ая победа KOCMOCOL

ЈГЛАСНО программе космических исследований, псуществляемой в Советском Союзе, произведен вывод на орбиты спутников демли системы из двух космических научных станций «Электрон-1». Впервые вывод двух космических станций на существенно отличные орбиты произведен одной ракетой.

уместоем.

Научная станция «Электрон¹» была выведена на орбиту с высотой в перигее 406 километров и в апотее — 7100 километров, Вывод на орбиту был осуществлен на активном участке траекторин ракеты, Затем был произведен вывод на орбиту станции «Электрон-2» с высотой в перигее 460 километров и апотее — 68200 километров, Период обращения соответственно равен — 2 часам 49 минутам и 22 часам 40 минутам, Основная задача запуска станций «Электрон-1» и «Электрон-2» — одновременное изучение внутреннего и внешнего радиационных покосо Земли, различных излучений, приходящих из космического пространства.

CHANGE OF THE OWNERS OF THE OWNER, OF THE OWNER, OW

Пролетарив всех стран, соединяйтесь! SHAM KDMM4HN3

Гол издания 13-A M 24 (2224) Воскресенье. 2

ФЕВРАЛЯ 1964 года

Цена 2 коп.

Орган Ангарского горкома КПСС и городского Совета депутатов трудящихся

• CONTRACTOR OF THE CONTRACTOR

ИНСТИТУТ МЕНЯЕТ АДРЕС

ВОТ огромное здание, что расположено на углу улиц Глинки
московской и знакомое каждому ангарчанину, ожило. К подъезму одна за другой подъезжакот машины, Столы, стулья, различное лабораторное оборудование
переселяются в новые аудитории просторные лекционные залы. Рабочие и
студенты срочно прибивают на стены доски, в подъезде стуленты тол-

ны доски, в подъезде студенты толпятся у нового расписания, А в пятницу вечером этот дом впервые зажег огни. И первый эвонок весело прозвенел в еще гулких коридорах. Начались занятвя.

1800 студентов вечернего факультета Иркутского политехнического института стали хозяевами этого чудесного дома,

Это знаменательное в жизни инэто знаменательное в жизин ин-ститута событне совпадало и еще с одним: состоялся первый выпуск, 62 студента,шесть лет назад прицед-шие в УКП. получяли дяпломы, Шесть лет они днем работали, вечером учились. А сейчас гремит ор-кестр в танцевальном зале Дворца культуры. Виновники торжества вхо-дят нарядные и строгие. Вместе дят нарядные и строгие. Вместе с ними пришли сюда их жены, взрос-лые детн. Потому что это праздник для всей семьи, это радость для многих коллективов: ведь их товарищи окончили институт и стали дипломированными специалистами.

рованными специалистами. Наш город — город нефтехимии. А она, растущая с каждым днем, требует все новых и новых квалифицированных кадров, Институт и является одной из кузинц кадров для нефтехимической промышленности, 22 человека защитили в этот раздипломы по специальности технология нефти и газа, В основном это работники предприятий нефтяников: качальник предприятий нефтяников: качальник производственно-технического отлела завода гидрирования П. Балин, механик сырье его цеха начальник производ сильности. В кого отдела завода гидрирования П. Балин, механик сырье го цеха НПЗ Б. Нахимович, старший чиженер цеха 43 Н. Новиков, началы ги цеха 26 Н. Силин. Интересно отметить, что проекты двух студен-Н. Лузгиной и И.Сисина-име-

тов—Н. Лузгивой и И. Лисина—име-ют практическое значение.

Дипломная работа инженера цен-тральной лаборатории нефтяников Нины Лузгиной, созданная здесь, принята коллективом для внедрения в жизнь. Дипломантка разработала «Процесс синтеза аплилсульфатов на базе высших жирных спиртов». Цен ность работы заключается в том. что инженер отклыля один из путей ве-

ность работы заключается в том, что инженер открыла один из путей, велущих к замене ппицевых жиров, которые используются для получения моющих средств, синтетическими. В работе ей помогал коллектив лаборатории, ее начальник каидидат технических наух Даниил Борисович Оречкин и начальник научно-исследовательского отдела Октябрь Фелорович Шепотько. И это счень отрадно, что рожденный на производстве диплом служит производству. Работа доугсто выпускника—И.С.

Работа доугого выпускника—И.Сч. сяна— «Проект цех» тля ангарской опытноб базы»— передаца в Иркут-ский промстройпроект. Дипломы об окончании института

получили многие строители, энерге-

Вместе с выпускняками это собы Вместе с выпускияками это событие отмечали и их учителя, те, кто медавно пришел и апреподвательной пришел и преподвательной пришел на преподвательной пришел на преподвательной примента горбашова. Мава Яковлевыа Горбашова, Мава Яковлевыа Дмитриева, декан Александра Ивановна Труфанова, С проязодства в институт перешли Константин Афанасьевич Алексев, Евгений Филипович Полевик. насьевич Алекспович Полевик.

Молодой задор и энергию принесли с собою выпускиями Иркутского университета Галина Ступакова. Ольга Красильникова, влившиеся в ряды педагогов

ряды педагогов.
У института большое будущее.
Может быть, со временем он станет
и очным. Это будет крупнейшее
учебное заведение, готовящее специалистов для всей Сибири.

В. ВОЛОВИЧ.

НАШИ ИНТЕРВЬЮ

На квартал раньше

Нашему корреспонденту рассказал А.В. Червинский, исполняющий обязанности главного инженера монтажного участка $N_0 1$ треста Востокэнертомонтаж.

№ 1 треста Востокэнергомонтаж.
По-прежнему для нашего коллектива монтажников строительство ТЭЦ нефтеперерабатывающего завода остается главным объектом работ. По*плану участок должен в третьем квартале сдать эксплуатационникам турбину № 3 и котел № 3. Обсудив во всех подразделениях установленное затание выбольное затание затание выбольное затание выбольное затание выбольное затание выбольное затание затание выбольное затание затание выстание выстание выбольное затание выбольное затание выстание дание, рабочие, инженерно-технические работники пришли к выводу, что этот срок можно значительно сократить. И коллектив принял обязательство сдать турбину котел не в третьем, а во втором квартале Составлен рабочий график с учетом опе-

Составлен рабочий график с учетом опережения сроков.

