

ЗА КОММУНИЗМ

ОРГАН ДУБНЕНСКОГО ГОРОДСКОГО КОМИТЕТА КОММУНИСТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ СОВЕТСКОГО СОЮЗА И ГОРОДСКОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ ТРУДЯЩИХСЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

№ 70 (184)
Год издания 2-й

Суббота, 13 июня 1959 года.

Цена 15 коп.

НАВСТРЕЧУ
ПЛЕНУМУ ЦК КПСС

Успехи слесарей-ремонтников

С КАЖДЫМ годом расширяются экспериментальные мастерские Лаборатории ядерных проблем, пополняются новым оборудованием. Растут и заботы у слесарей - ремонтников бригады Николая Желтикова.

Ремонтники отлично справляются со своими обязанностями. Их всего четверо в бригаде: Юрий Кузнецов, Николай Соколов, Александр Хохунов и Николай Желтиков. Работают они быстро, слаженно и дружно. Хорошо отзывается о бригаде мастер В. Е. Савин.

— А ведь было время, — говорит Владимир Ефимович, — когда частенько получали наши ремонтники замечания и по работе, и за выпивку. Но вот подтянулись ребята, включились в соревнование за право называться бригадой коммунистического труда и доказали, что работать могут отлично. Рабочее место у них в образцовом порядке, аккуратно разложены запасные части. Давно уже нет у них замечаний ни по работе, ни по поведению.

Недавно проводила бригада ремонт и профилактический осмотр мостовых, ручных и электрических кранов, укосин и талей гру-

зоподъемностью от 400 кг до 10 тонн. Работа сложная, но выполнили ее на два дня раньше срока. Обошлись только своими силами, даже шофером автопогрузчика был Юрий Кузнецов, который еще в армии водил машины. Сейчас они ремонтируют два токарно-винторезных станка для школьных мастерских.

Вместе работают друзья, вместе часто и досуг проводят. Трое из них, кроме Соколова, закончили несколько лет назад ремесленное училище, но повысить свою квалификацию готовы все. И можно уверенно сказать, что дружная бригада добьется высокого звания коллектива коммунистического труда.



На снимке: Н. Желтиков, Ю. Кузнецов, Н. Соколов за работой.
Фото П. Зольникова.

О людях с творческим огоньком

ПРЕТВОРЯЯ в жизнь решения XXI съезда КПСС и идя навстречу предстоящему июньскому Пленуму ЦК КПСС, коллектив транспортного отдела Института настойчиво борется за решение задач по механизации и автоматизации производственных процессов.

Вопросы механизации и автоматизации производственных процессов находятся под неослабным контролем партийной и профсоюзной организации отдела.

Говоря о проделанной работе по механизации и автоматизации производственных процессов, следует прежде всего сказать о наших рационализаторах, о людях, благодаря творческому огоньку которых в отделе улучшаются условия труда для работающих, уменьшаются затраты физических усилий для выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей, улучшается качество выполняемых работ. К числу активных рационализаторов в отделе следует отнести: старших мастеров тт. Смолева В. Г., Алексея П. И.; рабочих Семенова А. Н., Дмитриева В. В., Щеникина Б. П. и других.

Кажется, совсем недавно произошло объединение двух гаражей (в декабре 1958 г.), АХУ города и Института, но за этот сравнительно короткий срок в отделе проделана боль-

шая работа: созданы безгаражная стоянка автомашин, оборудованная пароподогревом и подачей горячей воды в зимнее время, посты технического обслуживания и мастерские для производства средних и капитальных ремонтов автомашин. При создании мастерских и постов учитывались рациональное использование производственных площадей, рациональное устройство рабочих мест, а также максимальная механизация, а где возможно, и автоматизация производственных процессов.

За счет этого в отделе было высвобождено 400 м² площади и передано другим подразделениям Института. Имеющиеся смотровые ямы были облицованы глазурованной плиткой, что позволяет содержать их в лучших санитарно-гигиенических условиях. Построенная смотровая яма на два машино-места имеет более удобное расположение светильников, что значительно улучшило освещенность автомобиля снизу. В ней также были сделаны устройства для централизованного сбора отработанных масел, а именно: устроены воронки для слива отработанных масел, а для сбора их в земле установлены 2 емкости на 7000 литров. Выбор отработанных масел из подземных емкостей производится при помощи масляного насоса с электроприводом. Для выполнения смазочных работ

на посту установлен пневматический солидоло - нагнетатель.

Заправка автомобиля горючим производится из бензоколонки с электроприводом. На посту технического обслуживания № 2 устроены совершенные смотровые ямы, облицованные глазурованной плиткой, имеющие рациональные расположения светильников и оборудованные устройствами для самовывешивания автомобиля.

В зоне основных ремонтов установлены стенды для сборки и разборки двигателей, мостов, для проверки и испытания приборов, электрооборудования и питания, для обкатки и испытания двигателей. В отделе ремонта двигателей установлена кран-балка, которая значительно облегчает работы по подъему тяжелых частей двигателя.

