

# ЗНАМЯ

1989  
Среда, 19 июля  
№ 137 (8727)

Цена 3 коп.

Газета подается  
с 24 ноября 1961 года

# КОММУНИЗМ

ОРГАН АНГАРСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС И ГОРОДСКОГО СОВЕТА НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ



Ангарск строится.

Фото В. МАКСУЛЯ.

## Экологический бюллетень

По сообщению Иркутскгидромета в мае 1989 года среднемесячные концентрации превышали ПДК по пыли в 1,3 раза и формальдегиду в 2,3 раза. Максимальные концентрации достигали: по пыли 3,2 ПДК, окиси углерода 2,4 ПДК, двуокиси азота 2,1 ПДК, сероводороду и аммиаку 1,4 ПДК. Повторяемость случаев выше допустимой нормы по этим примесям находилась в пределах 0,7 — 3 процентов.

По данным объединения «Ангарскнефтеоргсинтез», на границе санитарно-защитной зоны объединения имели место случаи нарушений ПДК по углеводородом (0,44 процента). Общий процент нарушений в санитарно-защитной зоне составил 0,09 процента, что на 0,59 процента ниже, чем в апреле. Зафиксированы нарушения на источниках загрязнений атмосферы по серной кислоте на химзаводе, по аммиаку на заводе азотных удобрений и НПЗ, по окислам азота на химзаводе и заводе азотных удобрений, по сероводороду на коксогазовом заводе, по пыли синтетических моющих средств на заводе бытовой химии.

В отчетном периоде зарегистрированы нарушения норм сброса загрязнений в канал общего стока по нефтепродуктам, аммиаку и взвешенным веществам. Процент нарушений в сравнении с апрелем не уменьшился и составил 0,68 процента от общего количества выполненных анализов.

Нарушения норм выбросов вредных веществ в атмосферу и в водоем произошли по вине оператора цеха 1-6 коксогазового завода О. В. Гаврилина и мастера этого же цеха В. Н. Хохоненко, допустивших нарушение норм технологического режима на печи полукоксования, что привело к нарушению по окиси углерода; начальника смены цеха 33 Б. В. Быкова, недостаточно контролирующего работу технологического персонала, старшего оператора цеха 33 завода азотных удобрений Г. М. Богданова, не контролирующего качество сточных вод и допустившего нарушение по азотной кислоте.

Приказом по объединению за имевшие место превышения действующих нормативов сброса загрязнений в окружающую среду снижены премии за работу в мае зам. начальника цеха 35-88 завода азотных удобрений А. Э. Истомина, начальнику ПО химзавода Г. П. Гришанову, старшему механику цеха 33 завода азотных удобрений Г. Н. Семенову, начальнику цеха 124-125 завода полимеров С. Н. Рабиновичу, начальнику цеха 126 завода полимеров В. Н. Семенову на 10 процентов каждому.

Принято к сведению, что приказы по заводам за нарушения норм выбросов загрязнений в атмосферу и нарушения норм сброса в водоем изданы в мае О. В. Гаврилина — оператор цеха 1-6 коксогазового завода, А. В. Виноградова — старший аппаратчик цеха 36-31 завода азотных удобрений, А. М. Глубоковский — заместитель начальника цеха 138-139 завода бытовой химии, В. И. Щапов — старший оператор цеха 28-92 завода катализаторов и опытных установок, Ю. Г. Зерва — старший оператор цеха 28-92 завода катализаторов и опытных установок, В. А. Усольцева — аппаратчик нейтрализации цеха 36-31 завода азотных удобрений, Б. В. Быков — начальник смены цеха 33 и Г. М. Богданов — старший оператор цеха 33 завода азотных удобрений.

За невыполнение постановлений Ангарского территориального комитета по охране природы о прекращении деятельности котельной и за нарушение санитарных правил хранения отходов (складирование золы на территории без разрешения) на председателя кооператива «Приангарье» В. П. Щербинова поданы 2 протокола о наложении штрафов на сумму 180 руб. в административную комиссию Центрального райисполкома.

