

2 августа 1960 г., № 92

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 92 (359)
Год издания 3-я

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. Всему миру известно, что членами нашей Академии наук наряду с корифеями отечественной науки являлись Исаак Ньютон, Луи Пастер, Альберт Эйнштейн, Жолио-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 связи с Дубной они не покидают. 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. Блохищевым, 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 использования ее достижений в мирных целях сейчас находится 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.

Прочная производственная база — залог успеха всей стройки. Это хорошо понимают коллектизы железобетонного, бетонного, деревообделочного и других заводов, снабжающих стройки 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 выполнен на 102 процента. Успешно завершен 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 коллек-

тив 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 превзошли 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 смене Б. М. Стояна, дающей наибольшее количество продукции, следует податься.

Деловое соревнование за досрочное выполнение плана второго года семилетки идет в коллективе деревообделочного завода. Здесь по-прежнему впереди сборочный цех, где старший мастер И. А. Андрианов. Наравняют темпы столяры завода. Бригада заготовителей тов. Захмылова пе-ревыполнила июльское задание.

Сейчас во всех цехах конторы развернулось социалистическое соревнование за достойную встречу дня строителя. Всюду принятые 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 грудятся 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 кочегаров коммуниста В. Муравьева, М. Агалова, С. Королева, однофамильцев Владлава и Ирана Урнегус. Они трудятся не жалея сил, чтобы дать как можно больше пара цехам. Четко следят за исправностью оборудования слесари В. Стародубцов, В. Шарапов, Г. Иванченко, В. Комолов и другие. Бывают еще и жалобы на котельную, что она недает 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. В. Ларина.

Это будет скоро

Ю. Н. Митрофанов отвечал, что в общее газовое кольцо, строящееся вокруг Москвы, наш город не попадает, но мы ходатайствуем о подключении. Все новые дома сейчас сдаются полностью газифицированными. Доставка по квартирам привозного газа скоро будет упорядочена: в конце этого года достроят газораспределочную станцию на Заволжской базе и будет создано городское газовое хозяйство.

Чтобы улучшить бытовое обслуживание населения, в Иванькове скоро откроется свой быткомбинат, если можно так называть обширные помещения первого этажа нового большого дома. В них расположатся мастерские пошивания верхней одежды, фотография, 2 зала парикмахерской и т. п. 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 молодежи, 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.

В честь Дня строителя

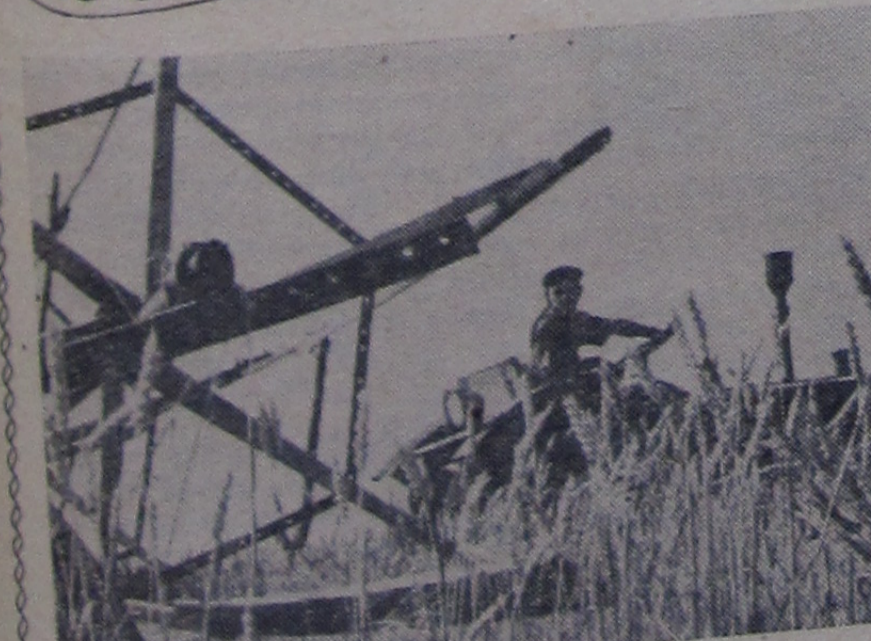
В честь своего праздника среды строителей Дубны широко развернулось социалистическое соревнование. 30 июля они сдали в эксплуатацию 32-квартирный дом по Ленинградской улице. В

уходе благоустроенных квартирах 32 семьи спрашивают свое новоселье.

