

реактор на тяже-
ловодной мощностью
десять киловатт был
на основе самой
дире техники. В на-
мощность реактора
овышается. С его
одится научно - пе-
ная работа.

Китае циклотрон
фа-частицы до 25
электронвольт. В на-
ого года китайские
тники с помощью
циалистов присту-
ровке циклотрона.

Караджовской ма-
е. В нем прини-
тудовые коопе-
ые станции.
сельческих хозяйства
таты соревнования
д.
е состоялся народ-
народные танцы
а фотографии.

образования
тов, чем в 1938
т коренным обра-
классовый состав
и до национализ-
ей рабочих в сред
оставляло 3,4 про-
ин — 0,6 процен-
а учащихся, то в
том году более 50
ихся — это дети
стьян.
существует широкая
ональных школ,
и которых участие
изводства.

м «сидели» на
наших неточные уда-
«Локомотива» не
м изменить счет.
йме наши игроки
сидели натиск на
ника», и вскоре же
ришал хорошо ра-
бинанию — сра-
а 5 минут Н. Тоз-
да один на один
ма второй гол.
наши нападающие
возможность усла-
но отсутствие зар-
счетом 2:1 в поль-
чалась эта ниге-
Б. Сейфуллин.

Имя историче-
ход свободный.
политического
ения ГК КПСС.
М. ЛЕОНТЬЕВА
и суббота
Зак. 679

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОМУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 54 (65)
Год издания 2-й

Среда, 9 июля 1958 года.

Цена 15 коп.

Усилить борьбу за выполнение социалистических обязательств на строительстве

Строители нашего города не только улучшили работу во втором квартале. Однако социалистические обязательства, принятые на 1958 год, по всем основным показателям не выполняются. Срывами сроки сдачи в эксплуатацию домов 1 и 2 в квартале № 7, очистных канализационных сооружений и волжского водозабора.

С отставанием от графиков ведутся строительно-монтажные работы по большинству объектов Института, детским учреждениям, комбинату бытового обслуживания и коттеджам. Крайне неудовлетворительно ведутся работы монтажной конторой МК-8 по наружным коммуникациям к коттеджам и сборным 8-ми квартирным домам. Такое положение создает угрозу невыполнения государственного плана по промышленному, жилищному и культурно-бытовому строительству. Вместе с тем на строительстве за 5 месяцев допущены убытки по строительно-монтажным работам в 300 тысяч рублей и по подобным предприятиям — 450 тысяч рублей.

В текущем году строительство не испытывает серьезных затруднений в обеспечении строительными материалами и рабочей силой. На материальных базах предприятия созданы запасы сверхнормативных материалов и оборудования на сумму 8,5 млн. рублей. За полугодие имеется 101,5% обеспеченности рабочей силой к плану.

Так в чем же причина отставания? А дело в том, что Управление строительства все еще слабо осуществляет руководство организацией работ отделов и строительных участков: допускаются нарушения технологии производства, не всегда составляются планы организации работ, плохо ведется контроль за выполнением графиков. Отдел технического снабжения (начальник тов. Маклаков) и начальники участков несвоевременно обеспечивают строительные площадки материалами.

Серьезно отстает механизация строительных работ. Строительная техника на предприятиях вполне достаточно, но многие процессы производства механизированы слабо. Мало применяется машин небольшой мощности, электрифицированного и пневматического инструмента. Дедовскими способами осуществляется большая часть отделочных работ, а внедряется средства механизации инструмента из-за недостатка в организации производства используются мало.

Землеройные машины используются на 60—70%, подъемные механизмы на 55—60%, а механизмы малой механизации всего на 50%. Перентабельно на строительстве используется автотранспорт. За 5 месяцев текущего года себестоимость одного тонно-километра составила 112,5% к плану, перерасходовано более 22 тыс. литров бензина.

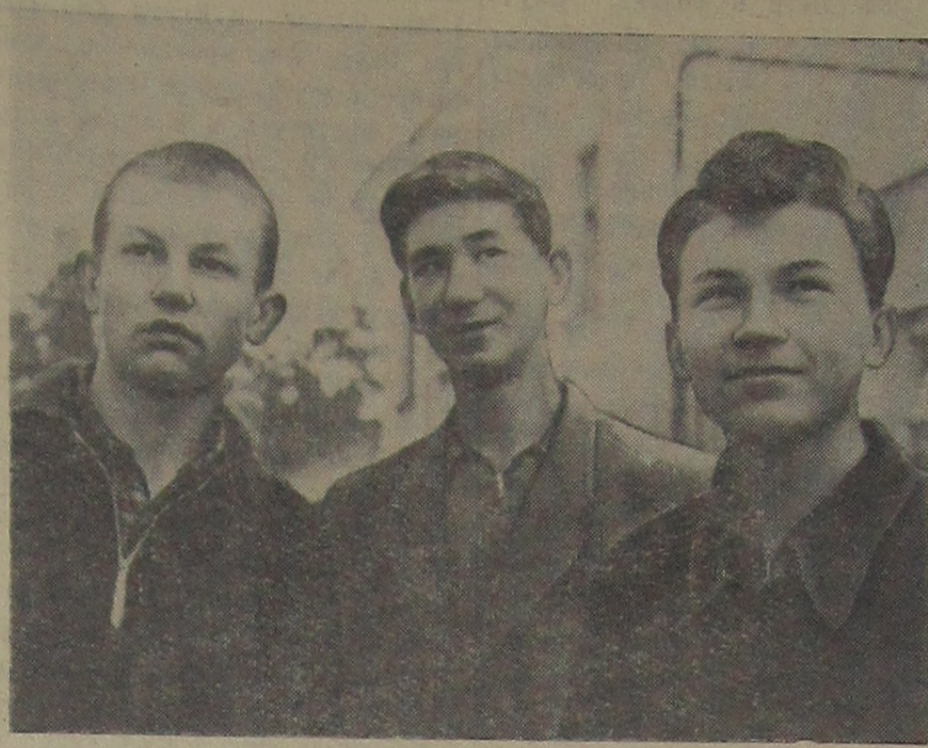
Неудовлетворительная организация труда рабочих и несвоевременное обеспечение строительных площадок материалами вызывают большие простои рабочей силы.

