

ЛЕНИНСКОЕ ЕДИНСТВО КОММУНИСТИЧЕСКИХ РЯДОВ

XXI съезд Коммунистической партии Советского Союза продолжает свою работу. К Москве, к Большому Кремлевскому дворцу, где проходят заседания съезда, обращаются делегаты всех советских партий, народов всего земного шара. Величественная программа коммунистического строительства, изложенная в докладе товарища Н. С. Хрущева, находит глубокий отклик в сердцах трудящихся.

Этот величественный план дальнейшего мощного подъема экономики и культуры социалистической Родины вполне реален — такова главная, центральная мысль в выступлениях делегатов. Ораторы говорят также о том, что новые теоретические положения, выдвинутые в докладе тов. Н. С. Хрущева, являются ценным вкладом в марксистско-ленинскую теорию, освещающую путь строительства коммунистического общества.

Волнующей демонстрацией нерушимой дружбы братских партий являются выступления наших зарубежных товарищей на XXI съезде КПСС. Объединенные общей целью освобождения трудового человечества, общей заботой о благе народов, о их безопасности и счастливом будущем коммунисты всех стран твердо идут по пути пролетарского интернационализма. С трибуны съезда представители братских партий снова во всеулышание заяв-

ляют, что никакие происки империалистов и их пособников не смогут свернуть коммунистов с этого испытанного пути.

«Укрепление сплоченности стран социалистического лагеря, возглавляемого Советским Союзом, укрепление сплоченности рядов международного коммунистического движения, центром которого является КПСС, всегда было и будет впредь самым священным долгом коммунистов всех стран в международной деятельности, и нет в мире таких сил, которые могли бы подорвать нашу великую интернациональную сплоченность».

Эти замечательные слова товарища Чжоу Энь-лая, приветствовавшего XXI съезд КПСС от имени Коммунистической партии Китая и всего китайского народа, были встречены бурными аплодисментами участников съезда. Им рукоплещут коммунисты всех стран, передовые люди на всем земном шаре.

Плечом к плечу идут вперед, к заветной цели коммунисты всех стран — боевой авангард трудового человечества. В их тесном сплочении — залог новых успехов освободительного движения нашей эпохи. В нем, в этом могучем сплочении, видим мы прообраз грядущего интернационального братства рабочих, братства трудящихся всего земного шара.

Открытое письмо

Окружным избирательным комиссиям по выборам в Верховные Советы союзных республик

Мы, нижеподписавшиеся, получили от коллективов трудящихся заводов, фабрик, строек, шахт, колхозов, совхозов, учреждений, учебных заведений, личного состава воинских частей письма и телеграммы о выдвижении нас кандидатами в депутаты Верховных Советов союзных республик с просьбой дать согласие баллотироваться по ряду избирательных округов.

Мы приносим сердечную благодарность за оказанное доверие всем избирателям, выставившим наши кандидатуры.

В связи с тем, что по закону каждый из нас может баллотироваться только в одном избирательном округе, мы, как коммунисты и члены ЦК КПСС, обратились в Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза за указаниями. ЦК КПСС признал целесообразным избираться в Верховный Совет той союзной республики на территории которой мы работаем и проживаем, и рекомендовал нам дать согласие баллотироваться в следующих избирательных округах:

- АРИСТОВ А. Б. — Воронежский — Левобережный избирательный округ, Воронежская область, РСФСР.
- БЕЛЯЕВ Н. И. — Алма-Атинский — Ленинский избирательный округ, гор. Алма-Ата, Казахская ССР.
- БРЕЖНЕВ Л. И. — Дзержинский избирательный округ, Новосибирская область, РСФСР.
- ВОРОШИЛОВ К. Е. — Тракторозаводский избирательный округ, Сталинградская область, РСФСР.
- ИГНАТОВ Н. Г. — Кропоткинский избирательный округ, Краснодарский край, РСФСР.
- КАЛНБЕРЗИН Я. Э. — Рижский избирательный округ, гор. Рига, Латвийская ССР.
- КИРИЛЕНКО А. П. — Невьянский избирательный округ, Свердловская область, РСФСР.
- КИРИЧЕНКО А. И. — Москворецкий избирательный округ, гор. Москва, РСФСР.
- КОЗЛОВ Ф. Р. — Невский избирательный округ, гор. Ленинград, РСФСР.
- КОРОТЧЕНКО Д. С. — Житомирский избирательный округ, Житомирская область, Украинская ССР.
- КОСЫГИН А. Н. — Ярославский — Сталинский избирательный округ, Ярославская область, РСФСР.
- КУУСИНЕН О. В. — Выборгский избирательный округ, гор. Ленинград, РСФСР.
- МАЗУРОВ К. Т. — Автозаводский избирательный округ, гор. Минск, Белорусская ССР.
- МЖАВАНАДЗЕ В. П. — Калининский избирательный округ, гор. Тбилиси, Грузинская ССР.
- МИКОЯН А. И. — Ленинский избирательный округ, Ростовская область, РСФСР.
- МУХИТДИНОВ Н. А. — Уфимский — Орджоникидзевский избирательный округ, Башкирская автономная республика, РСФСР.
- ПОДГОРНЫЙ Н. В. — Центральный избирательный округ, гор. Киев, Украинская ССР.
- ПОЛЯНСКИЙ Д. С. — Челябинский — Советский избирательный округ, Челябинская область, РСФСР.
- ПОСПЕЛОВ П. Н. — Белгородский городской избирательный округ, Белгородская область, РСФСР.
- СУСЛОВ М. А. — Старопольский избирательный округ, Куйбышевская область, РСФСР.
- ФУРЦЕВА Е. А. — Фрунзенский избирательный округ, гор. Москва, РСФСР.
- ХРУЩЕВ Н. С. — Калининский избирательный округ, гор. Москва, РСФСР.
- ШВЕРНИК Н. М. — Коломенский избирательный округ, Московская область, РСФСР.