В августе месяце строители сдали еще два жилых дома и одно

общежитие. В

СРЕДА, 3 АВГУСТА
Первая программа
ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ



СТАЛИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Более 25 миллионов蒲 зерна нового урожая уже дали стране сталинградцы. А поток зерна в закрома Родины все возрастает. В битве за хлеб вступили северные районы области. Образы труда показывают на раздельной уборке передовая механизаторы колхоза «Светлый путь» Добринского района. Лучшие из них скашивают за день жаткой до 54 гектаров зерновых.

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

Фото Л. Куканова. Фотохроника ТАСС

ЛЕВИДЕНИЕ
СТА
СРЕДА, 3 АВГУСТА
Первая программа
ПО СОВЕТСКОМУ СОЮЗУ

За коммунизм и «Советскую культуру»
ПИСЬМО НА ГАЗЕТУ «ЗА КОММУНИЗМ»
СЯ МЕСЯЦЫ 1960 ГОДА
ЧАЛЬНО, общественного рационализации
предприятий и учреждений, в поселке Б. Волга и в городской
части к читателям г. Иваньково, на 3-разовый выход газеты, в
заканчивается в августе.
На редактора Г. И. Иванов.
Находа газеты: вторник, четверг и суббота

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 синхрофазotron работает круглосуточно без увеличения штата отделов. Это стало возможным после того, как в каждой группе взвесили свои силы, опре-

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 дружескими 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 нейtronовод на ИБРе, какая разница между синхроциклотроном и синхрофазотроном, как работает служба дозиметрии, как устроен атомный ледокол.

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

М. Смирнов, строитель.

делили резервы, организационно построили работу, совместили ряд профессий и в некоторых местах объединили участки. Так, в отделе синхрофазотрона обслуживание всех вакуумных установок передали в одну группу (руководитель т. Нагасев), 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. Малашевич Н. И., Елисееву И. А. и других для работы в бюро новых разработок, а инженера Семина К. И. начали возможным перевести для усиления работы в Лабораторию ядерных реакций.

За последний год коллективом лаборатории выполнены работы по совершенствованию и модернизации оборудования. Коллективами отдела синхрофазотрона, 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 синхрофазотрона 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 зажиганий и генераторов, система индикации прорывов генераторов, что

позволило значительно упростить и облегчить эксплуатацию выпрямительных устройств.

Разработанная и введенная в эксплуатацию в этом году система защиты генераторов от двойного прорыва (второй короткозамыкатель) позволила существенно улучшить условия эксплуатации системы электропитания синхрофазотрона, избавиться от значительных простоев и совершенно ликвидировать разрушения некоторой части дорогостоящего электрооборудования. Работу по созданию этой чрезвычайно цепной 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 производить 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 синхрофазотрона разработана под руководством тт. Зиновьева Л. П., Мызникова 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 вакуумной камере синхрофазотрона пять таких мишеней, которые открыли широкие возможности для более полного и эффективного использования синхрофазотрона. 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 синхрофазотрона, 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 синхрофазотрона, 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 Дубны. 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. Повседневно соприкасаясь на работе с импульсным реактором, он присматривался, изучал, анализировал. А когда пришло время выбирать тему дипломного проекта, он, не задумываясь, решил, что ее будет «модернизация импульсного реактора».

Под руководством старшего инженера Лаборатории нейтронной физики Б. Воронова Волков разработал вариант, дающий пятикратное 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, которые могут гордиться коллективом Лаборатории нейтронной физики.

Текст и фото Б. Ефименко
и Е. Шабалина.

Новостройка дружбы

На юго-западе Польши есть полоса польской земли, глубоко вклинившаяся между Чехословакией и ГДР. Здесь старожилы называют ее «житавским мешком». Местами житавская полоса не превышает трех—пяти километров, и тогда слева от нее, за рекой Нисой, 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 туровские шахты. Они добывают уголь открытым способом и отправляют его по узкоколейке на левый берег Нисы в немецкий город Хирнфельде. Там он используется как дешевое энергетическое топливо и ценные химические сырье,

ныне старинная туровская шахта выглядит словно помолотившийся — вот главные объекты строительства горнозаводского 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. Электростанция, шахту и другие объекты строят совместными усилиями братских народов Польши, Советского Союза, ГДР и Чехословакии. Проект электростанции разработан советскими специалистами, шесть мощных турбин для нее изготовят советские заводы. Крупная механизированная шахта строится с помощью Германской Демократической

Республики, предоставившей Польше кредит. Значительное количество оборудования поставляют новостройке чехословакские машиностроители.

