



ОРГАН ПАРТКОМА, РЕКТОРАТА, ПРОФКОМА И КОМИТЕТА ВЛКСМ КРАСНОЯРСКОГО ПОЛИТЕХНИЧЕСКОГО ИНСТИТУТА

1970  
февраль  
12  
Четверг  
№ 1 (191)  
Цена 1 коп.

Газета основана в 1964 году

Выходит 1 раз в неделю

## ДОМ, В КОТОРОМ МЫ ЖИВЕМ

Наш институт — это наш дом, это место, где мы работаем, учимся, где проводим большую часть своего времени. И поэтому бывает иногда тяжело и неприятно видеть беспорядок и неполадки, которые мешают нам нормально жить. Хочется рассказать о них для того, чтобы работники, непосредственно отвечающие за состояние учебных корпусов института, сделали соответствующие выводы и приняли меры.

Часто, проходя по коридорам корпуса «Г», можно видеть их захламленными сломанным инвентарем и мусором, который выставляют в коридоре работники кафедр и лабораторий, но который они должны вывозить в соответствующие места. Это можно сказать о кафедре строительной механики, кафедре физики, кафедре деталей и узлов, кафедре физвоспитания, возле которых часто можно видеть мусор, сломанные парты, стулья, ящики из-под оборудования и т. д. Заведующим кафедр и лабораторий следует обратить на это внимание.

Вот уже третий год висят в институте электрические часы, но ни на одном этаже они не работают, что часто вызывает недоразумения. Главный энергетик корпуса тов.

Туслов должен принять меры к устранению этого недостатка или лучше будет вообще снять такое ненужное украшение. Есть смысл подумать и об установке дополнительных электрических звонков, так как на некоторых этажах звонка, звенящего в одном конце коридора, зачастую совсем не слышно в другом конце. Очень часто звонки на занятия даются не вовремя. Поэтому нужно, чтобы звонки подавал не вахтер, а дежурный диспетчер. Тогда, преподавателям и студентам не придется при звуке звонка недоуменно смотреть на свои часы.

Во многих аудиториях, где читаются лекции, отсутствуют кафедры, а в некоторых она есть, но поломаны и поэтому преподаватели не могут их использовать. Это представляет большое неудобство. Пора бы в каждой аудитории иметь хорошие кафедры.

Когда в аудиториях бывает душно — открывают нижние форточки. Но, увы! Форточки без навесов, и их приходится не открывать, а вытаскивать, в результате чего очень часто бьются стекла.

Необходимо также обратить внимание на то, что почти во всех аудиториях невозможно писать на учебных досках. А это доставляет

много неприятностей и преподавателям и студентам. Было бы также очень хорошо, если бы старый липолиум заменили новым.

Нельзя не сказать о работе гардероба. На нем положено работать по штату 14-ти гардеробщицам. Но, фактически, работает 9. Для нормальной работы привлекают к делу студентов, которые, зачастую, не имеют опыта работы на гардеробе. Поэтому наблюдаются случаи утери вещей. Нужно найти выход из создавшегося положения.

Интересно, что думает по этому поводу хозяйственная часть института и проректор Н. Н. Корниенко?

Но, самое главное, мы, студенты должны с любовью относиться к дому, в котором живем. А как часто после наших посещений учебных аудиторий, лабораторий, там остаются сломанные стулья, запачканные стены, сор на полу.

Как-то коменданту корпуса «Г» была подана докладная записка. В ней говорилось, что после нескольких репетиций группы художественной самодеятельности в аудитории 5-02, помещение было приведено в такое состояние, что в нем совершенно нельзя было заниматься.

Хочется думать, что прочтя эти строчки, все, имеющие непосредственное отношение к тому, о чем здесь говорилось, сделают выводы и примут необходимые меры.

**В. ПОДОПРИГОРНЫЙ,**  
Наш корр.

## Идет сессия...

О ходе сессии на ЭТФ рассказывает заместитель декана Смирнов Л. И.

