Пролетарии всех стран, соединяйтесы

HERREFIE

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУПКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

No 71 (3850) LASETA MSDAETCE C 5 ABFYCTA 1949 F.

СЕНТЯБРЯ 1986 года

СРЕЛА

Цень 2 пов

СЕГОДНЯ

◆ НА УБОРКЕ КАРТОФЕЛЯ - 1 стр.

+ PACCKAS O BETEPAHE

подписка, подпис-

◆ ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ достижений нтп СТРОЙКЕ — 3 стр.

Стройка—селу

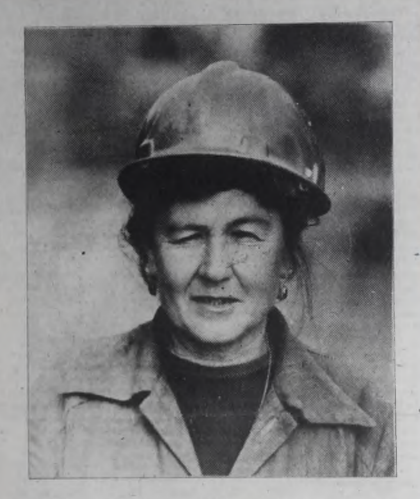
ПРАВОФЛАНГОВЫЕ СОРЕВНОВАНИЯ

В разговоре со мной Зоя Ивановна Потемкина, мастер участка ЗЖБИ-1, постоянно переводила разговор о своих трудовых успехах на работу всего участка, всего завода: «Хорошо ли работаем! Могли работать лучше, если бы бетон вовремя привозили, арматурой снабжали без перебоевне было бы авралов в конце месяца. Хорошо, если б директор завода приехал на участок, поговорили о своих нуждах, что-нибудь и решили».

Человек болеет за дело, которому отдал 27 лет жизни, вложил, что называется, сердце и душу. У Зои Ивановны и грамота есть такая: руководство завода УПП выражает глубокую благодарность за безупречную работу. То есть за все 27 лет ни одного упрека по работе. Это не каждому по силам, тем более на такой должности — мастер участка — ответственной и очень беспокойной,

Сегодня участок З. И. Потемкиной среди победителей соцсоревнования по итогам II квартала 1986 года.

снимках: Потемкина 3. И.; на полигоне ЗЖБИ-1. Фото А. КОКОУРОВА.





совещаются бригадиры

5 сентября состоялось совещание руководителей подразделений стройки, на котором обсуждалась работа совета бригадиров.

Большими полномочиями обладают советы бригадиров на предприятиях. Они обсуждают такие вопросы, как принятие социалистических обязательств, состояние труциплины, сокращение уровня ручного труда на объектах, выполнение плана ввода объектов, повышение роли трудовых коллективов по рациональному расходованию строительных материалов и множество других.

На 18 сентября назначено заседание центрального совета бригадиров стройки. В его повестке дня — информация заместителей главного инженера АУС Ю. А. Попова, В. Г. Машарова, В. В. Колытько и В. П. Климова о выполнении плана строительно-монтажных работ за 8 месяцев 1986 года и эадачи трудовых коллективов стройки до конца года.

О состоянии охраны труда и техники безопасности на строительстве, путях снижения травматизма и создании баэопасных условий труда доложит заместитель главного инженера АУС В. А. Строй-

Опытом работы обмениваются бригадиры управления мехонивации стройки, СМУ-2 и СМУ-4.

Наш корр.

Сегодня мы уже можем говорить о некоторых результатах работы в наших комсомольско-молодежных бригадах, в первичных комсомольоких организациях. Отчетновыборная пора в разгара.

Во всех, без исключения, коллективах на собрания приглашаются представители администрации, коммунисты, наставники, а также члены комитета комсомола орса, На хорошем организационном уровне прошли отчетно-выборные собрания в магазинах: № 55 (секретарь С. Метельникова), «Олимпиада» (секретарь Н. Анишкевич) № 88 «Одежда» (секретарь О. Остапенко),

На собраниях обсуждались

На полях Савватеевки

жегодно работники Ан- дополнительное задание гарского управления собрать картофель еще строительства выезжают на гектаров. картофельные угодья совхоза Немалое значение для со-«Савватеевский». На сборе хранения собранного урожая урожая, сортировке и заклад- и обеспечения горожан качеке овощей на хранение тру- ственным картофелем в течедятся представители всех под- ние зимы имеют сортировка и разделений. В этом году ра- закладка его в овощехраниботы начались 3 сентября, лище. Это очень ответственбыл дан план — собрать уро- ный участок работы, которым жай картофеля с площади 90 гектаров. Трудились люди напряженно весь уборочный пе- представил наиболее ответстриод, в том числе в минувшие венных работников — это субботу и воскресенье. Кто Ю. В. Каргаполов, старший приехал сюда работать доб- инженер ПТО УЭС; В. Ф. росовестно, серьезно и по-государственному понимают поставленные задачи. Среди них — экипаж в составе трактори-ста СМУ-4 Д. П. Чеканова, комбайнера А. В. Шеметова и коллектив по сборке СМУ-2, В этом году возглавляет старшая Н. А. Помазкина; штаб по уборке старший инкомбайнеры СМУ-7 В. Н. Рыж- женер ОГМ Н. А. Петрунин, ков и Ю. И. Ружников; экипаж в составе тракториста низмов осуществляет предста-СМУ-7 В. А. Цепакова, ком-байнера Е. М. Татарникова, коллектива по сборке из аппарата УПП. Заслуживают благодарных слов М. П. Ивановавтобаза № 2, В. Н. Удельнов день, понимая, что осенью — СМУ-4, и коллектив по каждый час хорошей погоды сборке картофеля от РМЗ; —это и полный сбор урожая, водитель автобазы N2 7 A. H. и качество его хранения. Хо-Емелин — бригадир, наставник молодежи. Отлично справляются с производственными заданиями коллективы от СМУ-3 и УЖДТ, План, данный Ангарскому управлению строительства, уже выполнен. В настоящее время мы взяли

