

1968 года  
СПОРТ  
ПРИЗ ГАЗЕТЫ  
работу 14 декабря  
кного спорта  
«За коммунизм»  
тарт вышло 35 команд  
количеством участников  
овек.  
идные места распределены  
сующим образом:  
По I группе  
место — ЛВТА, 13 очков  
место — ЛВЗ, 21 очко  
место — ЛНФ, 22 очка  
место — ЦЭМ, 32 очка  
место — ЛЯР, 37 очков  
место — ЛЯП, 46 очков  
По II группе  
место — орс, 4 очка  
1 место — транспортный  
5 очков, и РСЦ, 5 очков  
место — МСЧ, 8 очков  
Управление, 11 очков  
растной группе до 35 лет  
команда сильнейшей оказа-  
команда ЦЭМ в составе  
слов, Т. Лазарева, А. Са-  
В. Тугодукова.  
растной группе свыше 35  
15 команд сильнейшей  
команда ЛВТА в со-  
З. Алмазов, И. Ососков,  
Елисеев, Г. Ососков. Боль-  
«За массовость» на этот  
учил дружный коллектив  
одство ДСО «Труд» и  
газеты «За коммунизм»  
оят физиков и общест-  
организации за активное  
а организации соревно-  
Н. ЧЕРНЫШОВ,  
г. судья соревнований.  
ОМО В РЕДАКЦИЮ  
у передать мою сердечную  
ность работникам тра-  
и отдела, его начальнику  
Нехавскому и сотрудни-  
Э. Мой муж, М. П. Ар-  
го работал в Дубне, а  
ду он умер, а в остальном  
ом состоянии, находясь  
ни в больнице, и только  
ой большой помощи и  
вышеназначенных кадров  
могла перенести постель-  
горе. Еще раз приво-  
дность.  
Е. АРАПОВА.  
ор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.  
омбината!  
групповые и портретные  
афирование детей;  
вление художественных  
ов;  
кивание фотолитограф;  
работка черно-белых и  
обратных фотоламп,  
рядка и разрядка ласты,  
чтание и обработка фото-  
с любительских пленок.  
Слой предварительно за су-  
из, вы можете гордиться  
фа на съемки горжестко-  
страции брака, для рас-  
чествование юбилея и  
низации и учрежденной мо-  
казать портреты персона-  
оизводства, фотоснимки тех-  
ческого процесса и т. д.  
графия. № 2 работает эк-  
кроме воскресенья и пос-  
ка, с 10 до 18 часов, в  
ка, с 10 до 18 часов. Ге-  
он Советского Союза, Ге-  
Социалистического Труда  
награжденные орденами  
трех степеней, имеют право  
служившие горбыльщиками.  
ГОРБЫЛЬЩИКИ!  
остоянную работу пр-  
ондента.  
но-прогрессивная пол-  
да. Выдается бесплатно.  
ого Узла связи.  
Администрация.  
к и пятницу.  
За 300

# 30 КОММУНИЗМ

ОРГАН ПАРТНОМА КПСС, ОМК ПРОФСОЮЗА И КОМИТЕТА ВЛКСМ В ОБЪЕДИНЕННОМ ИНСТИТУТЕ ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 88 (1429)

Пятница, 20 декабря 1968 г.

Год издания 12-й

Цена 2 коп.

## 22 декабря — День энергетика

Электроэнергетике и электрификации народного хозяйства принадлежит ведущее место в создании материально-технической базы коммунистического общества, в развитии всех отраслей экономики, в осуществлении современного технического прогресса.

Коммунистическая партия и Советское правительство на всех этапах развития советской экономики придавали и придают большое значение высоким темпам их развития. Советская электрификация за полувековую историю своего развития прошла большой путь от мелкого, предельно малозакономерными, разрозненными электроустановками энергетического хозяйства нашей России к мощным высокоавтоматизированным электростанциям, объединенным в энергосистемы.



Стала былью Ленина мечта!

Плакат художника Н. Смоляка, выпущенный издательством «Советский художник».

Важной вехой на пути создания современной советской электроэнергетики явился план ГОЭЛРО, первый единый народнохозяйственный план, созданный по инициативе и под непосредственным руководством В. И. Ленина.

На заре создания социалистической экономики В. И. Ленин рассматривал применение электричества как основу ликвидации технико-экономической отсталости, как основу развития современной экономики. Ленинская идея электрификации страны является ведущей и для 8-го пятилетнего плана развития народного хозяйства, принятого XXIII съездом КПСС.

Главное направление развития электроэнергетики в новой пятилетке — строительство преимущественно тепловых электростанций с использованием дешевых видов топлива: угля, природного газа, мазута, ускоренное строительство электрических сетей и завершение создания Единой энергосистемы европейской части СССР.

Советские электроэнергетики успешно выполняют задания пятилетнего плана. Только годовой выработка электроэнергии в 1967 году в двадцать раз превысил всю выработку электроэнергии России в 1913 году.

Слой праздник энергетика встречают новыми успехами в социалистическом соревновании за успешное выполнение заданий пятилетнего плана, за достойную встречу славной исторической даты — 100-летия со дня рождения В. И. Ленина.

Партком КПСС в ОИЯИ и президиум ОМК профсоюза сердечно поздравляют рабочих, инженерно-технических работников и служащих всех энергетических отделов и служб Института с Днем энергетика и желают им новых успехов в работе.

