

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

# ЗНАМЯ КОММУНИЗМА

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

Год издания  
14-й  
№ 235 (2435)  
ПЯТНИЦА,  
27  
НОЯБРЯ  
1964 года  
Цена 2 коп.

## ИРКУТСКЭНЕРГО—10 ЛЕТ

В этом году исполнилось 10 лет со дня основания энергосистемы Иркутскэнерго. За это время Иркутскэнерго стало одной из крупнейших систем Советского Союза.

По итогам соревнования за III квартал этого года по всем показателям Иркутскэнерго заняло первое место среди энергосистем Министерства Электростанций СССР.

**В. ЗАХАРОВ,**  
слушатель факультета журналистики  
ВУМЛ.

## АНГАРСК НА РУБЕЖАХ 1965 ГОДА...

### ОДИН ИЗ ПЕРВЫХ

Цех № 6 завода ЖБИ-1 сравнительно молод. Создан всего три года тому назад, но давно уже стал в шеренгу передовых. Он одним из первых закончил десятимесячную программу.

Коллектив цеха предполагает завершить в этом месяце годовой план, а в декабре получить сверх план две тысячи кубометров железобетонных изделий.

**А. ЖИНЖИКОВ,**

слушатель факультета журналистики  
ВУМЛ.

## К НАМ ЗА ОПЫТОМ

Из месяца в месяц перевыполняет задание коллектив третьего цеха электромеханического завода. В Народную Республику Болгарию, Индию и другие страны отсюда уходит продукция только отличного качества.

Недавно в цехе побывали представители Харьковского и Чебоксарского электромеханических заводов.

Несколько дней гости знакомы с процессом сборки комплектных щитов, а уезжая, заверили хозяев, что большой опыт ангарчан станет достоянием коммутатчиков и монтажников Харьковского и Чебоксарского заводов.

**Г. БАБИЖАЕВА,** слушательница факультета журналистики.

## НПЗ СРОК СОРВАН!

По графику воздушная компрессорная установки 35/6 должна быть сдана 24 ноября. Но этот срок сорван. Сорвали его монтажники первого участка АМУ-2 (начальник т. Петров), монтажники Сибэлектромонтажа (прораб т. Шерман) и строители СМУ-3 (прораб т. Маковей).

Монтажники не выполнили обвязку компрессоров и ресивера Б-4. Сибэлектромонтажники не подали напряжение на вторую тяговую подстанцию для обкатки оборудования и не провели освещение. Строители не сделали подливку переходных рам у возбудителя постоянного тока.

Главному штабу стройки следует строго спросить с тех, кто своей нераспорядительностью срывает график строительства.

**И. БЕРТУЛЛО,**  
начальник комсомольского штаба на НПЗ.

## СИГНАЛЫ ТРЕВОГИ

### Под угрозой

### КЕРАМИЧЕСКИЙ ЗАВОД

Второй год на Ангарском керамическом заводе строятся центральные бытовые помещения. Это по сути целый комплекс. В нем душевые, камеры обеспыливания и дезинфекции, прачечная и починочная мастерские и другие помещения, необходимые для улучшения бытовых условий.

Ввод в эксплуатацию данного объекта намечен на четвертый квартал. Но, судя по тому, как идет ход строительства, сроки

наверняка сорвутся. Производство работ ведут участок № 1 СМУ-2 (начальник участка тов. Фельк Н. Н.) и монтажное управление треста Сибпромвентиляция (начальник т. Штейнбок А. М.), и ведут неудовлетворительно. Чтобы уложиться в сроки, строителям нужно быстрее создать трудовое напряжение.

**Г. МИРСКОВ,**  
зам. директора керамического завода по капитальному строительству.

## ... И ЖИТЬ ПО-КОММУНИСТИЧЕСКИ

ЭТОТ район — самый отдаленный от города. Над кварталами вытянули свои огромные лапы сосны. Все, кто здесь бывал, непременно обращали внимание на дома, сияющие свежей побелкой и покраской.