управления собрать картофель еще с 30

руководит старший инженер ОГТ Б. А. Кузьмин, Он также инженер ПТО УЭС; В. Ф. Хвосцов, слесарь УПТК; А. Д. Гераськов, инженер-механик РСУ; В. Л. Чередниченко водитель автобазы № 3; С. В. Яновский и И. В. Шаталин, водители автобазы № 8.

надзор за исправностью мехавитель УМа Д. Н. Зайцев. Сделано все возможное для нормального питания при временных условиях работы. Люди трудятся весь световой телось бы сказать людям спасибо за их большой вклад в выполнение Продовольственной программы нынешнего го-

Б. АНСПЕР, заместитель начальника AYC.

• Отчеты и выборы в комсомоле

всли нет СОГЛАСОВАННОСТИ

наболевшие вопросы производства, а также участие молодежи и комсомольцев в спортивно-массовых мероприятиях, организация досуга коллектива. Справедливо комсомольцы говорили, что порой не видна их собственная инициатива в делах производственных. Нужна, конечно, комсомольской организации и поддержка администрации. Не секрет, что порой приходится слышать от директоров и заведующих: «У нас план, а все остальное ваше личное дело»,

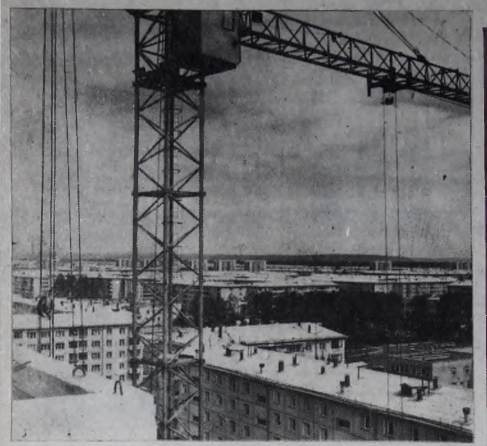
Согласна, план выполнять надо, и это должно быть главной заботой комсомольцев, но и общественная работа — дело не личное, Только тогда, когда в делах администрации, комсомольской и

профсок ной организаций будет тесн ій контакт, будут добрые зезультаты, у всех членов коллектива появится желание работать хорощо.

Может быть, как раз поэтому - чт э нот согласованности в работе комсомольской организаци и дирекции — не может наладиться работа в дирекциях общественного питания № 3 и 13, дирекциях розницы № 1 и 3, в магазинах № 8 и 68.

Хочу верить, что контакт, путі к совместной работе будут найдены, и поддержка комсомольским организациям со стороны администрации будет не на словах, а на де-

Л. ЕРОФЕЕВА, зам, секретаря комитета комсомола орся.



Новостройки 18 микрорайона,

Фото А. КАПКОВА.

ИТП: ПОИСКИ И РЕШЕНИЯ

ПРОЯВИЛИ БЕСПЕЧНОСТЬ

Новый способ устройства литых перегородок в опалубке «Бирюса», с успехом применяемый в тресте Главкрасноярскстрой, решено было опробовать и у нас на стройке. В мае в СМУ-3 был передан согласованный и утвержденный проект производства работ на устройство этих перегородок.

- Для подготовки работ на объекте, — отмечает заместитель главного инженера стройки В. П. Климов, — было достаточно времени. Однако никакой инжанерной подготовки со стороны служб СМУ-3 за это время проведено не было. Не заказаны арматурные сетки и металлоконструкции каркаса, не подготовлены необходимые механизмы и инструменты, не проведена соответствующая работа с линейными

Полученный в мае комплект опалубки был смонтирован в июне. Этот первый опыт внедрения литых перегородок обнаружил отдельные недочеты в техническом плане. Представителями

равления строительства, присутствовавшими при первой заливке опалубки и обследовавшими результаты, были даны практические советы по устранению недочетов. И началась следующая подготовка устройства монолитных перегородок.

Два месяца потребовалось ботникам СМУ-3, чтобы подготовить вновь опалубку. Только 12 августа приступили они ко второй заливке перегородок.

Но теперь оказалось, что не только прежние конструктивные недоработки не были устранены, но утеряны целые детали опалубки — стойки настила, нижние доборные щиты, крепежные детали. Вместо вертикальных щитов сопряжения в колоннах установлены обычные нестроганые доски, крепление опалубки в вертикальном положении заменено на приваренные куски арматуры. Щиты опалубки деформированы.

Детали опалубки «Бирюса» находились в разных местах, по всему этажу, часть — около про-

рабской. Когда главного инженера участка К. В. Можарова, находившегося в прорабской, попросили прийти на место установки опалубки, он уехал с объекта.