— Отлично сдают сессию многие студенты: И. Евстифеева (166-2), В. Вошанов (127-1), В. Град (168-2) и другие. В целом, хорошая успеваемость в группах 166-2 (староста В. Козлов), 149-1 (староста А. Сапотыко), 149-2 (староста С. Мурашан). К сожалению, есть и неуспевающие. Это Е. Чернов (128-1), В. Ларионов (127-3), Г. Давыдов (169-3) и прочие. Низкая успеваемость в группах 169-2 (староста А. Бурцев), 169-3 (староста В. Селиванов), 169-4 (староста В. Рыбаков).

**Декан ЭТФ Кубанов А. Т. говорит:**

— Ходом нынешней сессии мы недовольны. Несмотря на то, что пятый курс сдал все предметы, качественные результаты оставляют желать лучшего. Хуже обычного сдает и IV курс. Особенно огорчили экономисты. До сих пор они считались наиболее сильной группой. Нынче же слабо работали над курсовыми проектами, поздно их сдали и приступили к сессии неподготовленными. Особенно плохо обстоит дело на III курсе по специальности протеплотехники и ТЭС.

В этом повинны не только студенты-третьекурсники но и кафедра Детали машины, которая не сумела организовать должным образом работу. Однако имеются и у нас отличники, на которых следует равняться: Н. Бабошкина (496-1), Л. Гаськова (496-2) и ряд других.

## ДЕЛО СТРАНЫ

«... для общества интеллигенции и значение переписи в том, что она дает ему зеркало, в которое... посмотрится все общество и каждый из нас».

Лев ТОЛСТОЙ



Коммунистическая партия и Советское правительство уделяют большое внимание развитию и совершенствованию учета и статистики, в частности, переписи населения. Первая советская перепись населения была проведена в 1920 году по инициативе В. И. Ленина. Последующие переписи проводились в 1926, 1939 и 1959 годах.

За 10 лет, прошедших со времени последней переписи, советский народ под руководством Коммунистической партии добился новых значительных успехов в дальнейшем развитии всех отраслей экономики на основе научно-технического прогресса и повышения эффективности производства. Улучшилось материальное благосостояние, повысился культурный уровень советского народа.

Эти успехи сопровождаются значительным изменением численности населения страны и эти изменения найдут отражение в итогах пятой Всесоюзной переписи населения.

Перепись населения в 5-ом переписном отделе Октябрьского района была возложена на коллектив, ядро которого, в основном, составили работники политехнического института, в помещении которого размещен отдел.

«Дело переписей — не ведомственное дело, а дело Республики, дело всех советских учреждений», — говорил В. И. Ленин. Эти слова, сказанные им при подготовке к первой советской переписи не теряют своего значения и сейчас. Большую помощь в подготовке и проведении переписи оказала отделу администрация института, выделив хорошее помещение, оборудовав его надлежащим образом.

Коллектив отдела своевременно и хорошо подготовился к предстоящей переписи, что положи-

тельно сказалось и на результатах работы. Несмотря на некоторые трудности, в частности, большую разбросанность участков, коллектив за 8 дней провел полную перепись населения. Счетчики работали с большой активностью, помогали товарищам, заменяли заболевших, отдавая работе все свободное время.

Добросовестное отношение к работе проявили товарищи: Пальвинская С. А., (кафедра сопротивления материалов), Вершинина А. П. (кафедра сварки), Хейфец Г. К. (кафедра детали машины), Гузов В. Ф. (кафедра ТМС). Хорошо работала инструктор-контролер Сендерзон К. Т., счетчики Юрий Мартишов, Галина Москаленко. Значительная работа была проделана помощником заведующей отделом Кругловой М. А.

Хочется отметить отличное выполнение своей работы семнадцатилетним, самым молодым в коллективе счетчиком Ваней Петер. Он переписал 847 человек при норме 640 человек.

Как ни печально, но не обошлось и без плохих примеров. Их подали Кучумов Н. А. (кафедра теплотехники), Кокин Е. А. (кафедра сантехники), которые недобросовестно отнеслись к порученной работе.