Вот один из домов района. Это дом № 1 девятиго квартала. К празднику Великого Октября впервые в Юго-Восточном поселке этому дому присвоено звание дома коммунистического быта.

Началось все с того, что жильцы отказались от услуг дворников. Порядок вокруг дома решили наводить сами. Когда подошло время ремонта всего дома — семьи Садохинных, Хоревых, Латыповых и других дружно взялись за работу. Так было положено начало движению за звание дома коммунистического быта.

**М. СОЛЯНКИН,** рабкор.



МОСКВА. Большую научную работу совместно с сотрудниками Физического института имени П. Н. Лебедева АН СССР ведут аспиранты и студенты кафедры оптики физического факультета МГУ. В лаборатории электронов высоких энергий Физического института они изучают свойства синхротронного излучения электронов и законы их движения в циклических ускорителях. На ускорителе, имеющемся в этой лаборатории, можно непосредственно наблюдать движущиеся в вакууме электроны по испускаемому ими свету.

Знание законов движения частиц важно при строительстве более мощных ускорителей для целей ядерной физики.

В настоящее время в этой лаборатории был проведен интересный эксперимент по обнаружению взаимодействия ускоренных электронов со

светом от квантового генератора — рубинового лазера. Физикам удалось впервые в мире установить факт встречного взаимодействия света с электронами и подтвердить предсказания современной теоретической физики.

На снимке (справа налево): аспирант кафедры оптики физического факультета МГУ А. С. Яров, студент 6-го курса Е. И. Филипов и младший научный сотрудник О. Ф. Куликов за юстировкой оптической части экспериментальной установки в зале синхротрона лаборатории электронов высоких энергий Физического института АН СССР. Справа видны движущиеся в вакууме электроны по испускаемому ими свету. Фото В. Мусаэльяна.

Фотокроника ТАСС

## ГАЗ В СЕЛАХ АЛТАЯ

СЛАВГОРОД (Алтайский край). В квартирах жителей Славгорода вспыхнул голубой огонь. Введена в строй крупная газораздаточная станция. Ежегодно здесь будут заряжать в баллоны 25 тонн жидкого башкирского газа.

Началась газификация совхозных и колхозных поселков Благовещенского, Кулундинского, Родинского, Завьяловского и других районов Алтая.

## Находка в саду

МАХАЧКАЛА. Монеты Селевкидской коллечи, датирцеые 138—129 гг. до нашей эры, нашли в саду рабочие совхоза имени Герейханова. Там же обнаружены предметы древних погребений.

## ПО ТРОПИНКЕ КОНСЕРВАТОРОВ

ЛОНДОН. Английский банк объявил внезапно о повышении учетной ставки с пяти до семи процентов. По заявлению представителей банка, эта мера предусматривает прежде всего улучшение международного положения фунта стерлингов, стоимость которого сейчас упала до самого низкого уровня за последние восемь лет. Повышение учетной ставки произвело впечатление разорвавшейся бомбы.

В специальном заявлении в палате общин министр финансов Каллаган выразил надежду, что повышение ставки не отразится на дальнейшем развитии английской экономики.

Взвод португальских карателей попал в засаду, устроенную патриотами Мозамбика на севере страны, и понес большие потери.

## БРЮССЕЛЬ

Бывший главарь бельгийских фашистов, приговоренный заочно к смертной казни, военный преступник Леон Дегрель приехал этим летом в Бельгию и некоторое время проживал в городе Антверпен.

## ИНКОГНИТО ПРЕСТУПНИКА

Сообщая об этом, газеты указывают, что поездку в Бельгию Дегрель совершил по фальшивому паспорту. Он приехал для восстановления контактов со своими единомышленниками.

## ЖЕРТВЫ УЧЕНИИ

БОНН. Во время военных учений погибли два солдата бельгийского танкового полка, расквартированного в Зесте (ФРГ).

Солдаты находились на бронетранспортере, который перевернулся на одной из дорог в этом районе.