Недостатков в работе строителей, безусловно, было бы гораздо меньше, если бы бюро первичной и цеховых партийных организаций более глубоко вникали в хозяйственно-финансовую деятельность Управления и строительных участков, активнее использовали право партийного контроля хозяйственной деятельности администрации и жестче предъявляли требования к руководителям, особенно к коммунистам, не обеспечивающим выполнения государственных планов.

Многие цеховые партийные организации неудовлетворительно проводят массово-политическую работу на участках. Постройком и цеховые комитеты строительства очень слабо руководят социалистическим соревнованием, нерегулярно организуют проверки выполнения принятых обязательств, мало уделяют внимания культурно-воспитательной работе среди строителей. Очень робко начинают работать постоянно действующее производственное совещание, которое должно сыграть большую роль в устранении имеющихся недостатков и тем способствовать успешному выполнению производственных планов. Недостаточное внимание строителям уделяет ГК профсоюза.

Комитету комсомола строительства следует больше внимания уделять политико-воспитательной работе среди молодежи, заботиться о производственном обучении и о повышении культурного уровня молодых строителей. В этой работе комсомольской организации строителей необходима повседневная помощь ГК ВЛКСМ.

На днях собрание городского партийного актива обуждало вопрос о ходе выполнения плана и социалистических обязательств строителями на 1958 год. В решении собрания намечены меры принятия, направленные на серьезное повышение темпов строительства. Задача коммунистов и комсомольцев мобилизовать весь коллектив строителей, чтобы с честью выполнить свои социалистические обязательства.



В этом году из ремесленного училища пришли в мастерские ПТО Лаборатории высоких энергий комсомольцы Степан Агапов, Юрий Воробьев и Валерий Молокоедов. Они успешно овладевают специальностями слесаря и фрезеровщика, добросовестно относятся к своей работе.
На снимке: (слева направо) комсомольцы Степан Агапов, Юрий Воробьев, Валерий Молокоедов.
Фото В. Шустина.

Торжественный пленум ЦК КП Украины

5 июля. В столице Советской Украины в Октябрьском Дворце культуры открылся расширенный торжественный пленум ЦК КП Украины, посвященный 40-летию образования Коммунистической партии Украины.

12 часов дня. Торжественное заседание пленума объявляется открытым. С огромным воодушевлением собравшиеся избирают почетный президиум пленума в составе Президиума ЦК КПСС.

Овацией встречается присутствующими приветственное письмо Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза, в котором дается высокая оценка деятельности украинских коммунистов.

С докладом о сорокалети Коммунистической партии Украины выступил кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, первый секретарь ЦК КП Украины Н. В. Подгорный.

В своем докладе тов. Подгорный подробно охарактеризовал славный героический путь, пройденный Коммунистической партией Украины за четыре десятилетия, огромные успехи в хозяйственном и культурном строительстве, которых добился украинский народ под руководством Коммунистической партии Советского Союза.

Собравшиеся на торжественное заседание пленума горячо приветствовали участника первого съезда Компартии Украины тов. Терехов, делегацию пионеров и комсомольцев Украины.

Под бурные аплодисменты участники заседания приняли текст приветственного письма Центральному Комитету Коммунистической партии Советского Союза.

Торжественное заседание объявляется закрытым. Все присутствующие в зале встают и поют партийный гимн «Интернационал».

Горячие сердца

Пожалуй, в любом районе нашего города можно увидеть леса новостроек. Строятся жилые дома, детские ясли, магазины, и все это создается умелыми руками каменщиков, плотников, штукатуров, монтажников. Вот и сейчас самоотверженно трудится на строительстве второго дома тринадцатого квартала бригада каменщиков под руководством бригадира З. Махкамова.

Эту бригаду по праву можно назвать комсомольско-молодежной. Из семнадцати человек — 9 комсомольцев. Всех их объединяет одно — стремление добросовестно трудиться.

Три года тому назад был создан этот дружный коллектив. Многие в то время не имели понятия о профессии каменщика, да и сам бригадир в прошлом парикмахер. Сменив бритву на мастерок, он так гладко возводит стены домов, как когда-то гладко брил жесткие бороды своих клиентов. В его бригаде трудно назвать фамилию лучшего каменщика, и если говорить о Рахматове, Филькине, Хаджаеве, Тахирове, то нельзя не сказать и о Камиллове, Убайдове, Терепе и многих других, а ведь и они пришли в бригаду заправскими мастерами кирпичной кладки. Но желание овладеть благородной и почетной профессией строителя и большая любовь к труду сделали свое дело. За короткий срок они прошли путь от ученика до рабочего, имеющего разряд, и теперь вся бригада работает по четвертому разряду, а ее вождь — по пятому. За ним тянутся и все остальные, и с кем бы из них вам не пришлось го-

ворить, каждый скажет, что он с нетерпением ждет того случая, когда можно будет сдать на высший разряд.

Этот молодой, полный задора коллектив крепких, загорелых парней дружен не только в работе, но и во время перекура. Они всегда вместе и пошутят, и посмеются, и могут тут же принять деловое решение.

Однажды, когда они работали на строительстве ИБР, во время одного из таких перекуров к ним подошла мастер В. Лебедева, обступив ее плотным кольцом, ребята спросили у нее: на сколько процентов надо выполнять ежедневную норму кладки стен, чтобы закончить возведение третьего этажа к первому мая? Она тут же подсчитала и сказала: — Задача не из легких, надо ежедневно выполнять норму не ниже чем на 180 процентов, но... — если сообща возьматься, решим ее, — продолжил ее мысль Махкамов, а Камиллов заметил, что в бригаде немало боевых ребят.