## IV ВСЕСОЮЗНЫЙ СЪЕЗД КОМПОЗИТОРОВ

Открывшийся 16 декабря съезд композиторов отмечает творческие достижения, наметит дальнейшие пути развития советского музыкального искусства. Знаменательно, что этот съезд собирается в дни, когда вся страна готовится достойно встретить 100-летие со дня рождения В. И. Ленина.

Ленинские идеи, идеи Великого Октября вдохновляют композиторов на создание новых произведений, подлинно художественных, проникнутых высокой партийностью и народностью. Родина достойно оценила заслуги этого многочисленного отряда творческой интеллигенции. Знамя отличия композиторов СССР украсит высшая награда — орден Ленина.

С большим впечатлением этой радостной вести собрались многочисленные делегаты на IV съезд в Колонный зал Дома союзов. В президиуме съезда товарищи Л. И. Брежнев, Г. И. Воронов, Н. Косыгин, А. Я. Пельше, М. А. Суелов,

В. В. Гришин, П. Н. Демичев, К. Ф. Катушев, Б. Н. Пономарев, М. С. Соломенцев. Вместе с ними — известные советские музыканты, посланцы всех союзных республик страны, гости съезда, представители общественности столицы.

Кратким вступительным словом съезд открывает композитор Д. Д. Шостакович.

Долго не смолкающими аплодисментами встречают делегаты и гости съезда теплые слова приветствия ЦК КПСС советским композиторам.

С отчетным докладом правления Союза композиторов СССР выступил секретарь правления союза композиторов Т. Н. Хренников. Затем слово для доклада «О массовом музыкальном воспитании» предоставляется композитору Д. Б. Кабалевскому.

17, 18 и 19 декабря съезд композиторов продолжал свою работу.

## С ПЛЕНУМА ГОРКОМА КПСС

18 декабря в конференц-зале филиала МГУ состоялся пленум Дубненского городского комитета КПСС. Пленум обсудил вопрос «О ходе подготовки к 100-летию со дня рождения В. И. Ленина и задачах партийных организаций города». С докладом выступил секретарь ГК КПСС Г. Л. Рехтин. Доклад активно обсуждался участниками пленума. В прениях выступили гг. Сидоров — секретарь партбюро ЛЯИ, Савин — главный инженер СМУ-5, Карасев — сотрудник филиала МГУ, Жидкова — референт общества «Знание», Вутцев — секретарь ГК ВЛКСМ,

Шешкина — зав. отделом ГК ВЛКСМ, Демин — председатель месткома орса и другие. Все выступающие рассказывали о том, что делается в их организациях по подготовке к знаменательному юбилею, о социалистических обязательствах и их выполнении, отмечали недостатки и говорили о путях их устранения.

По обсуждаемому вопросу пленум горкома КПСС принял развернутое решение.

Об итогах проведения отчетно-выборных собраний в партийных организациях города пленуму доложил первый секретарь ГК КПСС Э. М. Величко.

## В ЧЕСТЬ 100-ЛЕТИЯ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ В. И. ЛЕНИНА

Социалистические обязательства трудящихся г. Дубны, принятые XI сессией городского Совета 21 ноября 1968 г.

### ПО МЕСТНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ, ТРАНСПОРТУ И СВЯЗИ

#### По местной промышленности

Задание пятилетки по реализации продукции в полном объеме к 7 ноября 1970 года.

Обеспечить увеличение темпов роста производства и производительности труда на основе использования новейших достижений науки и техники, внедрения передовой технологии и методов научной организации труда.

#### По транспорту и связи

Добиться электрификации железнодорожного пути на участке Дмитров—Дубна. Закончить осуществление мероприятий по комплексной механизации погрузочно-разгрузочных работ.

Для улучшения обслуживания населения пассажирским транспортом увеличить число автобусов на 2 единицы, таксомоторный парк — на 3 единицы.

Коллективом железнодорожной станции и автотранспортного пред-

приятия добиваться постоянного повышения коэффициента использования транспортных средств, своевременного вывоза грузов с железнодорожной станции, повышения производительности труда транспортных рабочих, снижения себестоимости перевозок и повышения рентабельности предприятий.

Смонтировать телеграфную связь в первом почтовом отделении. Обеспечить в 1970 г. потребности населения города внутригородской телефонной связью. Улучшить в 1969 г. междугороднюю связь с Москвой путем ввода в эксплуатацию 12-канальной системы.

### ПО БЛАГОУСТРОЙСТВУ И КОММУНАЛЬНОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ

#### Водоснабжение

Закончить в 1969 году строительство комплекса водозаборных сооружений в левобережье. Проложить водопроводных сетей 3,970 погонных метров. Капитально отремонтировать водопроводные сети — 4,580 погонных метров. Отремонтировать 22 водопроводные колонки. Установить в Юркино водоразборные колонки. Прорубить артезианскую скважину на Б. Волге.

#### По газовому хозяйству

Перевести на природный газ 2 котельные в левобережной части города в 1970 году. Начать перевод на природный газ государственного жилого фонда институтской и левобережной частей города. Газифицировать 100 домов, принадлежащих гражданам на праве личной собственности.

#### По городскому электрохозяйству

Продолжить работу по дальнейшему улучшению освещенности улиц города и энергоснабжения. Снизить плановые потери электроэнергии на 0,2 процента.

#### Канализация

Проложить канализационных сетей 4,210 погонных метров.

#### Дороги и тротуары

Построить: дорог с асфальтовым покрытием — 27 тысяч кв. метров, тротуаров — не менее 7,9 тысяч кв. метров. Отремонтировать: тротуаров — 5,5 тысяч кв. метров, асфальтовых дорог — 22,7 тысяч кв. метров. Ремонт дорог с грунтовыми и щебеночным покрытием — 25,5 тысяч кв. метров.