Дежурный оператор, проверив показания приборов, раскрыл сменный журнал. В эту минуту на одном из объектов начало резко падать давление. Все ниже, ниже... Еще несколько минут и...

— И никакой беды не будет, — преврал мой опасения Василий Бобров. — Вот этот пневмоэлектрический прибор примет сигнал бедствия и передаст его на панель. Угрожающие вспыхнут лампочки: оператор примет меры и все.

— Ну, а если оператор не заметит сигнала?

— Тогда сработает звуковая сигнализация.

— А если неисправен прибор? — не сдавался я. — Вдруг его неверно подключили?

— Исключено, — твердо сказал он — Ребята наши отличные специалисты. Случайных сред нет.

Мы стояли в операторной каталитического платформинга. Вернее, в будущей операторной. Сегодня пульт управления еще похож на железный скелет какой-то фантастической машины. В хаотическом беспорядке от него в разные стороны убегают пучки проводов. На панелях — отверстия. Одно, два, пять, двадцать. Больше трехсот. Столько же здесь будет установлено приборов, в том числе и электрических.



## Для народного хозяйства

Большую и плодотворную работу проводит Вычислительный центр Академии наук Грузинской ССР. Ученые — математики и инженеры — управляют современными вычислительными машинами, с помощью которых за одну секунду выполняется несколько тысяч математических операций. Решено много важных для народного хозяйства задач, в частности, связанных с организацией и планированием индустриального строительства. В настоящее время здесь выполняются расчеты высокой арочной плотины Ингурской ГЭС.

На снимке (слева направо): руководитель лаборатории Г. Хелая, ведущий инженер Н. Сванидзе, инженер Н. Папунашвили и руководитель отдела эксплуатации Л. Кахабадзе, занятые расчетом плотины Ингурской ГЭС.

Фото Б. Давалдзе.

Фотохроника ТАСС

# В СТАЛЬНОМ СЕРДЦЕ УСТАНОВКИ

— Сердце установки, — кивнув на панели, не без гордости сказал Василий. — Отсюда человек будет управлять большой химией.

Василий Бобров — бригадир бригады электромонтажников из управления Сиомонтажавтоматики. Несколько лет этот человек крутил баранку, подвозил на объекту провод, приборы. Электромонтажники шутили: «Эх, Вася, приведет тебя какой-нибудь поворот прямо к нам». И действительно. То ли уговоры подействовали, то ли еще что, но переменил Бобров профессию. За 4 года работы на объектах большой химии он ни разу не пожалел, что свернул на том, ему подсказанном товарищами повороте. До

каталитического платформинга его бригада работала на ЭЛОУ АВТ. Все, что сделано там руками электромонтажников, — сделано точно по схеме, добротно. В апреле бригаду Василия направили на платформинг.

Вскоре мы шагали по лабиринту стального сердца. В длинном коридоре между панелями и щитами без шума и суеты трудились монтажники. Одни крепили нити проводов, другие устанавливали приборы, третьи укрепляли на стене красномедную трубку. Каждый прибор, установленный на объектах каталитического платформинга, будет соединен с пультом управления этими трубками.

Объем работы у монтажников не маленький.

Достаточно сказать, что только одной красномедной трубки предстоит уложить 57 километров, 120 километров провода «КПО», около 20 километров провода «ПР», пять километров полиэтиленовой трубки. Да плюс еще сотни приборов.

Всю работу электромонтажникам нужно выполнить в ближайшие сроки. Сейчас у них напряженные денюшки. На объекты прибывают новые силы. Еще недавно в бригаде было 15 человек, теперь сорок. Приходят электромонтажники с газифрационированной установки, где все работы подходят к концу. Пополнение — знающие дело ребята и потому включаются в рабочий ритм сразу, без лишних вопросов.

В самом центре стального сердца трудятся четверо. Артур Янкевич подключает приборы. Владимир Лазарев производит

опрессовку линий. Двоих не было. Мороз ослабел, и они ушли работать на территорию платформинга.