Но бригадир решил пока не спешить. Он внимательно осмотрел фронт работ, наметил, где расставить людей, проверил, чтобы необходимый материал был подан к рабочему месту.

И вот наступил день, когда «бригада отчаянных» приступила к делу. Десятки сотен кирпичика укладывали они ежедневно. Рос, как на дрожжах, третий этаж, выполнялись необходимые 180 процентов, а с ними росло и радостное ощущение того, что будет чем отметить Первомайский праздник.

Так и случилось — взятое обязательство они выполнили в срок при высоком качестве работ.

Настало время прощаться с обжитым объектом. Но свой зазорный огонек они не оставили там, а бережно перенесли его на строительство второго дома тринадцатого квартала. Но увя! Для того, чтобы работать с «огоньком», оказывается недостаточно одного «огонька», нужно, чтобы вовремя подавались с железобетонного завода плиты перекрытия, а этого нет, поэтому фронт работ каменщиков все сужается, появляются простои рабочих, и все это отдалает радость тех, кто должен вселиться в этот дом.

И. Пурцеладзе.
ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Землеройный гигант

Накануне своего 25-летия коллентив Уралмашзавода одержал выдающуюся победу: сделан самый крупный в мире шагающий экскаватор «3Ш-25/100». Он имеет ковш емкостью 25 кубометров и стрелу длиной сто метров. Производительность его примерно семь миллионов кубометров породы в год.

Общий вес узлов землеройного гиганта 2.500 тонн. На их сборке отличились многие производственники.

Перепись началась

В одном из самых отдаленных северных районов области — Канганге началась перепись населения.

Со времени последней переписи в этом таежном крае прошло девятнадцать лет. За этот период здесь произошли большие изменения. Почти вдвое возросло количество учителей, более чем вдвое — врачей, значительно увеличилось население.

Член-корреспондент Академии наук СССР Б. М. Понтекорво

Коллектив сотрудников Объединенного института ядерных исследований с чувством глубокого удовлетворения встретил известие о том, что Бруно Максимович Понтекорво избран членом-корреспондентом Академии наук Союза ССР.

Б. М. Понтекорво является крупным советским ученым, имеющим многочисленные труды в различных областях ядерной физики. Его перу принадлежит около 80 научных работ, а также значительное число ценных изобретений. Результаты обширного цикла экспериментальных исследований, выполненных в 1933 — 34 годах группой Э. Ферми при участии

Б. М. Понтекорво по праву считаются ныне классическими. Широко известны исследования Б. М. Понтекорво по ядерной изомерии, бета-распаду, распаду мю-мезонов, нейтронному кароттажу, рождению и рассеянию пи-мезонов нуклонами. Начиная с первых опытов по замедлению нейтронов, положивших начало развитию нейтронной физи-



и, и кончая обширным кругом исследований по физике высоких энергий, Б. М. Понтекорво проявил себя как талантливый экспериментатор, смело стоящий на новых опытах и находящий оригинальные пути в физике. Научные работы Б. М. Понтекорво были удостоены Сталинской премии.

Глубина и оригинальность постановки проблем, большая научная эрудиция характеризуют научную деятельность Б. М. Понтекорво. Эти черты вместе с простотой, скромностью, большим вниманием к людям неизменно привлекают к симпатии научных сотрудников.

Б. М. Понтекорво активный и принципиальный коммунист, с 1955 года он является членом Коммунистической партии Советского Союза.
Пожелаем Бруно Максимовичу Понтекорво больших успехов в его научной деятельности на благо советской науки.

Н. Митин,
научный сотрудник ЛЯП.

По следам наших выступлений

„Пора благоустроить территорию новых домов“

Так называлась заметка, напечатанная в нашей газете 21 июня 1958 года.

Как сообщил в редакцию главный инженер строительства тов. Погребняк, в заметке правильно указывалось на затяжку работ по благоустройству кварталов № 13

и 14. Сейчас организовано специальное прорабство на участке № 2, которое занимается работами по благоустройству. В 13-м квартале работы по благоустройству начались и будут продолжаться до полного окончания.

В последние годы исключительное значение приобрели искусственные и синтетические волокна. Производство их развивается с поразительной быстротой.

Химические волокна подразделяются на две большие группы: искусственные волокна и синтетические. Путем химической модификации природных высокомолекулярных соединений, и в первую очередь целлюлозы, были получены широко известные в настоящее время искусственные волокна. Заменяя некоторые группы в цепи высокомолекулярной целлюлозы и не нарушая ее элементарно-го состава и структуры, удалось получить вискозные медно-аммиачные и ацетатные волокна.

Искусственные волокна широко применяются в производстве тканей, ковровых, трикотажных и меховых изделий, а также разнообразного белья. Для производства искусственных волокон используют целлюлозу, выделяемую из древесины, соломы, хлопка. Изделия из этих волокон с успехом соперничают с изделиями из натурального шелка, шерсти, хлопка, льна. Искусственный ацетатный шелк, например, получаемый из хлопковой целлюлозы, обладает замечательным свойством пропускать ультрафиолетовые лучи, чего нельзя сказать ни об одном из известных естественных текстильных материалах. Искусственные волокна широко используются в технике, заменяя натуральные волокна.

Потребность в новых текстиль-

ных материалах обусловила создание волокон с заранее заданными свойствами. Существует уже около 20 типов синтетических волокон, обладающих разнообразными свойствами. В качестве исходного сырья для получения синтетических волокон применяются каменноугольные смолы, попутные нефтяные газы, продукты переработки нефти, отходы деревообработки и сельскохозяйственного производства.

Наиболее широко известны полиамидные волокна типа капрон и найлон. Исходные продукты для их производства получают из фенола, бензола, ацетона, фурфурола — продукта переработки различных сельскохозяйственных отходов. Полиамидные волокна характеризуются высокой прочностью. Нить из капрона, сечением в один квадратный миллиметр, выдерживает груз до 80 килограммов, тогда как стальная проволока такого сечения — лишь до 55 килограммов. Чулки и легкая ткань, изготовленные из капрона, красивы, прочны и долго носятся. Ткань из смеси шерсти с капрон прочнее, чем чистошерстяная. Заутюженная складка на изделиях из шерсти и капрона сохраняется очень долго.