**АНГАРСКИЙ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ КОМИТЕТ ПО ОХРАНЕ ПРИРОДЫ.**

### ВНИМАНИЮ СЕКРЕТАРЕЙ ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ!

21 июля в городе проводится единый политдень по теме «Итоги работы промышленных предприятий за первое полугодие».

Справочный материал можно получить в библиотеке Дома политпросвещения и в библиотеках парткомов.

\*\*\*

20 июля в 16.00 в ГК КПСС состоится совещание заместителей секретарей партийных организаций по идеологической работе.

ГК КПСС.

## РЕШИЛИ ДЕПУТАТЫ

Прошло совещание депутатской группы № 10 Центрального райсовета совместно с горпланком, посвященное выполнению решения горисполкома «О сохранности лесных массивов». Присутствовали и руководители многих предприятий.

С информацией о результатах проверки территории санитарной, принадлежащей мясокомбинату, пивзаводу, молококомбинату, хлебокомбинату, УАТу стройки, мебельной фабрике, теплосетям, ОКБА, управлению строительства, выступил председатель депутатской группы В. Н. Кириллов.

Отмечено, что в большинстве территории находится в запущенном состоянии, захламлена бытовыми, строительными и производственными отходами. Особенно территория ВСМНУ «Союзмясомолмонтаж». Валютятся старая резина, аккумуляторы, металлолом, старые кабины автомобилей и прочий хлам вокруг кооперативных гаражей.

В санзоне предложено множество дорог, возделаны участки под картофель, крайне недостаточно предупреждающих и запрещающих знаков-аншлагов.

Взявшие затем слово С. Е. Левит, директор хладокомбината, и А. Р. Дубынин, директор молококомбината, сообщили, что уборку закрепленной территории они произво-

дили. Но вся беда в том, что мусор и им везут другие предприятия, которые не хотят платить за свалку кооперативу «Полигон» по 4 рубля за кубический метр отходов.

Заместитель директора ОКБА В. П. Алашкевич заявил, что к территории предприятия примыкает много индивидуальных домов, поэтому больше всего в зоне бытового мусора.

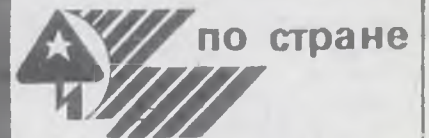
— Рядом с нами, — сказал заместитель директора пивзавода Д. И. Шумайлов, — расположены кооператив «Приангарье», автокооператив «Турист». И они постоянно захламляют территорию.

В своем решении депутатская комиссия констатировала, что решение горисполкома «О сохранности лесных массивов» выполняется слабо. Рекомендовано директору НПО жилищно-коммунального хозяйства Г. Н. Дьяченко решить вопрос о снижении стоимости отвалных талонов до 1 рубля за кубический метр и установить дополнительные контейнеры для бытовых отходов за кварталом «Л» (жилые дома частного сектора). Лесничеству объединения «Ангарскнефтеоргсинтез» нужно озеленить всю санзону. Управление строительства поручено прокопать заградительную траншею вдоль Московского тракта (от ДСК до ул. Чайковского) до 1 сентября. ВСМНУ «Союзмясомолмонтаж» (руководитель В. С. Селиванов) рекомендовано навести порядок на своей территории и ликвидировать въезд в лесную зону.

Н. РУБИНОВ.

**БАРАНОВИЧИ** (Брестская область). Прибыльным цехом стало заброшенное животноводческое помещение в колхозе «Путь Ленина». Местные умельцы теперь изготавливают здесь необходимую в хозяйстве проволоочную сатну. Десять мастеров ежемесячно приносят в колхозную кассу более пятнадцати тысяч рублей дохода. Ощутив реальную выгоду, в хозяйстве расширяют дело. Заменяется асфальтобетонное покрытие.

**БИРОБИДЖАН**. Весомую прибавку в семейные бюджеты получает работница вечерних смен швейной фабрики. По решению совета трудового коллектива им назначена четырнадцатая зарплата. На предприятии немало делается для обеспечения нормальной работы тружениц. Организовано бесплатное питание, круглосуточно работают ясли и детский сад. Очереди на места в детские дошкольные учреждения на фабрике нет.