Другие члены бригады заняты на реакторном отделении, компрессорном и других цехах. Работа кипит на всех участках ударного фронта. Любый из них для электромонтажников ответственный. В будущем каждый прибор, каждая линия будет подключены по схеме к пульту управления. В этой схеме не должно быть ни малейшей ошибки.

Еще пока молчат стальные сердце гиганта. Но пройдет немного времени, и человек встанет у приборов на трудовую вахту. Отсюда ему управлять большой химией.

Управлять... Пожалуй, к этим словам не надо никаких дополнений. В них наш сегодняшний день — день великого похода за индустриализацию и прогресс.

В этом походе и бригада из управления Сиомонтажавтоматики Василия Боброва.

А. КРИВОЙ.

## КОММЕНТАРИЙ ДНЯ СССР—США: СОРЕВНОВАНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ на- ма внушительные работы... Возрождение план ните, например, их Братскую СССР предусматривал, что ГЭС — самую большую в мире. Турбины, построенные русскими специально для этой цели, в два раза больше турбин, которые имеют у нас. Советский Союз уже опередил нас в строительстве высоковольтных линий передачи электроэнергии». В августе прошлого года глава другой делегации, состоявшей из руководителей крупнейших американских энергетических и электромонтажных энергетических компаний, У. Сислер назвал темпы развития советской энергетики «стремительными».

Еще недавно американская электростанция Гранд-Кули считалась чуть ли не восьмым чудом света. Она была величайшей в мире. Теперь Гранд-Кули уступает и Братской, и двум Волжским ГЭС.

28 ноября исполняется три года со дня пуска первой очереди Братской ГЭС на Ангаре. Теперь этой станции, мощностью которой уже достигла 3,6 миллиона киловатт, принадлежит мировая пальма первенства. Но и ее грандиозные масштабы будут превзойдены, когда заработает еще более мощная Красноярская ГЭС, сооружаемая на Енисее, у Дивногорска, проектная мощность которой более 5 миллионов киловатт.

Разрыв в масштабах энергетики двух соревнующихся стран — СССР и США — еще значителен: в 1963 году Советский Союз произвел 38 процентов того, что выработали Соединенные Штаты. Но дистанция непрерывно сокращается — среднегодовой прирост выработки электроэнергии составил за последние десять лет 11,8 процента в СССР и 7 процентов в США. Значит, советская энергетика движется более чем в полтора раза быстрее, чем американская.

Министр США Стюарт Юдолл, глава делегации американских энергетиков, побывавшей в СССР летом 1962 года, заявил в свое время на пресс-конференции в Вашингтоне: «Русские ведут весь

СССР была пущена в городе Обнинске первая на земле промышленная атомная электростанция, на фронтоном которой написано: «Пусть будет атом рабочим, а не солдатом». Нынешним летом сенсацию в Женеве на III Международной конференции ООН по мирному использованию атома вызвала публикация данных о новых компактных атомных электростанциях — «Арбус» (мощность 750 киловатт, вес 350 тонн) и передвижной, на гусеничном ходу, атомной электростанции «ТЭС-3» мощностью 1500 киловатт, размещенной на четырех транспортерах, способных востановить ее в любой район страны. В СССР работают и атомные электростанции сравнительно больших мощностей, в том числе Белоярская имени Курчатова на Урале.

Программа создания материально-технической базы коммунизма, принятая на XXII съезде КПСС, предусматривает, что производство электроэнергии в 1970 году составит 900—1000 миллиардов, а в 1980 году — до 2700—3000 миллиардов киловатт-часов, и таким образом электрификация всей страны будет в основном завершена.

Илья АГРАНОВСКИЙ,  
комментатор АПН.

## В ГК ПАРТГОСКОНТРОЛЯ РАСПЛАТА

На протяжении ряда лет ревизия горфо, горздравдела, проверяя работу детских № 12 (зав. яслями Сизых-Руденко З. А.), всегда фиксировали одни и те же нарушения и недостатки.