С пуском комбината еще более упрочатся экономические связи между Польшей, ГДР и Чехословакией. Энергокомбинат ежегодно будет давать Германской Демократической Республике шесть «миллионов тонн угля и много электрической энергии. 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.

Многотысячный коллектив строителей с каждым месяцем наращивает темпы. Из карьеров и подвалов ко второй шахте уже вынуто более двух миллионов кубометров земли. Здесь работают

мощные угольные экскаваторы, изготовленные в ГДР. На десятки километров протянулись ленты транспортеров. У Туровска заложивается фундамент электростанции, а на Витке сооружается плотина водохранилища. Згожелец с Богатыней и Затонью соединяется шоссейной дорогой, а к Туровску проложена железная дорога.

Одновременно строятся жилье 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 полыхает зарево большой стройки. Электрические огни трех братских стран сливаются здесь в созвездие дружбы. Пройдет немногого времени, и дадут электрический ток турбины электростанции. Тогда это созвездие станет еще ярче.

И. ЛАРИОНОВ.

СТИ

настяющее
для одновре-
менного
исследованиямаломощных
двигателей типа
агрегаты
лило значи-
тельную откач-
ку камеры и
ежду двумя
камерами,приятиями,
м году, на-
печение бес-
синхрофазо-
изнание мон-
голового ге-
тогорого, кста-
работан сила-
ного отдела.х мер по мо-
жания являет-
недоброкаче-
генераторов
тоящее время
п первый ро-
зенни. Новый
процесс мон-
исленных ос-
аждом отделе,
в каждом уча-
ченная творче-
дернизации и
оборудова-
автоматизации,
технологических
изделий произ-
новейших до-
техники позво-
более высокой
активности синхрофа-
производитель-
себестоимости
электроэнергии.
тории высоких
в дальнейшем
в дальнейшего тех-
са, так как это
шения ильско-
ИСС.И. ПАВЛОВ,
Лаборатории
соких энергий.В братских
социалистических
странахпредставившей
значительное ко-
рвания поставля-
чехословацкие ма-
бината еще более
омические связи
ГДР и Чехосло-
комбинат ежегодно
имеющейся Демокра-
тии шесть "ми-
лия и много элект-
гиги мощной теп-
лениности Чехосло-
вакии.кумунистического комитета в
комбинатах в
"зеленая улица".
вторую очередь вы-
казы, сюда направ-
ые специалисты и
анные рабочие.
ый коллектив стро-
для месяца нара-
из карьеров и под-
вой шахте уже вы-
зых миллионов кубо-
и. Здесь работаютОН СТ
ИНЖЕНЕР

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 Подмосковье.

ЗА КРАСИВЫЕ, БЛАГОУСТРОЕННЫЕ ГОРОДА

Берегите зеленого друга

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. Черняева 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 выполнить 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: Раи (слева) и Валя Курдины за поливкой деревьев и кустарников на улице Курчатова. Фото А. Тиховой.



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. Хрусталев.

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 разделили цветники, посадили деревья.

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

Приходит в редакцию письма 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 привести 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 недовольством говорят о безобразном отношении некоторых взрослых и детей к зеленым насаждениям.

Группа мальчиков И. Белов, Т. Малахова, В. Бурба, В. Носкова 12 июля обварили 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, затронул В. Вишнякова. Действительно, давно уже пора ликвидировать во дворах индивидуальные заборы и сделать планировку, чтобы можно было заниматься благоустройством.

Из писем наших читателей видно, что городские отделы комму-

Украшайте свой дом, свою улицу

Каждый раз, проходя по улицам нашего города, невольно любишься ровными зелеными аллеями, светлыми домами. Красива Дубна! Но вот на глаза попадается чей-то балкон, загроможденный кадками, ящиками, тряпьем, и светлое настроение омрачается. Не заботятся 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 из такой балкона, 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 хороши его улицы, зеленые 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 сараи-гаражи. Каждое воскресенье с 6 утра начинается здесь езда на легковых машинах, стоят сплошной шум и треск. Какой уж тут открытие?