Бригадир В. А. Дарчев объясняет происходящее нехваткой рабочих на объекте.

Такое отношение к внедрению новой техники, отсутствие элементарной культуры производства вряд ли отчечают требочаниям сегодняшнего дня. Перестройка, о необходимости которой все мы сегодня говопим. еще не коснулась сознания инженерно-технических работников СМУ-3.

А. НОВИЦКАЯ.



У Лидии Ивановны ченко, старшего инженера производственного отдела УПП, хранится ее комсомольский билет, который оставил ей на память городской комитет ВЛКСМ за активную работу в комсомоле и общественной жизни. Сначала в школе, потом в техникуме, затем на рабочем месте — всегда Лидия Ивановна занимала и занимает ту позицию, которая называется активной. В управлении производственных предприятий она работает 15 лет. В 1975 году вступила в партию. Сейчас она старший инженер отдела, член партбюро, председателя заместитель Общественные профкома, обязанности не мешают коммунисту Булоченко относиться к работе с должной отдачей. За трудовые показатели оне награждена многими грамота ми, является ударником одиннадцатой пятилетки.

На снимке: Булоченко Л. И. Фото А. КОКОУРОВА.

С ПОМОЩЬЮ ЛАЗЕРА

На строительстве нового микрорайона Пашилайчяй, где работы домостроителей организованы в две смены, с 7 до 24 часов, лазерная установка оказалась незаменимой, поскольку с ве помощью можно работать и в сумерках.

Благодаря лазеру себестоимость геодезических работ в зависимости от профиля местности снижается на '30-50 процентов.

В настоящее время пять лазерных установок действует на монтаже сборного жалезобетона, при сборке опалубки в монолитном строительстве, столько же лазерных показателей уклона приспособлено к работе машин.

вильнюс.

...УСПЕШНО" ПРОСТОЯЛИ

в бездействии комплекты нового дорогостоящего оборудования. почему?

вибровакуумирования позволяет в едином непрерывном технологическом и при высоком уровне механизации использовать свойства бетона, его удобоукладываемость и быстрое нарастание прочности. Этот способ находит широков применение при производстве работ по устройству чистых бетонных полов в промышленных зданиях и сооружениях, бетонных площадок, дорог и

Преимущества применения технологии устройства бетонных полов методом вибровакуумирования по сравнению с традиционной заключаются в том. что сам процесс становится одностадийным и непрерывным, а использование стационарного нормокомплекта даст возможность комплексно механизировать его. Применение метода вибровакуумирования при устройстве бетонных полов способствует снижению расхода, цемента, повышает производительность труда (выработка на звено бетонщиков из 5 человек при толщине слоя 10 см составляет 240 — 280 квадратных метров в смену). Экономический эффект 1,1 руб. на 1 кв. метр бетонного пола. Снижение трудозатрат — 2,8 человеко-дня на 100 кв. метров покрытия.

В 1980 году стройка получила один комплект оборудования для устройства чистых бетонных полов методов вибровакуумирования, в 1982 году — второй. Не секрет, что все новое, передовое у нас внедряется с трудом и долго. Не стало исключением и это оборудования.

Начиная с 1981 года, применение этого нового прогрессивного метода устройства чистых бетонных полов включали в свои планы техниче ского развития СМУ-2, 3, 6, 9, РСУ. В 1982 году на базе РСУ была проведена построечная школа, целью которой было освоение приемов и методов выполнения работ с использованием комплекта оборудования для вибровакуумирования бетона. Но на протяжении пяти лет запланированный объем ни разу не был выполнен. За пятилетку должны были выполнить объем работ 37 тыс. кв. метров пола, а фактически выполнили 14 тыс. кв. метров, то есть 37,8 процента. При средней выработке в смену 200 кв. метров весь объем работ можно было выполнить за 190 машино-смен, а нам не хватило пятилетки.

Все это можно объяснить только нежеланием ИТР подразделений «затруднять бя» лишними хлопотами организации производства работ и внедрению механизмов. А два комплекта оборудования по 16 тыс, руб, каждый «успешно» простояли пятилетку и первое полугодие 1986 года тоже.

В 1986 году в свои планы технического развития включили устройство чистых тонных полов методом вибровакуумирования СМУ-2 СМУ-3 с общим объемом работ 6 тыс. кв. метров. Плановый объем первого полугодия — 3 тыс. кв. метров можно было выполнить за 15 машино-смен. В СМУ-2 сослались на отсутствие объемов работ, хотя просьб о корректировке планов не было. Не может быть, что за 6 месяцев на объектах СМУ-2 не нашлось бетонной площадки в 500 кв. метров — просто этим мероприятием не занимались.

В СМУ-3 были объемы, но не было людей — бригады 6 —8 человекі

Фактическое выполнение этого мероприятия за 1 полугодие — ноль. И никто не несет никакой ответственности за такое отношение к работе.