Деньги с родителей принимают без квитанций, в госбанк сдаются несвоевременно.

Не славались, а расходовались по усмотрению заведующей и деньги, получаемые от реализации пищевых отходов. Возврат родительских средств оформляется без заявления родителей. Расходные ордера не регистрируются и бухгалтером не подписываются.

Грубо нарушается трудовое законодательство. Бухгалтерский учет поставлен неудовлетворительно. Материально ответственные лица (старшая медсестра Казаченкова, завхоз Емельянов) систематически нарушают порядок оформления документов, выдачи и учета материальных ценностей и продуктов, что способствует злоупотреблениям.

Заведующая детскими Сизых смирилась со всеми недостатками и нарушениями, действенных мер к их устранению не принимает. Горздравдел, зная о серьезных недостатках в работе Сизых, ограничивался ежегодным объявлением выговоров.

Городской комитет партгосконтроля, рассмотрев вопрос о фактах нарушения финансовой дисциплины, трудового законодательства и неудовлетворительного учета в детских яслях № 12 горздравдела, отстранил Сизых З. А. от работы заведующей детскими.

Комитет указал горздравделу (т.т. Усовой М. А. и Лавренко О. А.) на отсутствие должного контроля в наведении порядка в детских яслях № 12.

## АНАЛИЗИРУЕТ ПАРТИЙНОЕ БЮРО

НА СОСТОЯВШЕМСЯ недавно расширенном заседании партийного бюро СМУ-5 обсуждался вопрос «О ходе выполнения государственного задания четвертого квартала». С информативной выступили начальники участков.

На бюро были проанализированы недостатки, мешающие нормальному ходу работ. За последнее время в СМУ-5 резко ухудшилось снабжение. Отсутствие стекла, шпательки — все это слервживало отделку домов. Несвоевременно были отпелены дома, в которых шли отделочные работы.

Коммунисты СМУ-5 обратятся к партийным

организациям и руководству СМУ-1 и монтажно-го треста строительства с просьбой немедленно закончить монтаж теплотрассы и дать тепло на все объекты, которые находятся под отделкой.

Для оказания практической помощи за всеми участками закреплены члены партийного бюро.

Работа в ноябре—декабре предстоит большая, ответственная. СМУ-5 должно сдать 14771 квадратный метр жилья и 10 объектов соцкультбыта.

А. БАНАЕВ.

секретарь комсомольской организации СМУ-5.



**РЕЗУЛЬТАТЫ ИГР ЗА 24 НОЯБРЯ (ХОККЕЙ)**

Результаты игр за 24 ноября: «Спартак» (Свердловск) — СКА (Новосибирск) — 2:2, «Аэрофлот» (Омск) — «Строитель» (Оренбург) — 2:3, «Молот» (Пермь) — «Спутник» (Нижегний Тагил) — 5:1, «Буревестник» (Челябинск) — «Торпедо» (Усть-Каменогорск) — 5:3, СК «Салават Юлаев» (Хфа) — «Ермак» (Ангарск) — 3:3

**ПОЛОЖЕНИЕ КОМАНД НА 27 НОЯБРЯ**

	И	В	Н	П	О
Буревестник	4	3	1	—	7
Сибирь	3	3	—	—	6
Молот	3	3	—	—	6
Спартак	4	1	2	1	4
Аэрофлот	4	2	—	2	4
Строитель	4	2	—	2	4
Ермак	3	1	1	1	3
Спутник	3	1	—	2	2
СКА	3	—	1	2	1
СК «Салават Юлаев»	3	—	1	2	1
Торпедо	4	—	—	4	0

**ПЕРЕД СТАРТОМ**

Центральный автомотоклуб ДОСААФ СССР утвердил календарь проведения мотоциклетных соревнований на льду. Этим планом предусмотрено проведение 26—27 декабря у нас в Ангарске одной восьмой финала первенства РСФСР, в котором примут участие сильнейшие мотоциклисты области.

В начале января победители этих соревнований встретятся в Иркутске с победителями Дальневосточной зоны.