**СТАВРОПОЛЬ**. Многие ученические производственные бригады Ставропольского края выросли в самостоятельные хозяйственные коллективы, в том числе арендные. Три с половиной десятилетия минуло с той поры, когда в станице Григоропольская была создана первая в стране «архивная сельхозакадемия». Ныне к проведению со старшенками занятий по проблеме экономики, арендных отношений привлечены ученые НПО «Нива Ставрополя», преподаватели вузов, специалисты колхозов и совхозов.

**ГУРДЖАНИ** (Грузинская ССР). Справили новоселье в ведомственном доме тридцать работников местного райпотребсоюза. Таким образом они выбыли из списка очередников на получение жилья. В прошлом году в сельских районах республики работники райпотребсоюзов получили около двух тысяч квадратных метров жилой площади. В этом году строители передадут им жилья в два с половиной раза больше.

**УЛАН-УДЭ**. Лечебный комплекс открылся в колхозе «Рассвет». После трудового дня здесь можно пройти курс физиопроцедур. К работе на самом современном оборудовании привлечены опытные специалисты. При комплексе, который полностью построен на средства хозяйства, работает также детский лечебный пункт.

**ПЕРВОУРАЛЬСК** (Свердловская область). В байдарочный поход по реке Чусовой отправилась экология, врачи и юристы. Специалистам предстоит изучить влияние на здоровье людей, живущих по берегам, вредных отходов химических предприятий, которые сливаются в воду. Кроме того, необходимо выяснить, что нужно сделать для спасения самой реки.





Ангарск строится.

Фото В. МАКСУЛЯ.

**ПЬЯНСТВО ИЗ ЖИЗНИ — ВОНИ**

**ИСЧЕЗАЕТ ПОЧВА**

Любителям выпить неуютно приходится в автобазе связи. Комиссия по борьбе с пьянством здесь знает свое дело. С лицами, употребляющими спиртные напитки, работа ведется оперативно: созываются бригадные собрания, проводятся выездные заседания комиссии в автофилиалах.

За прошлый год и в нынешнем проведено восемь заседаний комиссии, разобрано поведение девяти человек. Наложено взысканий в виде штрафа на сумму 300 рублей.

Надо отметить и то, что в автобазе отработана система выявления лиц, употребляющих спиртное. Решения, которые принимает комиссия, доводятся до коллектива.

Одним словом, дела обстоят относительно неплохо. По мнению заместителя председателя комиссии Б. Ф. Гречика, объясняется это установившимся климатом в коллективе:

— Сам я пришел сюда 25 лет назад с курсов водителей. Условия работы, что были и есть сейчас, не сравнить. Теперь, чтобы к нам устроиться на работу, ждут, когда место освободится, и кого полало не берем. По-

этому и нарушений мало. Тем более, что перешли на коллективный подряд.

Да, многое изменилось в коллективе к лучшему. В какой-то степени помогло и то, что вопрос о борьбе с пьянством в автобазе рассматривался на заседании районной комиссии, было принято постановление, и теперь оно снимается с контроля.

— Редко, но нарушения все же бывают, и тогда мы раскручиваем это дело на всю катушку, — говорит председатель профкома Ю. И. Крылова. — Хотя жалко, если работник хороший. Был случай, мы на десять человек отодвинули очередь на жилье одному работнику, а у него двое детей. Но ведь он сам должен был побеспокоиться о своей семье, сам ее наказал.

Думают в автобазе об организации досуга работников. В цехах установлены теннисный стол и бильярд. Имеют огородные участки 32 человека. Организуется за городом общество седоводов. Коллектив автобазы принимал участие в областной спартакиаде.

Так общими усилиями создавалась обстановка, в которой исчезает почва для пьянства. А значит, трудятся люди с большой пользой прежде всего для себя самих.

**А. КЛЕНОВА.**

**БУДЕТ ФОТОЦЕНТР**

Экспозиция из ста работ составит выставку, посвященную 150-летию фотографии. В ней примут участие фотомастера-профессионалы и любители. Разместится выставка в одном из специально переоборудованных коридоров Дворца культуры нефтехимиков. После этого юбилейного фотоархива это

помещение станет местом для постоянных фотовыставок разного характера и направления.

