

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КПСС, ДУБЕНСКОГО И ИВАНЬКОВСКОГО ГОРОДСКИХ СОВЕТОВ ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 92 (359)
Год издания 3-й

Четверг, 4 августа 1960 года

Цена 15 коп.

Исторические достижения Советского Союза в коммунистическом строительстве наглядно свидетельствуют о том, что наш народ, вооруженный марксистско-ленинским учением, идет верным путем вперед — к победе коммунизма.

(Из Постановления июльского Пленума ЦК КПСС.)

Дружба людей, объединенных единой целью

Коммунистическая партия и Советское правительство придают большое значение развитию творческих связей ученых нашей страны с зарубежными научными учреждениями. Идею международного научного сотрудничества горячо поддерживали многие поколения наших ученых. Всеми миру известно, что членами нашей Академии наук наряду с корифеями отечественной науки являлись Исаак Ньютон, Луи Пастер, Альберт Эйнштейн, Жюлио-Кюри, Герман Гельмгольц, Чарльз Дарвин и другие виднейшие ученые зарубежных стран.

Советская наука считает своим высшим долгом служение делу мира и прогресса. Ради успешного выполнения этого благородного долга ученые Советского Союза объединяют усилия со своими коллегами во всем мире.

История еще не знала до сих пор примеров такой дружбы, которая установилась ныне между народами всех социалистических стран. Блестящим проявлением такой дружбы и братского сотрудничества является совместная работа ученых двенадцати социалистических стран в Объединенном институте ядерных исследований. Здесь ведутся исследования, которые имеют огромное значение для решения важнейших проблем ядерной физики, для использования атомной энергии в мирных целях.

Если пройтись по лабораториям Института, то почти в каждом отделе можно будет встретить

представителей Китая, Кореи, Румынии, Венгрии, Чехословакии, Польши и других стран. В стенах Института в свое время приобрели с помощью советских товарищей необходимые знания и опыт для развития будущей атомной энергетики более двадцати болгарских физиков. Сейчас часть из них трудится у себя на родине, но связь с Дубной они не прерывают. Пишут письма, приезжают на конференции.

— В Объединенном институте, — говорят корейские сотрудники, — имеются все условия для научной работы. И самое главное из них — творческая дружеская атмосфера, в которой мы трудимся. Мы чувствуем себя, как в своей родной семье, и очень довольны, что нас окружает большой научный коллектив, где имеется много квалифицированных физиков.

Немецкие товарищи выражают удовлетворение тем, что им предоставлена возможность работать вместе с виднейшими учеными нашей страны — Н. Н. Боголюбовым, Д. И. Блохицким, В. И. Векслером, М. А. Марковым и другими. Они также заявляют, что по возвращении на родину будут продолжать поддерживать тесную связь с нашим Институтом, имея в виду как выполнение отдельных работ, связанных с тематикой Института, так и приглашение в Германскую Демократическую Республику отдельных сотрудников лабораторий.

А вечера дружбы, проводимые

в Доме ученых по случаю национальных праздников венгров, вьетнамцев, болгар и других народов, а поездки ученых Института в страны народной демократии, а туристские путешествия по Советскому Союзу во время отпусков представителей стран-участниц — разве это не примеры подлинной дружбы и взаимопонимания между народами социалистического лагеря!

Идея международного сотрудничества в развитии науки и использовании ее достижений в мирных целях сейчас находит поддержку среди честных людей всего мира. Ученые Объединенного института ядерных исследований будут и впредь развивать дружеские связи с учеными всех стран земного шара, способствующие укреплению мира во всем мире, взаимопониманию и сотрудничеству между народами.

Ширится соревнование

Прочная производственная база — залог успеха всей стройки. Это хорошо понимают коллективы железобетонного, бетонного, деревообделочного и других заводов, снабжающих стройку Дубны необходимыми материалами и деталями. Отрадно, что рабочие и инженерно-технические работники всех этих подразделений трудятся нынче лучше прошлогоднего. Это радует весь коллектив конторы, воодушевляет его на новые достижения в труде.

Так, полугодовой план главной конторы производственных предприятий выполнила на 102 процента. Успешно завершил июльский план. Если в первом квартале контора имела 520 тысяч рублей убытка, то во втором квартале получено 250 тысяч рублей прибыли.

В соревновании в честь июльского Пленума ЦК КПСС значительных успехов добился коллектив

завода железобетонных изделий. За 27 дней июля стройки получили 2500 кубометров сборного железобетона при месячном плане 1800 кубометров. Впереди смены мастеров Б. М. Стояна и Ю. М. Мальшева. Они значительно опередили месячное задание. Особенно отличилась бригада бетонщиков Ивана Поздняка, за которой прочно закрепилась трудовая слава.

Но коллективу завода еще много нужно работать над тем, чтобы качество изделий было выше. Первые шаги в этом направлении уже сделала смена мастера Ю. М. Мальшева, а вот смена Б. М. Стояна, дающей наибольшее количество продукции, следует подтянуться.

Деловое соревнование за досрочное выполнение плана второго года семилетки идет в коллективе деревообделочного завода. Здесь по-прежнему впереди сборочный цех, где старшим мастером И. А. Андрианов. Нарастают темпы столяры завода. Бригада заготовителей тов. Захмылова перевыполнила июльское задание.

Сейчас во всех цехах конторы развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу Дня строителя. Всюду приняты новые социалистические обязательства. Ежедневно «молнии» рассказывают об успехах передовых бригад и цехов. Коллективы решили ознаменовать свой традиционный праздник перевыполнением августовского плана, повышением качества изделий.