Прошло два месяца третьего квартала, но картина практически не изменилась, СМУ-2 свою тысячу кв. метров бетонного покрытия методом вибровакуумирования выполнять не собирается. СМУ-3 получило в УЭС 22 августа 1986 года комплект оборудования для устройства бетонных полов на объекте 545 (СУ-1, прораб Соловьев И. С.). УЭС выдало оборудование некомплектным, без отсасывающих матов, что создало дополнительные «хлопоты» по их получению. За 9 месяцев СМУ-3 необходимо выполнить объем работ 5 тыс. кв. метров, но план технического развития не является для работников СМУ серьезным документом, подлежащим исполнению. Наверстывать улущенное СМУ-3 не собирается. За сентябрь планируют выполнить 900 кв. метров пола, работы начали 1 сентября. 5 машино-смен по 22 рубля в августе потеряно — это чистые убытки. За три дня сентября приняли по 7,2 куб. метра бетона в смену это менее 100 кв. метров пола, что явно мало. О каком росте производительности труда и эффективности можно говорить? 545 объект — сдаточный, общая площадь бетонного пола около 3 тыс. кв. метров. но готовность его к этому виду работ около 40 про-

После долгих уговоров взялись за устройство чистых бетонных полов методом вибровакуумирования на холодильнике ТПК работники СУ-4 СМУ-8, начальник Саратовский А. Г., бригадир Ершов С. И. Сдаточный объект этого года. Установку получили 4 июля 1986 года, начали работать 1 августа. Общий объем полов на холодильнике около 2,4 тыс. кв. метров, можно было выполнить за 12-15 машиносмен, но за август выполнили 50 процентов объема. Ссылки на плохое, неритмичное обеспечение бетоном, а как следствие - низкое качество полов, простой рабочих и обонеобъективны. рудования Значит, ИТР СМУ не проявили должной инициативы и настойчивости в получении бетона на этот объект.

До конца квартала осталось меньше месяца, мероприятий по устройству чистых бетонных полов методом вибровакуумирования выполнено на 25 процентов.

Л. ЕЖОВА. старший инженер техотде-

Газета выступила. Что сделано?

Работы ведутся, но...

ния строительства и подготовки ные и ремонтные работы. работы связистов, которые нахоне-зимним условиям.

ка газеты Л. Никитиной, в котором ставился ряд вопросов, решение которых вависит от ремонтно-строительного управления AYC W SONGWARD - BEEY AHOC

Этот материал «Работы ведутбыл направлен начальнику РСУ стройки В. А. Фаличеву и начальнику ЖКУ предприятия одно из десяти пунктов замеча- α Ангарскиефтеоргсинтез» А. К. ний РСУ, указанных в письме, не

Алешину. чальник РСУ В. А. Фаличев.

энергоснабжения в здании, что

25 моня этого года в газете расположено по улице Октябрь- боты по ремонту системы отопстанции УЭС стройки ремонт систем отопления, водовога по поводу капитального ре- охранно-пожарная сигнализация), монта бывшего здания управле- а также провести общестроитель-

Для выполнения вышеуказандятся на первом этаже, к осен- ных работ в РСУ имеется утвержденный наряд-заказ, где ука-Затем 16 августа вновь был зан заказчик — ЖКУ АНОС. В опубликован материал сотрудни- адрес ЖКУ на имя главного ин- лочные работы. женера В. З. Кужева 11 июля этого года было направлено документации, необходимой для ремонта здания.

выполнено заказчиком. У нас нет Вот что ответил редакции на- сметы по выполнению работ помещениях телефонной станции - Тревога, высказанная стар- не представлены схемы отопле-

В настоящее время ведутся ра- ший ход работ.

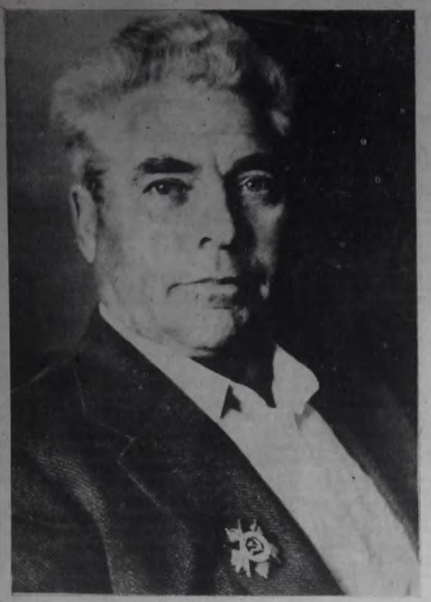
был напечатан критический мате- ской, вполне обоснована. Необ- ления. Но при ведении работ риал старшего инженера теле- ходимо провести капитальный без наличия проект о-сметной документации заказчик ж от 21 М. В. Житовой «Воз и ныме снабжения, канализации, слабо- августа этого года высказано там», в котором прозвучала тре- точных линий (радио, телефон, много замечаний по к неству исполнения работ.

> С учетом замечаний заказчика к началу отопительног будет выполнен капитальный ремонт системы отоплени і помещений телефонной станции и начаты общестроительные и отде-

После выполнения сантехничеписьмо за подписью заместителя ских, общестроительных и отденачальника стройки Б. А. Анспе- лочных работ помещений телера о выдаче проектно-сметной фонной станции капитальный ремонт здания бывшего управления строительства будет прекра-На 1 сентября этого года ни щен до получения от заказчика проектно-сметной документации в полном объеме.

Начальник ЖКУ производственного объединения «Ангарскиефтеоргсинтез» А. К. Алешин пока шим инженером М. В. Житовой о ния, водопаснабжения и друга что отдельвается молчанием. А проблемах ремонта помещений необходимая проектно-сметная ведь в настоящее время именно телефонной станции управления документация.

