



ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 91 (358)
Год издания 3-й

Вторник, 2 августа 1960 года.

Цена 15 коп.

(Из Постановления июльского Пленума ЦК КПСС).

ВОТ ОНИ, НОВЫЕ РУБЕЖИ ТРУЖЕНИКОВ ПОДМОСКОВЬЯ

Отвечая делом на решения ильского Пленума ЦК КПСС, одобряя и единодушно поддерживая ленинскую политику партии и правительства, рабочие, инженеры, техники и служащие Московской области обязуются:

выполнить годовой план по валовой продукции в промышленности к 20 декабря. Это на четырех дня раньше срока, предусмотренного в годовых обязательствах.

Изготовить сверх годового плана на одном из предприятий 2-х лет.

2. Всюкое предпринимательство и построек промышленности к 20 декабря. Это на четырех дня раньше срока, предусмотренного в годовых обязательствах.

3. Для увеличения щады в индустрии счета введенных в строительство и пристроек установить норму плана 7 квадратных метров члена семьи.

В 1960 году осуществить комплексную механизацию и автоматизацию 14 предприятий, 149 цехов и участков. Внедрить 340 поточных и конвейерных, 105 автоматических и полуавтоматических линий, 5900 специальных и агрегатных станков и машин, 950 контролльных автоматов и устройств, модернизировать более 21 тысячи единиц технологического оборудования.

Изготовить до конца года 2000 типов новых машин, приборов, материалов и изделий, соответствующих последним достижениям науки и техники. Будут выпущены стапы холодной прокатки труб диаметром до 250 миллиметров; прямоточные котлоагрегаты производительностью 640 тонн пара в час для турбин мощностью 200 тысяч киловатт; экскаваторы для рытья траншей глубиной до 4 метров; вагоны метро нового типа; автоцементовозы грузоподъемностью 24 тонны с пневматической разгрузкой цемента и рядом других машин и изделий.

Строители, работники предприятий строительных материалов и проектных организаций закончат выполнение плана строительно-монтажных работ к 23 декабря. Это на два дня раньше установленного срока. По валовой продукции план выпуска важнейших видов строительных материалов будет завершен к 20 декабря, а план проектных работ — к 15 декабря. Отделенные организации области сдаут в эксплуатацию не менее 1.200 тысяч квад-

ратных метров жилой площади к 7 ноября, построят 44 общеобразовательные школы вместо 36 ранее взятых обязательством (из них 25 к началу учебного года), введут в действие 20 общежитий для школ-интернатов (из них 12 — к началу учебного года), 40 лечебных и детских учреждений.

Коллективы строительных трестов, предприятий строительной индустрии и промышленности

строительных материалов введут досрочно — к 20 декабря мощности по выпуску газобетона на

200 тысяч кубометров, цементного фибролита на 150 тысяч кубометров, линолеума на 1 миллион квадратных метров; доведут производственные мощности по крупнопанельному домостроению до

800 тысяч квадратных метров жилой площади.

Работники автотехнического участка выполнят годовой государственный план по перевозке грузов к 15 декабря. Это на пять дней раньше принятых обязательств.

В эти дни, когда весь советский народ новыми трудовыми делами отвечает на решения июльского Пленума, коллектив пристани Большая Волга прилагает все усилия к тому, чтобы внести достойный вклад в дело борьбы за досрочное выполнение плана второй навигации семилетки. Свое стремление большеволжские водники подкрепляют делами.

В июле они заняли первое место среди всех диспетчерских участков Московского речного пароходства. По тоннажу диспетчерский участок Большая Волга выполнил месячное задание более чем на 150 процентов, а по тонно-километрам на 189 процентов.