В механическом отделении транспортного отдела к имеющемуся металлорежущему оборудованию наши рационализаторы изготовили различные приспособления, что помогло механизировать производственные процессы, такие, как обработка накладок тормозных колодок после их замены, реставрация кронштейнов рессор и др.

Удачно в отделе проводится сбор мусора из производственных помещений.

(Окончание на 3-й стр.)

Воодушевленные величественными задачами строительства коммунистического общества, рабочие и инженерно-технические работники, изобретатели и рационализаторы, члены бригад коммунистического труда под руководством партийных организаций направляют свои усилия и творческую энергию на эффективное использование капитальных вложений, на более полную загрузку существующих мощностей и производственных площадей, внедрение новой техники, модернизацию оборудования и изыскание новых возможностей и резервов для выполнения в более короткие сроки заданий семилетнего плана.

НА 4 ДНЯ РАНЬШЕ СРОКА

Молодые строители нашего города готовятся достойно встретить Пленум ЦК КПСС. В звене штукатуров, руководимом В. В. Кондратенко, царит большой трудовой подъем. Недавно звено получило задание к 10 июня закончить штукатурку фасада коттеджа № 21.

С воодушевлением взялись молодые строители за выполнение этого ответственного задания. Производительность труда каждого штукатура достигла 250 процентов в смену. Особенно хорошо потрудились комсомольцы тт. Выговский и Власюк, беспартийные тт. Марков, Герасимов и Шкутан.

— Давно не видел я такой быстроты и четкости в работе, — с удовлетворением отметил прораб тов. Колесов. Благодаря хорошо организованному труду, звено с честью справилось с заданием — штукатурные работы по фасаду коттеджа № 21 завершены на 4 дня раньше срока. Свое слово молодые строители сдержали.

Достигнутый успех они посвятили предстоящему Пленуму ЦК КПСС.
В. Лазутин.

ПО РОДНОЙ СТРАНЕ

Жилищное строительство на Сахалине

В Сахалинской области ведется большое жилищное и культурно - бытовое строительство. В 1959 году трудящиеся области получают около 200 тысяч квадратных метров жилой площади.

Строительство домов ведется механизированным способом. Применяется сборный железобетон.

На снимке: новые дома на Физкультурной улице Южно-Сахалинска. На переднем плане строительство 48-квартирного здания.

Фото С. Пунегова.
Фотохроника ТАСС



Автоматизация управления агрегатами

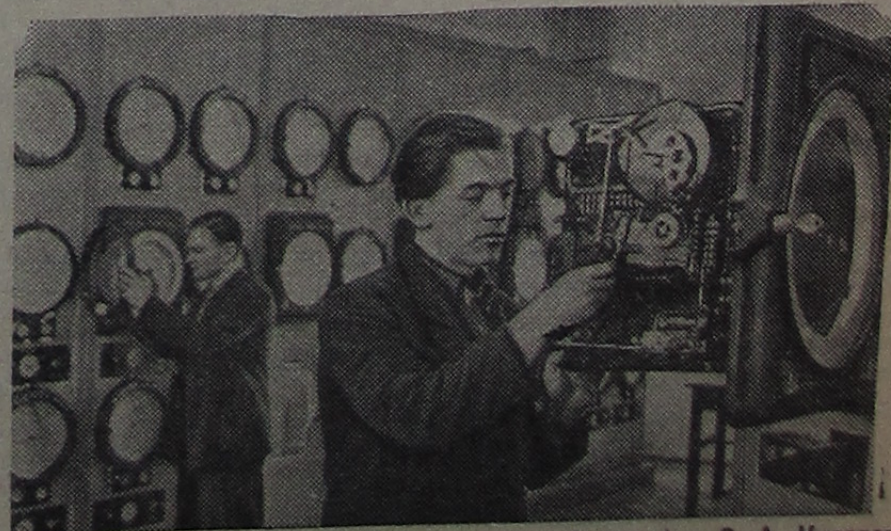
В Ярославле на заводе синтетического каучука к концу семилетки основные процессы получения каучука будут полностью автоматизированы.

Заканчивается монтаж диспетчерского пульта в цехе конденсации и регенерации спирта. Отсюда автоматически будет осуществляться управление агрегатами цеха.

Миллион новатора

В одном из цехов Курского завода резино-технических изделий вступил в строй полуавтомат, изобретенный бригадиром слесарей Николаем Дейнегой. Полуавтомат дает за одну смену столько продукции, сколько производил раньше весь цех на пяти прессах за сутки.

Подсчитано, что изобретение Н. Дейнеги позволит сэкономить в год не менее одного миллиона рублей.



На снимке: мастера И. И. Румянцев (справа) и О. А. Киселев монтируют диспетчерский пульт в цехе конденсации и регенерации спирта.

Из опыта работы цеховой парторганизации

Результаты повседневной политико-массовой работы

Цеховая партийная организация производственно-технического отдела Лаборатории ядерных проблем (секретарь партбюро тов. Савин) объединяет 27 коммунистов.