Но в своем обязательстве коллектив поставил условие, чтобы заказчик через вышестоящие органы добился обеспечения нас оборудованием и материалами. Сейчас подразделения начальников цехов тт. Гольдвассера Р М и Леженкова В И услешно ведут монтаж котла и турбины.

Весь коллектия мобилизован на выполнение принятого социалистического обязательства

ЗВАНИЕ ОПРАВДЫВАЮТ

считается одной из лучших. Она трудится над из-

отовлением металлических опалубок для УПП. С

начала этого года ее продукция — опалубки для 12-метровых балок перекрытий и опалубки ПНС.

Продукция только отличного качества. Недаром бригада носит почетное звание коллектива комму-

По заводу в целом обсуждены и утвержены со

циалистические обязательства на 1964 год. План

Бригада Суслова в цехе

решено выполнить к 25 декабря.

чистического труда.

АНГАРСК ЗА 24 ЧАСА

H SETAT LOPOFH ...

ЖЕЛНЕВНО на ворот автобазы №1 выхо-лят в рейс комфортабельные автобусы. бортовые ЗИЛы, тяжелые МАЗы. Летят под колеса натянутые в струну трассы дальных раин. будущи» проспекты нефтеперерабатывающего завода. маршрутов, ухабистые дороги

На строительных площадках завода работает большая часть водителей автобазы. Они подво зят кирпич, арматуру, железобетонные изделяя — срочный груз для строительства большой хи-

Отличных результатов в труде добиваются тру-женики автобазы. Так, шофер В. И. Борисов ра ботает в счет ноября этого года. Владимир Ко маров—в счет января 1965 года.

Не отстают от них и водители МАЗов. В счет конца года работают <mark>шоферы</mark> Леонид Серафимс вич Гранкин, Д. Н. Зубов. А водитель И. М Землянский перевозит груз 1965 года.

Хорошо работают водители автобусов Николай Сизых, коммунист Павел Вязьмин, недавно при-бывший на рядов Советской Армии комсомолец В. Петряков и многие другие.

 Π лан января коллективом автобазы N_0 I завершен успешно. А под колеса снова летят

B

А. ДНЕСТРОВ.

комсомольские БУДНИ

В комсомольской организации СМУ-4 создаво комсомольско-молодежное прорабство. В его состав вошли три бригады.
Прорабом назначен молодой инженер Юрий Вась-

KO.

Молодые строители прорабства взяли повыши ные обязательства по сдаче объектов нефтехимии. повышев

На втором строительном участке СМУ-2 (комсори Нван Петров) комсомольцы взяли обязательство сда-нать объекты нефтехимии с гарантийными паспорта

ми. Инициатива комсомольцев 2-го участка СМУ-2 на ходит поддержку в других организациях, занятых на объектах нефтехимии

Сверх плана

Приняв новые обязательства 1964 год, коллектив на 1964 год, коллектив дробильного цеха предприятия нерудных материалов отлично справился с задачей первого месяца. Вместо 11,5 тысячи кубометров шебня по пл отправил заводам 14,5 кубометров. плану

Отлично потрудились маши-нисты дробилок Константин Быков, Зов Гошко, загрузчик Зоя Бутько и многие другие.

MANDEN DE LA COMPONICIONA DELLA COMPONICIONA DE LA COMPONICIONA DELLA COMPONICIONA DELLA



Коллектив Москва, «Моссельмаш» в первом кварта ле изготовит для тружеников се ла 3 400 тракторных прицепных разбрасывателей удобрений. прицепных

На снимке: отправка заказчи-кам тракторных прицепных раз-брасывателей удобрений.

Фото Э, Евзерихина.

теплой обстановке виля хороший концерт. Вечер закончился танцами и прошел в очень теплой обстановке И он, конечно, не пройдет бес-

Актовый зал школы № 25 переполнен. Сегодня здесь собрались педагоги и ролители. Собрались для того, чтобы по-оворить о своей общей заботе —воспитании детей. И для тоа, чтобы вместе отдохнуть.

С доклалом «Как помочь деям хорошо учиться» выступи-та завуч Ирина Григорьевна Вдовина. Она говорила о деях и родителях, короших и

лахих семьях.
А затем родителей я педа-огов приветствовали пионеры.
Учителя и учащиеся пригото-

следно. Родители еще ближе стали к школе, и теперь чаше будут заходить сюда просто чтобы поговорить, посоветоваться, помочь. т. тихомолова

предселатель родительского комитета.

А. ОЛЕФИРЕНКО. член родительского коми-

Л. ГОЛУБКОВ, директор Майского РМЗ

металлоконструкций

<u> типитининаттанинаттанинаттанинаттанинаттанинаттанинаттанинаттанинаттанинаттанинаттини</u>

Фотокроника ТАСС.

В комитете партгосконтроля

В поход за сбережение выявить завышенные против фактического расхола нормы, рациональность рость раскроя и возможность сометаллиа попользование. На строительных площадках обратить особое вниметаллом выполнения решений веталоконструкций сборным женыметалоконструкций сборныметалоконструкций сбо

нения решений декабрьско-го Пленума ЦК КПСС по-требуются десятки миллионов тони металла. Масштабы применення металла в современном строительстве в машиностроении таковы, что дяже незначительное его расхода сверх увасчетных норм на изготовление какой-либо детали или конструк-ции, многократно повторенной, приводит к огромным перерасходам металла.

С целью выявления возможно-гей более целесообразного и экономного использования талла органы партгосконтроля совместно с Госпланом СССР и ЦСУ СССР начали по всей стране массовчю проверку учета, хра-нения и использования черного и цветных металлов. На всех предприятиях, стройках, базах, склалах, гле используется и хра-нится металл, образуются спени альные комиссии из актива органов партгосконтроля, профсоюзных, комсомольских организаций и специалистов — технологов, конструкторов, механиков, экономистов, бухгалтеров, товароведов, представителей «Комсомольского прожектора».

Ангарский городской комитет партгосконтроля совместно с представителями областного статистического управления провел инструкта представителей этих комиссий от основных металлопотребляющих предприятий горо-да. На большинстве предприятий комиссии уже приступили к работе, Проверка идет в трех на-правлениях: использование, учет и хранение металла.