В каждом цехе, в каждой службе пристани Большая Волга идет боевое соревнование за выполнение взятых обязательств, принятых в ответ на решения ильского Пленума ЦК КПСС. Первенство в соревновании прочно держат коллектизы катеров, где капитанами В. Жуков и С. Бойцов. Они работают без поломок и простоев. Но однажды на

катере № 132 механизмы все же вышли из строя. Но нам нужно позаботиться об улучшении организации труда. А ведь не секрет, что много рабочего времени уходит у нас на поиски материалов, инструментов.

Работницы тт. Бородулина и Кулешова говорили о необходимости повышения квалификации женщин, занятых на стройках.

— Я уже пятый год работаю на стройке и за это время ни одной женщине не присвоили повышенного разряда.

В ответ на решения Пленума ЦК КПСС коллектив пристани принял новые повышенные обязательства.

Собрание наметило мероприятия по улучшению руководства соревнованием. Внесен ряд конкретных предложений по улучшению организации труда, по усилению темпов жилищного строительства.

П. Соловьев.

Решения Пленума ЦК КПСС — в жизнь

В эти дни у речников

В эти дни, когда весь советский народ новыми трудовыми делами отвечает на решения июльского Пленума, коллектив пристани Большая Волга прилагает все усилия к тому, чтобы внести достойный вклад в дело борьбы за досрочное выполнение плана второй навигации семилетки. Свое стремление большеволжские водники подкрепляют делами.

С большой активностью прошло на пристани профсоюзное собрание, посвященное итогам работы за первое полугодие.

Задание по перевозкам пассажиров коллектив перевыполнил. Себестоимость погрузки одной тонны снижена на 10 процентов. Выполнен на 114 процентов план переработки грузов.

— Но мы можем работать еще лучше, — единодушно заявили водники на своем собрании.

— Решения Пленума ЦК КПСС, — сказал кузнец Трифонов, — зовут всех тружеников нашей Родины на новые творческие дела. Каждый работник пристани хочет тоже сделать больше полез-

Гости Института

В пятницу Дубну посетили иностранные и советские физики, участники проходившей в Москве второй Всесоюзной конференции по ядерным реакциям при малых и средних энергиях.

В Доме ученых гостей принял Д. И. Блохинцев. Прибывшим был показан кинофильм об Объединенном институте ядерных исследований. Затем они ознакомились с лабораториями.

Среди приехавших были: Цуккер, Фуллер, Хинц (США), Паль, Шефер, Герш (ГДР), Анна Койки, Церинео, Шлаус (Югославия), Чикан (Венгрия), Урабаи (Чехословакия) и другие.

ПРОФЕССИЯ ПО ДУШЕ

— Вот это и есть котельный цех, где вы будете работать, — проговорил бригадир грузчиков, обращаясь к Константину Шарашову, когда тот впервые переступил порог котельной.

С тех пор прошло восемь лет.

— Приехал я в Дубну из деревни, — вспоминает Константин, — специальности никакой, ну, и решил пойти грузчиком. А в свободное время старался быть окольо котлов — очень уж хотелось стать кочегаром.

С какой завистью я смотрел на опытных мастеров своего дела, когда они, потные, сосредоточенные, ловко орудовали у топки. Смотрел я на их лица, покрытые налетом угольной пыли и освещенные пламенем, и думал, что когда-нибудь и я стану самостоятельно управлять котлом.

Работать у котла — это значит снабжать все квартиры теплом, да и не только квартиры, но и лаборатории, где трудятся советские ученые...

Пришла зима, и я пошел на курсы кочегаров. Ох, и трудно же было первое время, особенно долго не мог читать чертежи. То-

варищи помогли. Никогда не отказывал в помощи и наш преподаватель А. Д. Кузнецов. А сейчас я имею 6 разряд кочегара, по душе пришла мне эта беспокойная профессия.

Зиму и осень стою у топки, как кончается отопительный сезон, начинаем ремонт оборудования. Сейчас мы досрочно закончили ремонт бойлерной.

— Работаю, от других не отстаю, — заканчивает Константи-

нин, — только, пожалуйста, не пишите про меня в газете, честное слово, я ничем не отличаюсь от других.