Котельная — сердце производственной базы. Здесь также трудятся много замечательных людей. Здесь, как и во всех цехах, соревнуются за достойную встречу праздника. Нелегко при 30-градусной жаре стоять у раскаленной топки. Но это не страшит котеларов коммуниста В. Муравьева, М. Агапова, С. Королева, однофамильцев Владлава и Прана Урнежус. Они трудятся не жалея сил, чтобы дать как можно больше пара цехам. Четко следят за исправностью оборудования слесари В. Стародубов, В. Шарпов, Г. Иванченко, В. Комолов и другие. Бывают еще и жалобы на котельную, что она не дает пар, но коллектив старается сделать все возможное, чтобы их было как можно меньше.

Приближается традиционный праздник — День строителя. Коллективы цехов конторы производственных предприятий готовят этому дню достойную встречу.

С. Писняченко.

В. Ларина.

В честь Дня строителя

В честь своего праздника среди строителей Дубны широко развернулось социалистическое соревнование. 30 июля они сдали в эксплуатацию 32-квартирный дом по Ленинградской улице. В

удобных благоустроенных квартирах 32 семьи справят свое новоселье. В августе месяце строители сдадут еще два жилых дома и одно общежитие.

Это будет скоро

Не столько оживленные разговоры и музыка, слышавшиеся из-за живой зеленой ограды большевского агитпункта, сколько тема сегодняшней беседы привлекли в этот первый день августа многочисленных посетителей.

— Сегодня я расскажу вам о перспективах развития города Иванькова, — начал беседу заместитель председателя Иваньковского горсовета Ю. Н. Митрофанов. — Сейчас составляется генеральный план развития города, в котором немалое внимание уделяется правобережной части, где расположена Большая Волга. Главное — это строительство жилья. В Иванькове ежегодно сдается в эксплуатацию 9 с лишним тысяч квадратных метров жилой площади. На Большой Волге в 1961 году в районе второго участка будет построено несколько многоэтажных благоустроенных каменных домов, на это строительство уже ведется проектная документация. Пока в силу имеющихся средств делается еще немного, но улучшены условия торговли, ведется благоустройство дорог и тротуаров. Сделаны две артезианские скважины, составляется на них техническая документация. В будущем году вопрос с водоснабжением будет решен.

Жителей Иванькова, особенно молодежь, волнует вопрос трудоустройства. Из беседы они узнали, что в левобережной части города предполагается строительство слюдяной фабрики на 3 тысячи рабочих.

— А как будет у нас с дальнейшей газификацией? — задали вопрос слушатели.

Ю. Н. Митрофанов отвечал, что в общем газовое кольцо, строящееся вокруг Москвы, наш город не поощает, но мы ходатайствуем о подключении. Все новые дома сейчас сдаются полностью газифицированными. Доставка по квартирам привозного газа скоро будет упрямлена: в конце этого года достроят газораздаточную станцию на Завольской базе и будет создано городское газовое хозяйство. Чтобы улучшить бытовое обслуживание населения, в Иванькове скоро откроется свой быткомбинат, если можно так назвать обширные помещения первого этажа нового большого дома. В них расположатся ателье пошива верхней одежды, фотографии, 2 зала парикмахерской и т. п. На Большой Волге будут построены небольшие павильончики для парикмахерской, фотографии.

Все это очень интересовало слушателей. Беседа была оживленной, присутствующие задавали вопросы, просили упорядочить доставку газа, ускорить электроосвещение Станционной улицы и Дмитровского шоссе, призвать к порядку автотранспортников, чаше нарушающих расписание движения автобусов.

С немалым интересом просмотрели собравшиеся и замечательный фильм «Чапаев».

ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ



СТАЛИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Более 25 миллионов пудов зерна нового урожая уже дали стране сталинградцы. А поток зерна в закрома Родины все возрастает. В битву за хлеб вступили северные районы области.

Образцы труда показывают на раздельной уборке передовые механизаторы колхоза «Светлый путь» Добринского района. Лучшие из них скашивают за день жаткой до 54 гектара зерновых.

На снимке: косовица пшеницы в колхозе «Светлый путь». Фото Л. Куканова.



БОРИА БАХАТОВ. ФОТОХРОНИКА ТАСС

умку, откликни...
дайте объявление...
Эти, на первый взгляд...
явления говорят о...
ральных качествах...
красоте советских людей...
Вот поэтому и пришла...
редакцию Евгения Иванова...
ронова с просьбой...
рю.
Мы выполняем...
просим нашего...
гами передать ее...
Иванькова, ул. Ленин...
кв. 14.

ЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА, 3 АВГУСТА
Первая программа
12.00 — «По тропинкам...»
12.45 — «Последние...»
19.30 — «Последние...»
21.15 — «Дети...»
22.40 — «Последние...»

ИМАННИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ!
За коммунизм» и «Советская...»
ПИСЬКУ НА ГАЗЕТУ «ЗА КОММУНИЗМ»
СЯ МЕСЯЦЫ 1960 ГОДА
чтальона, общественного...
едприятий и учреждений, в почтовый...
а, поселке Б. Волга и в городской...
ся к читателям г. Иванькова: в...
письку на газету «За коммунизм»...
том на 3-разовый выход газеты...
заканчивается в августе.

м. редактора Г. К. ИВАНОВ.

РЕШЕНИЯ ПЛЕНУМА ЦК КПСС — ПРОГРАММА НАШЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Решения июльского Пленума ЦК КПСС по вопросам ускорения технического прогресса — это, в первую очередь, решение задач по комплексной механизации и автоматизации производства, введение поточных линий, замена устаревшего оборудования и его модернизация, повышение качества продукции и снижение ее себестоимости.

В Лаборатории высоких энергий постоянно ведется работа по модернизации и совершенствованию оборудования, по автоматизации и механизации производственных процессов, по снижению себестоимости, экономии электроэнергии и материалов.