При проверке использования металла необходимо обратить внимание на нормирование растола его на единицу изделия и выявить завышен-

лезобетоном.

Большой перерасход металла дают технически нецелесообразные замены проката и труб проектных размеров на ближайший по ГОСТУ больший размер из-за отсутствия необходимого сортамента на базе, Кроме перерасхода металла, такие замены ведутеще к удорожанию стоимости изготовления и монтажа металлококструкции. и трубопроводов, сис в удорожанию стоимости из-готовления и монтажа металло-конструкции, и трубопроволов, Выяснить, имеются ли на пред-приятиях группы или бюро по окрумированию расхода металла и как они работают, как внедря-ются новейшие научно-техничес-кие достижения и рационализа-торские предложения, направлен кие достижения и рационализа-торские предложения, направлен-ные на экономное расходование метаяла и замену его другими материалами,

Проверяя организацию и состояние учета, необходимо выяснить, насколько полно было учтено наличие металла при проведении органами ЦСУ персписи на 1 ян-

варя 1964 года. Комиссия должия установить прячины образования остатков прячины орразования остатков черного в цветных металлов, за-висящих от работников данного прелприятия, склада, базы или предприятия, лругих хозяйственных оргатов, и дать конкретные предлечения по предупреждению вотель образосверхнорчативных или нужных эстатков и их рациональ-

Известны попытки отдельных хозяйственных руководителей скрыть действительные остатки металла от учета, чтобы создать себе неконтролируемый резерв. Такие действия надо рассматривать, как антигосударственные.

Группы партгосконтроля, заян-мающиеся проверкой складского хозяйства, должны изучить фор-мы учета и отчетности о движе-нии и порядке отпуска металла, наличие наиболее ходового сор-тамента, насколько полно удовзаявки потребителей

по номенклатуре,
При проверке хранения металлов, особенно в цехах, на строительных плошадках, необходимо
обратить внимание на условия и
порядож хранения. Нередко у
нас встречаются еще такие факты, когда металл (прокат, трубы,
лист), доставленный со склада на
производство, сваливается где
привется, в кучу и растаскивается без всякого учета и контроля. ся без всякого учета и контроля, втаптывается в грязь и деформи-руется, попадая под гусеницы тракторов и колеса автомобилей, Иногда в таких условнях « нятся» и металлоконструкции оборудование.

Факты полобной бесхозяйственнадо немедленно пресе-а с виновных строго взыс-

Успех проводимой проверки в значительной степени будет зависеть от массовости. Используя
рабочие собрания, многотиражную и стенную печать, «Комсомольский прожектор», радио и
телевидение для показа наиболее
интересных форм проверки и ее
результатов, необходимо добиться
вовлечения в эту работу всего
производственного и общественного актива предприятия, особенпропаводственного и общественно ного актива предприятия, особен-но конструкторов, технологов, ра-ционализаторов, опытных масте-ров и рабочих, передовиков со-ревнования за коммунистический труд.

задача проведия тонт в том, чтобы в медленно устранять обнаруженые недосускранять обнаруженые недостатки. Широки фронтом развернуть борьбу с бесхозяйственностью разголительностью разголительностью ностью, расточительством, косностью, разческими, местническими и другими антигосударственными проявленнями в использовании металла.

А КОВЫЛЬКОВ

председатель Ангарского город ского комитета партгосконтроля,

ГДЕ ЖЕ ОБОРУДОВАНИЕ, ТОВАРИЩИ ИЗ УКСА?

АНУЛ в историю 1963 год. Он оставил на приангарской земле десятки объектов нефтехимии, в сооружение которых достойный вклад внестили достойный вклад внестили достойный вклад внестили десятили ли и моштажники АМУ-1 и АМУ-2,

план монтажных работ уве-личен как по сумме, так и по количеству единиц вво-да мощностей. Он требует серьезного решения вопросов, связанных строительством, еще (шего напряжения сил энергин кол бригад, участков, коллективов.

то отлично понимают труженики управлений треста Сибтехмонтаж. Они еще в начале года разработали социалистические обязасоциалистические обязательства, направление ко-торых сводится к сдаче объектов нефтехимии в срок. Однако на пути к поставленной цели есть серьезные препятствия,

Для окончания монтажных работ последних 4 пе-чей завода полукоксования нет плит под моторы газонет плит под моторы газо-воздуходувок, полумуфт для дымососов, отсутству-ют гайки М-20, Помти лана вся рабо» на печах № 15 и 15, а заказчик до оче ты не составил де-фектные ведомости, Брига-лы слесарей - монтажни-ков Шукина, Могилевцева, Махрова и других имеют большие претензии к уча-стку Монтажхимаащита, ко-торый не сдает под монтаж газоходы по печам 15—14.

Кроме этого, монтажники Союзтеплостроя не ставят стаканы на горелки, тем самым зялерживают их монтаж и обвязку печей 15— 16. Предприятие Сибэлектромонтаж задерживает подачу энергии для обкатки столов коксовыгоузки и испытания электрофильтров.

Равнодушне руководителей по этому Пусковому комплексу серьезно отражается на выполнении взятых социалистических участком № 1

Особенно неблагополучно обстоит дело на промпло-нядке стройобъекта № 80. Укс нефтяников задерживает поставку 10 единиц оборудования. Срок окончания реконструкции этого объекта 10 февраля, Графики согласованы, подписаны и утверждены, а дело почти не движется. Начальник цеха Н. А. Ковалев об этом хорошо знает, во тревогу не бьет.

Очень много хлопот стро-ителям и монтажникам при-носит объект 152 (руково-литель Г. И. Богомолов). Ежедневно собираются на оперативки начальники строительных участков с строительных участков с участием представнителей эксплуатации для решения произволственных вопросов ускорения пеканстроительного ускорения реконструкция, Но до сих пор на строй-плошадке нет труб на лис-товой стали. Нет техничес-кой документации на их съарку, нет шнеков, кон-денсаторов, центробежного скруббера и многого друго-го.

Срок окончания всех работ согласован формально, Из-за безответственного от-ношения представителей эксплуатации укса нефтяэксплуатации укса нефтя-ников срывается план стро-ительно-монтажных работ.

Время не ждет, План января должен быть выполнен. Для этого необходимо использовать все резервы и возможности. Правильно организовать труд строителей и монтажников, работу всех механизмов. И главвсех механнямов, И глав-ное — уксу нефтяников обеспечить монтажников нужным оборудованием.