Трудно не согласиться с ним, действительно, Константин настойчиво и кропотливо изучает свою профессию, отдает все силы и знания своему любимому делу, как и многие его товарищи по работе.

Х. Владимиров.

Вы рубежом

Республика Куба. Перед президентским дворцом в Гаване на площади Мисисоне состоялся массовый митинг в защиту революционного правительства Кубы и против экономической политики правительства США, сокративших квоту на импорт кубинского сахара.

Фото агентства Пренса Латина



Семинар физиков

Утром в пятницу можно было видеть, как из всех лабораторий Института специалисты физики в конференц-зале Лаборатории теоретической физики, где состоялся общеинститутский семинар, на которых выступили с докладами приехавшие в Дубну известные

ученые. Мессбауэр (ФРГ) рассказал о резонансном рассеянии гамма-квантов, а Тирен (Швеция) и Радваны (Франция) сделали доклады о распределении по импульсам протонов в легких ядрах и о ядерных исследованиях, проводимых в Сакле и Орсе.

Больше внимания производственной практике

Укрепление связи школы с производством является важнейшей задачей всех общественных организаций, каждого старшего товарища. Их долг — воспитывать у молодежи высокие принципы коммунистической нравственности и коммунистического отношения к труду, растить нового человека, достойного нашей великой эпохи.



Первого сентября начинается новый учебный год, и каждый месяц восемь учебных дней отводится производственной практике для учащихся старших классов средней школы № 3 города Дубны.

Не первый год я провожу производственную практику и техникум со школьниками 9—10 классов. В связи с этим хочется сказать как о достигнутых успехах, так и о недостатках в проведении занятий.

С большими успехами был окончен 1958—59 учебный год. Ребята отлично сдали экзамены квалификационной комиссии и по-

лучили третий разряд. В 1959—60 году успеваемость несколько ниже. Сказалось то, что укомплектована группа была лишь в явном виде. До этого школьники были рассеяны по секторам, должного контроля за ними не было. Это повлияло на их дисциплину и успеваемость. Но несмотря на потерянное время, 10 человек за-

кончили учебный год хорошо. Здесь отличились братья Рябцевы, Юрий и Игорь, Саша Иванов, Володя Марусев и Валерия Солянкина. Эти учащиеся регулярно посещали занятия, отлично освоили пройденный материал.

Не совсем серьезно относились к занятиям Лариса Куликова, Света Буркова и другие.

Нельзя не отметить и тот факт, что общественные организации Лаборатории высоких энергий за все учебные годы почти никакой помощи нам не оказывали.

В наступающем учебном году необходимо серьезно подготовиться к производственной практике. Заранее укомплектовать в школе группы, преподавателям чаще бывать в мастерских и контролировать учеников в дни практики.

Да и родители не должны оставаться в стороне от этого важного дела.

В. Балонин,
механик, преподаватель практики.

На снимке: ученица 10 класса Лена Зотова за изготовлением крепежа.

Фото В. Шустина.

Достижения науки и техники — в производство

Главное, решающее средство дальнейшего технического прогресса, повышения производительности труда, снижения себестоимости и улучшения качества продукции — комплексная механизация и автоматизация производственных процессов. Нет такой отрасли производства, в которой автоматика не претендовала бы на ведущую роль сейчас или в ближайшем будущем.

Одним из важнейших итогов работы по выполнению решений XXI съезда, как отметил июльский Пленум ЦК КПСС, является ускорение темпов технического прогресса во всех отраслях народного хозяйства. Значительно возрос объем научных исследований, проектных, конструкторских и экспериментальных работ, создано много новых машин, аппаратов и приборов. В больших масштабах внедряются прогрессивные технологические процессы и новая техника, ширится размах работ по комплексной механизации и автоматизации производства.