Большие организационные мероприятия проведены в лаборатории при переходе на круглосуточную работу. В результате этого синхротрон работает круглосуточно без увеличения штата отделов. Это стало возможным после того, как в каждой группе возвели свои силы, опре-

делили резервы, организационно построили работу, совместили ряд профессий и в некоторых местах объединили участки. Так, в отделе синхротрона обслуживание всех вакуумных установок передали в одну группу (руководитель т. Нагдасев), электротехническая группа (руководитель тов. Жильцов) взяла на себя обслуживание электрооборудования на линейном ускорителе и в вакуумной системе и др. В электротехническом отделе в группе т. Машинского и группе т. Соловьева не только объединили ряд участков, но и выделили инженеров — тт. Малашкевич Н. П., Елисееву И. А. и других для работы в бюро новых разработок, а инженера Семин К. И. нашли возможным перевести для усиления работы в Лабораторию ядерных реакций.

За последний год коллективом лаборатории выполнены работы по совершенствованию и модернизации оборудования. Коллективами отдела синхротрона, радиотехнического отдела, отдела главного энергетика, механическими мастерскими и конструкторским бюро был разработан, изготовлен и смонтирован новый линейный ускоритель, который в настоящее время находится в процессе наладки. Новый линейный ускоритель позволит обеспечить бесперебойную работу синхротрона и увеличить интенсивность ускоренного пучка.

Группа сотрудников электротехнического отдела под руководством товарищей Беляева Л. Н., Ситникова Я. П., Соловьева И. И. и Смирнова А. А. провела большую работу по совершенствованию системы главных выпрямительных устройств. Разработана и введена в эксплуатацию система индикации обратных запирающих импульсов, система индикации прорывов игнитронов, что

позволило значительно упростить и облегчить эксплуатацию выпрямительных устройств.

Разработанная и введенная в эксплуатацию в этом году система защиты игнитронов от двойного прорыва (второй короткозамыкатель) позволила существенно улучшить условия эксплуатации системы электропитания синхротрона, избавиться от значительных простоев и совершенно ликвидировать разрушения некоторой части дорогостоящего электрооборудования. Работу по созданию этой чрезвычайно ценной системы защиты выполнил также коллектив электротехнического отдела под руководством тт. Беляева Л. Н., Смирнова А. А., Ситникова Я. П., Соловьева И. И.

Под руководством тт. Машинского С. А., Радина О. Н. и Фокина А. Ф. разработана и осуществлена новая система демонтажа и монтажа роторов главных мощных агрегатов. По новой технологии объем работ по установке роторов сократился в десять раз. Новая технология позволила проводить все операции по демонтажу и монтажу роторов силами сотрудников отдела, не прибегая к услугам монтажных организаций, и тем самым сделала возможным сократить расходы на эти работы.

В отделе синхротрона разработана под руководством тт. Зинovieва Л. П., Мзыникова К. П. и Иссинского И. А. и изготовлена под руководством т. Уральского Д. В. новая роторная мишень, работа которой основана на электромагнитном принципе. В настоящее время в лаборатории изготовлены и установлены в высоковакуумной камере синхротрона пять таких мишеней, которые открыли широкие возможности для более полного и эффективного использования синхротрона. Применяя роторные ми-

шени, мы имеем в настоящее время возможность для одновременной работы 3—4 экспериментальных установок.

Проведена замена маломощных высоковакуумных агрегатов типа ВА-5 на более мощные агрегаты типа ВА-8, что позволило значительно увеличить степень откачки высоковакуумной камеры и увеличить период между двумя очередными ревизиями камеры.

Значительными мероприятиями, выполненными в этом году, направленными на обеспечение бесперебойной работы синхротрона, являются окончание монтажа и пуск пятого главного генератора, проект которого, кстати сказать, был разработан силами электротехнического отдела.

Одной из важных мер по модернизации оборудования является работа по замене недоброкачественных роторов генераторов главного тока. В настоящее время на площадку прибыл первый ротор в новом исполнении. Новый ротор находится в процессе монтажа. Кроме перечисленных основных работ, в каждом отделе, в каждой группе, на каждом участке идет напряженная творческая работа по модернизации и усовершенствованию оборудования. Работы по автоматизации, механизации технологических процессов, по организации производства на основе новейших достижений науки и техники позволяют нам добиться более высокой эффективности работы синхротрона, большей производительности труда, снижения себестоимости и экономии электроэнергии. Коллектив Лаборатории высоких энергий будет и в дальнейшем решать вопросы дальнейшего технического прогресса, так как это требуют от нас решения июльского Пленума ЦК КПСС.

Н. И. ПАВЛОВ,
гл. инженер Лаборатории
высоких энергий.

ОН СТАЛ ИНЖЕНЕРОМ



Коммунист Иосиф Волков — старожил Дубин. Годы его жизни в этом городе связаны с работой в Институте и с напряженной учебой в заочном институте, куда он поступил после окончания техникума.

Те, кому приходилось совмещать учебу с работой, хорошо знают, каких трудов стоят знания. Но заочная учеба имеет и свои преимущества — это возможность использования для курсовых и дипломных проектов конкретных производственных тем из той области, в которой работаешь.

Так поступил и Иосиф. Повседневное соприкосновение с работой импульсным реактором, он присматривался, изучал, анализировал. А когда пришло время выбирать тему дипломного проекта, он, не задумываясь, решил, что ему будет «модернизация импульсного реактора».

Под руководством старшего инженера Лаборатории нейтронной физики Б. Воронова Волков разработал вариант, дающий пятнадцатикратное увеличение мощности реактора.

Недавно Иосиф Волков успешно защитил этот проект перед государственной экзаменационной комиссией и получил диплом инженера-механика. Эта радость в жизни молодого инженера совпала с другой большой радостью — Волков с семьей переехал в новую двухкомнатную квартиру.