В связи с этим просим соответствующие избирательные комиссии рассмотреть настоящее наше заявление как документ при регистрации кандидатов в депутаты Верховных Советов союзных республик.

- | | | |
|------------------|------------------|-----------------|
| Аристов А. Б. | Козлов Ф. Р. | Подгорный Н. В. |
| Беляев Н. И. | Коротченко Д. С. | Полянский Д. С. |
| Брежнев Л. И. | Косыгин А. Н. | Поспелов П. Н. |
| Ворошилов К. Е. | Куусинен О. В. | Суслов М. А. |
| Игнатов Н. Г. | Мазуров К. Т. | Фурцева Е. А. |
| Калнберзин Я. Э. | Мжаванадзе В. П. | Хрущев Н. С. |
| Кириленко А. П. | Микоян А. И. | Шверник Н. М. |
| Кириченко А. И. | Мухитдинов Н. А. | |

ЗА КОММУНИЗМ

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

№ 15 (129) Год издания 2-й

Вторник, 3 февраля 1959 года.

Цена 15 коп.

Сегодня — в планах, завтра — в жизни

Все, что намечено партией, сбудется

На огромной строительной площадке, где сооружается корпус МЗИ, кипит напряженная работа. Весть об открытии внеочередного XXI съезда родной Коммунистической партии вызвала у строителей и монтажников прилив новых сил, воодушевила их на новые достижения. На объекте введен совмещенный график строительных, монтажных и отделочных работ, составленный на первый квартал 1959 года. Это заметно сказалось на ходе всех работ. Строители, готовя фронт работ монтажникам, трудятся ритмично.

Передовые рабочие монтажного участка треста № 1, ведущие монтажные работы на МЗИ, ознаменовали открытие XXI съезда вступлением в коммунистическое соревнование. За право называться коммунистическими соревнуются 5 бригад. Это бригады слесарей-монтажников И. Рыскалина, И. Гостева, В. Щеголева, бригады Ю. Шорникова и Я. Иванского. Индивидуальные социалистические обязательства приняли на себя 9 электро- и газосварщиков.

Члены бригад приняли на себя повышенные социалистические обязательства. Они решили основные монтажные работы по сооружению агрегата Е-8 в комплексе с электромонтажными, санитарно-техническими устройствами, с системами водоснабжения, вакуумной и другими закончить к 7 ноября 1959 года, все работы выполнять с опережением графика на 1—5 суток, сэкономить к 7 ноября две тонны труб разных диаметров, каждому рабочему сберечь не менее тонны листовой и профилированной стали, кроме того, сэкономить по 1000 метров электрока-

беля и провода, две тонны цветного металла, на 5 тысяч рублей инструментов и материалов.

Коллективы бригад единодушно решили к 7 ноября внести по одному рационализаторскому предложению, при высоком качестве работ постоянно повышать производительность труда, добиться повышения ежемесячной выработки по всем видам работ на 5 процентов к плановой, в быту, в семье, на производстве, в общественных местах быть примером для всех окружающих, вести беспощадную борьбу с пьянством, хулиганством и другими пережитками прошлого.

Все 5 бригад вызвали на социалистическое соревнование бригады монтажников, работающие на объекте ИБР.

Дни работы съезда коллектив знаменует высокой производительностью труда. Бригада тов. Шорникова закончила трудоемкие работы по установке вентиляционной системы. С опережением графика ведет санитарно-технические работы бригада т. Щеголева. С удвоенной энергией трудятся слесари тт. Остащенко, Андреев, монтажники тт. Зубков, Туманов, электросварщик т. Храмыцкий и многие другие.

От всей души приветствуют рабочие, мастера, инженерно-технические работники монтажного участка XXI съезд родной Коммунистической партии. С нетерпением ждут они нового мудрого слова партии — решений XXI съезда о дальнейшем развитии народного хозяйства. Монтажники удваивают свои трудовые усилия, внося свой вклад в осуществление грандиозной программы семилетия.

В. Ларина.

В какую великую эпоху мы живем!

ВНИМАНИЕ всего коллектива экспериментальных мастерских ЛЯИ приковано к XXI съезду Коммунистической партии. Слесари, токари, механики с огромным интересом следят за его работой. Перед началом смены и в обеденный перерыв в цехе собираются группами рабочие и с живейшим интересом обсуждают доклад тов. Н. С. Хрущева, устраивают коллективные читки отдельных его разделов. Доклад Н. С. Хрущева захватывает всех величием цели, окрыляет, подкашивает, за что взяты сейчас.