#### Озеленение и благоустройство

Силами общественности продолжить работу по благоустройству территории от плотины до ул. Жуковского, посадить 12 га зеленых насаждений. Силами общественности продолжать работы по строительству сквера у станции Большая Волга. Продолжить работу по благоустройству и озеленению территории по Дмитровскому шоссе. Силами обществен-

ности и ОЖКХ закончить работу по созданию сквера на ул. Мичурин. Создать сквер у кафе-закусочной на Б. Волге. Продолжить работу по закладке парка на берегу реки Волги вдоль жилых кварталов 20—21. На базе лесного массива у кинотеатра «Юность» запроектировать парк и начать его строительство.

Силами общественности, комбината благоустройства, ОЖКХ, ЖКО, домоуправлений и предприятий по улицам, скверам и в жилых кварталах посадить 6 тысяч деревьев, 29 тысяч кустарников.

Закончить благоустройство въездов в институтскую часть города со стороны г. Кимры. К 100-летию со дня рождения В. И. Ленина отремонтировать фасады общественных и производственных зданий в городе и благоустроить прилегающую к ним территорию. Развернуть соревнование за лучшее домоуправление, за лучший дом, за образцовую квартиру. Населению города отработать на благоустройстве не менее 15 тысяч человеко-дней и провести 4 ленинских воскресника.

#### По сельскому хозяйству

Добиться надоя молока на одну корову в СПТУ-2 — 3,700 кг, в подсобном хозяйстве управления охотхозяйства — 3,500 кг. Довести урожайность с 1 га в СПТУ-2: зерновых — 18 центнеров, картофеля — 130 центнеров, овощей — 300 центнеров; в подсобном хозяйстве управления охотхозяйства: картофеля — 140 центнеров. Освободить из-под корчевки на культурные пастбища — 52 га. Продолжить активную шефскую помощь по планам предприятий и учреждений в подшефных хозяйствах Талдомского района.

☆☆☆

Сессия Дубненского городского Совета решила: вызвать на социалистическое соревнование в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина трудящихся городов Жуковского и Калининграда.

Начало обязательств напечатано в номере от 17 декабря.



**Завершение электрификации явится первой важной ступенью на пути к коммунистической организации экономической жизни общества.**

**В. И. ЛЕНИН.**

## ОТЛИЧНИКИ ПРОИЗВОДСТВА, ВЕТЕРАНЫ ОГЭ



Дмитриев Иван Иванович — машинист компрессорной установки.



Иванов Василий Дмитриевич — слесарь азотного цеха.



Кузнецов Владимир Владимирович — электромонтажник.



Кощенко Николай Спиридонович — нач. смены котельного цеха.

## Годовой план — досрочно

Одной из важнейших задач, которые стоят перед отделом главного энергетика, является обеспечение научных групп ОИЯИ продукцией, необходимой для научных исследований. Эта задача возложена на коллектив азотного цеха.

Анализ хозяйственной деятельности показывает, что цех с поставленной задачей справляется успешно. Программа текущего года выполнена досрочно — за 11 месяцев. В этом большая заслуга партийной организации (секретарь В. А. Муравьев) и месткома (председатель С. П. Ларин), ветеранов азотного цеха таких, как В. Д. Иванов, И. И. Клементьев, В. М. Тихомиров, А. А. Веселова,

И. И. Дмитриев, З. И. Шелест, Б. А. Комолов, М. М. Кочнова, А. А. Яловая, А. А. Веселов, Н. А. Румянцев, Ю. А. Крылов, А. Г. Раева и др. Это их многодневный и упорный труд обеспечил выполнение программ научных работ Института.

Сейчас мы с благодарностью вспоминаем Е. П. Устенко, при котором, собственно, возник азотный завод. Г. М. Часовикова, который много труда и энергии вложил в то, чтобы заново построить завод, по мощности превосходящий старый в 10 раз.

Развитие науки ОИЯИ уже сейчас требует увеличения производительности азотного цеха. Впросом первоочередной важности в настоящее время является реконструкция газификационной установки и компрессорного хозяйства цеха и установка дополнительных резервуаров для хранения жидкого азота. Решение этих вопросов позволит значительно снизить расход электроэнергии на единицу продукции, привести в соответствие мощность компрессорного оборудования и блоков разделения, облегчить работу эксплуатационного и ремонтного персонала.

Вопрос о реконструкции азотного цеха должен решаться в комплексе с вопросом развития науки в ОИЯИ.

**В. БЕЛЯКИН,**  
начальник азотного цеха.

## ВАЖНЫЙ ОТДЕЛ ИНСТИТУТА

КОЛЛЕКТИВ отдела главного энергетика встречает свой праздник новыми трудовыми успехами. Разнообразны задачи, стоящие перед отделом: снабжать Институт и город водой, теплом, электроэнергией, газом, жидким и газообразным азотом, воздухом, вести ремонтно-монтажные работы. Сейчас — это крупный отдел Института, в котором работает около 350 сотрудников. В нашем коллективе выросло много высококвалифицированных специалистов, которые могут грамотно, на высоком инженерном уровне решать задачи, стоящие перед ними. У нас уже стало законом успешное выполнение производственной программы и планов. За 9 месяцев этого года производственная программа отделом выполнена на 107 процентов при затратах на производство 103 процента.