От заказчика и зависит дальней-



ВЕТЕРАНЫ ТРУДА

по любому вопросу, а выскажет его прямо, открыто, не взирая на личность. Его содержательные выступления на собраниях, конференциях товарищи слушают внимательно и с интересом, хорошо зная, что этот передовой рабочий не будет говорить по пустякам, а выскажет только то, что мешает нормальному производственному циклу. вивсет свои конкретные предложения по устранению надостатков в работе.

Отличительной чертой Федора Трофимовича . Жилевского является то, что он не только хорошо работает на производстве, но является активным общественником. Вот уже длительное время Федор Трофимович является народным контролером, членом профкома нашего управления, членом пленума групкома. К выполнению этих общественных поручений он относится ток же ответственно, как и к своим трудовым обязанностям, старается оправдать доверие коллектива. Добросовестный труд этого замечательного труженика, его активное участие в общественной жизни не остались незамеченными. За период работы СМУ-4 Жилевский отмечен 43 поощрениями. Его имя занесено в книгу Почета подразделения. В апреле 1970 года Жилевский был награжден медалью «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина». Он является ударником одиннадцатой пятилетки, участни-

CYABBA TPAKTOPHCTA

Этого человека с открытым взглядом и мужественным лицом, которого вы у белоусову, Николею Ивановижите на снимке, в строительно-монтажном управлении Nº 4 знают, наверное, все, он работает в СМУ-4 более четверти века, Знают как хорошего человека, высококвалимеханизатора, общественника и просто как члена коллектива, который всегда и во всем занимает активную жизненную позицию и может служить хорошим примером для других.

В нашем подразделении Федор Трофимович Жилевский трудится почти 27 лет в качестве тракториста. Последние 14 лет он водит мощный современный трактор К-700, на котором выполняет очень сложную и довольно ответственную работу по перевозке тяжелых механизмов на строительные объекты, расположенные в черте города и за его пределами. Закрепленный за ним трактор всегда содержится в хорошем техническом состоянии. Это позволяет Федору Трофимовичу трудиться высокопроизводительно, своевременно доставлять экскаваторы, бульдозары и другую технику туда, где решается судьба строительного производства. Таким образом, от работы машиниста трактора К-700 в значительной мере зависят выполнение пластроительно-монтажных работ, выполнение тематических заданий и многое другое. Но работа машиниста этим не ограничивается, За долгие годы труде в ОМУ-4 Федору

Трофимовичу, как впрочем и его коллегам Олегу Саввовивичу Белкину, приходилось неоднократно выезжать на помощь сельчанам - готовить землю под будущий урожай. Работать приходилось от зари до заката; а иногда и ночью при свете фар и прожекторов. Однако он и его товарищи по труду ни разу не уронили чести и достоинства наоборот, привозили похвальные грамоты и благодарственные письма.

Безупречно, добросовестно, я бы даже сказал, самоот-верженно работать Федору Трофимовичу во многом помогают не только высокое чувство ответственности за порученное дело, отличная профессиональная подготовка, но и такие качества, как смелость, решительность, рабочая смекалка, умение ориентироваться в любой создавшейся ситуации. Отличает его способность переносить трудности, которые неизбежно возникают при выполнении производственных заданий, особенно когда выполняются они вдали от дома, от коллектива, иногда на сотни километров. В этих условиях приходится и недосыпать и недоедать, но здесь, как говорится, ничего не поделаешь, задание надо выполнять, и поэтому с личными неудобствами считаться не приходится.

Федор Трофимович Жилевский - человек требовательный, и прежде всего к себе. Он не скроет своего мнения

ком Великой Отечественной войны. В честь 40-летия победы награжден орденом Отечественной войны !! степени.

В 1984 году ему присвоено почетное звание «Ветеран Ангарского управления строи-12 сентября этого пода Федору Трофимовичу исполняется 60 лет со дня рождения. За долголетнюю добросовестную работу на стройке приказом начальника управления строительства он награжден Почетной грамотой с вручением денежной пре-MHH.

К сказанному следует добавить, что вся жизнь и гражданская позиция Федора Трофимовича, его честность, ключительное трудолюбие, BAICOROR YVECTRO OTROTCTRONHOсти за выполнение своего граж-Данского Долга — это как раз то, к чему обязывают нас всех решения XXVII съезда КПСС.

От всего коллектива в этот день хотелось бы обратиться к Федору Трофимовичу и

— Уважаемый Федор Трофимовичі Руководство, профсоюзный комитет, товарищи по работе горячо и сердечно поздравляют Вас с 60-летием, желают Вам хорошего эдоровья и всего самого доброго, а данная зарисовка о Вашей работе в СМУ-4 пусть будет Вам подарком.

В. ДЕНИСЕНКО. внешт. корр. На снимке: тракторист СМУ-4 Ф. Т. Жилевский. DOSO A. KOKOYPOBA.