— Мы, советские люди, знаем, — сказал в беседе с нами токарь Ю. М. Корсков, — что этот исторический съезд определяет самый верный, самый короткий путь к коммунизму. Поэтому мы от всего сердца приветствуем партийный съезд. Коммунистическая партия, как заботливая мать, воспитывает нас, молодых, создает нам все условия для творческого роста. В прошлом году я без отрыва от производства закончил среднюю школу. В этом году думаю поступить учиться в институт. Семилетним планом предусматривается сокращение рабочего дня. Это создаст условия для более плодотворной учебы и отдыха. Доклад тов. Н. С. Хрущева — это доклад о нашем будущем. — Наш коллектив трудится в эти дни с думой о съезде, — заявил

лучший токарь Николай Яковлевич Дубинин. — Я, правда, беспартийный, но ведь наша Коммунистическая партия выражает интересы всего народа. Выполнение семилетнего плана повысит жизненный уровень нашего народа, еще богаче и сильнее станет наша Родина. Семилетний план, который не имеет себе равных, отражает думы и чаяния советских людей, строящих коммунизм.

Встретив партийный съезд трудовыми достижениями, коллектив мастерских с энтузиазмом трудится сейчас. Качественно и в срок проведены работы по ревизии синхроциклотрона. Здесь славно потрудились бригада Михаила Васильевича Широкова. Слесари-механики А. Ф. Александров, П. А. Шлифертов много потрудились над изготовлением полюсных наконечников со счетчиками. Весь коллектив принял участие в строительстве испытательного павильона и пристройки к механическому мастерским. Изготовлено также поворотное устройство со счетчиками. В эту работу много труда и творческой инициативы вложил слесарь-механик Иван Михайлович Волчков. Воодушевленный грандиозными планами, намеченными партией на семилетие, коллектив мастерских трудится не жалея сил.

Мы рады вашим успехам

ВЕЛИЧАЙШИЕ успехи Советского Союза во всех областях народного хозяйства, культуры и в деле повышения жизненного уровня народа вызывают у монгольских сотрудников Объединенного института, как и у каждого трудящегося человека нашей страны, чувство искренней радости.

Мы гордимся тем, что являемся членами великого социалистического лагеря, возглавляемого Советским Союзом, который уже приступил к развернутому строительству коммунизма.

Мы прекрасно понимаем, что грандиозный план, который обсуждается на XXI съезде КПСС, является делом не только Советского Союза, но и величайшим событием в жизни нашего могучего социалистического лагеря.

Подготовка и весь ход XXI съезда наглядно показывают единство партии и народа.

От всей души мы желаем всем советским людям успешного выполнения этих великих планов.

Д. Тувендорж, (Монголия).

Коммунисты впереди

На всех участках торговли и общественного питания трудятся коммунисты. Они показывают пример в труде. Работники прилавка тт. Чистова, Жукова, Румянцева, Степанова, Шадрина, Седова и другие за высокие показатели были неоднократно награждены Почетными грамотами.

Работники центральной базы вкладывают немало труда, чтобы обеспечить трудящихся города всеми необходимыми промышленными и продовольственными товарами. Всеми этими работами руководят коммунисты партийной группы базы: тт. Черкунов, Чегунов, Комков, Федоров, Лебедев, Кокурин, Кулаков, Карбачинский и другие. Хочется отметить хорошую работу экспедитора члена КПСС тов. Менжегитова.

В соревновании в честь XXI съезда партии добились значительных успехов работники общественного питания. В столовых нашего города расширился ассортимент выпускаемых блюд, полуфабрикатов, улучшилось их качество. В этом заслуга коммунистов тт. Анейчик, Шевцова, Смирнова, Царенковой и Немцовой. Как и везде, на предприятиях общественного питания члены КПСС идут в авангарде соревнования.

Успешно справляются со своими обязанностями, строго следят за соблюдением штатно-финансовой дисциплины сотрудники планового отдела и бухгалтерии тт. Дробин, Савина, Крупенина, Курягникова, Лебедева.

В прошлом году парторганизация ора проделала значительную работу по партийно-хозяйственному контролю, по оказанию помощи профсоюзной и комсомольской организациям, по развертыванию социалистического соревнования населения.

В 1959 году, первом году семилетки, перед нашим коллективом стоят большие задачи по улучшению обслуживания населения нашего города. С этой целью намечено провести ряд мероприятий: общественный смотр торговой сети и предприятий общественного питания с привлечением для участия в нем широкого круга покупателей. В ближайшее время будут созданы конференция покупателей в продовольственном магазине № 1 и посетителей — в столовой № 1. В протомартовом магазине, который будет открыт в помещении комбината бытового обслуживания, также намечается провести конференцию.

В этом году торговая сеть заметно расширится. Откроются продовольственный и протомартовый магазины на Черной речке, овощной и протомартовый магазины в Александровке, булочная-кондитерская в центре города, рыбный магазин.

Культурное обслуживание населения — это один из важнейших вопросов, и за выполнение его борются все работники торговли и общественного питания. С целью повышения культуры обслуживания будут командированы на учебу в Москву работники ор-

ганизуется учеба в кружках техникума.