Здесь же расположится небольшой магазин фотосувениров, где можно будет приобрести виды Байкала, сибирские фотопейзажи и т. п.

По соседству разместится

**Специальность, которую выбираем**

© ПРИГЛАШАЕТ ЗАВОД-ВТУЗ

Мир, в котором мы живем, — это мир физики и химии растворов, мир термодинамики во всех проявлениях живой и неживой природы. Электрохимия, истоками уходящая в знаменитые опыты Л. Гальвани, М. Фарадея, М. Ломоносова, получила необычайно бурное развитие во второй половине XX столетия и стала основой разнообразных и неожиданных знаний и технических решений.

Электрохимическая наука и технология — союз физики, химии и электричества — перспективнейшая и активно развивающаяся область промышленности, которая включает практически все сферы материального производства:

получение чистых и сверхчистых неорганических и органических веществ и практически всех элементов периодической системы элементов; гальванотехника и гальванопластика, то есть получение всех видов металлических покрытий и копий;

производство источников электрической энергии (аккумуляторов и элементов) от малогабаритных до высокоемких и специальных; разработка и эксплуатация средств и способов защиты от коррозионного разрушения оборудования, машин и агрегатов;

разработка химотронных устройств для вычислительной и компьютерной техники и систем управления;

проведение широкого спектра анализов веществ и элементов с использованием законов электрохимии;

изучение новых технических проблем и, в частности, энергетической проблемы, а также проблемы защиты окружающей среды.

Специальность «Технология электрохимических произ-

водства» — одна из старейших в системе Ангарского завода-втуза и имеет большие традиции и обширные научные связи со многими научными центрами страны. В настоящее время кафедра готовит высококвалифицированных инженеров по следующим специальностям:

1. Технология электрохимических производств.

2. Функциональная гальванотехника.

3. Коррозия и защита металлов.

В ходе обучения студенты электрохимии изучают физические основы большинства реальных технологических процессов, без которых современная жизнь цивилизованного общества была бы немислима. Специальные лаборатории кафедры широко используют современное исследовательское оборудование, компьютерную и вычислительную технику и комплексы.

В студенческом конструкторско-технологическом бюро на кафедре студенты получают навыки инженеров-исследователей и имеют возможность проявить свои стремления к научной работе. Для студентов, решивших посвятить себя изучению научных основ электрохимии и электрохимических производств, кафедрой широко практикуется стажировка выпускников и их обучение в аспирантуре ведущих вузов и научно-исследовательских институтов страны.

Характерной особенностью электрохимических производств (ЭХП) является их высокий технический и экологический уровень, их можно полностью автоматизировать, поэтому большую роль в процессе подготовки специалистов играют компьютерная

подготовка и автоматизированные системы управления и проектирования.

Современный цех электролиза обслуживает 2—3 специалиста, причем на мощность оборудования 1000 кат ЭХП требуются только 30 работников, тогда как на машиностроительном заводе такой же мощности — 800 человек, на металлургическом — 250.

При прохождении практической подготовки наши студенты и выпускники знакомятся с организацией и деятельностью ЭХП на всех современных предприятиях от Владивостока до Тольятти, Волгограда и Харькова, где всегда можно встретить выпускников кафедры.

Кафедра гордится своими выпускниками, такими, как В. М. Лузгин — главный инженер ПО «Востсибэлемент», Н. В. Гайдуков — главный инженер Усольского ПО «Химпром», Э. Н. Гуцал — директор Харьковского ПО «Химпром», В. М. Емельянов — директор Зиминского химзавода, А. Г. Медведев, В. Н. Лазарев — кандидаты технических наук, и другие.

Масштабы развития ЭХП и круг решаемых электрохимией вопросов настолько широки, необычны и интересны, что поступающие на специальность «Технология электрохимических производств» никогда и ни при каких обстоятельствах не разочаруются в своем выборе.

Ждем всех, кто любит научный поиск, интересуется прогрессом и технологией, на специальность «Технология электрохимических производств»!

