрос — к руководству ЖЭКа № 5: почему фасады наших четырехквартирных домов, что расположены по четной стороне, не белят в течение 10—15 и более лет?

• Р. ЩЕГОЛИХИНА.

## ПО СЛЕДАМ ПИСЬМА

## ПО ЗНАКОМСТВУ...

Читательница В. Головина написала в редакцию, что с ней грубо обошлись в центральной парикмахерской: плохо покрасили волосы, оскорбили.

Было это в начале апреля. Автор письма не погрешила против истины. Но, учитывая, что мастер, допустивший преступок, искренне извинился перед В. Головиной, а весь коллектив заверил о недопустимости подобных фактов, письмо было отправлено в архив.

Но к письму пришло возвратиться. Не случайно. Стали поступать другие жалобы. И все — на плохую работу мастеров дамского отделения. И что же оказалось?

Вот типичный пример. Мастер М. Перевалова пропустила без очереди одну из своих знакомых. Очередная клиентка В. Чурикова, естественно, возмущалась по этому поводу. Возник конфликт.

После того, как в редакцию стали поступать письма, в коллективе центральной парикмахерской состоялась беседа о дисциплине труда. И что характерно, бригадир З. Мусорина, дамский мастер М. Перевалова заверили, что письма в редакцию — это поклон.

Однако первая же

проверка выяснила, что авторам писем можно доверять на сто процентов. Вот слова из письма читательницы Н. Приваловой: «Хожу я в парикмахерскую постоянно. Часто занимаю очередь рано утром, до открытия. Как только начинают принимать мастера, сразу проходят к ним без очереди по двадцати человек. Начнешь говорить, а мастера находят сто отговорок. А какие здесь могут быть отговорки!»

Действительно, отговорок быть не может. После беседы в парикмахерской редакция установила контроль за работой мастеров дамского отделения. И что же оказалось?

Один из характерных примеров. В семь часов утра заходит женщина и занимает очередь. По порядку очередности она должна быть шестнадцатой. Но появляется знакомый мастер, и, удивительное дело, все меняется: последняя в очереди становится первой.

Типичный ли случай? Да, проверка показала, что обслуживание по знакомству в дамском зале центральной парикмахерской стало обычным явлением.

А такого явления быть не должно!

• В. ВЛАСОВ.

## ЗА ДВИЖЕНИЕ



**БЕЗ ОПАСНОСТИ**

шуну, Иван Николаевич говорит:

— Были бы все такими дисциплинированными и аккуратными.

Но, к сожалению, пока это только в мечтах. Некоторые машины были технически неправильными, и участникам рейда приходилось изымать номерные знаки. Отдельные мотоциклисты, завидев изящную милиционскую машину, разворачивались в обратную сторону и пытались скрыться.

— Общественный инспектор ГАИ Савейко, представляется водителю экскаваторщик Ленинского ШСУ № 2 И. Н. Савейко. — Попрошу документов.

Следует проверка документов, технического состояния автомобиля. А затем — пожелание добровольного участника.

Проводив взглядом ма-

шины, Иван Николаевич говорит:

— Были бы все такими дисциплинированными и аккуратными.

Но, к сожалению, пока это только в мечтах. Некоторые машины были технически неправильными, и участникам рейда приходилось изымать номерные знаки. Отдельные мотоциклисты, завидев изящную милиционскую машину, разворачивались в обратную сторону и пытались скрыться. Вот тут-то и показывали мастерство вождения добровольные помощники. В общей сложности было задержано 20 единиц транспорта. На десять из них не было предъявлено документов.

«Решали покататься», — так отвечали на вопросы участников рейда любители быстрой езды и к тому же без документов. Им было неведомо,

С. БЕЛОВ.



На снимке: участники рейда С. Журавлев и В. Болдырев беседуют с водителем.  
Фото М. Никонова.

## ПРИРОДА — С ДРУГОЙ СТОРОНЫ

ОДНОИ из серьезных проблем современной техники стала защита гидротехнических сооружений от повреждений живыми организмами. Созданы и применяются специальные покрытия поверхности сооружений, предотвращающие их обрастание водными растениями и животными, которые постепенно разрушают плиты, шланги, дамбы, днища судов. Эти специальные эмали охраняют подводные сооружения в течение 8—10 лет.

А, например, для Кислогубской приливной электростанции (Мурманская область) были разработаны необрастающие марки бетона. Подверже-

ны биологическим «атарами» и обычные питьевые трубопроводы. Для борьбы с этим явлением применяются различные способы, в том числе поэтапное хлорирование водо-

дем. Тематическая экспозиция «Биологические повреждения материалов и разработка мер борьбы с ними» открыта на ВДНХ СССР в павильоне «Биология». Исследовательские институты и лаборатории показывают здесь результаты своих работ в этой сложной области.

В сущности почти все

материалы подвержены не только химической, но и биологической коррозии. Каждому знаком, например, наиболее распространенный вид биоразрушений — уничтожение древесины гниением и насекомыми-древоточками. Сейчас по рекомендациям ученых все шире практикуют «консервирование» древесины — ее специальную обработку.

Тщательно изучаются микроорганизмы и грибы, повреждающие произведения искусства. Для архитекторов и скульпторов — монументалистов

первые враги — микроразрушители из почвы и воздуха. Реставраторы для борьбы с ними применяют разнообразные химические препараты, средства долгодействующей дезинфекции. А чтобы сохранить ценнейшие книги и рукописи, используют защитные пленки, пропитки. Для современных особо ценных изданий, которым должна быть гарантирована долговечность, разработаны специальные сорта бумаги и переплетных материалов.

(Корр. ТАСС).