Коммунист инженер Волков — один из тех сотрудников, которыми может гордиться коллектив Лаборатории нейтронной физики.

Текст и фото Б. Ефименко
и Е. Шабалина.

Встреча с ученым

В гостях у молодых строителей побывал директор Лаборатории высоких энергий, лауреат Ленинской премии, видный ученый-атомник Владимир Иосифович Векслер.

Молодежь встретила гостя дружными аплодисментами. В своем выступлении академик Векслер подробно остановился на строении атомного ядра, объяснил, чем занимаются сотрудники руководимой им лаборатории.

Затем докладчику было задано много вопросов.

Все интересовало строителей: для каких целей служит нейтронный реактор на ИБРЕ, какая разница между синхротроном и синхрофазотроном, как работает служба дозиметрии, как устроен атомный ледокол.

Заканчивая беседу, академик Векслер просил строителей как можно раньше ввести в строй корпус лаборатории.

М. Смирнов, строитель.

Новостройка дружбы

В братских социалистических странах

На юго-западе Польши есть полоса польской земли, глубоко вклинившаяся между Чехословакией и ГДР. Здешние старожилы называют ее «Житавским мешком». Местами житавская полоса не превышает трех—пяти километров, и тогда слева от нее, за рекой Ниссой, хорошо видны немецкие города и деревни, а справа — деревни и города Чехословакии.

Богат природными дарами «Житавский мешок». Его бесчисленные холмы скрывают крупные залежи бурого угля, запасы которого достигают миллиарда тонн. Разработкой месторождений топлива с давних пор занимаются житавские шахтеры. Они добывают уголь открытым способом и отправляют его по узкоколейке на левый берег Ниссы в немецкий город Хиршфельде. Там он используется как дешевое энергетическое топливо и ценное химическое сырье.

Ныне старинная житавская шахта выглядит словно помолодевшей. Для нее построен современный сортировочный цех, механический парк шахты пополнился высокопроизводительными горнодобывающими машинами. Теперь она дает угля вдвое больше, чем несколько лет назад.

Но спрос на топливо быстро растет. Его все больше требует развивающаяся экономика, уголь необходим растущей индустрии ГДР. Вот почему три года назад правительство народной Польши приняло решение создать здесь на базе бурых углей мощный горноэнергетический комбинат.

Крупная новостройка раскинулась по берегам рек Витки и Ниссы Лужицкой. 65 самостоятельных объектов воздвигаются в узком житавском коридоре. Шахта и электростанция, плотина водохранилища и подсобные предприятия, рабочие поселки и зда-

ния культурно-бытовых учреждений — вот главные объекты строительства горноэнергетического комбината.

Велик размах этой стройки, велики и масштабы будущего комбината. Когда вступит в эксплуатацию вторая шахта, а это произойдет через два года, добыча угля возрастет до 17 миллионов тонн в год. Крупнейшей в стране будет тепловая электростанция. Ее мощность рассчитана на 1 миллион 200 тысяч киловатт.

Строительство энергокомбината справедливо называют новостройкой дружбы. Электростанцию, шахту и другие объекты строят совместными усилиями братские народы Польши, Советского Союза, ГДР и Чехословакии. Проект электростанции разработан советскими специалистами, шесть мощных турбин для нее изготовят советские заводы. Крупная механическая шахта строится с помощью Германской Демократиче-

ской Республики, предоставившей Польшу кредит. Значительное количество оборудования поставляют новостройке чехословацкие машиностроители.

С пуском комбината еще более упрочится экономические связи между Польшей, ГДР и Чехословакией. Энергокомбинат ежегодно будет давать Германской Демократической Республике шесть миллионов тонн угля и много электроэнергии. Энергию мощной тепловой электростанции получит также промышленность Чехословацкой Республики.

Строительству комбината в Польше открыта «зеленая улица». Для него в первую очередь выполняются заказы, сюда направляются опытные специалисты и квалифицированные рабочие. Многочисленный коллектив строителей с каждым месяцем наращивает темпы. Из карьеров и подходов ко второй шахте уже вынута более двух миллионов кубометров земли. Здесь работают

мощные угольные экскаваторы, изготовленные в ГДР. На десятки километров протянулись ленты транспортеров. У Туршова закладывается фундамент электростанции, а на Витке сооружается плотина водохранилища. Згожелиц с Богатыней и Заторью соединила шоссе, а дорога, как Туршову проложена железная дорога.

Одновременно строятся жилые дома, культурно-бытовые учреждения, ремонтируется жилой фонд в старых населенных пунктах. Уже открыты десятки столовых, магазинов, клубов, вечерних школ, спортивных площадок.

По почам над житавским коридором подымают зарево большой стройки. Электрические огни трех братских стран сливаются здесь в созвездие дружбы. Пройдет немного времени, и дадут электрический ток турбины электростанции. Тогда это созвездие станет еще ярче.

И. ЛАРИОНОВ.

ЗА КРАСИВЫЕ, БЛАГОУСТРОЕННЫЕ ГОРОДА

Берегите зеленого друга

В 1960 году в Дубне и Иванькове проведены большие работы по благоустройству. На улицах и во дворах зеленеют молодые деревца, появилось много цветов, асфальтируются дороги и тротуары.

Но многое еще нужно сделать для того, чтобы наши города стали самыми красивыми в Подмоскovie.

Развернувшееся в нашем городе жилищное строительство сопровождается большими озеленительными работами. Зеленый наряд не только украшает Дубну, но и улучшает состав воздуха, регулирует его относительную влажность, смягчает температурный режим.

Ежегодно весной и осенью высаживается большое количество деревьев и кустарников. Так, вес-

ной было высажено деревьев 4100 и кустарников 3600 штук. В настоящий момент на улицах города растет 10.000 деревьев и 45.000 кустарников.