Дирекция и ОМК дали высокую оценку самоотверженному труду коллектива отдела, присудив ему в I и II кварталах текущего года второе место в социалистическом соревновании производственных подразделений Института.

В этом году нашим наиболее крупным подразделением — котельному цеху и цеху эксплуатации коммуникаций и газоснабжения исполняется 20 лет. Чтобы оценить, чего мы добились за это время и что сейчас представляют эти подразделения, надо оглянуться назад и посмотреть, с чего мы начинали. В котельном цехе были установлены три маломощных котла общей производительностью 9 т пара в час. Подача и загрузка топлива производилась вручную, условия труда были крайне тяжелыми.

Водоснабжение города осуществлялось от четырех артезианских скважин суточной производительностью 600 м<sup>3</sup>, канализационные сбросы принимались на очистные сооружения, производительность которых была всего 600 м<sup>3</sup> в сутки. Вместе с развитием лабораторий и города росли и наши подразделения. В котельном цехе сейчас установлены мощные современные котлы. Теплоцентраль оборудована автоматикой и дистанционным управлением. В этом году персоналом цеха совместно с заводской организацией завершена большая работа по переводу теплоцентрали на газообразное топливо. Переход на этот вид топлива позволит более экономично вести процесс сжигания и улучшить условия труда персонала.

Цех ЭКВиг обеспечивает Институт и город качественной питьевой водой из реки Волги через водозаборную станцию, производительность которой составляет 9000 м<sup>3</sup> в сутки. Технологические нужды Института обеспечивают артезианской водой в количестве

до 5000 м<sup>3</sup> в сутки в летнее время.

На территории старых очистных канализационных сооружений вырос новый комплекс по очистке сточных вод, производительность которого почти в 14 раз больше тех, которые были построены в 1948 году. В текущем году коллективом цеха выполнен большой объем работ по реконструкции старых очистных сооружений. Это позволило существенно увеличить производительность старой очистной станции и улучшить качество очистки сточных вод. В настоящее время службами водоснабжения и канализации обслуживается более 125 км трубопроводов. Если раньше цех занимался в основном водоснабжением и канализацией, то теперь он выполняет еще и задачи газоснабжения города и ремонтно-монтажные работы по сантехнике и вентиляции в производственных подразделениях Института и общегородских коммунальных предприятиях города.

Организованная более десяти лет назад, газовая служба цеха обслуживает около 6000 газовых приборов и 14 внутриквартальных емкостей. Монтажной группой цеха за 9 месяцев этого года выполнено монтажных работ на сумму 70 тыс. рублей. В их числе такие крупные работы, как реконструкция кафе «Дружба», внутренние и наружные сантехнические работы по кафе «Нейтрин», работы в пионерском лагере. В выполнении производственных планов большую роль играют лучшие работники цеха такие, как: А. Н. Буров, А. Д. Козлов, В. В. Кудрявцев, А. И. Миньков, В. В. Соловьев, В. Н. Шапков и многие другие.

Электротехническая группа отдела в 1953 г. насчитывала в своем составе 7 человек. Она обслуживала котельную, водоочистные сооружения, три городские подстанции и линии освещения. В дальнейшем группа была преобразована в электроцех, в котором сейчас работает около 60 человек. Низковольтная группа цеха обслуживает производственные подразделения Института и ведет большие ремонтно-монтажные работы. За 9 месяцев текущего года этой группой выполнено монтажных работ на сумму 69 тыс. рублей. Много труда затратил коллектив цеха, чтобы пустить в этом году в эксплуатацию высоковольтную подстанцию (ГПП-2), обслуживает которую высоковольтная группа цеха. С введением в строй ГПП-2 значительно улучшится надежность электроснабжения города и подразделений Института. Задача электроцеха — завершить в 1969 году работы по переводу нагрузки на ГПП-2.

В 1966 году в состав ОГЭ вошел

работоспособный и дружный коллектив азотного завода. Этот коллектив является важным звеном в обеспечении лабораторий продукцией, необходимой для проведения научных исследований. В этом году коллектив цеха добился значительных успехов: план 1968 г. по реализации продукции выполнен за 11 месяцев. В этом большая заслуга С. П. Ларина, В. Д. Иванова, А. А. Веселова, Л. В. Чубрикова, А. Н. Комолова, И. И. Дмитриева и др. В 1969 году перед цехом стоит большая задача по подготовке в начале года документации на его реконструкцию и по проведению первого этапа реконструкции. Вместе с ростом этих подразделений росли и наши люди, росло их умение, образование и квалификация.

В 1948—1949 гг. пришли в цех котельной и ЭКВиг в числе других работников наши заслуженные ветераны А. Д. Сорокин, А. В. Андрианов, И. М. Платонов, В. И. Житков, И. В. Решетова, Д. И. Шаров, А. И. Миньков, В. М. Ежов, И. М. Филатов и другие. Они не только отлично работали, но и сами учились и учили других, подготовив за это время многих высококвалифицированных работников. Характерным примером в этом отношении является Анатолий Дмитриевич Сорокин. Он начинал свой трудовой путь в котельном цехе, работал грузчиком. За это время без отрыва от производства закончил среднюю школу и техникум. Сейчас он работает старшим инженером, заместителем начальника цеха. Его отношение к труду и учебе является образцом для многих наших работников. За свой само-

отверженный труд он был награжден медалью «За трудовое отличие». Честный и скромный товарищ, он пользуется большим авторитетом среди коллектива отдела. Коммунисты отдела оказали ему большое доверие, избрав его секретарем партийной организации отдела. Хочется от всей души выразить большую благодарность нашим ветеранам, за их самоотверженный и нелегкий труд.