И. БУТОВ.

сотрудник нештатного отдела промышленности, строн-тельства, транспорта.

Восточно-Сибирский экономический район объединяет Бурятскую автономную республику, Иркутскую и Читинскую области. Он занимает территорию, равную почти трем Франциям, — полтора с лишним миллиона квадратных километров.

Об особенностях я планах развития района рассказал корреспонденту АПН заместитель председателя Восточно-Сибирского совнархоза Михаил Яковлев.

В ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ вырабатывается электро-энергии больше, чем в

энергии больше, чем в некоторых крупных странах. Мощности агрегатов Иркутской в Братской ГЭС в два с лишним раза превышают мошность самой большой американской гидроэлектростанции — Гранд-Кули. А ведь Иркутская и Братская станции дают сравнительно небольшую часть той энергии, которой располагают реки Восточной Сибири. Даже ресурсы Ангары еще не исчерпаны, а на очереди река Лена, энергетические возможности которой в полтора с

лишним раза превосходят ангарские.

лишими раза превододил антарскае.

Богата Сибирь также топливом. В экономическом районе имеются десятки крупных месторождений угля, преимущественного, длиннопламенного. Залегает он мощными пластами на малых глуменього, залегает от мешнами пластами и межда торами. боннах и пригоден для открытой добычи экскаваторами. Большие запасы угля позволяют строить мощные теп-ловые электростанции. Таким образом, есть все ловые электростанции. Таким образом, есть все возможности превратить экономический район, особенно западную его часть — Иркутскую область — в огромную фабрику электричества и сооружать на его территории крупные энергоемкие производства. К их числу относится в первую очередь электроалюминиевая промышленность. электроалюминиевая промышленность

В районе Иркутска уже работает большой алюминие-вый завод, который в дальнейшем будет значительно расширен. Крудное производство электроалюминия создается в районе Братской ГЭС.

создается в районе Братской ГЭС.

Нарялу с огромными энергетическими в топливными ресурсами Восточная Сибирь располагает богатым и разнообразным набором полезных ископаемых. В Бурятин открыты уникальные по мощности и жачеству месторождения графита. Имеются крупные запасы апатитов, залегающих в одном-двух метрах от поверхности земли. Восточно-Сибирский экономический район дает большую часть слюды, добываемой в СССР. К востоку от Байкала открыты и скоро будут разрабатываться богатые месторождения меди. Обизружены и другие цветные металлы. В больших количествах залегают здесь железные руды Значительная часть руды

КРАЙ МОГУЧЕЙ

солержит в среднем 35—40, а местами 70 процентов железа. На базе этих месторождений недалеко от Братской ГЭС строится мощный горнообогатительный

комбинат.

Пожалуй, единственно, чего не было в Восточной Сибири, так это нефти и газа. Но теперь и они уже обнаружены. Весной 1962 года на берегу Лены около старого таежного села Марково из скважины, пробуренной советскими геологами, ударил мощный фонтан уникальной по качеству нефти. Более чем ий четыре пятых она состоит из бензина, керосина и солярных масел. Сейчас вокруг Марково фонтанирует уже несколько скважин. А вблизи Иркутска на берегу вратского моря удавля мощный газовый фонтан.

массл. Сейчас вокруг Марково фойтанирует уже нес-колько скважин. А вблизи Иркутска на берегу Братского моря ударил мошями газовый фонтан. Анализируя полученные данные, геологи пришли к убеждению, что Восточная Сибирь располагает боль-шими запасами нефти и газа. Стало быть, появилось отличное сырье для химической промышлениости, ко-торая у нас быстро развивается. Например, на запад от Иркутска по берегам Ангары создан большой Ан-гаро-Усольский химический комплекс. Его основой слу-жит крупный нефтеперерабатывающий завод в Авгар-ске. Уже сейчас установки этого предприятия способ-ны перерабатывить ежегодно миллионы тони нефти. Сибирь располягает и несметными лесными богатст-

пы перераоатывать ежегодно миллионы тоян нести. Сибирь располагает и несеметными лесными богатствами. Только в Восточно-Сибирском экономическом районе лесные массивы занимают 140 миллионов гестаров. Здесь сосредоточено одинивалиять миллиардов кубометров древесины — шестая часть всех запасов страны. В тайге работает около двухсот предприятий лесной промышалием? страны. В тайге работа лесной промышленности.

Ежегодный естественный прирост древесины позволяет без сокращения десных запасов увеличить ее за-готовку по меньшей мере в три раза, что и намечается осуществить. При этом ставится задача добиться, что-бы ни одно бревно не вывозилось за пределы района. Весь лес на месте должен превращаться в пяломате-

ИНДУСТРИИ оналы я готовые изделия — шпалы, шахтную крепь, иебель, детали домов, во всевозможные химические

В нескольких десятках километров от Братской ГЭС

Вещества.
В нескольних десятках километров от Братской ГЭС по соседству с новым горолом Братском стронтся крупный лесопромышленный комплекс. Первая очередь его вступит в строй в этом году. На южимо берегу Байкала создается крупнейший завод кордной целлюлозы. Уже сейчас промышленность Восточно-Спбирского экономического района поставляет примерно в 30 зарубежных страя свою продукцию, в том числе металлорежущие станки, доменное и химическое оборудование, прокатные станы, электроприборы, аппаратуру и многое другое. Помимо машиностроительных, приборостроительных, металлургических и других предприятий тяжелой индустрии, действует много фабрик и заводов легкой и пищевой промышленности. Они вырабатывают мебель, ткани, трикотаж, обувь, всевозможные продукты питания. Восточно-Спбирский экономический райов является одиним из важнейших мясоперерабатывающих центров Советской страны. Предприятия втоматизырованы, на них широко применяются электроника и машинное управление.

рованы, на них широко применяются электроника н машинное управление. Разительные перемены произойдут в Восточной Сибири в ближайшие два года. Будут пушены производства шеллюлозы и кормовых дрожжей на Братском лесо-промышленном комплексе. Вступят в строй первые цеми Байкальского завода кордной целлюлозы, четвертый по счету корпус Иркутского алюминиевого завода. Дадут продукцию вторая очередь Ангарского нефтеперрабатывающего завода. Коршуновский горнообогатительный комбинат, мощный угольный разрез и его обогатительная фабрика, масложирвой комбинат под Иркутском, вторая очередь Улан-Удэнского стекольного завода и многие другие.