Из капрона изготавливаются рыболовные сети, канаты, брезенты и другие изделия, не утрачивающие своей прочности даже при длительной эксплуатации. Сети из

В гостях у ученых Объединенного института

3 июля Объединенный институт ядерных исследований посетил главный редактор газеты «Лао Донг», секретарь Центрального Совета профсоюзов Демократической Республики Вьетнам Нгуен Тинг. В эскурсии по Институту гостя сопровождали вьетнамские сотрудники Института Хыонг Фыонг и Нгуен Дин Ты. Тов. Нгуен Тинг проявил большой интерес к деятельности Объединенного института и в особенности к работе и жизни вьетнамских сотрудников. Он беседовал с рядом научных сотрудников Института, в том числе с проф. Т. Тернесуку, кандидатом физико-математических наук А. Е. Игнатенко и другими. Кроме ускорителей, ему была показана за работой электронная счетная машина «Урал», объяснения по которой были даны старшим инженером А. Н. Гурьевым.

В беседе с нашим корреспондентом тов. Нгуен Тинг заявил: «Я недавно был на конференции в Женеве, буду участвовать в Конгрессе мира в Стокгольме и после этого приму участие в конгрессе борьбы против атомной войны, который состоится в Японии. В такой период я счастлив представлять мне возможность посетить Объединенный институт ядерных исследований и познакомиться с достижениями ученых из разных стран, работающих в этом Институте. Достижения здесь успехи служат общему делу мира и прогресса всего человечества. Я также очень рад тому, что здесь работают и вьетнамские физики.

Я желаю всем ученым Объединенного института здоровья и больших успехов в работе».

☆☆☆

4 июля Объединенный институт посетила группа американских ученых, находящихся в Советском Союзе в соответствии с соглашением о культурном обмене, заключенном между правительствами Советского Союза и США. В составе делегации были президент

Корнельского университета Гейлорд Харнуэлл, президент Кливлендского института технологии Томас Гленнен, президент компании «Рисорсиз Фор Фьючер» Рубен Густавсон, профессор права Мичиганского университета Эдвин Стейсон, профессор физики университета в Огайо Гарольд Нильсен и профессор химии Принстонского университета Джон Туркевич.

В Объединенном институте американским ученым был оказан теплый прием. Член-корреспондент АН СССР проф. М. Г. Мещеряков рассказал гостям о целях и задачах Объединенного института и научной работе, проводимой в Институте учеными двенадцати стран-участниц этой международной научно-исследовательской организации. Затем проф. М. Г. Мещеряков ознакомил гостей с синхротроном Лаборатории ядерных проблем. Объяснения на синхрофазотроне были даны главным инженером ЛЯП Н. И. Павловым. Гости побывали также в некоторых научных секторах и библиотеке Лаборатории высоких энергий.

По случаю пребывания американских ученых в Дубне дирекция Института устроила обед, прошедший в непринужденной теплой обстановке.

Покидая Институт, проф. Гленнен заявил, что для делегации было очень важно познакомиться с большими ускорителями Института. «Они являются, — сказал он, — подтверждением больших достижений научной мысли». Президент Корнельского университета Харнуэлл сказал:

— Ваши ученые по праву считаются лидерами научной мысли. Они могут достойно вдохновлять ваше молодое поколение в движении вперед.

☆☆☆

В тот же день Объединенный институт посетила большая группа корреспондентов 16 стран, аккредитованных в Москве.

С собрания профсоюзного актива

4 июля состоялось собрание профсоюзного актива тов. М. Г. Мещеряковым с докладом «Об итогах работы съезда профсоюза и задачи городской профсоюзной организации» выступил председатель ГК профсоюза тов. Лилин.

В выступлениях большое внимание было уделено строительству.

Товарищи Кузнецов (ЛВЗ), Азаров и другие говорили о медленном строительстве детских учреждений и вносили свои предложения, как это дело поправить. Тов. Мажулин говорил о статках в работе Дома культуры, что там еще неудовлетворительно работает самодеятельность, надо проводить лекции, имеются и другие недостатки и что горком профсоюза следует больше поддерживать инициативу культурно-воспитательной комиссии и настойчивее требовать улучшения работы от директора Дома культуры.

Тов. Номодилова обратила внимание на необходимость уделить внимание к технике безопасности на быстрейшее строительство больницы, так как имеющееся помещение никак не обеспечивает потребности населения. Она критиковала медленный ремонт столовых, который очень затянулся. Тов. Кузнецов (ЛЯП) говорил о работе жилищно-бытовой комиссии ГК профсоюза, что она мало занимается контролем за новым строительством жилищ и ремонтом квартир.

Секретарь ГК партии тов. Елашов говорил о том, что профсоюзным организациям необходимо больше внимания уделять социалистическому соревнованию. Затем он говорил о недостатках строительства и о мерах, которые необходимо принять, чтобы быстрее строить дома, детские учреждения и другие здания.

Собрание профсоюзного актива приняло решение, в котором отмечены мероприятия, направленные на улучшение профсоюзной работы.

ИЗ

Уже пять лет, как пора пораженная тяжестью, с большим трудом ступ на роликах, чтобы двигаться по комнате мел при передвижении страдало нервничать. И вот нашли такие помогли нашему АХУ, где начальники

Пора улу

Мою и молоко в нашем городе боится, но вот торговля молоком очень плохая. Маленький магазинчик обеспечивает обслуживание покупателей, к тому же один продавец, который не получает, а получает, а отдыхать после работы целый час, а стоять в очереди до этого, дома ожидать еще больше. Молоко вы купили 26, 27, 28

Почему-то молоко как правило, к вечеру продавец приты, здесь же отским учреждениям покупателей.