Сейчас коллектив отдела заканчивает свою работу. Идет обработка материалов. Скоро сотрудники приступят к исполнению своих основных обязанностей. Приступят с чувством исполненного долга, понимая, что их скромный труд войдет частичкой в осуществление грандиозной программы экономического и культурного развития нашей страны, намеченной в директивах XXIII съезда КПСС.

**Е. СПИРИНА,**  
заведующая 5-м переписным отделом Октябрьского района.

## ПУЛЬС ИНСТИТУТА

28 ЯНВАРЯ состоялось партийное собрание института. Коммунисты обсудили итоги работы декабрьского Пленума ЦК КПСС 1969 г и приняли решение направляющее на реализацию постановлений Пленума.

Партийное собрание целиком и полностью одобрило внутреннюю и внешнюю политику ЦК КПСС и Советского правительства.

Парткому института, бюро первичных парторганизаций вменено в обязанность усилить воспитательную работу с кадрами, повысить требовательность к ним, добиваясь образцового выполнения каждым коммунистом и беспартийным работником своих обязанностей, повышения их общественной активности.

Партийное собрание выразило твердую уверенность, что коллектив института с честью справится с обязатель-

ствами по достойной встрече 100-летия со дня рождения В. И. Ленина и 25-летия победы Советского народа в Великой Отечественной войне.

О КОЛО 520 ЛЕКЦИЙ тематика большинства которых посвящена 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, прочитали лекторы нашего института на предприятиях и в организациях города и края в прошедшем году. Таков главный итог работы организации общества «Знание» нашего института. Активное участие в работе общества принимали: доценты кафедры Истории КПСС Васильев Д. А., Белоусов Г. А., старший преподаватель кафедры политэкономии Юргенс Е. А. и другие.

Однако, имеются и недостатки в проведении лекционной работы по естественно-научной и технической тематике. Многие преподаватели,

особенно, кафедр строительного и механического факультетов не выступают на предприятиях с лекциями.

В конце прошлого года состоялось отчетно-выборное собрание членов организации общества «Знание» нашего института.

Собрание приняло решение, направленное на устранение отмеченных недостатков и улучшение всей деятельности первичной организации.

Избран новый состав бюро в составе: председатель Плотников М. Ф., заместители — Корчагин В. А. и Плисова В. Н., члены бюро Михайлов Л. В. (механический факультет) Анциферова А. И. (кафедра конкретной экономики), Зеер М. Г. (кафедра Истории КПСС).

15 ФЕВРАЛЯ от перрона Красноярского вокзала отпривит туристический студийский поезд по маршруту Красноярск — Москва —

Ленинград — Казань — Свердловск — Красноярск.

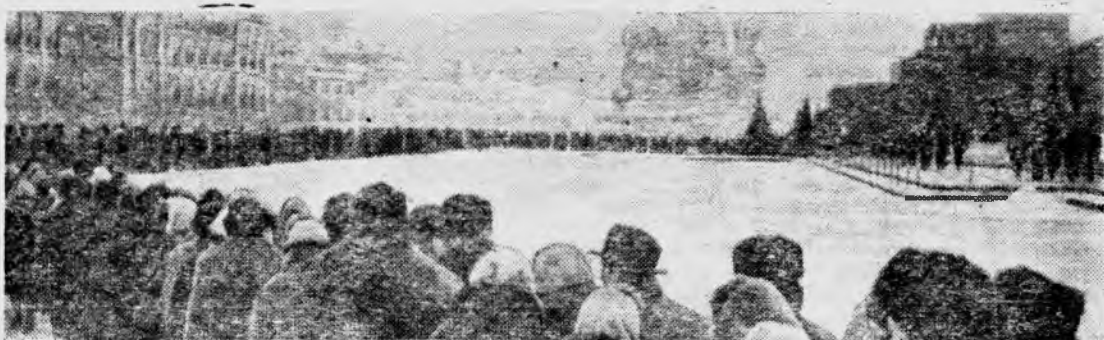
Его пассажиры — лучшие студенты края: отличники, активисты. Среди них отряд студентов нашего института во главе с командиром Э. Ф. Гомер и комиссаром А. Ковалычевым.