Сибирь быстро меняет свой вековой обляк, становит-ся краем могучей индустрии. (АПН).

УДЕНЬКИП. бледный. УДЕПБИТИ, олединан, волосы коротко остри-кены, говорит негромко и не торопясь. Кажется, мальчик как мальчик. Но этот и не горопась. Каметск, мадь-чик как мадъчик. Но этот мальчик, которому всего 14 лет, уже имеет солидный стаж преступника. За его плечами 9 месяцев детской воспитатель-ной колонии, множество краж, И вот он снова предстал перед судом за очередную квартирную кражу. Суд признал Геннадия Не-

стерова виновным в совершен-ном им преступлении и вынес приговор. Но за спиной этого худенького подростка с равнодушным взглядом

рано состарившейся душой мне невольно представились другие фигуры, пусть кос-венных, но тоже ви-новников преступленовников преступле-ния-его родителей.

Это они, отец и мать Гены Нестерова, и снявшие полностью

всякую ответственность за его воспитание и поведение, являются виновниками пре-ступления. Частые ссоры и являются Частые ступления. Частые ступления в семье, равнолушие к тому, что дела-ет их сын, где и с ксм он бывает, как он лише ет их сын, гле и с ксм он бывает, как он учится — вот обстановка, в которой рос Геннадий. А разве одни Нестеровы такие? Нет, к сожале-

Каждый когда скамью подсудимых попадают скамыю подсудимых попадают несовершеннолетине, приходит-ся убеждаться, что косвенны-ми виновниками их преступле-ний бываем мы, взрослые лю-ди, наше равнолушие: «не мой ребенок попал в беду, и меня это не касается». Это и роди-тели, чрезмерно балующие своих детей и воспитывающие их себялюбивыми эгоистами. Да мало ли их, этих причин, которых мы не задумываем-

Многим, очевидно, приходилось бывать летом в парке ДК и видеть, как этот зеленый уголок отдыха превратился в распивочную. Но никому не пришло в голову вмешаться, пришло в голову вмешаться, схватить за руку подростка, подростка, тянущего через горльшко из то выпить по случаю и без слубутылки. Пройти мимо спокойнее — «не мой ребенок». Стало делом привычным.

мимо чего равнодушно

А ведь практика показыва-

вом состоянии. Разве совер-шил бы Валерий З. преступле-ние, если бы не напился в тот лень? Именно в парке ДК трое лрузей выпили за вечер три бутылки, потом стали при-ставать и деятительного стали пригри бутылки, потом стали при-тавать к девушкам. А мимо равиодушно шли люди. И иншь когда завязалась драка и в хол пошли ножи, появиравнодушно лишь лись дружинники.

Финал этой историн, как и иогих подобных, — скамья подсудимых.

Почти всегда, когда на скамье подсудниых

хожего и избили его, Похмелье ков было печальным — суд со всеми вытекающими из него воследст-BURMH.

Во время судебного по делу группы подростков (Гла-дышев, Пантелеев, Куликов и другие), совершивших ряд краж из ДК нефтяников, отец Куликова. выступая перед судом, обрушил громы и молнин на все н всех.

Из его выступления можно было понять, что он прекраспо вос-питывал свое дитя, что сын без-упречный юноша, с единственным подсудимых несовершеннолетние, непостатком — увлечением запад-их родители в недоумении разво- ной «стильной» музыкой. И имен-

комсомольских и профсоюзных руковолителей,

Применом такого отношения подросткам могут служить руко-водители швейной фабрики.Здесь работает свыше 100 человек под-ростков. Ими. безусловно, нужно заниматься, их вужно терпеливо и долго учить, прежде чем они станут херошими, полноценными работниками. Немалую роль должна здесь сыграть и воспитатель-

ков — хлопот много! Но даже города. Два дня потребовалось когда всеми правдами и неправ- на то, чтобы упрашивать и умодами несовершеннолетний трудо- лять принать на работу Виктора устроен, его дальнейшая судьба Елсукова. И только один руковомало интересует его начальников, дитель — т. Шиверская, — видитель — т. Шиверская, — ви-димо, не считает, что трудоуст ройство и воспитание подростков димо. не ее дело. Она напла и возможности и время заняться судьбой Виктора, принять его на работу.

Нашли такую возможность и уководители из Союзтеплостроя г. Вичикова и Гамарник, когда подлинной чуткостью отнеслись судьбе Николая Бурневского, А ь у него не было при себе датрудовой книжки! Несмотря на это, юноша был

принят на работу, устроен в общежнтие, и ему выдали денежный anane.

Большое значение в воспитании молодежи, и борьбе с правонарушениями бота об имеет

дится отметить, что в деле борь-бы с преступностью среди несовершеннолетних комсомольские организации проявляют порази-

Забота о правильном физическом и моральном развитии и воспитании мололого поколения в нашей стране возведена в конституционный принцип. И это не случайно, «Сейчас, когда наш на когда наш на-величественное DOL сооружает здание коммунизма, — говорил Н. С. Хрущев, — мы не можем не думать о том, какие строители не думать о том, какие строится придут нам на смену завтра, чтобы завершить это строитсяьство. Поэтому Коммунистическая партия и ее Центральный Комитет
неустанно заботятся о воспитаиии молодого поколения смелым,
сильным, жизнерадостным, идейию закаленным и глубоко верявеликого

И долг каждого советского человека не проходить мимо любого самого незначительного проступка подростков, не быть равнодушными к их поведения школе, семье, на улице. Преступлениям среди несовершеннолет-Кстати, таким каменным рав- них не должно быть места!

> Э. АЛАШКЕВИЧ. помощник прокурора города Ангарска,

И ОНИ ВИНОВАТЫ!