Большое зеленое хозяйство требует тщательного ухода (поливка, прополка, рыхление и т. д.). При горкомхозе имеется десять сезонных рабочих, которые заняты озеленительными работами. Труд этих людей разнообразен. Рано весной они формируют деревья и кустарники, производят разбивку под посадки, сажают цветы, кустарники, деревья, в течение лета занимаются уходом за зелеными насаждениями и подготовкой к осенним посадкам.

Неплохо трудятся на своих участках Т. Евсеева, Р. Курдина, Е. Чернышева и другие. Этим труженикам можно видеть и в ночное время около поливочной машины.

Жители Дубны! Не будьте равнодушны к зеленому другу. Следите за тем, что посажено на улицах, против ваших домов, во дворах. Не ленитесь лишний раз полить дерево, взрыхлить почву и выполоть сорняки вокруг него.

В заключение хочется сказать, что энтузиасты зеленого хозяйства вместе с населением могут и должны приложить все силы, чтобы превратить Дубну в цветущий город-сад.

В. Воронина,
агроном.

На снимке: Рая (слева) и Валя Курдины за поливкой деревьев и кустарников на улице Курчатова. Фото А. Тиховой.

Украшайте свой дом, свою улицу

Каждый раз, проходя по улицам нашего города, невольно любуются ровными зелеными аллеями, светлыми домами. Красива Дубна! Но вот на глаза попадается чей-то балкон, загроможденный кадками, ящиками, тряпьем, и светлое настроение омрачается. Не забываются некоторые дубненцы о внешнем облике своего города! А посмотрите на балконы дома № 6 по улице Дачной и многие другие — все они утопают в зелени и цветах. Приятно выйти на такой балкон, украшает он и дом, и улицу.

В. Кузьмин,
г. Дубна.

Предложение разумное — согласитесь?

Дорогая редакция, в своей газете вы часто пишете о благоустройстве города Иванькова, о том, как хорошеют его улицы, зеленеют парки. Но побывайте на Центральной улице возле дома № 4/а и вы увидите картину, которая вряд ли украшает город. На обширной площадке в центре квартала вдоль и поперек, как попало разместились частные сараюшки-гаражи. Каждое воскресенье с 6 утра начинается здесь езда на автомашинах, стоит сплошной шум и треск. Какой уж тут отдых?

Начинается день, во двор выходят дети, а кругом снуют машины. В нашем квартале расположено пять детских учреждений, детских садов и яслей. Поэтому здесь особенно не должно быть большого движения, тем более резкого шума.

Не раз просили жители перенести частные гаражи в другое место, а освободившуюся площадку оборудовать под детский городок. Но к нашему предложению не прислушались. Вместо этого кто-то распорядился снести разрозненные сараюшки и построить

общий шлакоблочный гараж. Строительство тут же началось на глазах возмущенных жителей.

А. Козлова, В. Баранов,
всего 14 подписей.

От редакции: Мы побывали на Центральной улице. Это один из красивейших кварталов в центре города. Много потрудились жители, чтобы благоустроить свои улицы и дворы. И поднялись молодые тополя, окружили тенью детские сады и ясли, зеленые газоны и клумбы победили надоедливый песок. А посреди этого зеленого островка вплотную к домам безобразным пятном выделяются 26 деревянных сарайчиков. Конечно, шлакоблочный сарай выглядит аккуратнее деревянного. Но не лучше ли построить его немного дальше от центра города, хотя бы на месте дровяного склада? Вот где простор! Здесь и моечную, и мастерскую построить можно, и еще хоть тысячу гаражей. Никому они здесь не помешают. А сколько радости будет детям, если для них освободят площадку!

Что же ответят на это предложение городские организации?

Шире использовать народную инициативу

В редакцию газеты «За коммунизм» приходит много писем, в которых авторы затрагивают вопросы благоустройства наших городов.

Так, группа читателей газеты из Иванькова пишет, что пионеры и школьники дома № 4 по Центральной улице решили своими силами озеленить двор. Они разбили цветники, посадили деревья.

Хорошо работали по благоустройству двора Тая Белозер, Света Алейкина, Наташа Журавлева, Валя Громов, Витя Лошаков и многие другие. Ребята своими силами оборудовали волейбольную площадку, собрали деньги, купили мяч и сетку. Сейчас пионеры и школьники дома № 4 по Центральной улице строят спортивную площадку.

Приходят в редакцию письма и иного содержания. Жительница г. Иванькова А. Иванова справедливо указывает, что вот уже несколько лет Дачная улица находится в запущенном состоянии. На ней около 70 частных домов и всего одна водоразборная колонка. Жители Дачной улицы много тратят времени, чтобы принести воды, особенно зимой. Бывают случаи, когда колонка замерзает совсем, хотя ее и утепляют осенью. Отсутствует на улице и наружное освещение.

Из письма видно, что Иваньковский горкомхоз не уделяет Дачной улице должного внимания.

Тов. Иванова пишет, что с жителями Дачной не проводится никакой культурно-массовой работы.

В некоторых письмах авторы с негодованием говорят о безобразном отношении некоторых взрослых и детей к зеленым насаждениям.

Группа маляров И. Белов, Т. Малахова, В. Бурба, В. Носкова 12 июля оборвали еще зеленые яблоки и поломали сучья яблонь на территории Лаборатории ядерных проблем. Коллективу, в котором они работают, надо обсудить их поведение и серьезно их пристыдить.

Очень своевременный и важный вопрос в своем письме, которое было опубликовано в предыдущем номере, затронула В. Вишнякова. Действительно, давно уже пора ликвидировать во дворах индивидуальные заборы и сделать планировку, чтобы можно было заняться благоустройством.

Из писем наших читателей видно, что городские отделы комму-

нального хозяйства недостаточно занимаются вопросами благоустройства. Мало проявляют инициативы и комиссии по благоустройству, жилищно-коммунальные отделы, домоуправы и домовые комитеты.