Партийное бюро, администрация совместно с цехомом и цеховым бюро комсомольской организации направляют коллектив отдела на выполнение производственных заданий по конструированию и выпуску приборов и аппаратуры для научных секторов и отделов лаборатории. Выполняются также значительные работы для других подразделений Объединенного института.

Так, в прошлом году выполнена большая часть работ для жидководородной камеры, большие работы проведены по изготовлению оборудования и монтажу циклического ускорителя с пространственной вариацией магнитного поля, выполнены заказы для сектора Коренченко.

Коллектив отдела обеспечил качественное проведение ревизий ускорителя. Проведены большие работы по увеличению мощности механических мастерских. Сделана пристройка к мастерским и испытательный павильон, за счет чего значительно расширена гальваника, водородно-окислительная станция, улучшены условия работы слесарей, стеклодувов и стеклошлифовщиков.

Успешному выполнению производственных заданий способствует правильная расстановка коммунистов, обеспечивающая партийное влияние на все производственные участки. Большинство коммунистов занято на основных профессиях. Так, 7 человек работает слесарями, 8 — токарями, по одному коммунисту работают маляром, стеклодувом, стеклошлифовщиком, 4 — инженерно-техническими работниками. Почти все коммунисты являются передовиками производства и во всем показывают пример беспартийным товарищам и молодежи. Среди них — тт. Александров, Подсевалов, Филиппов, Дмитриевская, Сизов и другие.

В воспитательной работе партбюро использует все формы, начиная с заседаний партийных бюро и партийных собраний, которые часто проводятся открытыми.

Умело отбираются вопросы выносимые на обсуждение заседания бюро и собраний. На партийном бюро, например, обсуждались вопросы: «О партийной учебе коммунистов», «О состоянии агитационно-массовой работы в отделе», «О проведении производственных совещаний». На партийных собраниях обсуждался вопрос «О создании бригад, борющихся за право называться бригадами коммунистического труда».

О партийной учебе коммунистов речь шла и на партийном собрании. Также внимание к идеологическому воспитанию не замедлило сказаться. В отделе почти все коммунисты и беспартийные активисты занимаются политической учебой в соответствии с их специальностью и подготовкой. Некоторые участвуют в средних и в высших технических учебных заведениях.

В этой партийной организации

стало правилом тщательно готовиться к партийным собраниям и заседаниям партбюро. В подготовке вопросов, выносимых на обсуждение, участвует широкий круг партийного актива. Деловой контакт, единая целеустремленность в работе администрации (начальник мастерских коммунист тов. Байчер), партийной, профсоюзной и комсомольской организаций отдела оказывают большое влияние на повышение активности коммунистов и рабочих.

Партийное бюро совместно с коммунистами, работающими в цехоме, начальником отдела тов. Байчером, передовыми производственниками добились более целесообразной расстановки мастеров в производстве, повышения их ответственности за работу, за более качественный выпуск изделий, приборов и аппаратуры.

На открытом партийном собрании в обсуждении вопроса «Об организации производства в экспериментально-механических мастерских» присутствовали 20 коммунистов и 30 беспартийных. По докладу тов. Байчера выступили 14 человек, было внесено много ценных предложений.

В настоящее время в мастерских соревнуются несколько бригад за звание «бригада коммунистического труда». Дело идет к тому, что весь отдел вступит в это коммунистическое соревнование.

Рост сознательности и активности работников отдела является результатом повседневной политико-массовой работы. При партийном бюро создана группа докладчиков из 11 человек, силами которых было прочитано 10 лекций и докладов. Для проведения лекций привлекались также члены городского отделения общества по распространению научных и политических знаний, сотрудники Института из стран-участниц.

Но работа по коммунистическому воспитанию не ограничивается проведением лекций, докладов и бесед, она неразрывно связана с производственной деятельностью. Административные, партийные, профсоюзные и комсомольские работники повседневным интересуются жизнью, бытом и учебой каждого члена своего коллектива. Они часто бывают в обьектах, где живут молодые рабочие. Большое внимание уделяется производственному обучению, поэтому почти вся молодежь за 6 месяцев ученического стажа осваивает свою специальность и получает четвертый разряд. В передаче своего производственного опыта ведущую роль играют коммунисты. Весь коллектив мастерских следит за учебой рабочих в вечерней общеобразовательной школе, техникумах и высших учебных заведениях. Один из комсомольцев (тов. Найда) ведет учет успеваемости и посещаемости учащихся вечерней школы рабочей молодежи и вывешивает итоги учета на видном месте в цехе. 17 комсомольцев во главе со своим секретарем принимают участие в дружине по охране общественного порядка в городе.

Большую роль в воспитании молодежи, изжитии недостатков в производственной и обществен-

ной работе играет стенная газета «Механик» (редактор тов. Дмитриевская). В прошлом году было выпущено 11 номеров, несколько номеров газеты выпущено в текущем году. Редакция стенной газеты ежемесячно выпускает сатирическую газету «Наждак», в которой бичуются недостатки в производстве и недостойное поведение отдельных товарищей в быту.