Наш коллектив вместе со всей страной готовится достойно отметить 100-летие со дня рождения основателя Коммунистической партии и Советского государства В. И. Ленина. Повышенное обязательство коллектива в честь этого славного юбилея определяет основные задачи, которые стоят перед нами в 1969 году. Обязательство направлено на дальнейшее снижение себестоимости выпускаемой продукции, улучшение качества, выполняемых работ, усиление воспитательной работы в коллективе. В социалистическое обязательство включены большие работы по монтажу внутренних газопроводов в жилых домах 5-го квартала, монтажа нового, мощного компрессора в азотном цехе и т. д. Выполнение этих работ потребует больших усилий от коллектива.

Администрация и общественные организации отдела поздравляют сотрудников отдела и энергетиков Института с праздником энергетиков и желают дальнейших успехов в работе.

**В. ФЕДОРОВ,**  
начальник отдела главного энергетика.



## КОРОТКО О ВАЖНОМ

Проведен смотр на лучшее содержание подземных коммуникаций. Производственной комиссией МК подведены итоги. Первое место по итогам смотра заняли бригады тт. Гузеева и Цырова, обслуживающие наружные сети водопровода.

Коллектив отдела активно включился в смотр за культуру производства в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина. На 20 декабря подано работниками отдела 29 предложений, направленных на увеличение производительности труда и улучшение условий работы.

За 11 месяцев этого года рационализаторами ОГЭ подано и внедрено в производство 24 рационализаторских предложения с экономическим эффектом 3,5 тыс. руб. Лучшими рационализаторами отдела являются В. С. Калашников, И. М. Клементьев, А. А. Зубов, М. А. Титов, В. Н. Шилов.

В 1968 году улучшены жилищные условия 5 работников отдела. Отдыхали и лечились в домах отдыха и санаториях 46 человек.

61 сотрудник проработал в отделе 15 лет, и 105 сотрудников — более 10 лет.

Наравне с ветеранами электроцеха Института трудятся молодые монтажники. В институтской части города не найдешь здания, где бы ни работали электрики монтажной бригады, руководимой опытным электриком, ветераном цеха А. П. Горбуновым.

На снимке: (слева направо) молодые электромонтажники В. Г. Лемагин и А. А. Ломоносов производят наладку силового щита в будущем магазине «стол занавес».

## Коммунист

Партийная организация отдела... большую работу, направленную на повышение деятельности и всей во... Большой вклад в общее дело

Более 10 лет работает в отделе... Савельева. Ее хороша... не только знает, но и ува... человек большой души, она во... человек большой душой. Она... советом и делом. Она... работы и дела цеха.

...руководит готовит, проходя... Александр Освальдов... за многолетнюю пропаганду... грамотой ГК КПСС.

Бронислав Евгеньевич Хистов... парторганизации электроцеха... поручения выполняет до... решения партии, хороши

Коммунист Иван Иванович Д... Ветеран труда, участник... несколько раз выдвигал... избирался в партбюро

...душой. Но это далеко не... отдела, которые всегда вме... и в то же время по-п... относятся к малым... отдела. Не считаясь со в... поручения, всегда впереди... отношения к труду, к общ

**А. СОРОКИН**

## Наши до

Большой коллектив зани... эксплуатацией канализа... дренажного хозяйства... в нашем хозяйстве имеют... сооружения, станции... наружные сети труба... диаметром от 800 мм до... общей протяженностью

Коллектив не только успешно... с эксплуатацией, но и... успешно ведет работы по... ремонту и реконст... отдельных узлов.

В этом году проделаны работы по... ремонту и реконст... первичных и вторичных... биофильтры переде... аэрофильтры. Все это... существенно увеличить... очистной стан... чистку сточных

В настоящее время коллектив... реконструкцией четы

## Поздравляем ветеранов

Шло много лет со дня... изации отдела главного... энергетика. На глаза... ветеранов рос и ос... современным обо... последние годы многие... труженики ушли на... отдых. Их ру... было сделано много... и полезного для... За добросо... отношение к труду... уважались авторите... большим старанием... себе смену, не... свой многолетний

Поздравляем вас, уважае... А. Автамонов, А. М... Ф. А. Елишев, Кузнецов, С. Г. Фок... праздником. Желаем... здоровья и... жизни. Надеемся, ... останетесь в сто... советами, а если по... то и делом.

Администрация, парторганизация и местком ОГЭ.







## Работа вьетнамских друзей

После пятилетнего пребывания в Дубне на родину возвратились вьетнамские физико-теоретики Дао Ван Дык, Као Ти и Доан Нхыонг. Все трое работали в Лаборатории теоретической физики ОИЯИ. Под руководством известного вьетнамского физика профессора Нгуен Ван Хьеу они разрабатывали вопросы теории симметрии, одного из наиболее передовых и актуальных направлений современной физики элементарных частиц.

Молодые теоретики из ДРВ стали за эти годы авторами десятков работ, опубликованных в трудах Объединенного института, а также в научных журналах ряда стран.

— И находясь на родине, они будут поддерживать связь с Дубной, — сказал корреспонденту профессор Нгуен Ван Хьеу. — Они будут получать отсюда помощь, научную информацию и необходимую консультацию.

Нгуен Ван Хьеу заявил, что в Объединенном институте созданы очень хорошие условия для жизни и работы вьетнамских физиков. «Главное — дружеская обстановка. Наши советские учителя и друзья из других стран очень много помогают нам».