Озеленение того или иного двора не всегда связано с большими материальными затратами. Многие квартиросъемщики желают работать на своих дворах, но надо их организовать, завести посадочный материал, обеспечить необходимым инвентарем.

При умелой организации в стороне не будут стоять от этого дела пионеры и школьники, доказательством того служит ценный почин ребят дома № 4 по Центральной улице.

В. Хрусталева.



В городской библиотеке

НОВЫЕ КНИГИ о жизни замечательных людей

ТАЛАНОВ А. «Нансен»

Эта книга — увлекательное описание жизни, путешествий и общественной деятельности великого норвежского исследователя Арктики Фритьофа Нансена. Его замечательный переход через Гренландию, знаменитый дрейф во льдах на судне «Фрам» и другие экспедиции явились крупнейшим вкладом в науку.

Нансен был видным общественным деятелем. По окончании первой мировой войны Лига Наций назначила его верховным комиссаром по делам военнопленных. На этом посту Нансен отдавал все свои силы помощи жертвам войны.

Великий норвежец с глубокой симпатией отнесся к Октябрьской революции. В 1921 году он организовал международную помощь голодающим Поволжья, активно разоблачая ведущую в капиталистических странах кампанию лжи против Советской России. В знак признательности к его благородной деятельности трудящиеся Москвы избрали Нансена почетным членом Моссовета.

Книга А. Таланова — одна из первых полных научно-художественных биографий Фритьофа Нансена, принадлежащих перу советского автора.

Т. Зинова,
зав. абонементам.

Поговорим о воспитании

ЮНОШЕ свойственно увлекаться. Увлечения, конечно, бывают разные. Один с самого детства интересуется техникой, другой фотографией, третий — спортом и т. д. Но есть увлечения и другого рода. Вот об них-то мы и хотим поговорить.

Ученик 9 класса дубненской средней школы Тит Понтекорво решил научиться танцевать свои любимые танцы буги-вуги и рок-н-ролл весь класс. Для этого он стал записывать на магнитофонную пленку заграничную какафонию и за короткое время собрал богатую коллекцию таких записей. Вскоре к нему примкнули и другие ученики.

На неуместность такого увлечения обратили внимание преподаватели школы. Однако вся их разъяснительная работа не давала никаких результатов. Юноши продолжали собираться и танцевать «модные» западноевропейские танцы. Так, в ночь с 10 на 11 июля в общежитии на Моховой улице они собрались у Геннадия Широкова отметить день его рождения. По такому торжественному случаю был принесен мощный магнитофон. И жители окрестных домов в полночь были

разбужены громким завыванием «музыки для толстых». Многие из них поспешили обратиться за помощью в отделение милиции. Когда работники милиции прибыли на место происшествия, то Тит Понтекорво и Адольф Чуркин вместо того, чтобы извиниться перед соседями, стали грубить участковому уполномоченному. Кстати заметим, что этих двух друзей нередко можно встретить в непопулярном для школьников время в Доме ученых, Доме культуры.

К сожалению, такие случаи, когда молодые люди и даже подростки попадают за недостойное поведение в милицию, не единичны.

Подросток Литвинов Александр был пойман в чужом саду, куда он залез за яблоками. Анатолий Полухин (тоже подросток) взят стоявший на лестничной клетке чужой мотоболосед.

А 23 июля на городской танцевальной площадке произошел скандал между «коренными дубненцами» и юношами из поселка Александровка. В событии виноваты были вмешаться содружники

(Окончание на 4 стр.)

СТИ

ОН С ИНЖЕН

настоящее для однопредэксперимен-

маломощных агрегатов типа агрегаты дало значительный откаткамеры и между двумя камерами.

оприятиями, году, напеченье бессинхрофазазначание монглавного геогорого, кетаботан силазого отдела.

х мер по монания являетнедоброкачегенераторов

стоящее время д первый роении. Новый процессе монисленных осаждом отделе, каждом учаенная творчедернизации и оборудоваавтоматизации, хронологическихизации произвоуейших дотехники позвоолее выскоойты синхрофапроизводительения себестоиэлектроэнергии. тории высоких в дальнейшемльнейшего теса, так как этошения ньюскоИСС.

И. ПАВЛОВ, Лаборатории соких энергий.

Под руководством женера Лаборатории физики Б. Воронина работала вариант, кратное увеличение актора.

Недавно Иосиф защитил этот проект государственной комиссии и получил звание инженера-механика. Это звание молодого инженера другой большой работы с семьей переехал в двухкомнатную коммунистическую одну из тех квартир, ми может гордиться Лаборатории

Текст и фото

В братских социалистических странах

предоставившей значительное количество поставленных чехословацкие мабината еще более омические связи ГДР и Чехослоомбинат ежегодноманской Демокраблике шесть милда и много электрстанции получатченность Чехослолики.

у комбината «зеленая улица», вывную очередь выазы, сюда направые специалисты нные рабочие, мый коллектив строиам месяцем нараИз карьеров и подрой шахте уже вывух миллионов кубои. Здесь работают

Поговорим о воспитании

(Начало на 3-й стр.)

милиции, хотя там были и народные дружинники.

Больше всех кричали и доказывали свои «права» сотрудники Института Анатолий Шибасов, Александр Панкратов и Юрий Антонов. Но этим дело не ограничилось, Шибасов вцепился в волосы участкового уполномоченного Новикова, а его друг Панкратов ударил ногой в живот работника милиции Раздобарина.

А на другой день, когда народный суд приговорил Шибасова и Панкратова к 15 суткам заключения, то в отделение милиции за осужденных пришел просить начальника механических мастерских К. А. Байчер. Он уверял, что коллектив мастерских возьмет их на поруки.