В 14-дневной поездке студенты посетят Ленинские места, побывают в театрах, музеях, увидят много нового и интересного.

Счастливого пути, друзья!

31 ЯНВАРЯ в актовом зале состоится отчетный концерт детской музыкальной студии нашего института.

Серьезно отнеслись маленькие музыканты к своему выступлению. Концерт получился содержательным, интересным. Порадовала зрителей игра Жени и Нади Кан. Хорошо выступили и другие участники концерта.



Москва. Юрий Международной выставки художественной и документальной фотографии, посвященной 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, присудило Главный приз (Гран-при) и большую золотую медаль фотокорреспонденту ТАСС Валентину Соболеву за работу «Красная площадь. К Ленину» и за серию фотографий «Вьетнам борется, Вьетнам победит». На снимке: работа В. Соболева «Красная площадь. К Ленину».

Фотохроника ТАСС.

Успешную и плодотворную работу проводит НСО механического факультета. На прошедшую научно-техническую конференцию в апреле 1969 года было представлено около сорока докладов и два доклада на городскую научно-техническую конференцию.

На каждой кафедре работа разделена между группами, каждая группа работает над определенной темой. Так, на кафедре теоретической механики под руководством С. В. Каверзина создано студенческое КБ. С. В. Каверзин отмечает, что вот уже второй год с интересом и увлеченностью работают в этой группе студенты В. Троицкий, А. Новиков, В. Давонин.

Сейчас они проектируют «Стенд для исследования сил трения уплотнения силовых гидроцилиндров». Уже отправлена заявка в патентное бюро с целью выдачи авторского свидетельства. Это исследование дает возможность получить зависимость сил трения от различных параметров: давления гидросистемы, скорости перемещения поршня и т. д. Эффект от внедрения в производство даст около 1 млн рублей экономии,

что говорит о возможности и значительности данной научной работы.

Плодотворная работа ведется на кафедре технологии металлов в группе А. П. Корчагина. Успех принесло завершение работы над темой, которая позволила сократить процесс цементации в 2—6 раз (в зависимости от типа детали). На важность этого нового способа указывает тот факт, что поступили заявки с крупных заводов городов Рубцовска, Куйбыше-

## НАУЧНАЯ РАБОТА СТУДЕНТОВ

ва, Красноярского комбайнового завода с просьбой сообщить технологично разработку. Руководитель темы отметил, что студенты В. Осипенко и Радкевич, занимались с большим увлечением.

Но все руководители тем и завдоучающие кафедры, с которыми я говорила, замечают, что все же мало число студентов, занимающихся в НСО. Недостаточно привлечение первокурсников.

По мнению заведующего кафедрой ТМС В. Е. Редькина необхо-

димо иметь свободного руководителя для работы со студентами. Немаловажную роль играет сбор заказов по кафедрам и хозяйствования с заводами, связь НСО с комитетами комсомола заводов. И, пожалуй, главное—создание чрезвычайно эффективной, инициативной группы в НСО.

Мнение В. Е. Редькина поддерживает и ответственный НСО на МФ А. Адайкин. Он высказывает за то, чтобы создать на факультете централизованное СКБ, в ко-

торое принимались бы студенты, уже имеющие успехи в научной работе, а также те, которые желают расширить кругозор, овладеть новыми или более глубокими знаниями. Но пока это только идеал, а воплотить его в жизнь наша задача. Этот вопрос часто выносился на обсуждение в комитете комсомола института, и идея подхвачена. Для плодотворной работы необходимы хозяйственные темы и помещение, со вторым сейчас особенно трудно. Ну, и конеч-

но, стремление к цели, увлеченность, они-то и воодушевляют членов НСО. На факультете немало студентов, которые могут с большой отдачей работать в СКБ: Ю. Уткин, Ю. Зубков, И. Столер, Э. Кугер. Их работы заслужили должное внимание на научно-технической конференции. Уделяя внимание трудности вовлечения студентов в НСО, и, в первую очередь, первокурсников, в этом году для вовлечения студентов в научное общество прово-

дидись беседы, студенты встречались с членами НСО, на комсомольских собраниях, на собраниях факультета, курса, групп. Также были приглашены преподаватели профилирующих кафедр, они рассказали студентам о предметах, которые будут изучаться, о научной работе на кафедрах.