Весь коллектив ставит перед собой задачу — повысить свой общеобразовательный уровень. В новом учебном году многие комсомольцы начнут учебу в школе рабочей молодежи и заочных техникумах советской торговли. Намечены мероприятия по дальнейшей экономии транспортных расходов и экономии расходов по естественной убыли во всех магазинах.

В торговой сети и на предприятиях общественного питания в ближайшее время будут созданы бригады, которые включатся в соревнование за звание коммунистических.

Работающий в Москве XXI съезд Коммунистической партии решит ряд важнейших вопросов в жизни советского народа и всей жизни страны. Грандиозная программа, намеченная на семилетие, вдохновляет наш коллектив на новые трудовые достижения.

В. Суданов,
секретарь партбюро.

Из редакционной почты

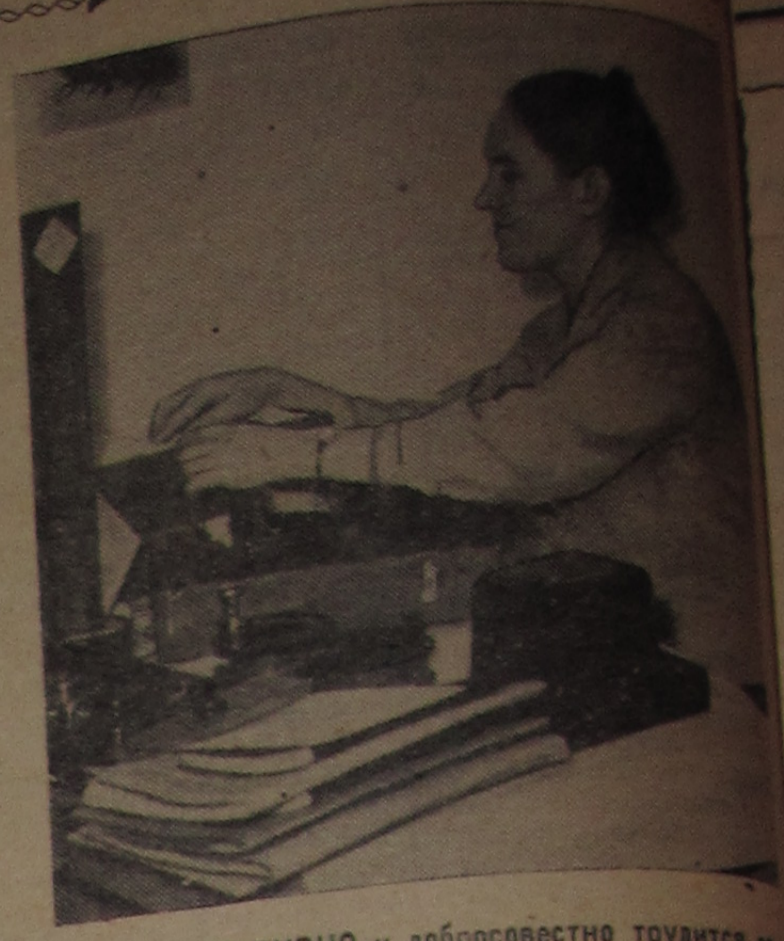
Это не по-комсомольски!

На 28 января был назначен воскресник комсомольцев ЛЯП. Долгом каждого сознательного комсомольца было помочь сотрудникам лаборатории, строящим дом своими силами.

В комсомольской организации ЛЯП более 100 человек. Явилось на воскресник только 7 девушек и юношей. Не было ни одного комсомольца из ПТО (комсорг Олейник). Не отличились сознательностью ни члены комитета ВЛКСМ, ни комсорги. Если бы на стройку пришли 100 комсомольцев, а не 7, то было бы нагружено кирпичом 20 самосвалов, а не 4.

Важная задача — ускорить строительство дома для сотрудников лаборатории — не снята с повестки дня организации. Комсомольцам одной из лучших лабораторий Института не пристало проявлять такое равнодушие к товарищам по работе.

Ю. Катыхев.



Инициативно и добросовестно трудится лаборант электротехнического отдела ЛЯП **Л. А. Куракина.** Она оказала большую помощь сотрудникам отдела в выполнении предельных обязательств, своевременно снабжая их инструментом, оборудованием, материалами.

Фото В. Шустина.

О проверке выполнения коллективного договора

9 февраля 1959 года состоится общепрофессиональная конференция по заключению коллективного договора на 1959 год.

В настоящее время управление строительства и постройки проводят проверку выполнения коллективного договора 1958 года по подразделениям строительства.

В ходе этой проверки выясняется, что на строительных участках, в цехах и отделах строительства ежемесячно подводятся итоги выполнения принятых обязательств, имена передовиков производства занесены в книги почета, многие рабочие представлены к награждению значком «Отличник социалистического соревнования». В течение года подано много рационализаторских предложений с экономическим эффектом 916 тысяч рублей.

Улучшилось дело подготовки кадров.

Вместе с этим следует отметить факты невыполнения отдельных

пунктов договора. Так, отделочные подразделения выполнили ряд обязательств, в частности, в цехе до сих пор не установлены вентиляционные устройства, ликвидированы случаи нарушения правил техники безопасности. В истекшем году наблюдались случаи нарушения оплаты труда рабочих, в организации труда член-делегатов, когда производством работ не вывезены перед началом.