Один из отъезжающих вьетнамских товарищей, защитивший здесь диссертацию, кандидат физико-математических наук Дао Ван Дык сказал: «Мы всегда будем вспоминать те годы, когда работали в Дубне вместе с советскими учеными и товарищами из других социалистических стран. Это были годы активной работы в оживленной дружеской атмосфере. Мы никогда не забудем о симпатиях советского народа к нашей борьбе против американских агрессоров».

Демократическая Республика Вьетнам — один из членов учредителей Объединенного института ядерных исследований. Благодаря этой международной научной организации социалистических государств, вьетнамские ученые получили возможность вести исследования в важнейших научных направлениях. Они ставят эксперименты на мощных ускорителях и других установках, общаются с ведущими физиками, участвуют в международных конференциях.

После отъезда трех вьетнамских ученых, группа физиков из этой страны продолжает работать в Дубне.

В. ШВАНЕВ.

## МУЗЫКА И ЖИВОПИСЬ РЯДОМ

Уютный холл, большие светлые классы для теоретических, хоровых, оркестровых занятий, занятий рисунком, живописью, скульптурой, в одном из помещений — муфельная печь для обжига керамики. Концертный зал, кабинет звукозаписи, связанный с классами, которые радиофицированы и оборудованы специальной аппаратурой для записи и прослушивания. Все это — своеобразный детский дом творчества — музыкально-художественная школа.

Пока этого здания еще нет, но уже начато его строительство, и будем надеяться, что в недалеком будущем мы сможем увидеть его своими глазами, пройти по натертому до блеска паркету.

Проект школы одобрен и утвержден Московским областным отделом культуры.

С вводом нового здания музыкально-художественная школа станет центром эстетического воспитания детей нашего города и будет для них большим подарком к 100-летию со дня рождения Владимира Ильича Ленина.

Говоря о новом здании для школы, нельзя не вспомнить человека, чья энергия и любовь к искусству, к детям позволили начать строительство в кратчайшие сроки, — директора музыкальной школы Александра Денисовича Фоменко.

А. БОРИСОВ, архитектор, автор проекта.

## СПОРТ

Настал долгожданный день у болельщиков хоккея. В прошлое воскресенье в четырех городах Подмоскovie на ледяных площадках свистки судей возвестили о начале очередного первенства области в первой группе. Институтские спортсмены выезжали в гор. Фрязино. Накануне, в субботу, встретились мужские команды. Игра прошла при преимуществе дубненцев. Уже в первом периоде счет возрос до 4:0. И второй период выиграли гости — 3:1. А окончательный результат поединка — 8:2 в пользу институтских хоккеистов.

Особенно успешно сыграл в первой встрече дебютант муж-

## СТАРТ БЫЛ УДАЧНЫМ

ской команды молодой нападающий А. Решетов. Он забросил в ворота хозяев поля четыре шайбы. Две на счету у Н. Сухарева, по одной забил Н. Куракин и М. Марьян.

В воскресенье встретились детские и юношеские команды. И здесь победили дубненцы: мальчики — 4:0, юноши — 11:2. Остальные матчи дали следующие результаты: (команды мальчиков, юношей, мужчин) Воскресенск—Жуковский — 5:0; 9:2; 6:4, Химки—Загорск—2:2; 5:2; 4:0, Электрогорск — П. Пасад — 0:5; 5:1; 4:1.

Старт для институтских хоккеистов оказался удачным.

Т. ХЛАПОНИН.

## НА ЛЫЖНЕ

В воскресенье лыжники ОИЯИ соревновались с лыжниками левобережья.

На дистанции 3 км у мальчиков 1956—1957 гг. рождения сильнейшими оказались: I место — Виталий Чернышов (14.45), II место — Сергей Кириллов (15.31), III место — Андрей Кулюкин (16.09) — все из ДСШ Института.

Девушки 1945—1955 гг. рождения. На дистанции 3 км I место заняла Света Акатова (16.25), II место — Марина Крылова (16.44), III место — Жена Быстрова (16.47) — все из ДСШ.

Юноши 1953—1955 гг. рождения. На дистанции 5 км I место занял Евгений Веселов (23.08), II место — Борис Львов (23.44), III место — Николай Туголуков (24.02).

Женщины и девушки. На дистанции 5 км на I место вышла Света Александрова (23.34), II место — Людмила Масальская (25.04), III место — Татьяна Казакова (26.11) — из ОИЯИ.

Юноши 1951—1952 гг. рождения. На дистанции 10 км I место занял Анатолий Марков (43.23), II место — Виктор Киселев (43.30), III место — Юра Филиппов (44.51).

На дистанции 15 км среди мужчин отличился Александр Соловьев (левобережье), II место занял Анатолий Константинов, III место — Виктор Зайцев (ОИЯИ).

22 декабря в гор. Звенигороде состоятся первые соревнования среди лыжников детских спортивных школ Московской области. А 27—28 декабря взрослые лыжники примут участие в кубке области, проводимом в гор. Красногорске. Пожелаем им счастливых стартов.

А. ЧЕРНЫШОВ, гл. судья соревнований.

Редактор А. М. ЛЕОНТЬЕВА.

В цветочном магазине контрольно-хозяйства Института имеются в продаже цветы горшечные: нарциссы, цинерария, цикламены, традесканция.

Адрес магазина: ул. Комсомольская (рядом с библиотекой).

Администрация.

29 декабря. Хоккей—первенство области по первой группе. Дубна—Жуковский. В 12 час. встречаются команды мальчиков, а затем — юноши.