Вместе с положительным опытом в работе цеховой парторганизации имеются и нерешенные задачи, на которые ей было указано бюро горкома КПСС. Нет сомнения, что партийная организация решит их успешно.

Н. Бритова, инструктор ГК КПСС.



Агафонов Николай Федорович работает в гараже с начала организации его. В прошлом году коллектив транспортного отдела поздравлял Николая Федоровича с 25-летием работы за рулем.

Агафонов — шофер первого класса, водит машину ЗИМ-12. Машину содержит в отличном состоянии. За все время работы на ней не имел ни одной аварии.

Коммунист Агафонов — прекрасный пример для водителей транспортного отдела.

На снимке: Н. Ф. Агафонов.

Фото В. Шустина.

ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

Гости из Электростали

Десятое июня, прекрасный летний вечер. С террасы Дома культуры несется звуки оркестра. В этот день к нам в город приехали участники художественной самодеятельности Дома культуры имени Карла Маркса подмосковного города Электросталь.

Зал был переполнен. Открывается занавес и перед зрителями — хор в сорок пять человек. Хор исполнил советские и русские народные песни, например, «Слава Коммунистической партии», «Свадебная» и другие. Бурными аплодисментами награждают зрители участников хора.

Долгое время руководит хором Е. Э. Рывкина. Она вложила много труда, чтобы создать такой замечательный

коллектив. Мастерски исполнила частушки Валентина Назарова, горячо приняли зрители дуэты в исполнении тт. Тюлевиной и Смирновой. Конферансье Анатолий Хмелевский интересно вел концерт, а в заключение сам исполнил несколько сатирических песен в сопровождении квартета.

Вечер прошел очень интересно. Зрители горячо благодарили исполнителей за доставленное удовольствие и пожелали им больших успехов на пути развития советского искусства.

В. Мажулин.

Будет ли в Александровке кинопередвижка?

В рабочем поселке Александровка я не был почти целый год, а недавно пришлось там побывать. Там многое изменилось. Поселок заметно вырос, некоторые улицы стали лучше и красивее. Выстроены новый магазин, почта, готов киоск для продажи прохладительных напитков.

У многих домов аккуратные палисадники, где цветут клубника, растут овощи. Имеется красный уголок, но вот кинопередвижки до сих пор еще нет, а жители ждут ее с нетерпением. Об этом говорят уже давно, обещая установить передвижку. «Скоро ли?» — спрашивают жители Александровки.

В. Павлов.

Беседы о коммунизме

Самое важное для победы коммунизма

Коммунизм — это изобилие материальных и духовных благ общества, всестороннее удовлетворение потребностей каждого человека. Понятно, что без неуклонного увеличения производства продукции во всех отраслях народного хозяйства и дальнейшего подъема культуры людей коммунизм не построишь. Быстрый рост производительности труда является важнейшим условием коммунистического строительства.

В. И. Ленин указывал, что производительность труда — это, в последнем счете, самое важное, самое главное для победы нового общественного строя. «Повышение производительности труда, — писал он, — составляет одну из коренных задач, ибо без этого окончательный переход к коммунизму невозможен» (Соч., т. 29, стр. 93).

Руководствуясь ленинскими указаниями, Коммунистическая партия всегда рассматривала неуклонный рост производительности труда как важнейшую задачу советского народа. Значение этого дела особенно возрастает теперь, когда практически решается основная экономическая задача СССР, создается материально-техническая база коммунизма, закладываются

прочные основы для перехода к коммунистическому принципу распределения по потребностям. В утвержденной XXI съездом КПСС программе развернутого строительства коммунизма в нашей стране значительное повышение производительности общественного труда рассматривается как важнейшая задача семилетнего плана, как основа дальнейшего подъема жизненного уровня народа.

Одна из характерных особенностей семилетнего плана состоит в том, что он предусматривает ускоренный подъем экономики страны как результат быстрого повышения производительности труда. За счет роста производительности труда будет получено три четверти всего прироста промышленной продукции. В течение семилетки производительность труда в промышленности увеличится на 40—45 процентов, в строительстве — на 60—65 процентов, в совхозах — на 60—65 процентов, в колхозах — примерно вдвое. Таких темпов роста производительности труда не знает ни одна капиталистическая страна. В этом — великая жизненная сила и преимущества социалистической системы хозяйст-

ва, источник наших успехов в экономическом соревновании с капиталистическим миром.

Дальнейшее увеличение производительности труда будет достигнуто главным образом за счет ускорения научно-технического прогресса и роста технической вооруженности труда во всех отраслях народного хозяйства. Решения съезда предусматривают осуществление комплексной механизации и автоматизации производственных процессов в промышленности, сельском хозяйстве, строительстве, на транспорте. Широкая комплексная механизация и автоматизация производства, говорил на съезде товарищ Н. С. Хрущев, позволяют коренным образом облегчить и улучшить условия труда и резко поднять его производительность. Центральный Комитет КПСС придает исключительное значение широкому внедрению комплексной механизации и автоматизации производства и вносит этот вопрос на обсуждение предстоящего Пленума ЦК.