Руководители этих недостатках

Пришли теплая к Волге с утра уди нескольких всех возрастов, бушки, дедушки, ки.

Всех купальщиков на пляже оборудовать: нов, нет навесов все могут удобно и стремятся к особенно ярко пр и привычки людей

Топчаны, как молодежь, это расторопнее и э Малыши обь гают один или п лями и бабушка гаются на песке

Дети школьного ходят самостоя предоставляются поскорее, в тоду незаметно жат себя разв рают в мяч, не на окружающих песок с пылью даящим маленьким мечания стар дичьем случае мания. Иногда во сидат и их р

Более двух лет между Дубной и деляя за сутки 14 июня тек одство АХУ с этой линии. Чем может быть, и широв? Нет, пассажиров доставляют, что

Поча

Более двух лет между Дубной и деляя за сутки 14 июня тек одство АХУ с этой линии. Чем может быть, и широв? Нет, пассажиров доставляют, что

Поча

Более двух лет между Дубной и деляя за сутки 14 июня тек одство АХУ с этой линии. Чем может быть, и широв? Нет, пассажиров доставляют, что

Химические волокна

волокон типа нитрон. Эти синтетические волокна менее прочны, чем капроновые, но зато они более дешевы. Достоинства их — малая чувствительность к атмосферным влияниям, свету, химическая стойкость и способность хорошо смешиваться с шерстью. Ткани для костюмов, пальто и трикотажные изделия из нитрона в смеси с шерстью отличаются высокой прочностью. Из нитрона вырабатывают также искусственные меха с пушистым и упругим ворсом.

Потребность промышленности в термостойких волокнах, устойчивых к действию кислот и щелочей, температуре и свету, в значительной степени удовлетворяется другими замечательными синтетическими волокнами. Так называемые поливинилхлоридные волокна, получаемые из протилена, не боятся воздействия почти всех кислот и щелочей. Эти волокна обладают и другими замечательными свойствами. Трикотажное белье, изготовленное из них, сохраняет тепло подобно шерстяным тканям.

Полиэфирные волокна типа лансан отличаются высокой термостойкостью, устойчивостью к действию химических веществ, обладают хорошими диэлектрическими свойствами и малым влагопоглощением. Это обеспечивает им ши-

капрона не требуют просушки, потому что капрон, как и все полимерные материалы, не боится микроорганизмов и не подвержен гниению. Замена хлопчатобумажных волокон капроном в кордных тканях значительно увеличивает прочность автомобильных шин и नामного увеличивает срок их службы.

Разработан способ превращения обычной капроновой нити в извитую пушистую пряжу — эластик, напоминающий шерсть. Из «пушистого капрона» изготавливают разнообразные безразмерные изделия — купальные костюмы, белье, чулки, носки. Ткань из этой пряжи эластична, легко растягивается и прочна. Капрон применяется и в медицине для изготовления искусственных сосудов и наложения швов при операциях вместо шелковых нитей. Сосуды из капрона легко стерилизуются и могут храниться длительное время.

Недавно в нашей стране было создано новое синтетическое полиамидное волокно — элант. По термостойкости, прочности и эластичности элант превосходит капрон. Это волокно получено в лаборатории академика А. Н. Несмеянова из этилена и четыреххлористого углерода. Производство его значительно дешевле, чем капрона.

Широко известными и хорошо освоенными в промышленном производстве являются акриловые

Н. БАКЕВ

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Отзывчивые люди

Уже пять лет, как моя жена не встает на ноги, пораженная тяжелым заболеванием суставов. С большим трудом мне удалось заказать ей стул на роликах, чтобы она могла на нем передвигаться по комнатам. Стул портил полы, гремел при передвижении. Все это еще более расстраивало нервную систему моей жены.

И вот нашли в Дубне хорошие люди, которые помогли нашему горю. В механическом цехе АХУ, где начальником инженер М. А. Либерман,

мастер Г. Н. Ромашев сконструировал новые ножки к стулу, устранив все недостатки. Г. Н. Ромашев и товарищи его по работе: С. В. Нилон, А. М. Воробьев и В. И. Фильченков в свободное от работы время в общественном порядке сделали удобный стул и тем доставили огромную радость моей жене, бывшей учительнице, инвалиду.

Я и жена моя приносим сердечную благодарность этим хорошим советским людям за их отзывчивость, внимание и труд. Г. Бланков,

Пора улучшить торговлю молоком

Молока и молочных продуктов в нашем городе более чем достаточно, но вот торговля ими организована очень плохо.

Маленький магазин никак не обеспечивает обслуживание покупателей, к тому же там только один продавец, который отпускает молочные продукты и молоко. И получается, вместо вечернего отдыха после работы вы должны целый час, а иногда больше, стоять в очереди за молоком. Мало этого, дома вас может ожидать еще большее огорчение: молоко вы купили кислое (как было 26, 27, 28 июня и 1 июля).

Почему-то молоко завозится, как правило, к вечеру. Единственный продавец принимает продукты, здесь же отпускает их детским учреждениям и обслуживает покупателей.

Руководители ора знают о всех этих недостатках, но считают,

что пока не построят новый магазин, положение исправить нельзя, два продавца в этом маленьком магазине, якобы, работать не могут, да и ответственность за материальные ценности делить нельзя. Все это, возможно, правильно на первый взгляд, но покупателям от этого не легче, и если бы в ора по-настоящему продумали этот вопрос, то организацию торговли молоком и молочными продуктами можно было бы улучшить сейчас.

Следует добиться, чтобы молоко поступало в продажу с утра и продавалось в течение всего дня. Торговлю производить по крайней мере в двух пунктах, для этого можно использовать временно хотя бы палатку. Необходимо установить контроль за качеством поступающего молока.

А. Виноградов.