Работа в НСО дает определенные результаты. Студенты, которые занимаются в НСО могут изучать дисциплины по индивидуальному графику, получают за-

рансе темы дипломных работ, темы курсовых. И, как правило, у таких студентов наиболее интересные дипломные работы. Хочется привести пример того, какую важную роль может сыграть в судьбе человека НСО. Сейчас на кафедре ТММ работает выпускник института А. Сергеев. Он учился на МФ, специальность ПЭМ. Наступило время подготовки диплома. Была предложена интересная тема. Для того, чтобы диплом получился перспективным, А. Сергеев, занялся научно-исследовательской работой, он стал изучать металлургию. И это настолько увлекло его, что по окончании института, он остался работать на кафедре технологии металлов. Был послан на 4-х месячную переквалификацию. Ныне он плодотворно работает над диссертацией.

Приближается знаменательная дата для всего человечества — 100-летие со дня рождения В. И. Ленина. Все кафедры МФ готовятся к достойной встрече юбилея. Хочется пожелать всем членам НСО МФ плодотворной работы и творческих успехов.  
наш. корр. Л. КОМОВА,

## Спортивная летопись

Начиная с 1968 г. между политехническими институтами Сибири и Дальнего Востока проводятся спартакиады по многим видам спорта. В программу спартакиад включен и бокс.

В 1968 году соревнования проходили в Кемерово, в них приняли участие 48 боксеров из восьми городов. Чемпионом стала команда Иркутского политехнического института. В соревнованиях минувшего года участвовало 55 боксеров из семи городов (не было посланцев Дальневосточного политехнического института). Самыми представительными были команды городов Иркутска, Кемерово, Томска и Красноярска, между которыми, в основном, проходила борьба за переходящий кубок.

В первые дни соревнований на ринге был проведен 31 бой. Многие бои отличались особым упорством, техникой и искусной защитой. Каждый боксер старался противопоставить противнику свой арсенал боксерских знаний. Побеждал опытный, техника и сила удара. Досрочно заканчивали бои В. Чебатуркин (Иркутск), В. Биенко

(Омск), В. Кузьмин (Красноярск). В финал соревнований от команды Красноярска вошло 9 человек, Иркутска — 5 человек и по одному-два человека от других команд. В порядке весовых категорий чемпионами 2-й Спартакиады стали В. Пак (Иркутск), Г. Гречишкин (Красноярск), Б. Бекжанов (Томск), В. Чебатуркин (Иркутск), А. Третьяков (Красноярск), В. Биенко (Ир-

кутск), Е. Шакутин и В. Кузьмин (Красноярск), Г. Чубарин, М. Фролов и В. Тетянец (Иркутск). Чемпионы были награждены грамотами и призами. Решением судейской коллегии за технику и тактику ведения боя был награжден призом В. Кузьмин.

В командном зачете боксеры Красноярского политехнического института набрали 60 очков и завоевали переходящий кубок. Второе и третье места заняли боксеры Иркутска (49 очков) и Томска (33 очка).

## ПЕРВЫЕ УСПЕХИ

Одним из новых видов спорта, культивирующихся в Красноярске, является подводное плавание. В нашем институте этот вид спорта снискал большое признание.

В ноябре прошлого года был создан самостоятельный спортивно-технический клуб подводного спорта. При клубе организуются спортивные секции: скоростного плавания в ластах, подводного ориентирования, подводной охоты, подводных исследований и туризма, фотосъемки. Желающих заниматься в секциях клуба очень много, но отсутствие базы, т. е. плавательного бассейна, достаточ-

ного количества оборудования и помещения для проведения учебно-тренировочных мероприятий, заставляет правление клуба ограничивать количество членов клуба.