TOPAHEE BPEMA подписки

низациях. В это время прохокомплектование партийной и вагляд, ничего темы экономического обра- ных собраниях о необходимориодическую печать. В больведению подписной кампании неплохо поставлена. Иначе и духовный застой, а ведь имечно против всяческих застойных тенденций повела решительную борьбу партия,

И нынешняя подписная камэкзаменом для партийных организаций. В последнее время мы много поворим о перетолько говорим, а стремление что-то изменить надо доказывать делом. В данном слуписки на 1987 год

распространителей печати и заместителей партбюро, которое проводилось в парткоме стройки 28 июля 1986 года, перед каждой партийной организацией были поставлены четкие задачи, указаны пути их успешного решения.

Опыт работы лучших парторганизаций подсказывает, что подписку надо начинать не с сентября и даже не с августа, а значительно раньше-с апреля-мая. Это позволяет каждому подписчику заблаговременно определиться с выбором изданий и без ущерба семейному бюджету частями их оплачивать.

Многое в успешном завершении подписной кампании зависит от контроля за ее ходом со стороны партийного

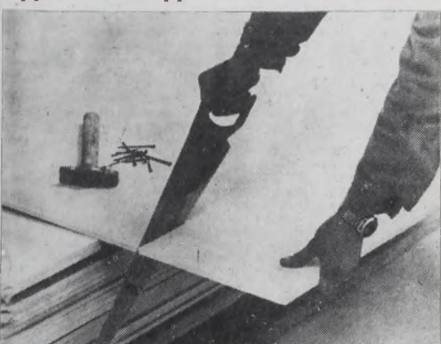
Париод с августа по ноябрь бюро. Хотелось бы в качестявляется, пожалуй, самым на- ве положительного примера пряженным в партийных орга- привести подобный контроль в СМУ-1 (секретарь партбюро дят отчеты и выборы, ведется А. А. Шастин). На первый комсомольской политсети, сис- нет. Напоминалось на партийзования. В это же время не- сти вовремя подписаться на обходимо организовать в под- периодическую печать, говоразделениях подписку на пе- рится об этом на еженедельных планерках у начальника шинстве партийных организа- СМУ, Общественный распроций Ангарского управления странитель печати Л. А. Бычистроительства работа по про- хина тоже никаких секретов в работе не имеет. Главное, считает она, - индивидуальная быть не может, ибо что зна- беседа, убеждение. И все это чит коммунист, на выписыва- не от случая к случаю, а поющий, не читающий газет и стоянно, на протяжении возго политических журналов. Это периода подписки, Только тоне только нарушение требо- гда будет эффект. Сегодня, ваний Устава, это означает когда во многих партийных организациях стройки еще идет раскачка, в СМУ-1 уже более половины читателей подписалось на партийно-политическую печать, а на газапания является очередным ту «Правда» — две трети. Заслуживает добрых слов работа общественных распространителей печати СМУ-5, где возстройке, иногда, к сожалению, главляет работу по подписке пенсионерка М. Н. Прокопьева, СМУ-7 — старший обще-СТВОННЫЙ распространитель чае четкой организацией под- Е. Ф. Яскевич. Но в то же время вызывает тревогу без-На совещании общественных деятельность партийных бюро печати и и общественных распрострадельных подразделений УПП,

> Хочется спросить: чего ждут в этих подразделениях? Октября, когда уйдет время, как это «успешно сделали» в СМУ-9 в прошлом году? Может быть, ждут особых указаний сверху? Но где же инициатива на местах? Где та перестройка, о которой говорилось выше и сутью которой является добросовестное выполнение каждым своих обязанностей, поручений.

Есть еще время наверстать упущенное, надо только резко активизировать работу. Подписка продолжается.

В. КУЗЬМИН, зав, кабинетом политпросвещения парткома АУС.

НУЖД СТРОИТЕЛЬСТВА



ГОРЬКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, Гилооволокнистая плита — так называется строительный материал, завод по выпуску которой построен в г. Дзержинска.

Применение такой плиты позволит исключить штукатурные работы, улучшить условия труда рабочих, повысить вдвое производительность труда.

Компонентами плиты служат гипс и макультура, Мощный пресс делает плиту прочной. Однако ее можно пилить, клеить, прибивать гвоздями к любому материалу. Она хорошо сохраняет тепло, звуконепроницаема. Из плит можно монтировать стены, полы, потолки. Еще одно немаловажное кочество материала -- способность выдерживать длительное воздействие огня. Плита может быть изготовлена длиной до 6, шириной до 2,5 метра. Толщина от 10 до 19 миллиметров, Выгодно и изготовление плиты — ее производство на имеет отходов.

На снимке: гипсоволожинство вяжку меже пилить, прибивать

Фото В. Войнания,

Oceanpower TACC.

== По родной стране ===

ИЗУЧАЕТСЯ ОБЩЕСТВЕННОЕ МНЕНИЕ



МОСКВА. Над изучением общественного мнения молодежи работает коллектив научно-исследовательского центра Высшей комсомольской школы при ЦК ВЛКСМ, Полученные им данные позволяют, например, определить читательские интересы молодых людей, воздействие телевизионных передач на формирование активной гражданской позиции в трудовых коллективах: их вкусы, потребности и т. д.

В плане работ центра на этот год — пятнадцать исследовательских тем, по которым составляются социологические анкеты. Среди них, например, такие: «Кем быты!», «Труд и школа», «Семья и профессия», «Музыка в вашей жизни» и

Распространению анкет среди молодежи помогают такж редакции молодежных газез и журналов. Данные, получе ные по авкетам, работники исследовательского центра обрабатывают (в том числе и на ЭВМ), а потом с результата по ним отчитываются в ЦК ВЛКСМ. Эти данные доводят до соответствующих редакций и издательств, что позволяет повысить эффективность их работы.