Все граждане, имевшие доходы от сдачи внаем помещений и занятия кустарным промыслом, должны до 15 января 1969 года подать в городской финансовый отдел декларацию о полученных доходах в 1968 г. Бланки деклараций можно получить в горфинотделе (ул. Советская, д. 11, комната № 9) или в левобережной части города в горкомхозе (ул. Жданова, дом 24).

Некооперированные кустари к 1 января 1969 года обязаны вступить в Дубненском горфинотделе регудостоверения на право занятия кустарным промыслом.

Граждане, в семье которых на 1 января 1969 года имеются военнослужащие, обязаны в течение января 1969 года представить Дубненский горфинотдел удостоверение с места их службы.

Срок уплаты сборов с владельцев транспортных средств решением исполкома горсовета установлен 1 июня 1969 года.

Дубненский горфинотдел напоминает плательщикам, имеющим недоимку по налогам за 1968 год, погасить задолженность в срок до 1 января 1969 года.

ДУБНЕНСКИЙ ГОРФИНОТДЕЛ.

## К сведению книголюбов

В книжных магазинах № 1 и № 3 можно подписаться на Большую Советскую Энциклопедию в 30 томах, выпускаемую издательством «Советская энциклопедия».

Третье издание БСЭ призвано отразить крупнейшие достижения в жизни Советского Союза и других социалистических стран, глубокие изменения, происходящие в современном мире за эти годы.

В ста тысячах статей БСЭ будут освещены последние достижения общественных наук — философии, экономики, права, истории и др. естественных и технических наук — химии, физики, математики, геологии, геофизики, биологии, медицины.

Особое значение приобретает освещение новых областей науки и техники — радиохимии и радиационной химии, химии полимеров, физики атомного ядра, биофизики и биохимии, кибернетики, космонавтики, радиоэлектроники, генетики и др.

В БСЭ помещено 18 тысяч иллюстраций и карт, свыше 20 тысяч биографий.

Объем тридцатитомной БСЭ почти не уменьшается по сравнению с предыдущей пятидесятилетней. Это достигается за счет специального шрифта, созданного для третьего издания БСЭ, а также уменьшения объема ряда статей. Благодаря широте охвата тем, высокому научному и политическому уровню статей, написанных крупнейшими специалистами, а также доступности изложения, БСЭ станет необходимой каждому широкому кругу читателей.

Изданию намечено осуществить в 1969—1974 годах. Первые два тома выйдут в конце 1969 г. Цена тома 5 рублей 50 коп.

Фирма «Юность» приглашает на работу швей-надомниц по пошиву детской одежды. Принимаются на работу женщины всех возрастов. Можно работать по совместительству. Оплата труда — сдельная, со средним месячным заработком 70—90 рублей. Швей-надомницы пользуются всеми правами и льготами трудящихся.

Выдача кроя и прием готовых изделий будет производиться в г. Дубне.

За справками обращаться в Дубненский горисполком, к уполномоченному по использованию трудовых ресурсов, с 9 до 18 часов. В Дмитрове — на фирму «Юность», в отдел кадров, с 8 до 17 часов, ежедневно, кроме выходных дней.

Телефоны: Дубненский горисполком — 76-66, фирма «Юность» — 18-5-35-52.

Администрация фирмы «Юность».

## ЧТОБЫ НЕ БЫЛО ПОЖАРА

Устанавливайте елку на устойчивой подставке. Не допускайте прикосновения веток елки к горючим предметам. Не обкладывайте ее ватой, не пропитанной огнезащитным составом.

Маскарадные костюмы из марли и бумаги должны быть пропитаны огнезащитным составом. Не допускайте освещения елки свечами и украшения ее игрушками из легко воспламеняющихся материалов.

Для освещения елки необходимо применять электропринадлежности только заводского изготовления.

При подвеске электропринадлежности нельзя скручивать электропровода в узлы, применять лампочки для освещения елки напряжением более 24 вольт.

Количество детей в помещении, где устанавливается елка, не должно превышать 15 человек на каждые 10 кв. м пола.

В помещении, где установлена елка, не зажигайте бенгальских огней и хлопушек. Не допускайте пользования открытым огнем.

ИНСПЕКЦИЯ ПОЖАРНОЙ ОХРАНЫ.

## ВОСКРЕСЕНЬЕ, 22 ДЕКАБРЯ

9.00 — «На зарядку становись!»

Комплекс утренней гимнастики для школьников. 9.15 — Телевизионные новости. 9.30 — «Будильник». Передача из Киева. 10.00 — «Для вас, женщины». Телевизионный журнал. 10.30 — Для школьников. В. Гауф — «Холодное сердце». Премьера телевизионного спектакля. 11.30 — Для школьников. «Священные места нашей Родины». 12.00 — Для школьников. «Делай с нами, делай, как мы, делай лучше нас». Передача из ГДР. 13.00 Телевизионный календарь. «Сегодня — День энергетика». 13.30 — Для воинов Советской Армии и Флота. «Самый южный». Передача из Ташкента. 14.00 — «Музыкальный кюск». 14.30 — «На земле смоленской». Телевизионный очерк. 15.00 — Первенство СССР по хоккею. ЦСКА — Спартак. В перерывах — Телевизионные новости. 17.15 — Международный турнир по ручному мячу среди женских команд СССР — ГДР. 18.45 — Программа цветного телевидения. 1. Для детей. «Праздник состоится». 2. Как понимать живопись». Передача вторая. 20.15 — «Семь дней». Международная программа. 21.00 — «Музыкальная пресс-конференция». Развлекательная программа. 22.15 — В эфире — «Молодость». «Горизонт». Передача из Ленинграда. 23.15 — Телевизионные новости.