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 сараи-гаражи и построить

Что же ответят на это предложение городские организации?

Поговорим о

ВОСПИТАНИИ

ЮНОШЕ свойственно увлекаться. Увлечения, конечно, бывают разные. Один из 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 дубенской средней школы Тит Понтекорво решил научить танцевать свои любимые танцы буги-вуги и рок-н-ролл весь класс. Для этого он стал записывать на магнитофонную пленку заграниценную кангоно и за короткое время собрал большую 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 июня 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 извиняться перед соседями, стали грубить участковому уполномоченному. Кстати заметим, что этих двух друзей нередко можно встретить в неподожженное для школьников время в Доме учеников, 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) взмыл на лестничной клетке чужой мотовелосипед.

А 23 июля на городской танцевальной площадке произошел скандал между «коренными дубенцами» и юношами из поселка Александровка. В событиях вынуждены были вмешаться сотрудники

(Окончание на 4 стр.)

НОВЫЕ КНИГИ о жизни замечательных людей

В городской библиотеке

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, затронувшей и его верховный комиссаром по делам военнопленных. На этом посту Нансен отдавал все свои силы помощи жертвам войны.

Т. Зинова,
зав. зондированием.

Великий норвежец с глубокой симпатией отнесся к Октябрьской революции. В 1921 году он организовал международную помощь голодающим Поволжью, активно разоблачил ведущуюся в капиталистических странах кампанию борьбы против Советской России. В Гренландии, 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, затронувшей и его верховный комиссаром по делам военнопленных. На этом посту Нансен отдавал все свои силы помощи жертвам войны.

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 Альтонов. Но этим дело не ограничилось, Шибасов вцепился в волосы участкового уполномоченного Повлева, а его друг Панкратов ударил ногой в живот работника милиции Раздебарина.

А на другой день, когда народный суд приговорил Шибасова и Панкратова к 15 суткам заключения, то в отделение милиции за осужденных пришел просить 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. Дубенский 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 стилем жизни, принимающим порой уродливые формы, передко 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. Иванькове есть специальное отведение места — прекрасный песчаный пляж, правда, в выходные дни там тесновато, но это временные явления...

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

Работники милиции и спасательной службы водной станции проводят профилактические мероприятия, но без помощи общественных организаций они одни не могут извести 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 допускают большую перегрузку лодок. А же-

лигие 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. Иванькова

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ЧЕТВЕРГ, 4 АВГУСТА

Первая программа

19.00 — Речения школьного Пленума ЦК КПСС претворим 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 «Тайны океана». 12.25 — Концерт. В программе арии и сцены из опер — «Волшебная флейта» Моцарта.

Адрес редакции: гор. Дубна, Советская, 11. Телефоны: редактор — Институт 2-81, общий — городской 23 и 4-73. Дни выхода газеты: вторник, четверг и суббота.

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. Кудашова.

Плачевный результат

В воскресенье, 31 июля, состоялся очередной матч на первенство Московской области по футболу. Дубенские футболисты выезжали на игру в город Иваньково. 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 дубенских ворот. Матч закончился со счетом 10:0 в пользу иваньковцев. Дубенские 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 наездной мяч в... собственные ворота. Это событие сильно отразилось на поведении дубенских 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 отыграл один гол. Во втором тайме иваньковцы забивают еще три гола. И матч окончился с безрадостным для дубенцев счетом — 6:1.

Таким образом, команда дубенских 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 неподражаемыми в командах, и в частности провозгласить, как работает над воспитанием молодых футболистов тренер И. Киселев.

Т. Хлапонин, рабкор.

«Библиотека

«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 сомнение в своей реальности. А что же станет со странами Западной Европы? Как выжить в этой экономической гонке? Эти вопросы все чаще возникают у западных экономистов.

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

Что же, 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, за свою 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 ГИДРОСООРУЖЕНИЯ
4 августа

В кабинете партпросвещения
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.

В ИВАНЬКОВСКОМ КЛУБЕ
4 августа

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

5 августа

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

НОВОЕ ИЗДАНИЕ

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

Повсеместно открыт прием на

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

З. Коряко, нач. отдела «Союзпечати».

Зам. редактора Г. Н. ИВАНОВ.

Ногинская лесоторговая база продает цитовые 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.

Желающие приобрести дома должны обратиться в Иваньковский горкомхоз с заявлением.

Зак. 1309