Мы зачастую не задумываемся над тем, что дает увеличение производительности труда. Между тем в огромном хозяйстве нашей страны даже один процент повышения производительности труда

О ЛЮ

(Окончание)

Мусор соби...
открывающ...
ре его наск...
нимается к...
вается и м...
в кузов а...
эту работ...

Облегч...
мотовоза в...
годом спе...
блению с...
очистка ж...
тей от сн...
двух пре...
машинист...
пилкин.

Сделано...
многое ещ...
Например...
ить специ...
для прои...
работ; со...
механизир...
грязеотсто...
мойки авт...
механизир...
для мойки...
целочным...

Одной и...
в отделе...
втулок пов...
томобили...
Сейчас это...
при помо...
му групп...
отдела под...
женера от...
собирает и...
малогабар...
станок, ко...
работыват...
ного кула...
дом проти...

На очер...
специальн...
углов уста...
мобилей.

Для отр...
димо имет...
ского обсл...
новку для...
лей различ...

или сбереж...
времени оз...
личение об...
Один проц...
водительно...
бы воссозд...
150 тысяч...
ние задани...
году всего...
позволит...
не менее 6...
650—700...
2 тысяча...
ков, 350 т...
15 миллио...
тканей, бол...
обуви.

А что зн...
нута общес...
мени в стр...
1958 году...
лось более...
валось око...
рабатывало...
харного п...
плавка ста...
увеличится...
добыча неф...
тона. Моско...
ка «Буреве...
изготавлив...
обуви. Ежед...
наты време...
Московском...
мира Ильич...
готовить э...
электроэнер...

О людях с творческим огоньком

(Описание. Начало на 1 стр.)

Курс собирается в специальном металлургическом цехе с огромными печами, и по мере его расширения здесь поднимается крыша, две открытые и четыре закрытых в ступи автомата. Различные работы делаются лопатами.

Обычным занятием для многих в данное время, особенно для специалистов, является изучение литературы по электротехнике, и многие инженеры и мастера изучают английский язык. Автор этих строк предположил написать о людях с творческим огоньком в цехе автомата. Различные работы делаются лопатами.

Среди них много, но все же хочется отметить. Впервые, когда-то построил специальный цех для производства различных деталей устройств автоматизированной системы управления на посту автомата. Построил автоматизированную установку для работы деталей автомата.

Цехом на трудоемкой работе в цехе является обработка металлов. Многие из деталей, изготовленные на станках, вручную шлифовались. Поэтому группа рационализаторов цеха под руководством инженера Фомина В. П. обратилась к цеху автомата с просьбой изготовить станок для обработки металлов.

На станке стоит специально изготовленный пост, который позволяет проверять станок. После изготовления.

Для этого крайне необходимо иметь на посту специальное оборудование № 1 для работы на станке автомата.

С автоматическим движением количества отпускаемого металла в пределах заданной величины.

В настоящее время ведутся работы по созданию металлургического цеха с автоматическим управлением. Управление осуществляется и автоматическим образом будет осуществляться диспетчерская. Все детали и материалы, которые в ближайшее время должны быть решены. Задача в том, что они будут решены, является большой проблемой и творческой инициативы работников цеха, вышедших на работу в 1953 году. КИСС и цехом ЦК.

И. Паннин, ст. инженер транспортного отдела



На снимке: (справа) Машинный Сектор Александрович — один из лучших специалистов сектора Лаборатории высших мер. Опытный, инициативный инженер, он широко организует работу сектора, автор нескольких важных рационализаторских предложений.

Слева — Машинный Сектор Николай Иванов — старший инженер этого сектора. Отличную производственную работу он успешно совмещает с большой общественной работой, является председателем местного комитета лаборатории и членом комитета горкома профкома.

Фот. В. Шустова.

Обеспечим выполнение наказов избирателей

В ПЕРИОД подготовки к выборам в местные Советы депутатов трудящихся избиратели нашего города вынесли много ценных предложений и наказов своим депутатам.

Нашим городским Советом разработаны мероприятия по выполнению этих наказов и утвердил их на сессии.

Обеспечивая обязанность депутата — постоянно заниматься удовлетворением культурных и бытовых потребностей советских людей. В этом отношении чрезвычайно важна работа депутатов по выполнению наказов избирателей. На вместе с депутатами городского Совета большую роль

в выполнении наказов избирателей обязаны сыграть руководители предприятий и учреждений. В частности, депутат, административный директор Института В. Н. Сергеев, начальник управления строительства А. Н. Костунов, а также начальник отдела жилищного — коммунального хозяйства Ф. И. Маркелов, заведующий горкомхозом В. Ф. Фалалеев. Они занимаются и активными участками в работах по выполнению наказов избирателей во многом зависят успешное решение задач по улучшению жилищного, культурно-бытового строительства и благоустройства города.

Расширив работу о тех мероприятиях, которые утверждены сессией городского Совета по выполнению наказов избирателей.