Но самая интересная борьба на льду разгорится 16 и 17 января, когда будет проведена международная товарищеская встреча спортсменов Советского Союза и стран народной демократии. В этих соревнованиях впервые в нашей области будут выступать спортсмены на мотоциклах тяжелого класса.

**С. ВОЛПЯНСКИЙ,**

судья республиканской категории.

**ПУНКТ ПРОКАТА В ОБЩЕЖИТИИ**

В общежитии молодых специалистов-строителей открыт пункт проката предметов культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода.

Все жильцы могут взять на сутки и более аккордеоны, баяны, приемники «Атмосфера», проигрыватели «Волга», грампластины, гитару, швейные машины «Подольск», фотоаппараты и фотооборудование, пылесос, стиральные машины «Ангар», посуду, ковьяки, спальные мешки, плащ-палатки (2- и 4-местные).

Недавно в пункт проката поступила новая партия товаров.

**О. ЮЛЬЕВА, рабкор.**

**НОВАЯ БОЛЬНИЦА**

В 85 квартале недалеко от спортпавильона строится трехэтажное здание. Это будущая детская больница.

Два верхних этажа ее займет стационар на 100 мест. На нижнем этаже разместится детская поликлиника.

На вооружении врачей будут все достижения современной медицины. В больнице будут рентгеновский и физиокабинеты.

**Н. ХОВАНСКАЯ,**  
слушательница факультета журналистики.

**СТАНОВИТСЯ ИНТЕРЕСНО**

РАБОТНИКИ кинотеатра «Комсомолец» постоянно ищут новые формы в своей работе. Многие делают для того, чтобы в кинотеатре было интересно и уютно.

Здесь часто появляются новые фотоинсталжи, хорошо рекламируются новинки кино, имеются свежие газеты, организируются конференции.

А недавно кинозрители с удовольствием посмотрели перед началом киносеанса небольшой концерт, состоявшийся школьниками Восточного поселка.

**БУКУДИТ,**  
слушатель ВУМЛ

**Радиомеридиан проходит через Ангарск**

Сегодня, в пятницу, 27 ноября, в 19-30 во Дворце культуры «Энергетик» состоится заседание радиоклуба интересных встреч «На Иркутском меридиане».

Участники заседания познакомятся с интересными людьми Ангарска, участниками художественной самодеятельности, узнают много нового.

Встречи будут вести радиожурналисты Иркутска.

Участником этого заседания может быть каждый: вход свободный.



**Я ВИДЕЛ КУБУ...**  
Рай — страна, страна что надо!

САМОЛЕТ влял курс на Гавану. Осталась позади гостеприимная Прага. И все мы — группа советских туристов — были полны нетерпеливого ожидания встречи с Кубой, ее народом, природой, городами.

Несколько часов полета над Европой — и вот мы над голубовато-изумрудными просторами Атлантического океана. Наконец наше ожидание было вознаграждено — под нами Куба.

Через несколько минут самолет бежит по бетонной дорожке аэропорта имени Хосе Марти.

Мы в Гаване. Встречают нас представители туристской организации. И сразу же нами завладел наш гид Урбано Фернандес. Размещаемся в гостинице «Гаяна Ривьера».

Гавана. У ног ее плещется океан. Кубинцы поют о ней свои темпераментные экзотические песни. Еще Маяковский говорил: «Если Гавану окинуть мигом».



Интересным для нас было посещение дам музея Эрнеста Хемингуэя.

**ИЗ ДАЛЬНИХ СТРАНСТВИЙ ВОРОТАСЬ...**

мингуэя, в котором все сохранилось так, как было при жизни писателя.

Громадная библиотека, его охотничьи и рыболовные трофеи — все это напоминает о большом человеке и писателе. Казалось, он здесь, просто взял вестя и ушел в море, которое так любил.

Мы видели печать писателя, на которой написано: «Я никогда не пишу писем. Эрнест Хемингуэй».