Охранять теплотрассу

Коллектив группы теплоснабжения ЛВЭ приложил немало усилий, чтобы привести в надлежащий порядок теплотрассу. Участки дорог через теплотрассу ограждены колючей проволокой, на них забиты металлические шпунты. Но это не является преградой для шoferов строительства. Они сняли все наши ограждения и превратили участок теплотрассы в проезжую дорогу. В результате нарушается теплоизоляция трассы, разрушаются смотровые колодцы как дренажные, так и тепловые. На большинстве колодцев сняты люки, отсюда — не исключена возможность травматизма у пешеходов.

Об этих безобразиях знает главный инженер строительства, начальник гаража строительства, инспектор ГАИ, но они до сих пор не приняли действенных мер. А следовало бы.

А. Мяннин, сотрудник ЛВЭ.

Размышления на пляже

Пришли теплые дни. На пляж к Волге с утра устремляются люди нескольких поколений: дети всех возрастов, их родители, бабушки, дедушки, юноши и девушки.

Всех купальщиков имеющееся на пляже оборудование не может удовлетворить: не хватает топчанов, нет навесов от солнца. Не все могут удобно расположиться, но стремятся к этому все, и здесь особенно ярко проявляются нравы и привычки людей.

Топчаны, как правило, заняты молодежью, это понятно — она расторопнее и энергичнее.

Малыши обыкновенно прибегают одна или приходят с родителями и бабушками и располагаются на песке.

Дети школьного возраста приходят самостоятельно и бывают предоставлены сами себе. Те, что поскромнее, вливаются в общую толпу незаметно, а многие дергают себя развязно: бегают, играют в мяч, не обращая внимания на окружающих, часто при этом песок с пылью летит в глаза сидящим маленьким детям. На закатах старших играющие в костюмах, слишком подчеркнуту любовно они относятся к себе, забывая об окружающих. Все это

Никто из детей не уступит место старшему. Ведь в воспитательных беседах им говорили: «Уступай место старшему в поезде, трамвае и т. д.», а о пляже не было речи!

Мне пришлось наблюдать характерный случай.

Пришла бабушка с внучкой и села на край скамейки, занятый платьями девочек, которые почти все время купались в реке. Каждый раз, когда девочки выбегали погреться, то их первой заботой было — подойти к скамье и так поправить свои вещи, чтобы кусок скамьи, занятый ими, и в их отсутствие никем не использовался.

Родителям и воспитателям необходимо показывать детям неприглядность таких поступков.

Длительное пребывание на общем пляже не всегда бывает полезно детям в моральном отношении.

Некоторые девочки — подростки часто копируют взрослых, и, конечно, не всегда они могут отличить хорошее от плохого. Часто нет простоты в их движениях. В костюмах, слишком подчеркнуту любовно они относятся к себе, забывая об окружающих. Все это

было бы смешно, если бы не было так грустно.

Лучшее украшение девочки и в будущем девушки — скромность, а эту истину многие забывают.

Родителям надо своевременно осторожным словом и примером направить интересы девочки в другую сторону.

Какой из всего этого следует вывод?

Родителям, дети которых проводят много времени на пляже, надо поинтересоваться их поведением.

Помимо правил милиции (о правилах спасения утопающих), надо какой-то другой общественной организации выработать и повесить на видном месте правила поведения на пляже. В выработке таких правил должны принять участие врачи (по медицинской линии) и педагоги (по линии воспитательной).

М. Попова.

Приемные экзамены заочников

Начались приемные экзамены во Всесоюзный заочный энергетический институт, которые проводятся при Дубненском УЭП.

В составе приемной комиссии — преподаватели ВЭИ и учебно-консультационного пункта.

5-го июля проходил первый экзамен — по математике (письменно). Экзамен продолжался 3 академических часа. 70% поступающих в институт выдержали экзамен. Многие из них сделали работу на «отлично» и «хорошо».

Следующий экзамен по математике (устно) состоится 9 июля.

Почему не ходят автобусы до Большой Волги?

Более двух лет курсировали автобусы городского гаража Дубны между Дубной и Большой Волгой, делая за сутки до 18 рейсов.

14 июня текущего года руководство АХУ сняло автобусы с этой линии. Чем это вызвано? Отсутствием автотранспорта или, может быть, недостатком пассажиров? Нет, транспорт есть, и пассажиров достаточно.

Говорят, что решено закрыть

эту линию в связи с выходом Большой Волги за черту города Дубны. Если так, то правильно ли это? Почему же существуют автобусные линии Дубна—Дмитров, Дубна—Подберезье? Ведь это тоже разные города, к тому же многие люди работают в Дубне, а живут на Б. Волге.

С. Тихонов, житель г. Дубны.

В цехе эксплуатации коммуникаций и водоснабжения бригада слесарей тов. Евдонимова — передовая. Она выполняет нормы на 140—150 процентов.

На снимке: бригадир слесарей Иван Семенович Евдонимов и слесарь Борис Михайлович Киселев за изготовлением отводов на трубогибочном станке.

Фото В. Мальберг.



В Совете Министров СССР

Учитывая пожелания граждан СССР о расширении кооперативного строительства жилых домов и дач, Совет Министров СССР признал целесообразным, наряду с развитием индивидуального жилищного строительства в сложившихся формах, более широкое развитие жилищно-строительной и дачно-строительной кооперации для осуществления строительства многоквартирных жилых домов в городах и поселках городского типа и дач в пригородах за счет собственных средств членов кооператива.

Жилищно-строительные и дачно-строительные кооперативы организуются по ходатайствам предприятий, учреждений, организаций, при исполнении местных Советов депутатов трудящихся по их решениям.

Члены жилищно-строительных и дачно-строительных кооперативов обязаны внести до начала строительства жилого дома (домов) или дач денежные средства в размере полной стоимости строительства.

Члены кооператива и члены их семей могут лично принимать участие в строительстве жилых домов и дач. Стоимость их трудовых затрат засчитывать в сумму средств, подлежащих внесению в оплату стоимости строительства.