на темы воспитания

милый, послушный мальчик, совершить преступление? Это неле-пая случайносты». Так думали родители подростков, среди которых был Куликов и другие, слушая судебные процессы, из ко-торых явствовало, что их «ми-лые мальчики» совершали кра-жи, ограбления, хулиганства, шая судебные

А так ли это? Случайно ли этн оноши стали преступниками? Что привело их на скамью полсуди-мых?Нет, не случайно. Отсутст-вие в семье должного воспитания и контроля за их поведением, непонимание родителями того, что в 15—16 лет сын не ребенок и олной заботы — одеть, обуть, на-**GTP** кормить - мало,

к чему стремится, что его вол-нует, кто его друзья. Равнодушие со стороны родителей привело к тому, что подросток Холявин потому, что подросток Холявин попал под влияние более взрослых
и уже опытных преступников и
совершил непоправимое,

Иногда родители не видят большой беды, если их 13—14-летний сын выпьет рюмочку «красненького» в компании взрослых.

Одна из таких выпивок законет, что большинство преступ- чилась весьма трагически — под. ководители стараются «отмах» очень многие руководители лений совершается в ветрез- гулявшие «герои» напали на про- нуться» от беспокойных работии- приятий и организаций и

рушениями имеет ра-бота общественных милый, послушный мальчик, со к тому, что мальчик пожелал ной и комсомольской организаций, особенно комсо-вершить преступление? Это неле-пая случайносты». Так думали путем к тому, что мальчик пожелал иметь приемник и приобрел его путем... кражи. Кстати, эта кража уже была не первой.

Ретивый папаша не забыл за суд заявление соседей о сын хорошо себя ветом, что не забыл даже упомянуть, что он. коммунист, не может быть плохим родителем. Забыл только Куликов упомянуть о тех только Куликов упомянуть о тех скандалах и ссорах в семье, при-чиной которых был сам. Забыл рассказать, как. «воспитывая» сына, он прятал от него рубаш-ку (купленную на леньги сына) и соглашался отлать ее, если сын «поставит 200 граммов».

Кормить — мало.

Нужно знать не только, как тания частые пьянки, грубость учится сын, но и где он бывает, со стороны отца привели к тому, к чему стремится, что его волнует, кто его друзья. Равиодушие привело к чему отец отнесся совершенно тому, из подпосток холявия поотец отнесся совершенно отец отнесся совершенно отнеский совершения отнеский совершени равнодушно. Это равноду толкнуло Анатолия в широ объятия улицы, в компанию ких же подростков, в широкие

В результате тяжкое преступление, и Анатолий был осужден к 8 годам лишения свободы. Говоря о косвенных виновинках преуплений весовершеннолетних, льзя не сказать и о некоторых нельзя руководителях наприх предприя тий и организаций, где работают подростки.

В большинстве случаев эти ру-

15-летинй Виктор Елсуков пришел в 1962 году на швейную фа-брику с горячим желаннем полу-чить специальность механика швейных машин, Шли месяцы, а желание оставалось только желанием. Виктор по-прежнему оставался подсобным рабочим, к его тавался подсооным расочим, к стросьбам руководители фабрики были равнодушны. Равнодушны они были и тогда, когда Виктор в мас 1963 года уволился с работы, об этом даже не было сообщено в комисского по делам несовершеннолетних при горисполючения KOME

Равнодушным отказом ответили товариши с фабрики и на мою просьбу принять Елсукова обративно на работу. «Мы даже 7 человек подростков намерены сократить», — ответили они, Сократить! Сократить, чтобы они пололнили число несовершениюлетьных, праздно шатающихся вечерами по городу и попадающих под ловека не проходить ми Равнодущным отказом ответинежелательное влияние улицы.

Какое черствое сердце и каменное равнолушие нужно иметь, чтобы так безразлично относиться к судьбе подростков. — наших детей, нашей смены!

нодушием обладают не только тт. Чистякова и Брюханов со швейной фабрики. Им заражены



На снимке: ангарская поэтесса Алла Стародубова со своими юными читателями.

Фото А. Елфимова.

друзья **НАСТОЯЩИЙ ДОМ ЗНАНИЙ**

К ОГДА библиотека завкома строительства пере-ехала в новое помещение в 86 квартал, то нам казалось, что мы на самом краю города. Через казалось, что мы на самом краю горола. Через два дома от нас сплошной стеной темнел нетронутый строителями лес. Но не прошло и лаух лет, как выросли кварталы 85, 92, 93, достроился 86, растут дома в квартале 94.

В наш край переехали тысячи семей строителей. библиотека оказалась единственной в этом районе

Получив благоустроенное помещение взямен малень-кого и тесного, мы смогли поставить стеллажи, рас-ставить литературу по отделам, организовать свобод-ный доступ к кингам,

Систематически пополняется в библиотеке инижный фонд, Сейчас у нас насчитывается уже около 20000 книг. В небольшом читальном зале можно найти почти все газеты, журналы: «Отонек», «Кроколил», «Юность», «Новое время», «Международная жизнь», «Знамя», «Октябрь», «Новый мир» и другие.

Стремясь првобщить к чтению как можно больши людей, мы записываем всех тех, кто живет в ближайших кварталах, работу эту проводим ежедневно 3-х до 8 часов вечера.

3-х до 8 часов вечера,
И вот результат. За один год число читателей увеличилось с 600 до 3205 человем.
Это дало возможность организовать отдел детской литературы. За короткий срок к нам записалось и у нас читают 1275 детей строителей.
В работе со школьниками «нашла себя» наш библиотекарь Оля Каргаева. Она очень внимательна к детям: в океане книг всегда сумеет подобрать одному стихи, другому — радиосхемы, третьему— литературу к школьному сочинению.

А запросы читателей растут с каждым днем.

А запросы читателей растут с каждым днем. Одни учатся в техникумах, другие в институтах, прихолят к нам за литературой пропагандисты, лекторы, слушатели вечериего университета марксизма-ленинизма. Рассматривая формуляры, видишь, как изменнлся читательский вкус люлей, как они растут сами, Вот абонементная карточка крановшика СМУ-! Кнященко. В начале в ней была записана только художественная литература, теперь можно увидеть материалы XXII съезда КПСС, «Сопротивление материаль», «Политэкономию», «Курс высшей математики». Такию же литератури можно встретить в абонементной Такую же литературу можно встретить в абонементной карточке Аржанникова А. П., бывшего мастера, теперь инженера СМУ-7, инженера УЭС Н. М. Панферова, электромонтера А. Н. Гуляева, экономиста Л. А. Яр-

электромонтера А. П. тулисва, элексивател имилина.