На снимке: старшие научные сотрудники А. Л. Арефьев. В, А. Чередниченко и аспирантка Высшей комсомольской школы М. А. Портнова обсуждают итоги обработки анкетных данных с помощью ЭВМ.

Фото Г. Хамельянина.

Фотохроника ТАСС.

• Советы врача

ОСТОРОЖНО, ДИФТЕРИЯ!

В Иркутской области, в нашем в носоглотку и верхние

ным воспалением преимущест- ми или бактерионосителями. венно слизистых оболочек (горла, жизнеспособность на белье, иг-

Входными воротами для воз- ния. будителя служат слизистые денная кожа. Инкубационный пе- темпаратура. При больной и бактерионоситель. Тя- признаков болезни. желобольной для экружающих В случае возникновения диф-

душное пространство попадают филактических прививок, мельчайшие частицы слизи, со- Помните! Дифтерию лучше держащие дифтерийные палочки. предупредить, чам лечить Заражение происходит при по-падании дифтерийных бактерий

городе за последние три года тельные пути здорового, восприрост заболеваний имчивого человека, находящегося в контакте с больным. Извест-Дифтерия — заразное заболе- ную роль в распространении игвание, протеквющее с явления- рают предметы обихода и игми общей интоксикации и мест- рушки, инфицированные больны-

Современная дифтерия имеет носа и др.). Возбудителем диф- ряд клинико-эпидемиологических терии является дифтерийная па- особенностей: увеличился удельлочка. Дифтерийные палочки ус- ный вес стертых и атипичных тойчивы к низкой температуре и форм (их диагностика не всегда высушиванию. Они сохраняют проста), преобладают легкие формы течения заболевания. Изрушках, различных предметах в менился и возраст болеющих; течение нескольких недель, в 70 процентов больных — это демолоке — более месяца, в воде ти старше 12 лет и взрослые. - до 12 дней. К дезинфицирую- Дети болеют тяжело, при несвощим средствам палочки неустой- евременном обращении к врачу могут быть тяжелые осложне-

Нечало заболевания напоминаоболочки зева и носа, гортани, ет ангину. Появляется боль в трахеи, глаз, а- также повреж- горле при глотании, повышается риод 3-7-10 дней. Повторные осмотре зева на миндалинах назаболевания наблюдаются более блюдаются островчатые налеты чем в 7 процентах случаев. Ис- — пленки, Больной становится точником инфекции является заразен с появлением первых

опасен мало, так как быстро изо- терии больные подлежат немедлируется, а вот больные легки- ленной госпитализации. В доми и атипичными формами яв- машнем очаге проводится текуляются эпидемиологически опас- щая и заключительная дезинными, потому что к врачу не об- фекция белья, постельных приращаются, считая себя здоровы- надлежностей, помещения и др Все контактные обязательно Число «здоровых» носителей должны пройти бактериологиво много раз превышает число ческое обследование на опредебольных (1:10). Путь передачи ление носительства токсигенных — воздушно-капельный: при каш- палочек, осмотрены вречом отоле, чихании, крике — из зеве и лерингологом. Важным мероносоглотки больного и бактерио- приятием в профилактика дифносителя в окружающее воз-терии является проведение про-

врач-эпидемиолог СЭС.

• Предлагает техбиблиотека

О СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛАХ

циал страны. Затраты на матены общей стоимости строительно-монтажных работ и около 1/3 капитальных вложений в народное хозяйство СССР, Каждый процент снижения затрат строительные материалы ежегодно экономит около 400 мил. руб. Советский Союз опередил резвитые капиталистические страны по производству ряда важнейших строительных материалов: цемента, сборного железобетона, асбестоцементных листовых материалов и труб,. ОКОННОГО стекла. О том, что относится к строительным материалам, о производстве строительных материалов вы узнаете, если возьмете в руки книгу Горчакова Г. И. и Баженова Ю. М. СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, За годы Советской власти промышленность строительных материалов и изделий превратилась в крупную отрасль

Промышленность строительных и автоматизированными пред- весины. Древесина ощущается острый дефицит в СТРОИТЕЛЬСТВА лесных материалах. Для инже- ГАЗОПРОВОДОВ. нерно-технических НЫХ МАТЕРИАЛОВ В СТРОИ- по сортиментам, качественным ТЕЛЬСТВЕ, Некрасов А. С. и Го- характеристикам плостмассовых лубев В. К. ЭФФЕКТИВНОСТЬ труб имеются сведения по ас-КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВА- бестоцементным трубам. Изло-НИЯ ДЕРЕВА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ, жены способы защиты металли-Авторы приводят классифика- ческих труб от коррозии.