**В. ХВОСТОВ,**  
зав. кафедрой «Технология электрохимических производств», доцент.

кооперативный фотосалон, который будет обслуживать всех желающих. В салоне оборудуются система объемных декоративных фонов, фоны с репроецией, будут огромные куклы и игрушки для детских снимков, уголки отдыха, современная осветительная аппаратура и всевозможные сюрпризы — для того, чтоб посетителям было приятно и интересно, а снимки получались нестандартными, с выдумкой, фантазией и высоким техническим качеством.

Все это вместе образует новый фотоцентр. Открыть его предполагается нынешней осенью.

**Л. КУПРИН.**

**Это удобно всем**

Учитывая рекомендации Министерства здравоохранения СССР, вытекающие из положительных результатов эксперимента по хранению медицинских карт на руках, детская поликлиника № 3 проводит выдачу амбулаторных карт — историй развития ребенка родителям своих маленьких пациентов.

Детская поликлиника оставляет у себя на временное хранение амбулаторные карты неорганизованных детей, детей, не посещающих детские учреждения. При достижении ребенком ясельного возраста вместе с выпиской в детские ясли будет выдаваться и история развития ребенка. Детская поликлиника временно оставляет у себя также амбулаторные карты на подростков и диспансерных больных, все остальные амбулаторные карты подлежат выдаче на руки.

Для получения истории развития ребенка родители должны обратиться к медработникам своего участка, зафиксировать получение амбулаторной карты на руки в профильном журнале и взять на себя все дальнейшие заботы по ее хранению и содержанию.

Это мероприятие облегчит труд регистраторов и участковых медицинских сестер, освободит для другой работы время, тратившееся на поиски амбулаторных карт, позволит содержать истории развития ребенка в более аккуратном виде. Одновременно этот акт будет осуществлять роль своеобразного контролера соответствия записей действительности и, следовательно, повысит качество обслуживания детского населения.

При заболевании ребенка или посещении поликлиники с профилактической целью родители должны предоставить амбулаторную карту для соответствующих записей о заболевании, получении больничного листа, оформлении на санаторно-курортное лечение и пр. А также предоставить амбулаторную карту ребенка в случае запроса ее со стороны администрации поликлиники, который может быть обусловлен с целью проверки и отчетности.

Коллектив детской поликлиники № 3 обращается к населению, которое территориально обслуживает, с просьбой подойти с пониманием к проводимому мероприятию, оказать посильную помощь в нем, и выражает уверенность в его целесообразности.

**В. ГОЛУБЕВ,**  
заведующий детской поликлиникой № 3.

**Газете отвечают**

Уже год при «Служба семьи» работает сексологический кабинет, прием пациентов в котором ведет врач Ю. В. Самсонов. За этот период через кабинет прошли более ста пациентов, большое число супружеских пар. Нарушения, с которыми люди приходят на прием, самые разные, но в целом это мужские и женские половые расстройства, в том числе на почве супружеских дисгармоний.

Судить о конечном результате лечения и абсолютной его эффективности мы не беремся, да и вряд ли это представляется возможным с учетом анонимности приема и

сложности проблемы в целом. Определенно можем лишь сказать, что желоб от пациентов за год работы кабинета к нам не поступало.

Что же касается заметки «По американской системе» (в № 129 «Знамени коммунизма»), можем сказать следующее. Мы внимательно разобрались в сути конфликтной ситуации, встречались с автором письма — пациентом врача Самсонова Ю. В., с работниками редакции. По общему мнению, произошло недоразумение, так как пациент посчитал собеседование с врачом за окончание курса лечения, рассчитанного на полгода. До сих пор это пер-

вый случай в практике Ю. Самсонова, когда он не был паяль своим пациентом. Впрочем, недоразумение могло быть исчерпано сразу, если бы супруги, зная место работы и телефон своего лечащего врача, пришли к нему за разъяснениями.

В результате незаслуженно дискредитируется авторитет врача в кругу пациентов и коллег.

Пациенту, написавшему письмо в редакцию, предложено продолжить лечение у другого врача нашего кооператива, либо произвести расчет, вернув ему деньги.

**С. МУРАТОВ,**  
председатель кооперативного объединения «Спектр».