Читатель Е. Е. Прохорова пришла к нам в библиотеку в 1956 году. Тогда она работала бухгалтером, сейчас заканчивает финансово-экономический институт.
Она систематически пользуется нашей литературой.
В первые годы работы библиотеки пришли к нам н
стали активными читателями инженер ЗЖБИ-4 В. Корякин, инспектор отлела кадров СМУ-2 В. Овчарова,
инженер А. Большаков, машиннстка А. Ерошина, техник А. Бородкина, вахтер Перфильева, регулировщик
УЭС В. Б. Плотников и другне,
В новом году мы планируем составить каталоги по
отделам, систематически организовывать читательские
конференции. налалить работу детского переплетного
кружка, делать облоры новых поступлений,
Наш коллектив старается делать все, чтобы библио-

Наш коллектив старается делать все, чтобы библно-тека была настоящим домом знаний.

Г. ЧЕРНЫХ, завелующая библиотекой завкома строительства.

СТРАНА СОВЕТОВ-ВПЕРЕДИ!

КАК ни говорите, а с точ-ки зрения болельщика наша Земля «устроена» не совсем удачно. Иначе и не скажещь: ведь если в Инсбрукажешь: вель если в Инсбру-ке соревнования в разгаре, идет напряженный поединок хоккемстов СССР и Чехослова-кни, у нас, в Сибири, глубокая ночь. Вот и прихолится не спать, крутить ручки приемни-ка, прислушиваться к голосу радиокомментатора, А матя с чехами сложился нелегко. Да это и не могло быть иначе: на всех Олимпий-ских играх и чемпионатах ми-ра они всегла были одними из главных конкурентов на золо-тые медали.

тые медали,

и снова золото!

В этих играх наши хоккенсты начали борьбу за медали в поеднике с командой США. Результат матча 5:1 говорит сам за себя. Победой закон-

сам за сеоя, Пооедои закон-чилась и встреча с чеками. Поединок трудный — 7:5, Олнако вперели игры со шведами и канадцами. А «ав-торы» хоккея — канадцы в матче со шведами показали, на

матче со шведами показали, на что они способны. Третий день Олимпиалы при-нес еще толику благодарного металла в золотую копилку на-шей команды Это сделала «ко-ролева льда» Лидия Скобли-

кова. Соревнования на дистаниии 1500 метров она за-кончила с новым Олимпийским рекордом и высшим мировым постижением. Ее время 2 мин. 22.6 сек. Блестяций результат! За всю историю зимних Олимпийских игр только одной представительнице «слабого пола» Сони Хени, замечательной американской фигуристке, удавалось завоевать три золотых медали. Теперь у девушки из Челябинска таких медалей четыре. И думается, что счет на этом не закончится!. Одиако «серебро» на дистан-

на этом не закончится!. Однако «серебро» на дистан-

ини 1500 метров от наших дев чат уплыло. В Скво-Вэлли его «присвоила» польская спортеменка Эльвира Сорочинска. теперь такое же проделала представительнина Суоми — Кайя Мустенен. Бронза, как и в Скво-Вэлли, опять оказалась и нас Его бладатации статичности. у нас. Ее обладательницей ста-за Берта Колокольцева. Не-удачно выступила Валентина Стенина. Она не попала даже

отенина. Она не попала даже в первую десятку. Итак, после лвух дистанций у наших девчат две золотых медали, одна серебряная и две — бронзовых. Четыре года на-

ал было только трн: 1 золотая. Гереформая и 1 броизовая. Прирост заметный! Неудача постигла наших прытунов на малом трамплине Никто из советских спортсменов не сумел попасть даже в первую десятку. В этот же день проходили опревнования по скоростному спуску на санях и бобслею. В которых наши спортсмены не принимают участия.

1 февраля на Олимпийских играх проводилась лыжная гонка на 10 километров для женщин, комьки — 1500 метров и слалом для женщин, в которых принимают участие наши олимпийцы.

РАССКАЗЫВАЕМ

ОБ ОЛИМПИЙСКИХ ЧЕМПИОНАХ

ПЕРВЫЕ ЛАУРЕАТЫ ИНСБРУКА

«Вице-чемпноны мира и Европы добились то-«Вице-чемпионы мира и Европы добились того, чего давно заслуживали». Так прокомментировал выступление Людмилы Белоусовой и Олега Протопопова корреспоядент агентства «Франс Пресс». Любопытно, что телетайпы отстучали эти слова задолго до того, как электрониая машина, бесстрастный арбитр турнира фигуристов, сообщила зрителям, собравшимия на катке Тиволи, имена новых олимпийских чемпионов. После того, как грациозная денинградская фигуристка сделала реверанс, заключивший фейерверку редкого, как гранисовай лемпираций ферверк редко-го по красоте спортивного танца, стало ясно, что вопрос о победителях практически решен.

Первые золотые медали инсбрукской Олимпиады вручены советским спортсменам-фигурис-

Кто же они, первые лауреаты Инсбрука?

Людмила Белоусова родилась в Ульяновске. Она начала заниматься фигурным катанием в 16 лет — в этом возрасте знаменитая Сони Хени уже была олимпийской чемпионкой. Супруг и бессменный партнер на льду Людмилы Олег Протопопов также пришел на каток довольно-таки позлио — пятнадиатилетним. Поначалу Людмила и Олег пробовали найти себя в одиночном катании, и так было до 1955 года, когда их имена в первый раз были поставлены рядом в судейских протоколах чемпионата фигуристов.

Они отлично дополняют друг друга — очаровательная блондинка, легкая и стройная, хорошо одукотворены и поэтичны, что журналисты, акмерацитованные на Белой Олимпиладе, окрестили новых чемпионов «влюбленными на льду». Согласитесь, что такое приятно услышать даже на восьмом году супружес-кой жизни.

«Вечно вторые» — так

«Вечно вторые» -«вечно вторые» — так называли до последнего времени ленниградский дузт. Начиная с 1959 года. Людимила и Олег на чемпионатах мира и Европы неизменио завоевывали серебряные метали На и дулуги «селера» лали. На их пути кезоло-ту» вставали то канадцы

Мария и Отто Джелинек, как это было в 1962 году в Праге, то немецкая пара Марика Килиус и Ганс-Юрген Боймлер, победившая их в Кортина д'Ампецио прошлой зимой, Кстати, две недели назад на европейском чемпионате в Гренобае, городе будушей Олимпиады, немецкие фигуристы вновь подставили ленниградцам «ножку». На катке Тиволи в Инсбруке старые соперники поменялись местами.