Пленум поставил задачу и дальше совершенствовать организацию всего дела по созданию и внедрению новой техники, смелее поддерживать и застойчиво разви-

вать новое, прогрессивное, все то, что повседневно рождается на предприятиях, в конструкторских, проектных и научно-исследовательских организациях и ускоряет наше движение по пути к коммунизму.

За последние полтора года у нас внедрено свыше 2.000 поточных, конвейерных, автоматических и полуавтоматических линий. Начаты работы по созданию десяти крупнейших опытно-показательных по уровню комплексной механизации и автоматизации предприятий. Намечается организовать во всех отраслях народного хозяйства более 80 показательных предприятий, опыт которых может быть перенесен в дальнейшем на 4.800 родственных заводов и фабрик.

Автоматика не только повышает производительность труда, но и коренным образом меняет его характер. Уже сейчас многие тяжелые и опасные профессии либо вовсе исчезли, либо значительно облегчены. В ближайшем будущем автоматика полностью освободит че-

ловека от работы в условиях повышенных температур и давлений и в зонах загрязненной, вредной атмосферы. Автоматика будет все в большей степени содействовать тому, чтобы энергия и силы человека в области производства направлялись не на тяжелый физический труд или даже управление технологическими процессами, а на дальнейшее совершенствование техники, осуществление новых технических идей.

Конечно, эти цели могут быть достигнуты тогда, когда будет осуществлена комплексная автоматизация всех звеньев производства, начиная от заготовки сырья, кончая упаковкой и транспортировкой готовой продукции на склады и даже к потребителю. Некоторые буржуазные ученые утверждают, что в этом случае машина вообще исключит человека из сферы материального производства. Напрасные опасения! За человеком всегда, в любом случае остаются функции наблюдения, исследования, усовершенствования. Иными словами, никакая машина или система машин, созданная руками и разумом человека, не сможет обладать превосходством над ним в сфере управления

и развития производства. Ибо в конечном итоге каждая автоматическая система способна лишь превратить в действие то, что продиктовано ей человеческим разумом. Задачи технического прогресса предъявляют новые высокие требования к советской науке, к машиностроению и приборостроению. Наши ученые добились серьезных успехов в развитии теории автоматического управления. Сейчас создаются наиболее совершенные, так называемые самоастронавтические системы автоматического управления, которые сами определяют и поддерживают наилучшие режимы производственных процессов. Увеличивается выпуск средств автоматизации и высокопроизводительного автоматического оборудования.