Уже дважды поведение Анатолия Шибасова разбирала административная комиссия исполкома, и всякий раз т. Байчер просит отпустить виновного на поруки. Не наносит ли подобное заступничество вред не только всему коллективу, но и самому Шибасову?

В СЕ это говорит о том, что городской комитет комсомола, первичные комсомольские организации не занимаются воспитатель-

ной работой. Молодежь города предоставлена сама себе. Дубненский Дом культуры устраивает в парке танцы, но ответственного дежурного нет и там, программы вечера не существует, и музыканты выбирают репертуар по своему усмотрению. На танцевальной площадке можно встретить и подростков 13—14 лет.

Не ведут борьбу комсомольцы и народные дружинники со стилистикой, принимающим порой уродливые формы, нередко можно видеть танцующего юношу в спортивных трикотажных брюках и в плаще с поднятым воротником.

Родители, комсомольские организации, старшие товарищи по работе и дому должны внимательно следить за поведением каждого молодого человека, подсказать ему в нужный момент, удержать от дурного поступка.

Разговор тут идет о повседневной воспитательной работе, а не просто об опеке, которая иногда приносит непоправимый вред юноше или девушке.

Не мешало бы и партийным организациям систематически интересоваться, как коммунисты-родители занимаются воспитанием своих детей.

Х. Владимиров.

За образцовый порядок на воде

Стоит жаркая погода. Особенно многолюдно в такие дни на море и Волге. Для купания в г. Ивановке есть специально отведенное место — прекрасный песчаный пляж, правда, в выходные дни там тесновато, но это временное явление.

Но некоторые граждане, нарушая решения местных органов, рискуя своей жизнью, уходят купаться на дамбу, заплывая далеко в море. На дамбе часто можно встретить детей, купающихся без присмотра взрослых, а также и лиц в нетрезвом состоянии.

Анализ происшествий на воде за многие годы показывает, что большинство несчастных случаев происходит с лицами в нетрезвом состоянии, или детьми, купающимися в неподходящем месте и без присмотра взрослых.

Работники милиции и спасательной службы водной станции проводят профилактические мероприятия, но без помощи общественных организаций они один не могут навести должного порядка на воде.

Несколько слов надо сказать и о владельцах моторных лодок. Здесь мы опять встречаем множество нарушений: любители водного спорта выходят иногда в море на незарегистрированных моторах, без удостоверений на право управления, зачастую допуская большую перегрузку лодок. А не-

которые граждане при перегрузке лодок берут с собой на острова детей и возвращаются после отдыха нередко в нетрезвом состоянии. На замечания такие люди реагируют очень болезненно и считают, что работники милиции предъявляют к ним необоснованные требования.

На неоформленных лодках и без удостоверений были задержаны в море рабочие Иванькова Пучков и Смирнов, а старшина водолазной службы района гидросооружений А. Гошев возвращался с островов на ведомственной лодке с большим перегрузом и в нетрезвом состоянии, имея на борту шестерых детей. На наше замечание он реагировал так: «Это не ваше дело».

Многие уходят в море на перегруженных лодках только потому, что стоит тихая погода. А разве не может налететь неожиданный ветер и тогда жизнь этих людей будет в большой опасности.

Мы стоим за хороший, культурный отдых наших трудящихся, но мы и за то, чтобы не было на воде несчастных случаев. Для этого нам необходима помощь как общественных организаций, так и самих отдыхающих. Этим самым мы сохраним жизнь многим взрослым и детям.

Ю. Меньшиков, начальник милиции г. Ивановки

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ, 4 АВГУСТА

Первая программа 19.00 — Решения июльского Пленума ЦК КПСС преворим в жизнь. «За честь заводской марки». Репортаж. 19.30 — Последние известия. 19.40 — А. Комаровский и А. Сумароков — «Пушкин в Молдавии». Спектакль Кишиневского русского драматического театра. В антракте — Последние известия.

ПЯТНИЦА, 5 АВГУСТА

Первая программа 12.00 — «Книги рассказывают». О книге Н. Н. Горского «Тайна океана». 12.25 — Концерт. В программе арии и сцены из опер — «Волшебная флейта» Моцарта.

«Анда» Верди, «Дон Сезар» Масне, «Паязы» Леопольдо, «Иоланта» Чайковского, «Салдо» Римского-Корсакова, «Ася» Ипполитова-Иванова. 12.50 — Последние известия. 19.00 — Для работников сельского хозяйства «Отсюда брошен вызов». О колхозе имени Коминтерна Тамбовской области. 19.25 — Выступление комментатора по внешнеполитическим вопросам. 19.40 — «Новости кино». 20.00 — «Мастера искусства обучения» (К 100-летию Обуховского коврово-суконного комбината имени В. И. Ленина). Концерт по заявкам. 20.30 — Спортивная передача. 21.15 — «Солдатка» Художественный фильм. 22.45 — Последние известия.

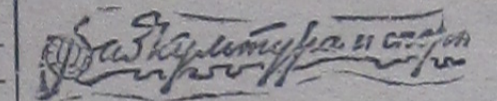
На Выставке достижений народного хозяйства СССР



В павильоне «Легкая промышленность» развернута тематическая выставка «Механизация производственных процессов в кожевенной, обувной и меховой промышленности».

На снимке: посетители осматривают новую установку — автомат с программным управлением для обработки кожевенного сырья.

Фото Н. Кузешова.



Плачевный результат

В воскресенье, 31 июля, состоялся очередной матч на первенство Московской области по футболу. Дубненские футболисты выезжали на игру в город Ивановку. Команда юношей выступала в обновленном составе: в нее вошли почти все игроки из команды мальчиков. Игра была очень неинтересной, и по сути дела проходила только у дубненских ворот. Матч закончился со счетом 10:0 в пользу ивановковцев. Дубненские футболисты играли так, словно они впервые вышли на поле.