По линии администрации Облгосплана института жилищного строительства в 1959 году будет начато строительство однойдвухэтажной школы, которая должна быть сдана в эксплуатацию к июлю 1961 года; к окончательному сезону 1960 года будет расширена существующая котельная для обеспечения теплом вводимых в эксплуатацию домов.

После ввода в эксплуатацию большого корпуса (IV квартал 1960 года) помещение котельной на Советской улице, принадлежащее медицинскому, должно быть передано под коммунальную школу.

В 1960 году должно быть выделено помещение для магазина по продаже строительных и хозяйственных товаров.

В III квартале этого года должны быть построены и освещены пешеходная дорожка от Молодежной улицы до брусчатых домов и коттеджей (район Черной речки) и от Южной улицы до Лаборатории высших мер.

ТРАНСПОРТНОМУ отделу Института поручено до октября 1959 года установить рабочее автобусное сообщение по маршруту Александровка — цехи — Историко-коммунальная улица.

Федеральным строительством Института в мае-октябре обязаны закончить работы по благоустройству района брусчатых домов в I-IV кварталах городского парка. Провести реконструкцию котельной существующих жилых кварталов и оборудовать пешеходные площадки на автобусных остановках.

Городским строительством должно быть проведено такое работы: к октябрю 1959 года убрать с территории 2-4 квартала парка все постройки для строительства в дальнейшем территории; закончить строительство к концу в эксплуатацию детского сада в Александровке на 16 мест (IV квартал 1959 года); закончить благоустройство 12, 14 кварталов и закончить работы по благоустройству районов Александровка (II — III кварталы 1959 года).

Весь жилищно-коммунальный комплекс должен в текущем году отремонтировать котельные цеха и территории в центральной части города. Обеспечить жилищные условия

во дворах (установить вешала для сушки белья, металлические мусоросборники на бетонированных площадках). Произвести работы по асфальтированию и подкраске затопленных площадок у входов дверей — домов на улицах Южной, Миря и Песчаной.

Учлицию механизации сельского хозяйства поручено произвести капитальный ремонт бани в Раткино; отремонтировать и оборудовать помещения магазинов для торговли продовольственными товарами; оборудовать грузовую автомашину для перевозки учащихся школы и организовать регулярную перевозку школьников по маршруту Раткино — средняя школа № 3 в период учебного года.

Отделом рабочего снабжения будут проведены работы по организации торговли строительными, хозяйственными товарами, удобрениями, садово-огородными инвентарем, изделиями. На улице Раткино, после проведения ремонта магазина, будет организована торговля продовольственными товарами.

ПО ГОРОДСКОМУ коммунальному хозяйству в текущем году намерено провести следующее: до 1 июля организовать работу рынка по продаже сельскохозяйственной продукции; произвести отвод земельных участков для индивидуального жилищного строительства, а также для строительства индивидуальных гаражей, и снести гаражи, расположенные в жилых кварталах города. В июле-августе капитально отремонтировать кооператив на улицах Юршино, Раткино, Боллаха.

В IV квартале установить дополнительное уличное освещение от Парковой улицы до Набережного проезда. До октября провести освещение улиц Александровка, Юршино, Боллаха.

На берегу реки Волги в июне радиодифференцировать пляж, установить туалеты и оборудовать стоянку для частных лодок. В мае открыть пропуск через реку Дубну в районе водохранилища.

Исполкому городского Совета вместе с администрацией Института в канале избирателей должны добиться установления регулярного жилищно-коммунального сообщения по Дубне до Москвы.

Исполкому горсовета, поставившим комиссию, депутатом, руководителем предприятий необходимо включить в свои планы работы по канале избирателей и осуществлять постоянный контроль за ходом их выполнения. Депутаты должны привлекать к работе по благоустройству, жилищно-бытовому строительству и торговле в городе своих жителей, быть организаторами трудовой сознательности населения.

Наказы избирателей — программа деятельности местных Советов депутатов трудящихся. Обязанность каждого Совета — выполнить эту программу как можно полно и успешно.

И. Добрынина, секретарь исполкома Дубинского горсовета.

Вот почему так важно правильно организовать труд, бороться за равномерное выполнение производственных заданий трудящихся. В настоящее время, когда исполняются планы, важно использовать резервы каждого предприятия, добросовестно выполнять задания. Борьба за равномерное выполнение заданий — одна из главных задач каждого предприятия, каждой общественной организации.

Во всеобщей борьбе за выполнение заданий важно помнить о том, что выполнение заданий — это не только работа, это и отдых, это и культура, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт.

Важно и организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт.

одни из лучших бригадиров цеха — Ю. Тудаски. Выполнив бригаду, он организовал станки, помог справиться с работой. Провел работу, и производительность труда в бригаде заметно выросла, снижались брак. На комбинате «Трансформатор» бригады возглавляет Маркелович и Жидковичев. Они организовали работу по ремонту с применением методов автоматизации труда на каждом из оборудования. Выполнили свои обязательства, они стали за 70 процентов выполнить план производства.