Сборная команда наших пловцов успешно представляет институт, город и край на республиканских и всесоюзных соревнованиях по скоростным видам плавания в ластах и подводному ориентированию. Наибольший успех достигнут на финале первенства РСФСР по скоростным видам плавания в ластах, где наша команда заняла 5-е место (участвовало восемнадцать команд). Студенты

Несколько слов о судьях, которые обслуживали эти соревнования. В составе судейской коллегии были трое судей Республиканской категории (двое из них кандидаты технических наук), остальные — судьи первой категории, среди них два мастера спорта.

При проведении соревнований по боксу по линии ДСО «Буревестник» большую помощь оказывают выпускники Красноярского поли-

## НА РИНГЕ СТУДЕНТЫ

технического института, бывшие боксеры, а сейчас ведущие инженеры заводов и предприятий Красноярска мастера спорта В. Акимов, Н. Булгаков и первокурсник В. Пашкевич.

В стенах нашего института были воспитаны сильнейшие в свое время боксеры, мастера спорта В. Алдаев, Э. Штельмах и В. Иванов. Боксеры младшего поколения помнят их заслуги в спорте и чтут спортивные традиции института.  
Л. ЩЕРБАКОВ,  
Судья Республиканской категории.

механического факультета Н. Марагун и В. Куц выполнили норматив, дающий право на присвоение звания кандидата в мастера спорта СССР и стали призерами первенства РСФСР.

Норматив кандидата в мастера спорта СССР также выполнила преподаватель кафедры физвоспитания Шмелева Л. Ф. Этот успех пришел не случайно.

Много сил в подготовке команды отдают ее тренеры-общественники: преподаватель кафедры ТМС В. Петров, заведующий спортобъектами института О. Московченко и преподаватель кафедры физвоспитания Шмелева Л. Ф. Все они горячо любят избранный ими вид спорта и по настоящему болеют за него. В. ХАРЬКИН.

## ЗВЕНЕТЬ КОНЬКАМ!

занятиям.

На стадионах этого гостеприимного города мы встречались с известными конькобежцами Союза. Из бесед с олимпийской чемпионкой Людмилой Титовой и чемпионом страны Юрием Малыгиным мы узнали много интересного об их спортивной жизни, тренировках. Неоднократная рекордсменка Советского Союза и мира, а ныне ведущий тренер Ленинграда, Лидия Матвеевна Селехова помогала нам ценными советами.

Кроме этого, нам посчастливилось посмотреть старты, где вновь блеснула стемгильным бегом и превосходной техникой Людмила Титова, показав отличное время на пятисотметровой дистанции — 46,0 секунд.

На чужом льду мы не смогли принять участие в соревнованиях и поэтому первый старт был взят в родном городе 6 декабря в со-

ревнованиях на приз «Открытие сезона». Мы заняли второе место. А впереди еще много ответственных соревнований! И вот на недавно прошедшем краевом первенстве среди Вузов наши конькобежцы заняли первое место.

Однако, нас беспокоит, что очень и очень плохо идут студенты заниматься в секцию конькобежного спорта. А ведь это здоровый, красивый, эмоциональный, истинно русский вид спорта, пользующийся с давних времен огромной популярностью у нас в стране.

И мы обращаемся к вам, студенты нашего института: становитесь на коньки, пробуйте свои силы, смелее вступайте в спор с ветром, со скоростью! Пусть морозец заиграет румянцем на ваших щеках, пусть свежий зимний воздух наполнит вашу грудь!

Приходите! Ждем вас, друзья!  
Е. ВЫЧУЖАНИНА.

## Письмо в редакцию БЛАГОДАРИМ СЕРДЕЧНО!

30-го января рано утром мы прилетели в ваш город. Мы — это трое студентов Ленинградского инженерно-строительного института, направляющихся в Шушенское. Случилось так, что вылететь сразу же в Шушенское мы не смогли. В городе никого не знали. И вот с чемоданами в руках, продрогшие, решали, куда же пойти, где найти приют в незнакомом городе. Во всех гостиницах ответ был один: «Мест нет». Вконец отчаявшись, мы вспомнили, что в Красноярске есть политехнический институт, имеющий строительный факультет.