Вдоль книжных шкафов стоят мешки с неразобранной почтой. На столе — машинка, на которой ранним утром писатель выстукивал свои бесценные произведения.

Были в гостях у кубинских школьников в школьном городке «Сюсад Либертад» — город Свободы. Нужно сказать, что дети на Кубе — привиле-

гированное сословие. Им отданы лучшие дворцы под школы, лучшие пляжи, спортивные площадки и бассейны.

На Кубе поражают масштабы работы по ликвидации неграмотности. Учатся все — учатся рабоче, армия и милиция. Букварь можно увидеть и у мальчугана, и у пожилого негра, которому революция открыла путь к знаниям. За несколько месяцев открыто школ больше, чем за пятьдесят лет до революции.

На снимках: слева — в таких домах жили кубинцы раньше, справа — такие дома строят для них после победы революции.

**А. ЧЕБАНОВ,** старший инженер участка цеха КИП.

Фото автора.

(Окончание в следующем номере).



Редатор В. И. ПАНФИЛОВ

**СЛУЖИТЕ**

«ЮНОСТЬ» — Киносборник. 10. Отдых у моря (Дети до 16 лет не допускаются) 11. 12-50. 14-40. 16-30. 18-20. 20-10. 22.

«МИР» — новый художественный фильм «Люди не все знают» 10. 11-45. 13-30. 15-15. 17. 18-45. 20-30. 22-15. Открыта предварительная продажа билетов на новый художественный дружеский фильм «Тот, кто рядом с тобой».

«ОКТАБРЕ» — Москва—Генуя 15. 17. 19. 21.

«ПИОНЕР» — Добро пожаловать! 10. 15-10. Ждите нас на рассвете 11-30. 13-20. 16-40. 18-30. 20-20. 22-10.

«ПОБЕДА» — Милое семейство 10. 11-45. 13-30. 15-15. 17. 18-45.

20-30. 22-15. (Дети до 16 лет не допускаются).

«АНГАРА» — Жемчатый холостяк 13. 15. 17. 19. 21.

«КОМСОМОЛЕЦ» — Такова спортивная жизнь 10. 12-20. 14-40. 17. 19-20. 21-40 (обе серии одновременно). Для детей — Топтыжка (верхнее фойе) 10-10. 12-30. 14-50.

ДК нефтяников — Римские канюкулы 11. 13. 15. 17. 19 (Дети до 16 лет не допускаются).

ДК «ЭНЕРГЕТИК» — Чапаев 15. 17. 19.



**ИНСТИТУТ НЕФТЕ- И УГЛЕХИМИЧЕСКОГО СИНТЕЗА ПРИ ИРКУТСКОМ ГОСУНИВЕРСИТЕТЕ** Министерства высшего и среднего специального образования РСФСР, **ОБЪЯВЛЯЕТ КОНКУРС**

на замещение вакантной должности заведующего лабораторией кинетики и катализа.

В конкурсе могут участвовать лица, имеющие ученую степень доктора или кандидата наук, а также высококвалифицированные специалисты, имеющие высшее образование, большой производственный опыт и проявившие способность к научной работе.

Заявления об участии в конкурсе подавать на имя директора института с приложением:

личного листа по учету кадров и автобиография; нотариально заверенных копий дипломов о высшем образовании, ученом звании и степени; характеристики с последнего места работы; списка имеющихся печатных научных работ и отписок этих работ.

Прием заявлений производится в течение одного месяца с момента опубликования объявления.

Адрес института, Иркутская область, г. Ангарск, ул. Мира, 79, отдел кадров.

За справками обращаться по телефону — 2-46-29. (1162)

**АНГАРЧАНИН! ПОДПИСАЛСЯ ЛИ ТЫ НА СВОЮ ГАЗЕТУ?**

Наш адрес: Ангарск, площадь имени Ленина, здание горсовета, 3-й этаж. Телефоны: редактора и отдела промышленности — 2-42-37, заместителя редактора и идеологического отдела и секретариата — 2-21-37