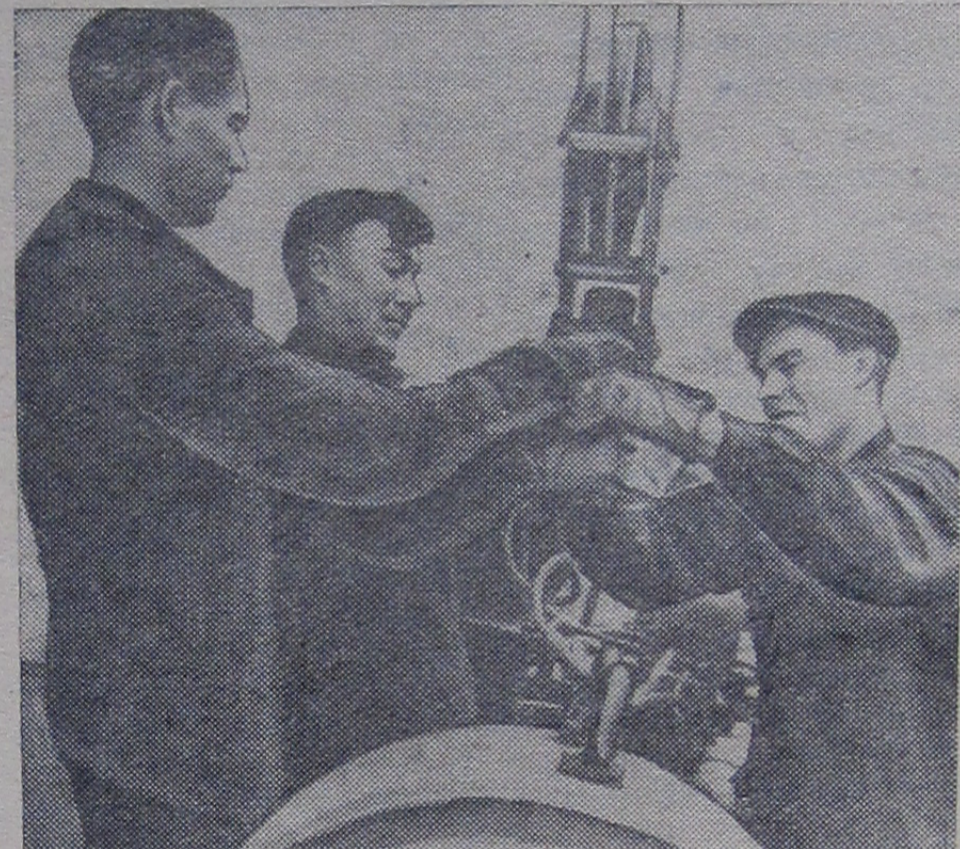
Несмотря на эти достижения, перед учеными и инженерами стоит сейчас одна из главных задач — максимально повысить надежность средств автоматического управления. Могло не сомневаться, что и она будет решена. Об этом говорит девиз, которым руководствуются советские ученые и специалисты в своей деятельности: теория — широкую применимость, техническим средствам — макси-

ПЕРЕД ЛИЦОМ КОЛЛЕКТИВА

На недавнем заседании товарищеского суда ОЖХ рассматривалось дело по обвинению дежурного слесаря-сантехника Коновалова Михаила Дмитриевича в вымогательстве у квартиросящиков за ремонт сантехприборов и в попытке хищения строительных материалов из мастерской ОЖХ.

Заседание суда проходило в присутствии большого числа работников. Председатель суда Ф. А. Пушкин, доложив материалы дела, предложил обвиняемому Коновалову дать свои объяснения. Коновалов категорически отказался от всех предъявленных ему обвинений.

Слушая его, можно было усомниться в справедливости обвинений. Человек он пожилой, имеет богатый жизненный опыт, хорошо знает дело.



Рабочий момент, который вы видите, — это монтаж воздуховодов с электромотором. Ведет его звено слесарей, борющихся за звание коммунистического. Сейчас слесари трудятся над монтажом трубопровода для подачи нефти в котельную.

На снимке (слева направо): два Бориса, Нукенов и Оразбаев, и звеньевый Николай Храмцов. Они ежемесячно выполняют нормы выработки на 130—150 процентов.

Фото А. Пурцеладзе.

Что было делать квартиросящику — он согласился. Не прошло и 20 минут, как смесятель был исправлен.

Но ремонт был выполнен некачественно. Через несколько дней, встретив на улице Коновалова, Айзенберг сообщила, что установленный кран течет. Коновалов согласился исправить этот кран и получил за работу еще 15 рублей.

Пользуясь неосведомленностью квартиросящика, путем вымогательства Коновалов в рабочее время, кроме основной зарплаты, заработал еще 45 рублей. На суде выяснилось, что Коновалов во время дежурства в мастерской ОЖХ разобрал 10 штук деревянных ящиков-мусоросборников, доставленных туда для ремонта из домаупраления № 3. Полученные от разборки ящиков деньги он хотел было отвезти себе в сад, но осуществить это ему не удалось. Заметим, что стоимость ящиков 1000 рублей.

Учитывая чистосердечные признания Коновалова в совершенных проступках и мнение коллектива работников ОЖХ, от имени которого на заседании выступил 13 человек, товарищеский суд решил объявить Коновалову строгий выговор и обязал его возвратить незаконно полученные деньги в сумме 45 рублей квартиросящику, а также за свой счет восстановить разобранные ящики-мусоросборники.