Важно и организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт.

Важно и организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт.

В. ПОЛТАРЬКИН.

УНИЗМА

Важно и организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт. Поэтому важно организовать отдых, это и спорт.

Бразильский ученый посетил Институт



Недавно Объединенный институт посетил известный бразильский физик-теоретик профессор университета в Сан-Паулу Марио Шёнберг. Он был принят директором Объединенного института проф. Д. И. Блохинцевым. Между советским и бразильским учеными состоялась продолжительная беседа по вопросам квантовой механики, в области которой они оба работают. Профессор Марио Шёнберг посетил также лаборатории Института. Он встретился со многими физиками-теоретиками Института и обсудил с ними ряд проблем современной теоретической физики.

На снимке: директор Лаборатории ядерных проблем проф. В. П. Джелепов беседует с проф. Марио Шёнбергом.

Фото П. Зольникова.

В странах капитала

Автоматизация и безработица

Еще в середине прошлого века при первых шагах развития капиталистической автоматизации Карл Маркс писал: «Когда рабочая машина выполняет все движения, необходимые для обработки сырого материала без содействия человека, и нуждается лишь в контроле со стороны рабочего, мы имеем перед собой автоматическую систему машин, которая, однако, поддается дальнейшему усовершенствованию в деталях» (К. Маркс и Ф. Энгельс, Соч., т. 17, стр. 419).

Автоматизация в огромной мере ускоряет производственный процесс, обеспечивает невиданный рост производительности труда. Так, обработка блока тракторного двигателя на простом станке занимает 195 минут, а на автоматической линии — всего лишь 3,5 минуты. Производительность труда увеличивается в 3—4 раза.

Автор вышедшей в 1957 году в Лондоне книги о последствиях автоматизации для капиталистической экономики П. Эйвсиг сетует на то, что в СССР автоматизация способствует росту продукции и не вызывает безработицы. «К сожалению», — пишет он, — в социалистических странах нет промышленных кризисов и нет страха перед кризисами. Там нет тормозов на пути автоматизации и ее прогресса. Нет опасения, что окажется недостаточным спрос на увеличивающийся при автоматизации выпуск продукции. Имеются и капиталы для внедрения автоматизации». Вместе с тем, подчеркивает он, в США и других капиталистических странах развитие автоматизации сдерживают недостаток специалистов и слабая подготовка, а также необходимость новых больших капиталовложений. Монополиям, пишет П. Эйвсиг, не всегда выгодно автоматизация, они и без нее получают высокие прибыли и с неохотой идут на капиталовложения в новые автоматизированные производства.

Тем не менее в капиталистических странах, особенно в США, острая конкурентная борьба подталкивает развитие техники, в том числе и автоматизации. За последние годы автоматизация усилена внедряется в металлургию, химию, моторостроение, авиационную, тракторную, электротехническую и нефтяную, цементную и текстильную промышленность, на транспорте, в

полиграфии и другие отрасли. Она все более проникает в конторы, банки, учреждения и другие организации, вытесняя служащих.

Особенно резкий толчок развитию автоматизации дала вторая мировая война. С тех пор темпы внедрения ее все более возрастают. В 1955 году в США было автоматизировано предприятий больше, чем за все предыдущее пятилетие.

Однако прогресс техники грозит капиталистической экономике тяжелыми последствиями и еще больше обостряет противоречия капитализма. Там, где господствуют частная собственность и анархия производства, автоматизация с ее системой новых машин неизбежно ведет к огромному увеличению выпуска продукции, росту безработицы, сокращению спроса на товары, к кризису.

Представители деловых кругов США сами признают, что «если автоматизация будет усиленно насаждаться в США, то не исключено, что безработица в стране превысит уровень периода экономического кризиса тридцатых годов».

Неизбежность безработицы коренится в самой системе капиталистического способа производства. По официальным данным, число безработных в США в 1957 году достигло трех миллионов человек, а в 1958 году превысило 5 миллионов. В Англии в 1957 году было 375 тысяч безработных, а в 1958 году — около полумиллиона, причем число безработных продолжает расти. В Западной Германии в 1957 году безработных насчитывалось 300 тысяч, а в начале 1959 года их число перевалило за миллион. Наличие резервной армии безработных выгодно капиталистическим монополиям. Об этом открыто говорят апологеты капитализма. Отсутствие безработицы, заявляют они, грозит застою и тяжелыми последствиями для капиталистической экономики; рабочие требуют более высокой заработной платы, растут забастовки.

В то же время рост безработицы беспокоит идеологов буржуазии. Автор вышедшей недавно в Америке книги «Экономические и социальные последствия автоматизации» Ф. Полкок пишет: «Безработица — большая угроза нашему современному обществу. Ра-

Улучшим культурную работу в городе

11 июня на городской профсоюзной конференции был заслушан отчет правления Дома культуры. После доклада председателя правления тов. Мажулина выступили делегаты. Они говорили о трудностях и недостатках в работе правления, о неважной самодеятельности, о плохом качестве показа кинофильмов, о слабом привлечении к работе руководителей-общественников.