И мы пришли в комитет комсомола вашего вуза. Теплота и внимание, которые нам оказали, согрели нас, и мы не могли найти слов, чтобы выразить свою благодарность.

Нас устроили в общежитии строительного факультета, показали город и Красноярскую ГЭС. Сопровождающими были Саша Коновальцев и Володя Киселев.

Дорогие ребята! Огромное спасибо за оказанный прием, за внимание, чуткость! Нам очень понравился ваш город, поразила геганская ГЭС.

Дорогие ребята! Мы желаем вам как можно лучше сдать сессию, хорошо отдохнуть в каникулы. Приезжайте в Ленинград, мы всегда будем рады вас видеть!

А сегодня мы уезжаем, нам грустно расставаться с полюбившимися нам людьми, с великолепными местами и вашей березовой рощей, по которой мы гуляли с Робертом Кимом.

До свидания. Мы никогда не забудем дней, проведенных здесь. Всего Вам доброго, друзья!  
Студенты ЛИСИ.

## ОПАСНО!! ГРИПП!

Нередко приходится наблюдать, как человек, испытывающий недомогание, головную боль, общую слабость, насморк и незначительное повышение температуры, не обращает на это внимание и, вопреки советам врача, идет на работу, в общественные места.

А может быть, это грипп? Почти каждый год заболевания гриппом охватывают значительную часть человечества. Начавшаяся в Европе эпидемия гриппа (вызвана вирусом А-2) Гонконг-68, способна по воздушным и морским путям проникнуть на все континенты. Надо ли напоминать, что грипп наносит серьезный ущерб здоровью населения, ослабляет организм и понижает сопротивляемость его к другим заболеваниям? Грипп характеризуется высокой заразительностью и передается здоровым от больных через воздух — при кашле, чихании, разговоре и т. д.

Заболевание чаще всего начинается внезапно, повышается температура, появляется недомогание, головная боль, боль при глотании, насморк. Если не присоединилось осложнение, заболевание заканчивается в течение трех-пяти дней. Но опасны осложнения — воспаление легких и среднего уха. Особенно опасно заболевание гриппом для людей пожилого возраста и грудных детей.

Самолечение при гриппе недопустимо. Только врач может назначить правильное лечение и предупредить осложнения.

При первых же признаках недомогания следует лечь в постель и вызвать врача на дом, ибо появление даже одного больного в коллективе может привести к заражению нескольких человек.

Если больной дома, важно не допускать к нему здоровых людей, особенно детей, соблюдать простейшие правила гигиены. Лучше чтобы больной находился в отдельной комнате. А если это невозможно, то за ширмой. Уха-

живающий за больным должен обязательно надевать маску из четырех слоев марли, мыть руки с мылом. В комнате больного нужно проводить влажную уборку и проветривание, не создавая сквозняков. Разрушающее действует на вирус гриппа мыльный раствор, которым следует мыть руки и тщательно обмывать загрязненные выделениями больного предметы, не подлежащие кипячению. Белье больного во время стирки следует кипятить, посуду мыть отдельно, обязательно обдать кипятком.

В цехах промышленных предприятий необходимо соблюдать правила общественной гигиены — чаще проветривать помещения, проводить влажную уборку, не допускать сквозняков.

Санитарный актив, комеданты общежитий, педагоги должны как можно раньше выявлять больных гриппом, не допускать заболевших на предприятия и в учреждения.

О всех выявленных больных нужно сообщать медицинским работникам. Для успешной борьбы с распространением гриппа необходимо, чтобы все население приняло в этом активное участие.

Б. КОГАН,  
врач-методист Краевого Дома санитарного просвещения.

Коллектив политехнического института выражает соболезнование доценту кафедры химии ФУКС Зое Генриховне по поводу смерти ее отца — ФУКС Генриха Петровича, последовавшей 5 февраля 1970 года после продолжительной, тяжелой болезни.  
РЕКТОРАТ,  
ПАРТКОМ,  
ПРОФКОМ

РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