21—22 декабря

Новый художественный фильм «Дом и хозяин». Дети до 16 лет не допускаются. Начало сеансов в 17, 19, 21 час.

21 декабря

Малый зал. Новый художественный фильм «Нгуен Ван Чой» (ДРВ). Начало в 19 час.

22 декабря

Для детей. Художественный фильм «Неуловимые мстители». Начало сеансов в 13, 15 час.

КИНОТЕАТР «ЮНОСТЬ»

20—23 декабря

Новый цветной широкоэкранный художественный фильм «Верный солдат Панчо Вилья» (Мексика). Начало сеансов 20 декабря в 15.30, 17.35, 19.30, 21.30; 21—22 декабря — в 15, 17, 19, 21 час; 23 декабря — в 13.30, 15.30, 19.30, 21.30.

23 декабря

Художественный фильм «Наследство казначея Стамбула». Начало сеанса в 17.35.

Заканчивается подписка на газету «За коммунизм». Просьба и общественным распространителям печати сдать в редакцию подписку не позднее 23 декабря.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ПЯТНИЦА, 20 ДЕКАБРЯ

10.00 — Программа передач.

10.05 — Телевизионные новости.

10.15 — Для детей. «Приходи, сказка». «Тростниковая шапка».

10.45 — Кинолекторий «Колос».

11.15 — М. Горький — «Жизнь Матвея Кожмякина». Телевизионный спектакль. 3-я часть. Передача из Ленинграда. 17.00 — Программа передач. 17.05 — Телевизионные новости. 17.15 — Творческое объединение приключений и фантастики. А. Конан-Дойль — «Из рассказов о Шерлок-Холмсе». 18.00 — Для младших школьников. «Телезайка». 18.30 — «История одной жизни». Телевизионный очерк. Передача из Львова. 19.00 — Программа цветного телевидения. Клуб кинопутешественников. 20.00 — «Я слушаю песню». Концерт. Передача из Харькова. 20.30 — «Эстафета новостей». 21.30 — «Глашатай грядущих правд». Премьера телевизионного документального фильма. 22.40 — «Физкультура и спорт». Передача из Минска. 23.10 — «Танцевальный зал». Передача из Таллина.

СУББОТА, 21 ДЕКАБРЯ

9.00 — Гимнастика для всех.

9.45 — Телевизионные новости.

10.00 — «С днем рождения!» Музыкальная развлекательная программа. 10.30 — «Две судьбы и еще одна — твоя». Публицистический очерк. 11.00 — «Знание». Научно-популярная программа. 11.30 — В эфире — «Молодость». «Герои книг — герои жизни». 12.00 — «Объектив». Телевизионный клуб кино-и фотолюбителей. 13.00 — «30 звонких минут». Передача из Риги. 12.30 — «Здоровье». Научно-популярная программа. Передача из г. Фрунзе. 14.00 — Играет Владимир Малинин. 14.30 — Телевизионный театр для детей. А. Волнов — «Страницы старого дневника». Премьера. Передача из Одессы. 15.45 — «Страницы музыкального календаря». Дж. Пуччини. 16.00 — Программа цветного телевидения. Кинозал цветного телевидения. 17.30 — «Мир социализма». 18.00 — «Новости дня». Киножурнал. 18.10 — «Не забудь...» станция Луговая». Художественный фильм. 19.30 — «На огонек». Передача из г. Куйбышева. 20.30 — «Время». Информационная программа. 21.00 — Литературный театр. В. Панаев — «Кружилиха». Передача из Керчи. 22.15 — «На экране — экран». Музыкальная развлекательная программа. 23.00 — Телевизионные новости.

Адрес редакции: гор. Дубна, Жолно-Кюри, дом 8 (второй этаж). Телефоны: редактор — 62-81, общий — 75-23. Дни выхода газеты — вторник и пятница.

Дубненская типография Управления по печати Исполкома Московского областного Совета депутатов трудящихся

Заказ 3457

Люди нашего

...ые сутки работает... снабжая водой жи... лаборатория Инстит... Валентина Д... стник водопроводной ст... работу, с большой ст... Более пяти лет В. Де... рекомендовала себя

Нагрудн... четная грамо... народного

Комитет народного контроля... и активистов народ... 24 октября 1968 год... За активную работу... и Почетную грамоту... утвердил Положение о... в органах народного ко... ПОЛО... нагрудном знаке «... в органах наро... нагрудным знаком «За... работу в органах... контроля» награж... народные контролеры... комитетов народно... контроля, особо проявив... в работе по осуще... контроля за испол... директив партии и пра... тва.

Награждение знаком «За... работу в органах... контроля» произво... постановлением Комите... народного контроля СССР... представлению республи... нравых и областных... народного контро... делов Комитета народ... контроля СССР.

РАЗГОВОР... ПРОФЕССИЯХ... № 4 состоялся очеред... Устного журнала. На... собрались десяти... открыла его Надя... Присутствовали дирек... М. И. Чуркина и пе... к школьникам пришли... из Объединен... А. А. Кузнецов, ... и А. П. Чи... руководитель детской хоро... при детском секторе... О. Н. Иконова, из... «За коммунизм»... профессия», подчеркнув... что любая профессия... к ней относиться... педагог школы А. С.

... выступил хор... музыкального класса... тепло встретили уча... Устного журнала.