Все эти недостатки в результате работы комиссии следят за выполнением коллективных договоров в течение года, недостаточно требовательных руководителей, полномочиями обязательных в коллективном договоре.

В. Уланов



Многие работники лаборатории высоких энергий непрерывно повышают свою квалификацию, занимаясь в вечерней школе и заочных институтах.

На снимке: старший техник отдела синхрофазотрона **В. П. Миролюбов** (слева), заочник 3 курса института, консультируется у ст. инженера **М. И. Жучкова.**

Фото В. Шустина.

БЕСЕДЫ НА АНТИРЕЛИГИОЗНЫЕ ТЕМЫ

Наука и религия

В незапамятные времена у людей возникло представление о том, что весь мир состоит из двух частей: земной и небесной. Люди думали, что Земля — неподвижное основание мира, а твердый небесный свод покрывает Землю, опираясь на ее края. Это представление отразилось и в религиозных учениях. В иудейско-христианской Библии говорится: бог создал сначала Землю, а затем «как литое зеркало» или «как шафер» воздвиг бог небо над Землей. На твердом этом своде бог будто бы «поставил» Солнце, Луну и звезды.

Небо, согласно религиозным учениям, — это как бы пол второго этажа огромного здания мира («мироздания») и в то же время потолок нижней — земной части мира. На небе стоит «престол божий» — кресло, на котором восседает всемогущий «царь небесный»; туда улетел («вознесся на небо») «сын божий» — Иисус Христос и сел рядом со своим «отцом», справа от него; на небо летал к мусульманскому богу Аллаха пророк Мухаммед. На небо, в «царство небесное» должны переправляться с Земли и все люди, которые, исполняя предписания религии, покорно, без жалоб и протеста выносят все тяготы жизни под властью капиталистов и помещиков.

Людам далекого прошлого, бесильным и беспомощным в борьбе со стихийными силами природы и с классовым гнетом, небо казалось то грозным, то милостивым. С неба изливалась живительная влага, нужная растительности. Оттуда же лились на земную поверхность знойные, палящие лучи Солнца, вызывавшие в иных случаях гибель растений. В небе громоздились мрачные тучи, в вышине сверкали устрашающие молнии и раскатывался гром. Наконец, бывали в небе и некие, как говорили, «знамения», — случались затмения Солнца и Луны, выпыхивали полярные сияния, появлялись кометы.

Люди еще в глубокой древности обоготворяли небесные светила, приписывая им управляющую роль в мире. На основе олицетворения сил природы сложились образы разных богов и иных сверхъестественных существ. Научные исследования привели к полному развенчанию всех этих древних заблуждений: Земля —

это огромный шар, а небо, кажущееся сводом, — это воздух, земная атмосфера, имеющая голубоватый оттенок в лучах освещающего ее Солнца. Ночью солнечного света нет, и воздух поэтому уже не имеет цвета. В темноте видны небесные светила — звезды.

Таким образом, небом мы называем все то пространство, которое окружает Землю. Пространство это называют «космическим» в соответствии с греческим словом «космос», что значит «мир», «всемирная», «небо». В этом пространстве движутся небесные тела — планеты, такие, как наша Земля, и звезды, такие, как наше Солнце. Солнце — это крупнейшее небесное светило, состоящее из очень горячих, а потому ярко светящихся газов. Оно больше Земли по объему в 1.300.000 раз. А звезды — очень далекие от нас другие солнца.

Планетами (по-русски — «блуждающими») древнегреческие астрономы называли пять небесных светил. Они похожи на звезды,

однако у них есть свои особенности: в то время, как все звезды сохраняют одни и те же видимые положения относительно друг друга, планеты понемногу меняют свои места и как бы бродят или блуждают по небу. «Блуждания» планет происходят то с запада к востоку, то от востока к западу. Важно при этом заметить, что планеты «бродят» не по всему небу, а только в некоторой довольно узкой его полосе.

О небе

Движения планет долгое время были загадкой. Но вот великий астроном Николай Коперник (1473—1543 гг.), исследовав движение планет, пришел к заключению: чтобы объяснить движение небесных светил, надо прежде всего признать, что и сама Земля имеет два движения: она вращается вокруг оси и обращается вокруг Солнца.

Учение Коперника полностью лишило Землю ее особого, выдающегося положения в мире. Земля, оказывается, рядовая планета. Планеты — небесные тела, потому что они движутся в небе. В

этом же космическом пространстве движется и Земля, между небесным и земным не существует никакой разницы. Нет той пресловутой разницы в существовании, которая выводит активные стороны в гни. И по своей физической природе планеты сходны с теми, что на Земле. Отличаются они друг от друга прежде всего тем, что находятся на разном расстоянии от Земли.

Выявив истинное положение Земли в мире, наука показала, что весь мир один и тот же. Для объяснения происхождения явлений нет никаких различий в творце и промышляющей Ярким подтверждением являются успешные запуски искусственных спутников Земли и космических аппаратов.

Чтобы осуществить искусственных спутников космической ракеты, надо решить огромное количество трудных научных задач. Это прежде всего изучение небесного пространства, исследование Земли. Для этого были созданы телескопы, фотоаппараты и другие приборы.