Не поддержала спортивную честь нашего города и команда взрослых. Уже в первые же минуты правый защитник Р. Дегтев забивает красивый навесной мяч в...собственные ворота. Это событие сильно отразилось на поведении дубненских спортсменов, игра их стала нервной и неорганизованной. Вскоре грубая ошибка того же Р. Дегтева позволила хозяевам поля забить еще один гол в ворота гостей. Лишь на последних минутах первого тайма И. Киселев отбил один гол. Во втором тайме ивановковцы забивают еще три гола. И матч окончился с безрадостным для дубненцев счетом — 6:1.

Таким образом, команда дубненских футболистов по-прежнему находится в опасной зоне и теперь ничего нельзя сделать, чтобы поправить положение.

Союзу спортивных обществ города надо было бы давно разобраться с неполадками в команде, и в частности проверить, как работает над воспитанием молодых футболистов тренер И. Киселев.

Т. Хлапонин, рабкор.

«За рублем»

„Западная Европа хочет выжить“

Говорит канадский экономист Д. Уилгресс

Западный мир серьезно обеспокоен бурным развитием экономики и науки в социалистических странах. Экономический вызов, брошенный Советским Союзом самой могущественной капиталистической стране — Соединенным Штатам Америки, теперь уже мало у кого вызывает сомнения в своей реальности. А что же станет со странами Западной Европы? Как им выжить в этой экономической гонимости? Эти вопросы все чаще возникают у западных экономистов.

За последние два десятилетия страны Западной Европы практически едва продвинулись вперед, в то время, как Советский Союз и Северная Америка стали во главе мира, включает канадский экономист Дана Уилгресс в экономическом отчете, представленном Организации европейского экономического сотрудничества.

Анализируя состояние экономики в западноевропейских странах, Уилгресс рисует картину отставания и застоя.

«Сделано и даже запатентовано много открытий, однако они не находят применения в результате относительной боязни рисковать капиталом, налоговой политики и недостатка средств для поощрения капиталовложений... Нехватка средств для развития науки является важным фактором, тормозящим научный прогресс в Европе за последние два десятилетия».

Констатируя лишь факты, Уилгресс не ставит вопрос, почему у европейских стран не хватает средств для развития науки и образования, однако их находится в достатке, когда дело касается вооружения.

Еще мрачнее выглядит картина западноевропейской экономики, когда он сравнивает ее с успехами Советского Союза и Китая.

«Спутник опроверг общее убеждение о том, что качество русской науки невысоко. Последующие события еще лучше подтверждают это».

Отчет предупреждает, что «...недалеко то время, когда Советский Союз начнет захватывать мировой рынок, посредством новейших технических приборов и машин, а также некоторых видов потребительских товаров... Советский экспорт уже бесконтрольно рынок такими основными товарами, как зерно, алюминий и олово; готовые продукты, непосредственным образом конкурирующие с европейской промышленностью, поставят перед европейскими странами новую проблему, к которой они не смогут отнестись с равнодушием».

Действительно, Запад прозрел. А прозрев, испугался. Недаром Уилгресс называет СССР и Китай «чужаками Востока». Несмотря

на всю свою преданность капиталистической системе, он, однако, не может скрыть восхищения перед «прекрасно разработанной программой развития коммунистического Китая».

«...Через 25 лет такая программа должна дать свои результаты, и вряд ли можно сомневаться в том, что Китай выдвинется в число первоотрядных в экономическом отношении держав».

Что ж, нельзя упрекнуть Уилгресса в близорукости. Будучи послом Канады в СССР, находясь на дипломатических постах в Швейцарии, Англии, ООН, занимая пост председателя ГАТТ, постоянного представителя Канады в НАТО и, наконец, являясь консультантом генерального секретаря Организации европейского экономического сотрудничества, он за свои 67 лет много увидел и понял.

В. Орел.

КИНО

В ДУБЕНСКОМ ДОМЕ КУЛЬТУРЫ

4 августа
Лекция «Об итогах июльского Пленума ЦК КПСС». Читает лектор МК КПСС тов. Аксенов.

Начало в 19 часов.

В ФИЛИАЛЕ ДОМА КУЛЬТУРЫ

4 августа
Художественный кинофильм «Большой вальс». Начало сеансов в 17 и 19 часов.

Художественный кинофильм «Вена танцует». Начало в 21 час.

В КЛУБЕ РАЙОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЙ

4 августа
Лекция «Об итогах июльского Пленума ЦК КПСС». Читает лектор МК КПСС. Начало в 17 часов.

Художественный кинофильм «Большой вальс». Начало сеансов в 18, 20 и 22 часа.

5 августа

Индийский художественный кинофильм «Светильник должен гореть». Начало сеансов в 17, 19 и 21 час.

4 августа

Вечер танцев. Игрет эстрадный оркестр. Начало в 21 час.

5 августа

Новый художественный кинофильм «Илез». Начало сеансов в 17, 19, 21 и 22.30.

НОВОЕ ИЗДАНИЕ

С октября месяца 1960 года начнет выходить «Библиотечка пропагандиста», состоящая из 15 брошюр, освещающих методы и практику пропагандистской работы.

Повсеместно открыт прием на

Зам. редактора Г. Н. ИВАНОВ.

Ногинская лесоторговая база продает шитовые жилые дома 2-х и 3-комнатные стоимостью от 7 до 11 тысяч рублей. К ним продаются все комплектующие материалы: шифер, цемент, стекло и отопление. Желание приобрести дома должны обратиться в Ивановский горкомхоз с заявлениями.

«Библиотечку пропагандиста». Подписка принимается только комплектом по цене 11 рублей за все 15 выпусков.

3. Коряно,

нач. отдела «Союзпечать».