Перед лицом коллектива Коновалов осознал свою вину и просил простить его.

Товарищеский суд ОЖХ стоит на защите интересов коллектива и впредь будет проявлять заботу о том, чтобы все товарищи работали честно, с душой на том участке, который им доверен.

Д. Гусев,
заместитель председателя товарищеского суда ОЖХ.

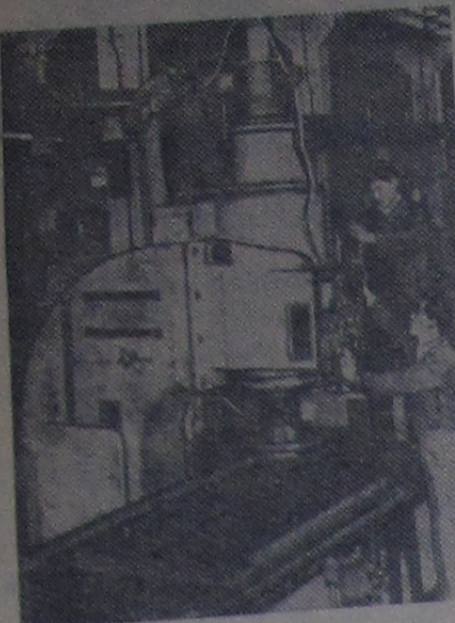
мум надежности, системам автоматизации — высокую эффективность.

Нельзя, конечно, рассчитывать на то, чтобы в ближайшие годы полностью переоснастить новейшей техникой все наши предприятия. Но этого и не требуется. Значительная часть действующего оборудования может быть модернизирована. Опыт показывает, что это дает очень хороший эффект. Например, модернизация только 25 паровых турбин позволила повысить качественные показатели их работы и сэкономить на этом 34 миллиона рублей в год. А израсходовано всего на их модернизацию 15 миллионов рублей. Большие и весьма эффективные работы ведутся по модернизации станочного парка, металлургического и других видов оборудования.

Центральный Комитет партии одобрил ценную инициативу коллектива Ново-Краматорского завода, который своими силами разработал техническую документацию и организовал изготовление деталей и узлов для модернизации выпускаемого раньше оборудования. Это дает возможность при минимальной затрате средств реально поднять производительность

(Окончание на 4-й странице).

В СТРАНАХ НАРОДНОЙ ДЕМОКРАТИИ



Китайская Народная Республика. На Шанхайском стакностроительном заводе изготовлен первый в стране шлифовальный станок, предназначенный для точной обработки поверхностей.

Фото Синьхуа.

Достижения науки и техники — в производство

(Окончание. Начало на 2-й стр.)

действующих на предприятиях машин и агрегатов. Инициативу Ново-Краматорского завода поддержали сейчас многие другие машиностроительные гиганты.

Огромная роль в техническом прогрессе принадлежит внедрению новых, передовых технологических процессов. Одним из них является электросварка. Она дает возможность более экономно использовать металл, электроэнергию, человеческий труд. На основе современной сварочной науки и техники коренным образом изменилась технология производства в таких важнейших отраслях народного хозяйства, как вагоностроение, тяжелое машиностроение, судостроение, трубное производство.

Особенно больших успехов в создании и развитии прогрессивных методов сварки добился Институт электросварки имени Е. О. Патона Академии наук Украинской ССР, деятельность которого получила полное одобрение и поддержку на июльском Пленуме ЦК КПСС. Недавно в содружестве с Челябинским трубопрокатным заводом институт добился повышения скорости сварки труб для магистральных трубопроводов до 210 метров в час! Таких скоростей сварки не знает зарубежная практика.