Белоусова и Протопопов начали серьезно заниматься парным катанием в том возрасте, когла многие покидают ледяную площалку. В день открытия IX Белой Олимпиады они впервые разменяли ставшее уже привычным для них «серебро» на олимпийское «золото». Пять лет поналобилось замечательным советским фигуристам, чтобы из «вечно вторых» стать первыми. И мы котим верить, что на высшей ступени пьедестала

хотим верить, что на высшей ступени пьедестала

почета они задержатся надолго.

Олимпийские сенсации

(Окончание, Нач, в № 22) Среди 8 участнии соревнований по фигурному катанию в Шамони выступала и 11-летняя левочка в полосатой блузе и огромной белой шляпе. Неуклюже, но храбро «сражалась» она на льду и завоевала... 8-е место. Отец утешил ее тем, что нанял дочери нового тренера и на следующих трех играх утешения уже ие понадобились: Сони Хени завоевалатри золотых медали. Затраты, понесенные ради дочери, не пропали даром. К моменту смерти отца Сони была на пути к тому, чтобы стать одной из болотые медали Америки, Золотые медали стали для нее (Окончание. Нач. в № 22) гатейших женщин Америки, Золотые медали стали для нее трамплином для успехов на профессиональной арене, где она получала огромные гонорары в крупных айзревю, а затем основала свое собственное «дело». В последний раз ее заходящая звезда засияла в начале 50-х годов, когда она предприявла промуальное турне по Европе. звезда засияла в начале 50-х годов, когда она предприняла проучальное турне по Европе.

ре, режиссер - постановшик фильма Михаил Ершов. В фильма билати артисты Евгений матвеев. Знакомый зрязетьем по фильмам «Воскрений Альтерым катании. Англичанка Тенли Олбрайт была продем катании. Англичанка Альтерым катания. Англичанка Альтерым катании. Англичанка Альтерым «Воскре» «Воскрем катании». Англичанка Альтерым «Воскрем катании». Англичанка Альтерым «Воскрем катании». Англичанка Альтерым «Воскрем катании». Англичанка Альтерым «Воскрем катании». Англичана Альтерым «Воскрем катании». Англичания Англичания. Англичания Англичания. Англичания Англичания. Англичания Англичания. Англичания Англичания. Англичания Англичания. Англичания Англичани Интересно, что с тех пор, как с олимпийской арены сошла Хени, наблюдалась своеобразная эстафета победительниц в фигур-

Кропотлив труд авнамоделиста. Точ-ность, умение, терпение и настойчивость — вот основные качества строителя «ма-лой авмации».

Этими качествами обладает девятикласс-Этими качествами обладает девятиклассник Владимир Пономаренко. Сейчас он готовит свои модели на предстоящие городские соревнования. Для достижения успеха необходимо произвести точные расчеты, правильно составить рабочие чертежи, а затем уж готовить детали и вести сборку.

На снимке: В. Пономаренко.

Фото И. КОЗЛОВА,

выходит на экраны

ФИЛЬМ

РОНТ И ГОСПИТАЛЬ Фостались подади, Впереди десять суток отпуска. ди десять сутом отп., Сержант Федотов шагает пс дороге, наслаждаясь непри-вычной тишиной и покоем, Так начинается фильм «Род-

ная кровь», сценарий к кото-рому написан Федором Кнор-ре, режиссер постановшик фильма Михаил Ершов. В

ков», «Чужая в поселке», «На бурн». Ю. САМСОНОВ,

директор кинопроката.



РОАНАЯ КРОВЬ

ТЕКУЩИЙ СЧЕТ **БОМБАРДИРОВ**

Сколько же шайб забил каж-дый из игроков команды «Труд» перед игрой с «ДОКом» (Красно

)		
В.	Лоскат	-17
И.	Тарасенко	-15
A.	Плюха	-14
Ю.	Белан	-12
B.	Селиванов	-9
	Авраменко	-8
B.		8
A.	Афанасьев	7
M.	Савушкин	-7
	Воропаев	-4
Б.	Даниленко	-3
	Корчагин	— 3
	Кулайшин	-2
	Нежинский	-2
	Савернюк	-1
Ю,	Канов	- 1

XOKKER C MRYOM

Сегодня в 14 часов на стадионе города очередная встреча по хок-кею с мячом иежду командамя СК «Ангара» и «Строитель» (Шелихов),

ИЗВЕШЕНИЕ

4 февраля, в 18 часов, в акто-вом зале школы рабочей молодвы жи № 14 (остановка трамвая жи № 14 (остановка трамвая «Швейная фабрика») состоится занятие общественного университета правовых знаний по темаи: 1. «Роль товарищеских судов в коммунистическом воспитания

коммунистическом воспитания трудяшихся», 2. «Порядок рассмотрения тру-довых споров рабочих и служа»

Релактор В. И. ПАНФИЛОВ.

:МИР» — Любовь и мечта, 10, ской охотинк, 11, 13, 15, 17, 19, — 14, 16, 18, 20, 22, С 3 февраля 21. В некотором царстве. 9-30,

15. 17. 19. 21.

4 «ПИОНЕР» — Твои друзья, 10. «КОМСОМОЛЕЦ» — Электра, 11:30, 13. Человек, который сом- 11:45, 13:50, 15:55, 18, 20:05.22:10. Невается, 14:15, 16:30. 18:20, Верхнее фойе — Голубая ДВОРЕЦ КУЛЬТУРЫ — Мор. невается, 14-15, 16-30, 18-20,

20-10. 22. Зеленый зал — От вес-ны до весны, 16, 19. Трудное счестье, 17, 20, 22, С 3 февраля ная история, 13, 15, 17, 19, 21, С 3 февраля — Быть или не быть, 13, 15, 17, 19, 21. С 3 февраля — Быть или не быть, 13, 15, 17, 19, 21.

сети, 10, 11-40, 13-20, 16-40, 18-20, 20, 21-40, С 3 фев. раля - Любовь и мечта.

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