Советам Министров союзных республик, Совнархозам и исполкомам местных Советов депутатов трудящихся предложено включать строительство жилых домов и дач для жилищно-строительных и дачно-строительных кооперативов в государственный план подрядных строительно-монтажных работ и осуществлять строительство этих домов и дач, после внесения указанными кооперативами в банк полной стоимости строительства жилого дома (домов) или дач, в сроки по согласованию с жилищно-строительными и дачно-строительными кооперативами.

Строительство жилых домов и дач для жилищно-строительных и дачно-строительных кооперативов должно осуществляться по типовым проектам и, в виде исключения, по желанию членов кооператива по индивидуальным проектам, утвержденным в установленном порядке.

Сметная стоимость строительства жилого дома (домов) и дач должна определяться с учетом затрат на проектирование, благоустройство, озеленение и прокладку коммуникаций, исходя из условий отпуска строительных материалов, изделий, деталей, полуфабрикатов и инструментов, установленных распоряжением Совета Министров СССР от 22 февраля 1951 г. № 1996.

Жилищно-строительные и дачно-строительные кооперативы осуществляют эксплуатацию построенных жилых домов и дач на правах кооперативной собственности и на началах самоуправления.

Государственная жилищная площадь, на которой проживали члены жилищно-строительных кооперативов до получения жилой площади в доме кооператива, передается ими в распоряжение местных Советов.

Советам Министров союзных республик поручено утвердить примерные уставы жилищно-строительного и дачно-строительного кооперативов. Для образования жилищно-строительного кооператива требуется объединение не менее 10 граждан. Число членов кооператива не может превышать числа квартир, возводимых кооперативом. Вопрос об организации кооператива возбуждается трудящимися перед предприятием, учреждением или организацией. Рабочие и служащие нескольких небольших предприятий, учреждений или организаций, а также пенсионеры могут объединиться в один жилищно-строительный кооператив.

Министерству финансов СССР и Госстрою СССР поручено разработать совместно с Советами Министров союзных республик Положение о порядке финансирования строительства жилых домов и дач жилищно-строительными и дачно-строительными кооперативами и разослать его министерствам финансов союзных и автономных республик, краевым, областным и городским финансовым отделам, банкам долгосрочных вложений, Советам народного хозяйства, министерствам и центральным учреждениям СССР и союзных республик.

ФИЗКУЛЬТУРА И СПОРТ



Много труда вложил коллектив экспериментальных мастеров ЛЯП в оборудование своего спортгородка. Здесь можно сыграть в волейбол, настольный теннис, шахматы, домино, поупражняться со штангой. На снимке: сотрудники экспериментальных мастерских во время обеденного перерыва.

Фото П. Зольникова.

1:1

В минувшее воскресенье сотни зрителей собрались на стадионе города Дмитрова. Здесь в очередном матче на первенство Московской области встретились лидер первенства команда «Авангард» и «Динамо» города Дубны. Первая половина игры прошла в обоюдных атаках, но счет так и не был открыт. На десятой минуте второго тайма нападающие «Авангарда» сумели «размочить» счет, темп игры с каждой минутой нарастал, наша пятка неоднократно входила на штрафную площадку «противника», но удары по воротам были неточными. Над нашей командой нависла угроза поражения, и лишь за пятнадцать минут до финального

свистка судьи левый крайний нападающий Михаил Зайцев, удачно обойдя защиту, послал мяч в ворота. В результате — боевая ничья. Сыграв первый круг первенства, наши футболисты вступили во второй, более ответственный этап борьбы. Еще есть время, чтобы учесть все ошибки прошлых игр и не повторять их. Капитану команды «Динамо» необходимо тщательно анализировать каждую проведенную встречу, продуманно включать игроков в очередную игру, а совету «Динамо» надо уделить максимум внимания футбольной секции, создав ей все условия для нормальных занятий и игр. И. Лепестков.

Соревнования по теннису

С 25 июня по 5 июля проходили соревнования по теннису среди школ Московской области. От школы № 3 города Дубны участвовали две команды по 6 человек (2 юноши, 2 девушки, 1 мальчик и 1 девочка). Всего в соревнованиях участвовало 6 команд городов Московской области. 1-е место заняла 1-я команда города Дубны и 3-е место заняла 2-я команда города Дубны, за что они премированы грамотами. В личном первенстве среди юношей первое место занял В. Байчер, второе — В. Зайцев и третье — Э. Свердлов. В группе мальчиков первое место занял С. Пушкин и 2-е — Б. Батюня. Все они премированы грамотами и подарками. Из девушек Э. Са-

венкова заняла 4-е место и В. Богачева — 5-е. Из лучших теннисистов составлена команда Московской области, в которую вошли от нашего города В. Зайцев, Э. Свердлов, Б. Батюня и С. Пушкин. Сейчас они оставлены на тренировку в Москве, а 10 июля эта команда поедет в г. Ростов соревноваться на первенство школьников РСФСР. 10 июля для участия в играх на первенство ДСО «Труд» отправляется команда взрослых в г. Можино, Московской области. На первенстве Московской области наша команда взрослых не участвовала потому, что председатель ДСО «Труд» тов. Б. А. Сейфулин потерял вызов от Московской области комитета физкультуры. Н. Томилин.

Новые книги

В издательстве «Московский рабочий» вышли из печати новые книги. А. КОЗЛОВСКИЙ. «Кровли из металлической чешуи». 1958 г. стр. 67, тираж 10,5 тыс. экз. В практике машиностроительных предприятий накоплен опыт изготовления кровли из металлической чешуи. Эта кровля обходится дешевле других, гораздо прочнее обычной и может продолжительное время служить без ремонта (до 50 лет). В брошюре приведены некоторые сведения о различных кровельных материалах и об организации кровельных работ. В помощь читателю даются

схемы, расчеты, чертежи, которые можно использовать при применении кровли. Брошюра рассчитана на прорабов, мастеров, бригадиров и индивидуальных застройщиков. Г. ДЕБОРИН. «Социализм — мировая система». 1958 г. стр. 127, тираж 35 тыс. экз. В книге рассказывается о том, что собой представляет мировая система социализма, показывается ее возникновение и развитие, какие страны входят в эту систему, описываются их экономика. Многочисленные примеры, приведенные в брошюре, свидетельствуют о крепнувшем братском сотрудни-

ВМЕСТО ФЕЛЬЕТОНА

У дверей зубо­врачебного кабинета

У Василия Михайловича заболел зуб. Два дня он глотал пирамидон, прикладывал к щеке грелку, полоскал рот водкой и сорвался с женой, упрекавшей его в малодушии.