Надо было выяснить истинные причины движения небесных светил. Задача теперь можно

Шоф...
Б...
«Победа»...
Москва...
Николаевич...
С. В. Ерми...
рода...
работу...
До этого...
на машине...
хорошем...
пин и поврежден...
на грузовике...
километров...
мно...
экономил...
рочего...
Пока пассажи...
ним из Дубны...
ла в Москве...
Лаврич...
машине — учеб...
нем. Он учит...
школе так же...
работает; за п...
получил благо...
лечи в учебе...
Кроме учебн...
и общественно...
является член...
ственной газет...
лах и лучших...
Сейчас он на...
ружной изб...
нии...
— Все в п...
На днях оуб...
ило на свое...
д зам. пред...
горсовета...
оде подгото...
Верховный...
руководител...
ные Сов...
дящихся...
Бюро отмети...
горсовета...
дественные...
а проделал...
оту по под...
и в Совет...
днако в эт...
и существе...
В. Ула...
... так как...
мирного...
ти закона...
яснить, по...
неском пр...
должны дел...
щихся тел...
итягательн...
а: на Лу...
на Земле...
планеты, и т...
На основан...
тяготения...
... какую...
тело и ма...
скорости...
секунду те...
поверхн...
именно в...
и менее д...
ковы наш...
Рассче...
при ско...
тра в сек...
олей при...
сь в ко...
под в...
лица. О...
ты, долж...
лица. Те...
планет...
ская раке...
Но, реш...
до был...
ить зав...
тоить та...

Шофер А. Н. Пятков

БЫСТРО сменяются знакомые картины за окнами «Победы». Сколько раз проезжал шофер по этой дороге — не сосчитать!

Москва. Привычные мысли о доме, о работе, о школе («Успею ли сегодня на занятия?») исчезают, уступив место напряженной сосредоточенности.

Недавно принял Афанасий Николаевич Пятков «Победу» от С. В. Еремина. Это своего рода повышение за отличную работу, как сказал т. Нехаевский. До этого Пятков работал на машине Газ-51, сдал ее в хорошем состоянии, без царапин и повреждений. Прошел он на грузовике свыше 70 тысяч километров, много за это время сэкономил авторезины и горючего.

Пока пассажир, едущий с ним из Дубны, делает свои дела в Москве, Афанасий Николаевич занимается прямо в машине — учебники всегда при нем. Он учится в вечерней школе так же хорошо, как и работает: за первую четверть получил благодарность за успехи в учебе.

Кроме учебы, Пятков занят и общественной работой: он является членом редколлегии стенной газеты, пишет о делах и лучших людях гаража. Сейчас он избран членом Окружной избирательной комиссии.

— Все в порядке, поехали

домой, — товарищ из Института садится в машину. Афанасий Николаевич откладывает книгу и берется за руль. Нарастает скорость, Москва остается позади.

Припоминается еще одна поездка в Москву. Пришлось много в ту ночь поводить себя и спешить, как никогда.

Заболел шофер Жданов, отвезли его на излечение в Москву, в это время обострилась болезнь и у его матери, живущей в Дубне. В один из вечеров совсем худо ей стало. Вот тогда-то и поехал за ее сыном в Москву Афанасий Николаевич, чтобы тот смог проститься с умирающей матерью. Успели, хотя дорога была скверная, скользкая.

В воспоминаниях время прошло незаметно, уже и Большая Волга показалась.

Через некоторое время Афанасий Николаевич — среди своих, в уютной комнате, где его, наконец-то, дождалась жена и сынишка.

Быстро поев, он снова торопится — в школу, успел сегодня.

Так окончился обычный день у шофера I класса А. Н. Пяткова.

Такие люди, как Афанасий Николаевич Пятков, скромные и трудолюбивые, являются основой каждого хорошего коллектива, их уважают и любят, по ним равняются.

Г. Шустина.

Наши достижения

Вместе с тов. Тен Гином я являюсь членом Ученого совета Объединенного института ядерных исследований от Корейской Народно-Демократической Республики с момента организации Института, и мы с ним принимали участие во всех предыдущих сессиях Ученого совета.

Недавно закончившаяся сессия Ученого совета Объединенного института, в которой приняли участие видные физики двенадцати социалистических стран, была сессией особенной: она подытожила, на мой взгляд, не только результаты научной работы Института за один прошедший год, а подвела итоги работы Института за все почти три года его существования.

Мне кажется, что основным итогом этих лет является тот факт, что период становления Института успешно завершился. Институт стал большой научно-исследовательской организацией, вооруженной самой совершенной техникой эксперимента и имеющей высококвалифицированные кадры. В Институте работают два крупнейших ускорителя элементарных частиц. За последний год достигнут большой успех в доведении синхротрона до проектной интенсивности пучка ускоренных частиц. Это позволило провести на нем первые важные эксперименты и приступить к целому ряду важных научных исследований.

Вторым крупным достижением Института, на мой взгляд, является создание высококвалифицированного дружного международного коллектива научных сотрудников. Теперь научные исследования ведут не только советские физики, а в проведении научных работ активное участие принимают научные сотрудники и инженеры из других стран. Я с большой радостью могу отметить, что наши корейские физики также активно участвуют в научной работе, проводимой в Институте.