Внедрение в производство достижений науки и техники, дальнейшая электрификация страны, специализация и кооперирование предприятий, повсеместное применение рационализаторских методов труда и производства позволяют вводить в действие богатейшие резервы, которыми располагают советская промышленность, транспорт, строительство. Максимальное использование этих резервов даст возможность еще более ускорить наше движение по пути к коммунизму.

В. ФЕДОРОВ.

На первенство СССР по футболу

28 июля на дубненском стадионе состоялась календарная встреча на первенство СССР по футболу по классу «А» между дублирующими командами «Торпедо» Москва и армейцами Ростова.

Еще задолго до начала стадион заполнили любители футбола трех городов: Запрудни, Иваньково и Дубны.

С первых же минут на футбольном поле завязывается ост-

рая, напряженная борьба. Ростовчане переходят в наступление. На 37 минуте игры армеец Захаров, играющий под номером 11, забивает первый гол в ворота москвичей.

После перерыва в ворота торпедовцев был забит еще один гол. Календарная встреча окончилась победой ростовских армейцев со счетом 2:0.

Всех научить плавать

Лето нынешнего года выдалось необычно жаркое. Тысячи трудящихся наших городов проводят много времени на окружающих водоемах, чтобы спастись от палиящих лучей солнца. Лезут в воду молодые и старые, умеющие и не умеющие плавать. Спасательная служба внимательно следит за соблюдением правил купания людей, быстро оказывает помощь терпящим бедствие.

Но несмотря на эти меры, мы являемся свидетелями несчастных случаев на воде. После каждого несчастного случая работники спасательной службы вновь и вновь проверяют средства, необходимые для спасения утопающих. В газете появляются новые заметки, призывающие граждан соблюдать правила поведения на воде.

О сохранении жизни людей беспокоятся все... за исключением... работников спортивных организаций. А именно они в первую очередь должны понять, что в городах, как ни странно, наститается огромное количество людей, в том числе молодежи, не умеющих плавать. Мы живем окруженные со всем четырех сторон водой, а в городе нет ни одной секции по плаванию, гребле или другим водным видам спорта.

Сейчас, когда по всей стране кипит спортивная жизнь, в Дубне полное отсутствие даже малейших намеков на то, что в городе есть спортсмены.

Вопрос о массовом обучении людей плаванию настолько нарез, что требует немедленного разрешения.

Только при этом условии мы сохраним жизнь людей и не допустим новых несчастных случаев на воде.

Г. Константинов.

ОХОТА РАЗРЕШЕНА

В этом году охота на пернатую дичь в Московской области откроется 14 августа, окончится 15 ноября. Разрешается отстрел дробью уток всех видов, болотной дичи, тетеревов, рабчиков, вальдшнепов, перепелов и гусей. Таким охотникам в лесу обязательно нужно иметь на руках путевку или карточку отстрела.

Всем районным обществам охотников предложено усилить надзор, организовать выездные бригады общественных инспекторов в охотничьи хозяйства для предотвращения случаев браконьерства, особенно перед началом открытия охоты. Денежные штрафы на браконьеров с 25 рублей теперь увеличены до трехсот рублей.

Необходимо отметить, что пра-

КИНО НА АГИТПУНКАХ

2 августа
Черная река. Вечер отдыха. В программе: беседа, кинофильм. Начало в 20 часов.

3 августа
Улица Моховая. Концерт самодеятельности сотрудников ЛВЭ. Кинофильм. Начало в 20 часов.

2 августа
Профессиональная конференция. Начало в 19 часов.

3 августа
Новый художественный кинофильм «Лес». Начало сеансов в 17 и 22.30.

2 августа
В КЛУБЕ РАЙОНА ГИДРОСООРУЖЕНИЯ

2 августа
Танцы. Начало в 21 час.

Судейская коллегия бездействует

На первом собрании судей нашего города председатель спортивных обществ и организаций М. И. Токарев внес предложение создать судейскую коллегию города. Это предложение было поддержано, коллегия создана, избраны ее председатель — тренер баскетбольной команды города тов. Крюков, его заместитель и члены. На этом коллегия свою деятельность прекратила.