Л. ЕРОЩЕНКО, индустрии с механизированными применения в строительстве дре-

материалов является отраслью приятиями, квалифицированны- прекрасным строительным матенародного хозяйства, от кото- ми кадрами и крупной научной риалом. К другим строительным рой зависит экономический потен- базой. Грандиозными масштаба- материалам относятся минеральми строительства в СССР объяс- ные вяжущия. Основные свойстриалы составляют более полови- ияется непрерывно возрестаю- ва и принципы технологии минещее потребление древесины и ральных вяжущих веществ издругих лесных ресурсов. Лесные ложены в книге Волженского ресурсы в отличие от природных А. В. МИНЕРАЛЬНЫЕ ВЯЖУЩИЕ нефти, угля, руды и т. п. — ВЕЩЕСТВА. Вяжущие в смеси с при соблюдении определенных мелкими заполнителями (песком) условий их использования вос- дают растворы, в смеси с мелстановимы. И это очень ценно кими и крупными заполнителями для строительства. Леса — одно (гравием, щебнем и т. п.) — беиз ценнейших природных бо- тоны, А вот эта книга — небольгатств нашей страны, и, несмот- шое справочное пособив Логи-ря на это, уже длительное время нова В. С. и др. МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ГОРОДСКИХ работников неметаллических труб рассматрипроектных и строительных орга- вается как мероприятие по эконизаций две книги: Корчего И. Г. номике металла. Приведены в ПРИМЕНЕНИЕ ДРЕВЕСНОПЛИТОЧ- справочнике подробные данные

зав. техбиблиотекой.

ВНИМАНИЮ ИГРАЮЩИХ В «СПОРТЛОТО»

В Иркутской области началась продажа билетов спортивной денежной вещевой лотереи «Спринт», стоимость одного билета 50 копеек, Количество выигрышей в серии увеличено с 400066 до 400072. В их числе: 8 выигрышей по 2 автомобиля «Волга ГАЗ-24-10», «Жигули ВАЗ-2105», «Запорожец 968-М» и 4 выигрыше на 1000 руб., 5036 выигрышей по 25 руб., 5000 выигрышей по 10 руб., 5000 выигрышей по 5 руб., 61324 выигрыше по 1 руб. и 323700 по 50

Билетия серии «НШ» продмотся в специализированных киосках «Спортлото»,

НОВЫЕ ФИЛЬМЫ НА ЭКРАНЕ

предлагает посмотреть фильмы советских кинематографистов «Тихая BOCTOBON, «Игры для детей Школьного возраста», «Контракт века», «Русь изначальная» и «Легенда о любви» производства СССР — Индия, комедийный французский фильм «Короли шутки».

Картина «Игры для детей школьного возраста» снята на киностудии «Таллинфильм» по мотивам романа С. Раннамаа «Приемиая мать». В этой картине мы попадаем в круг детей, которых никак не назовешь счастливями. «События нашего фильма, -TR GOSOT режиссеры Лейда Лайус Арвоихо, — происходят в детском доме, где переплелись сложные судьбы подросткое жертв недостойных родителей. Нам хотелось проследить за возрождением душ этих ребят».

Фильм не сулит зрителям легких и приятных развлечений. Здесь все рассказано без прикрес. Кертине с документальной точностью снята в одном из эстонских детских ДОМОВ, в основе ее - подлинные биографии нескольких воспитанников.

«Игры для детей школьного возраста» острый и своевременный фильм. Он пронизан болью и гневом, ибо говорит о родителях, калечащих судьбы своих детей, о том неисчислимом горе, которое вносят в нашу жизнь пьянство, пренебрежение ВЫСОКИМИ обязанностями матери и отца. Не XIX Всесоюзном кинофестивале в Алма-Ате картина удостоена главного приза. «Короли шуток» — так на-

запвают на эстрада и в кино людей, сочиняющих комические сценки, репризы, дивлоги. Профессия эта нелегкая и



СЛИШКОМ Ведь на первый план, превило, выходят исполнители. а работающие на них авторы остаются в тени. Режиссер Клод Зиди, хорошо знакомый с миром эстрады, показывает нам то, что находится по ту сторону кулис, нелегкий труд представителей «легкого жан-

«Легенда о любви» — так называется художественный фильм, снятый на киностудии «Узбекфильм» (СССР) — «Иглфилма» (Индия). Жного существует на свете сказаний о влюбленных — о Ромео и Джульетте, Фархаде и Ширин, Тристане и Изольде. Каждая из них — неповторимая и свовобразная история радости и печали. Неповторима и любовь Сании и Иззата, героев «Легенды о любви».

На киностудии «Ленфильм» в 1985 году была снята кар-

благодарная. тина «Контракт века». Речь этой картина идет о заключении контракта «Газ -- трубы» на строительство крупнейшего в мире газопровода «Сибирь - Западная Европа». Заключению этого десятимиллиардного контракта сопутствовали дрематические обстоятельства, давление, оказываемое США на правительства западноевропейских стран, участвовавших в контракте; эмбарго, наложенное правительством Рейгана на экспорт в СССР необходимого оборудования, изготовлявшегося в Европе по американским лицензиям. Точно и хронологически последоветельно воспроизводятся на экране эти события,

в фильме роли исполняют: Владимир Госпохин, Николай Караченцов, Олег Борисов, Вадим Яковлев,

Гефт и другие. Л. СОРОХМАНЮК.

Редактор С. П. ЖИРУХИНА.

665835, r. Ahrapek-35, 7a MNN-Пишите: рорайон, Ангарское управле- Звоните:

редантор — 84-87; отдел промышленного и жимищного строительства — 82-25; отделы: писем, обслуживающие под разделения — 82-36; фотонорресполдент, севретарь-маши

Формет 1/2 m. m. 3ax. 2145c. **Tupam 2670**