Объединенный институт растет, строятся новые лаборатории, в

Дубну прибывают все новые кадры из стран-участниц Института. В Лаборатории нейтронной физики, где я работаю, в этом году вводится в эксплуатацию импульсный реактор. Надо сказать, что работы в области нейтронной физики интересуют многие страны-участницы.

и совещание Комитета Полномочных представителей показали, что идея создания Объединенного института и организации в нем международного научного сотрудничества себя полностью оправдала.

Большое значение Институт имеет для подготовки кадров. К



В Институте строится также новый ускоритель многозарядных ионов, который будет являться мощным орудием для синтеза трансураниевых элементов и изучения структуры ядра. Строительство, рост Института — это, по-моему, третье крупное достижение.

В этом году я представлял КНДР также на совещании Комитета Полномочных представителей правительств стран-участниц Института, которое проходило сразу же после сессии Ученого совета. Совещание было прекрасным подтверждением все более крепнущей дружбы и научного сотрудничества между социалистическими странами. В настоящее время научное сотрудничество осуществляется не только в рамках Института, но и между Институтом и соответствующими научно-исследовательскими организациями стран-участниц. Такие возможности создает, в частности, методика фотоэмульсий и методика пузырьковых камер; облученные на ускорителях специальные фотоэмульсии и полученные при работе на камерах пленки Объединенный институт начинает рассылать всем странам, где эти материалы будут изучаться.

В Институте строится также новый ускоритель многозарядных ионов, который будет являться мощным орудием для синтеза трансураниевых элементов и изучения структуры ядра. Строительство, рост Института — это, по-моему, третье крупное достижение.

В этом году я представлял КНДР также на совещании Комитета Полномочных представителей правительств стран-участниц Института, которое проходило сразу же после сессии Ученого совета. Совещание было прекрасным подтверждением все более крепнущей дружбы и научного сотрудничества между социалистическими странами.

В настоящее время научное сотрудничество осуществляется не только в рамках Института, но и между Институтом и соответствующими научно-исследовательскими организациями стран-участниц. Такие возможности создает, в частности, методика фотоэмульсий и методика пузырьковых камер; облученные на ускорителях специальные фотоэмульсии и полученные при работе на камерах пленки Объединенный институт начинает рассылать всем странам, где эти материалы будут изучаться.

Кас сессия Ученого совета, так примеру возьмем нас, корейских физиков. Наше пребывание здесь не прошло бесследно. Наши товарищи стали квалифицированными специалистами, могущими самостоятельно вести научную работу. Есть все основания полагать, что Объединенный институт, имеющий все необходимое для научных исследований, добьется значительных успехов в области раскрытия тайн микромира и изучения новых возможностей мирного использования атомной энергии.

Высказывая свое мнение о нашем сотрудничестве в Институте, я не могу не выразить от корейских физиков большой благодарности нашим советским товарищам за повседневную помощь и внимание, за создание нам благоприятных условий для жизни и успешной работы и за ту атмосферу товарищества, искренней и бескорыстной дружбы и взаимопомощи, в которой мы здесь все вместе работаем.

Проф. Ким Хен Бон, (КНДР).

На снимке: на заседании сессии Ученого совета (слева направо): член-корреспондент АН СССР лауреат Нобелевской премии проф. И. М. Франк (СССР), проф. Ким Хен Бон и Тен Гин (Корея), Сидном Намсарайн (Монголия). Фото П. Зольникова.

В горькоме КПСС

На днях бюро РК КПСС обсудило на своем заседании доклад зам. председателя исполкома горсовета тов. Мишакова о ходе подготовки к выборам в Верховный Совет РСФСР и местные Советы депутатов трудящихся.

Бюро отметило, что исполком горсовета, партийные и общественные организации города проделали значительную работу по подготовке к выборам в Советы.

Однако в этой работе имеются и существенные недостатки,

которые необходимо быстро устранить. Бюро отметило, что еще мало организуется лекций и докладов для избирателей, встреч их со знатными людьми и других массовых мероприятий. Многие агитаторы сделали лишь по 1—2 выходам на свои участки, а некоторые еще совсем не были у избирателей. В городе, лабораториях, культурно-просветительных учреждениях недостаточно наглядной агитации.

В решении записаны мероприятия, выполнение которых поможет устранить имеющиеся

недостатки, успешно подготовиться к выборам в Советы и провести их на должном уровне.

Задача исполкома горсовета, партийных, профсоюзных и комсомольских организаций — добиться выполнения решения бюро РК КПСС, активизировать организационную и агитационно-массовую работу.

Семинар пропагандистов

На днях состоялся очередной семинар пропагандистов городской сети партийного просвещения.

На семинаре с лекциями выступили: прокурор города т. Косоногов Н. В. «Об основах уголовного законодательства в СССР» (законы, принятые на 2-й сессии Верховного Совета СССР), зам. директора ЛЯП тов. Лапидус Л. П. «О перспективах развития советской науки по семилетнему плану», тов. Цветков А. Д. «Борьба кубинского народа за свою национальную независимость и демократические преобразования в стране». Вечером пропагандисты слушали лектора МК КПСС тов. Андронникова Л. Н. «О международном положении».

Прочитанные лекции помогут пропагандистам в подготовке и проведении занятий в политкружках.