Рассказывая о работе по организации вечеров отдыха, товарищ Саркисян отметил, что удачных вечеров было очень мало, не было ни одного тематического вечера, молодежных дискуссий. Пришло лето, а плана мероприятий нет. Все это надо учесть новому составу правления.

Тов. Саркисян предложил открыть при Доме культуры театральную кассу для продажи билетов в московские театры, а в нашей городской газете помещать краткие аннотации на кинофильмы.

Товарищи Соловкин и Лебедева говорили о необходимости организовать при ДК школу танцев, на вечерах давать хорошую музыку, а не крутить плохо записанную магнитофонную пленку, для ма-

леньких дубинцев чаще показывать мультфильмы.

— Хорошая самодеятельность у нас может быть, — говорил тов. Лилин. — Следует послать руководителей кружков в организации и лаборатории, вести там работу с помощью актива, а затем устраивать смотры художественной самодеятельности.

— Новому правлению следует больше обращать внимания на лекционную работу, а летом оживить массовую работу.

У нас открывается 4 агитпункта на воздухе, — говорит секретарь ГК КПСС тов. Скворцов. — Вся массовую работу правлению надо перенести туда. Больше работать с молодежью в общежитиях, бывать чаще на производствах, и добиться, чтобы самодеятельность была массовой.

Трудно работать без квалифицированных руководителей, говорил тов. Перемот, а приглашать их мы не можем, потому что плохо с жилищной площадью. Не хватает у нас и руководителей-общественников. Мы можем послать желающих на кратковременные курсы руководителей кружков при Доме народного творчества в Москве.

О необходимости создать у нас в Дубне университет культуры говорила представительница ВЦСПС тов. Хечкашвили.

Конференция оценила работу прежнего состава правления удовлетворительно, и в свое решение внесла предложения по улучшению работы ДК. В состав нового правления были избраны: тт. Юрков, Лебедева, Неганова, Белякова, Орел, Писняченко, Саркисян, Еремина, Мажулин, Паршута, Перемот. В ревизионную комиссию избраны тт. Васильев, Кропина и Лосева.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ СУББОТА, 13 ИЮНЯ

Первая программа. 17.30 — Художественные фильмы по заявкам детей. «Васек Трубочев и его товарищи». Производство киностудии имени М. Горького. 19.00 — Рассказы о семилетнем плане «Электрификация СССР». Киноочерк. 19.20 — Г. Хугаев и Р. Хубецова — «Песня Софья». Спектакль Калининского драматического театра. В антракте — Последние известия. 21.40 — «Чайковский». Кинофильм. 22.40 — Киножурнал «Новости дня».

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 14 ИЮНЯ

Первая программа. 11.00 — Занимательная физкультурой. 11.50 — «Учитесь плавать». 14.00 — Для детей. М. Стеглик — «Домик-птичка». Спектакль Ленинградского театра юного зрителя. 17.30 — «Учитесь танцевать». (Подгорка). 18.00 — Для воинов Советской Армии и Флота. Документальный фильм «Во имя мира». 18.30 — Киножурнал «Наука и техника» № 11. 18.40 — «Покорители моря». Художественно-документальный фильм. 19.40 — «Наш клуб». Выпуск 15-й. 21.10 — «Сорока-ворона». Художественный фильм. Производство киностудии «Мосфильм». 22.25 — Последние известия.

В Доме культуры 15 ИЮНЯ

«Единственный наследник». Комедия в 3-х действиях Жака Франсуа Реняра, в постановке первого Московского областного драмтеатра.

Начало в 20 часов 30 минут.

16 ИЮНЯ

Лекция «Система индийских богов в свете современной науки». Лекцию читает доктор медицинских наук, профессор Л. М. Сухаревский.

Начало в 19 часов. Вход свободный.

РЕДАКТОР А. М. ЛЕОНТЬЕВА

В ФИЛИАЛЕ ДОМА КУЛЬТУРЫ 15 июня состоится репетиция хора по подготовке к праздничной песни. Начало в 9 часов вечера. Дирекция Дома культуры.

Продолжается прием подписки на газеты на второе полугодие 1959 года.

Подписку принимают на почте и общественные уполномоченные в организациях и учреждениях до 15 июня.

Производится прием подписки на газету «Московская кинонеделя», подписная плата в 6 месяцев 7 рублей 80 копеек.

«СОЮЗПЕЧАТЬ»

Борисов Николай Георгиевич, проживающий в городе Дубна, улица Южная, дом 14, кв. 12, возбуждает дело о разводе с Борисовой Тамарой Игнатьевной, проживающей в городе Дубна, улица Южная, дом 8, кв. 21.

Дело подлежит рассмотрению в народном суде города Дубны Московской области.



В Италии



Бездомные спят на скамейках в парке города Генуи. «Что они будут делать зимой?» — спрашивает корреспондент Венгерского телеграфического агентства, сделавший этот снимок. Фото Венгерского телеграфического агентства.