Хочется спросить у председателя спортивных обществ и организаций М. И. Токарева, когда же судейская коллегия начнет работать по-настоящему? Создание этого органа повлекло бы за собой более корректное поведение спортсменов в игре и в быту.

Б. Файнгерш.

Главная премия фестиваля

Фильмы молодых давно уже перестали быть новинкой на нашем экране. Позиции молодежи в киноискусстве прочны и с каждым годом укрепляются. Это блестящим образом подтверждают итоги только что закончившегося в Карловых Варах международного кинофестиваля, где советское кино одержало новую выдающуюся победу. Фильм «Сережа», представленный дебютирующими в кинематографе выпускниками режиссерских курсов при студии «Мосфильм» Г. Дамелия и И. Таланкиным, удостоен главной премии фестиваля — Хрустального глобуса. Неистощимое обаяние правды и одухотворенная человечность открыли ему сердца зрителей и критики.

Единодушный, восторженный прием на фестивале и одну из трех его главных премий получила советская картина «Живые герои», покоряющая внутренней целостностью и эстетическим совершенством. Достоинства тем более отрадны, что здесь, так же, как и в «Сереже», впервые выступают молодые режиссеры-постановщики, на этот раз Вильнюсской киностудии.

Скоро «Сережа» и «Живые герои» выйдут на экраны заставляя сердца москвичей.

На снимке: кадр из нового художественного фильма «Сережа».

Директор совхоза Коростылев — народный артист СССР С. Ф. Бондарчук, Сережа — Боря Бархатов.

ФОТОХРОНИКА ТАСС



Нашедший сумку, откликнись!

В редакцию пришла женщина. — Помогите моему горю,

— обратилась она к нам с просьбой, — 26 июля я ехала в автобусе и оставила в нем сумку с деньгами. Я обращалась к кондуктору и водителю автобуса. Они сумочки не видели, — закончила она свой короткий рассказ.

Нас не смущала эта необычная просьба. Теперь не приходится удивляться, когда тот или иной человек приходит в редакцию и говорит: «Нашел золотые часы,

— Нас выполнили ее просьбу и просим нашедшего сумку с деньгами передать ее по адресу: гор. Иваньково, ул. Ленина, д. № 20, кв. 14.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВТОРНИК, 2 АВГУСТА

СРЕДА, 3 АВГУСТА

Первая программа

19.00 — Для школьников. «Мы отдохнули в Артеке». Концерт самодеятельности детей зарубежных стран. 19.45 — Последние известия. 20.00 — Решение июльского Пленума ЦК КПСС претворим в жизнь. «Новые контактные сварочные машины». Репортаж с ВДНХ СССР. 20.20 — Народный артист СССР А. Л. Абрикосов. Из цикла «Мастера советского театра в кино». 21.30 — Выступление комментатора по общественно-политическим вопросам. 21.40 — «Волшебные стекла». Новый телевизионный фильм. 22.25 — Последние известия.

ВНИМАНИЮ ЧИТАТЕЛЕЙ!
Редакция газеты «За коммунизм» и «Союзпечать» напоминает Вам, что ПОДПИСКА НА ГАЗЕТУ «ЗА КОММУНИЗМ» НА ОСТАВШИЕСЯ МЕСЯЦЫ 1960 ГОДА можно оформить у почтальона, общественного распространителя своих предприятий и учреждений, в почтовом отделении г. Иванькова, поселке Б. Волга и в городской конторе связи г. Дубны.

Особо обращаемся к читателям г. Иванькова: не забудьте восстановить подписку на газету «За коммунизм», т. к. в связи с перерасчетом на 3-разовый выход газеты Ваша годовая подписка заканчивается в августе.

Зам. редактора Г. К. ИВАНОВ.