О прицепах и экономии

В транспортном отделе Института, а также и в АТК строительства имеются к автомашинам кузовные прицепы, служащие для перевозки длинномерных строительных материалов. Эксплуатация их приносит большую выгоду, т. е. дает возможность увеличить грузоподъемность машины, что особенно важно при дальних рейсах.

Однако некоторые руководители в транспортном отделе почти совсем не используют прицепы или, как в АТК строительства, держат прицепное хозяйство в неисправном и беспорядочном состоянии.

Необходимо использовать прицепное хозяйство, дающее большую выгоду, по-хозяйски и систематически.

В. Павлов.



ВОЛОГОДСКАЯ ОБЛАСТЬ. Строители Череповецкого металлургического завода одержали новую трудовую победу — закончили сооружение мощного обжимного стана — блюминга.

На снимке: один из корпусов череповецкого блюминга. Фото Г. Удальцова.

Фотохроника ТАСС

ЧУШКИЕ ЛЮДИ

Дорогие мои друзья! Счастливы вы, кто работает в промышленности или в торговле. Мне хочется сказать в работе проку и радости. Елизавета Дмитриевна Петриной, мой друг и коллега, служила примером. После моего ухода в отпуск она пришла на работу в магазин. Елизавета Петриной, мой друг и коллега, служила примером. После моего ухода в отпуск она пришла на работу в магазин. Елизавета Петриной, мой друг и коллега, служила примером. После моего ухода в отпуск она пришла на работу в магазин.

Людмила и хороший уход помогли мне приобрести свое здоровье. Внимательная и заботливая окружает больница сестры К. Черкунова, А. Ожогина и М. Смирнова.

Желаю т. Пешковой и сестрам тт. Ожогина, Черкуновой и Смирновой больших успехов в их почтовой и благородной труде.

К. Дергунов.



В РАЗЛИЧНЫХ РАЙОНАХ Московской области организованы станции добровольных технических станций. Эти организации занимаются обучением рабочих и специалистов.

В отечественных станциях технического обслуживания работают специалисты. Они обучают рабочих и специалистов.

На станциях работают специалисты. Они обучают рабочих и специалистов.

Денежно-вещевая лотерея 1959 года

1959 году на выигрыши победит 20 процентов, а выигрывать будут в процентном соотношении 100 процентов.

В каждой стране установлены свои правила. В нашей стране установлены свои правила.

В каждой стране установлены свои правила. В нашей стране установлены свои правила.

Лотерея проводится в целях пополнения бюджета. Выигрывают все участники.

В каждой стране установлены свои правила. В нашей стране установлены свои правила.

В каждой стране установлены свои правила. В нашей стране установлены свои правила.

Лотерея проводится в целях пополнения бюджета. Выигрывают все участники.

В каждой стране установлены свои правила. В нашей стране установлены свои правила.

В каждой стране установлены свои правила. В нашей стране установлены свои правила.

ПОРОША

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.



Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Знаете ли вы, что порошок — это не только мука, но и многое другое. Он используется в различных отраслях промышленности.

Оберегайте себя

В зимнее время особенно важно беречь свое здоровье. Необходимо соблюдать режим дня и питания.

В зимнее время особенно важно беречь свое здоровье. Необходимо соблюдать режим дня и питания.

Светлотерапия оказывает благотворное влияние на организм. Она улучшает обмен веществ и повышает иммунитет.

Светлотерапия оказывает благотворное влияние на организм. Она улучшает обмен веществ и повышает иммунитет.

Взрослым людям рекомендуется спать по 7-8 часов в сутки. Это способствует восстановлению сил и улучшению самочувствия.

Взрослым людям рекомендуется спать по 7-8 часов в сутки. Это способствует восстановлению сил и улучшению самочувствия.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

Очень важно, чтобы сон был глубоким. Для этого необходимо соблюдать режим сна и избегать стрессов.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

Вторник, 3 февраля

Первая программа, 19.00 — Отчеты из жизни «Восточной студии». 19.30 — Для самых маленьких. Куклыное представление «Восточная студия». 19.45 — Передача, посвященная дню рождения «Восточной студии». 20.00 — А. Рубин «Машинка». Оперка в музыкальном стиле. 20.15 — Оперка Ленинградского Малого оперного театра. 20.30 — «Из жизни мастеров изобразительного искусства».

В Доме культуры 3 февраля

Культурно-просветительная программа «Сердце на шее № 2». Начало трансляции в 19.00, 20.00, 22.00.

4 февраля

Светотерапия. Музыкальное драматическое творчество ансамбля А. Е. Бураковского. Г. Ковалев «Приветствие». Начало в 20.00.

Среда, 4 февраля

Первая программа, 19.00 — Отчеты из жизни «Восточной студии». 19.30 — Для самых маленьких. Куклыное представление «Восточная студия». 19.45 — Передача, посвященная дню рождения «Восточной студии». 20.00 — А. Рубин «Машинка». Оперка в музыкальном стиле. 20.15 — Оперка Ленинградского Малого оперного театра. 20.30 — «Из жизни мастеров изобразительного искусства».

В филармонии Дома культуры 3 февраля

Антрактовый концерт филармонии «Восточная студия». Начало в 17.00, 19.00.

4 февраля

Культурно-просветительная программа «Сердце на шее № 2». Начало в 20.00 и 22.00.

РЕДАКТОР А. М. БЕЛОВ