На третий день, выпив двойную порцию валерьянки с ландышем и поцеловав спящих ребятшек, он спозаранку отправился в поликлинику.

После получасового стояния в очереди перед окошечком регистратуры Василий Михайлович получил талончик с указанием номера очереди, времени приема, кабинета и фамилии врача. «Номер очереди 3, кабинет 5, явиться к 10.30, врач Мухина», — прочел он.

Спрятав талончик в бумажник, Василий Михайлович, полный сознания выполненного долга, поспешил на работу. Дел у него было по горло: время летнее, отпускное, многие сотрудники уехали отдыхать.

В поликлинику Василий Михайлович прибежал за две минуты до назначенного времени. Прибежал — и прямо к дверям:

—Какая сейчас очередь пошла?

Услышав, что «второй сидит», Василий Михайлович облегченно вздохнул и опустился на ближайший стул.

—Еле успел, — доверчиво улыбувшись сидящей рядом девушке, сказал он и добавил: —Как раз моя очередь...

—Сейчас иду я, — вмешалась в разговор внушительного вида пожилая дама, которая сидела поодаль вместе с рядной девочкой лет 8-ми.

—Какой у вас номер? — заволновался Василий Михайлович.

—Да, да, какой у вас номер? — поддержали его остальные.

Дама презрительно поджала губы и отвернулась. Василий Михайлович переглянулся с соседями. «Вот чудачка», — улыбнулся он.

Но как говорит старинная поговорка, «хорошо смеется тот, кто смеется последний».

К внушительного вида пожилой даме стремительно приблизилась внушительного вида молодая дама, в белом халате, с малиновым сердечком на месте рта, и передала ей талончик, такой же, какой сжимал в руке Василий Михайлович.

Дальнейшие события раз­вертывались с молниеносной быстротой: передав своей протеже талончик, дама в белом халате вошла в 5-й кабинет, затем вышла оттуда, за ней последовал «второй» пациент — и пожилая дама, отодвинув плечом подскокившего было к дверям шуплого Василия Михайловича, прошла к врачу, так и не объяснив никому, какой же все-таки у нее талончик.

—Врач врачу всегда услугу сделает, — вздохнул кто-то.

—Какой, к черту, врач, — вскипел Василий Михайлович, — это я ей услугу делаю, теряю время.

Между тем, в кабинет проскользнула и девочка — то ли, чтобы развлечь бабушку, то ли лечить зубы — осталось неизвестным, только пробыли бабушка с внучкой у врача около часа, и Василий Федорович к этому времени был

приведен в состояние отчаяния. Он уже ни с кем не разговаривал, а только сжимал руками разламывающиеся от боли скулы.

А потом один за другим в кабинет проникли новые пациенты — женщина, скажущая, что ей «только посмотреть» (и сидевшая у врача не менее четверти часа) и мужчина с талончиком № 1.

Василий Михайлович понял, что конца этому не будет — плюнул и ушел... С тех пор он больше не ходил в поликлинику. Когда у него начинала болеть зубы, он запасался пирамидоном и «пережидал» приступ.

... Дальше все было, как в научно-популярном фильме о роли зубов в организме человека.

Если помните, в фильме рассказывается об одном некоммунистическом гражданине, который от зубной боли лечился домашними средствами и не признавал врачей.

Результатом этого явились частые ангины, ломота в суставах и, наконец, тяжелое заболевание сердца.

Тогда гражданин раскаялся и побежал в больницу, где ему удалили испорченные зубы и вставили фарфоровые. Здоровье гражданина наладилось.

Так вот (или почти так) получилось все и у Василия Михайловича, но его история совпадает с историей гражданина из фильма до момента раскаяния последнего. Василий Михайлович, несмотря на все увещания родных и знакомых, в поликлинику не пошел. Дни шли за днями, здоровье его расшатывалось...

На этом можно было бы закончить нашу историю, но так очень печальным будет такой конец, да к тому же все могло быть совсем иначе. Вот так, например:

... Василий Михайлович понял, что конца этому не будет, плюнул и отправился к начальнику поликлиники.

—Товарищ Петров, — сказал он, — будьте добры, обратите внимание на порядке приема к зубному врачу — ведь работающие люди не могут полтора часа стоять в очереди!..

Н. Беляева.



Объединенная Арабская Республика (Египетский район). На снимке: здание инженерного факультета Александрийского университета. Фото Управления информации Египетского района ОАР.

13 июля на городском стадионе состоится встреча по футболу команд класса «А»

«Динамо» — Москва

«Зенит» — Ленинград (дублирующий состав).

Начало матча в 16 часов.

Билеты продаются в кассах Дома культуры, филиале и на стадионе.

ГОРНОМ ПРОФСОЮЗА.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

Комбинату бытового обслуживания требуются квалифицированные мастера - парикмахеры мужского зала.

По всем вопросам обращаться по адресу: город Дубна, Парковая улица, дом 6, к зав. парикмахерской.

Гр. Ионов Альберт Алексеевич, прож. город Дубна, Песчаная улица, дом 5, кв. 18, возбуждает дело о разводе с гр. Новиковой Евгенией Филипповной, прож. гр. Луик, Волынской области, ул. Красной Армии, 15. Дело подлежит рассмотрению в народном суде города Дубны Московской области.