

Ангарский Строитель

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

№ 8 (3686)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ
С 5 АВГУСТА 1949 г.

30 ЯНВАРЯ 1985 года

СРЕДА

Цена 2 коп.



С ПОЛНЫМ ЕДИНОДУШИЕМ

В ПРОШЕДУЮЩУЮ ПЯТНИЦУ ЗАЛ ДОМА КУЛЬТУРЫ «СТРОИТЕЛЬ» БЫЛ ЗАПОЛНЕН ДО ОТКАЗА. СТРОИТЕЛИ — ИЗБИРАТЕЛИ ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА АНГАРСКА ПРИШЛИ

СЮДА НА ВСТРЕЧУ С КАНДИДАТОМ В ДЕПУТАТЫ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР МИХАИЛОМ ИВАНОВИЧЕМ ДРУЖИНИНЫМ.

высказали ему наказания от многотысячного коллектива строителей. Нашему кандидату дано два наказа: добиться решения о строительстве автовокзала и зимнего гаража на 200 автобусов; решить вопрос о строительстве здания городского военного комиссариата.

С ответным словом выступил Герой Советского Союза Михаил Иванович Дружинин, который ответил на многочисленные вопросы избирателей, рассказал о славных делах ангарчан, призвав их еще большим самоотверженным трудом крепить могущество нашей Родины. Основную часть своего выступления Дружинин посвятил вопросу о сложнейшей международной обстановке в мире, о шагах Центрального Комитета партии, правительства на путях борьбы за мир во всем мире.

В заключение в своей речи кандидат обязался с частью оправдать высокое доверие, которое оказали ангарчане, выдвинув его своим кандидатом, и обещал приложить все усилия для выполнения наказов избирателей.

На снимках: выступление Михаила Ивановича Дружинина во время встречи.

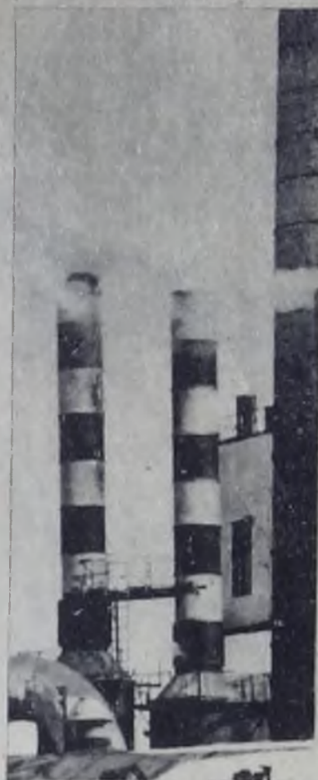
А. МАКЕКО.

Фото автора.



гражден орденами и медалями Советского Союза и зарубежных стран. В поддержку кандидата выступили секретарь парткома УАТ АУС Виктор Прокопьевич Андреев, секретарь комсомольской организации СМУ-1 Виктор Александрович Бровка, бригадир СМУ-5 Екатерина Гаври-

ловна Михалева, преподаватель начальной военной подготовки средней школы № 10 Борис Михайлович Волков, главврач городской больницы № 1, отличник здравоохранения СССР Тамара Николаевна Брагина. Все выступающие единодушно поддержали кандидатуру М. И. Дружинина и



АЭМЗ

В ПРОШЛОМ году план работ по строительству второй очереди завода был выполнен на 158 процентов. Введена в эксплуатацию тепломаршрут №5, что дало возможность дать городу дополнительное тепло.

В этом году строители должны сдать в эксплуатацию крановый пролет корпуса крупноблочных устройств для отгрузки готовой продукции завода железнодорожным транспортом, новый административно-бытовой корпус, инженерные коммуникации.

ТЭЦ-9

ПЛАН промышленного строительства по этому комплексу был выполнен в прошлом году на 180 процентов. В завершающем году пятилетки нужно ввести комплекс котла № 10, который должен повысить надежность теплоснабжения города. Это довольно сложный комплекс. Коллективам СМУ-6, 4, 7, Востокэнергомонтажа, Востокэнергомонтажизоляции нужно, не упуская времени, организовать напряженные работы.

Будет также введена насосная осветленных вод с трубопроводом этих вод, что даст возможность перевести воды на замкнутый цикл.

ТПК

Семь зимних грунтовых теплиц построило СМУ-21 в прошлом году на теплично-парниковом комбинате. В этом году нужно будет ввести в эксплуатацию 10 таких же теплиц, представляющих собой сложные инженерные сооружения.

Будут также построены вспомогательный корпус для обслуживающего персонала, склад-навес для Сельхозтехники, 5 жилых домов в Савватеевке.

Л. МУТИНА.

ДОСКА ПОЧЁТА

Общественным штабом подведены итоги выполнения социалистических обязательств коллективами стройки в честь 40-летия Победы и 50-летия сталинского движения за 26 недель.

ПОБЕДИТЕЛЯМИ СТАЛИ:

СТРОИТЕЛЬНО - МОНТАЖНОЕ УПРАВЛЕНИЕ № 7.

ЗАВОД ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ИЗДЕЛИЙ № 5.

СТРОИТЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК № 1 СМУ-3 — НАЧАЛЬНИК В. Л. СЕРЕДКИН.

БРИГАДА МЕХАНИЗАТОРОВ СМУ-7 А. А. ДУКАРТА.

БРИГАДА ПЛОТНИКОВ-БЕТОНЩИКОВ СМУ-2 А. Д. ДЕМЩУКА.

БРИГАДА МАЛЯРОВ-ШТУКАТУРОВ СМУ-11 Т. И. УЛЬДАНОВАЯ.

★ НА КОНТРОЛЕ — ПРОМЫШЛЕННОЕ СТРОИТЕЛЬСТВО

ТРУДЯТСЯ ПО ХОЗРАСЧЕТУ

НЕПЛОХИМИ результатами характеризуется работа второго строительного участка СМУ-4. Этот коллектив трудится на объектах промышленного назначения. В прошедшем году бригады участка выполнили работы на комплексе карбамида, весь год трудились методом хозяйственного расчета. План строительного-монтажных работ выполнен на 109,7 процента, выработка на человеко-день составила 118,9 процента, экономия заработной платы 16 тысяч рублей. На этом участке активный участник социалистического соревнования — бригада А. В. Карелина, среди бригад комплекса и на стройке неоднократно выходила в число лидеров, отмечалась хорошая идейно-воспитательная работа в этом коллективе.

В новом году коллектив участка № 2 продолжает свою работу в заданном ритме. В настоящее время бригада А. В. Карелина согласно графику ведет укладку внешних сетей ВК по цеху Ангарского завода химреактивов. На энтропиловых спиртах — объекты 1312, 1313, 1314 также на монтаже внешних сетей ВК трудится другой коллектив участка — бригада В. В. Сухарева. Бригады работают по подрядному договору. И еще одна бригада участка А. А. Евдокимова выполняет производственные задания на объектах нефтебазы, после чего приступит к укладке теплотрассы в Осинском лес-промхозе.

Нужно отметить, что бригады этого участка с готовно-

стью берутся выполнять работу по хозрасчету, хотя на промышленности подряд привлекается с большими трудностями. Небольшие объемы работ, не всегда удовлетворительная поставка материалов, отсутствие фронта работ или зависимость от оперативности генподрядчика — эти и еще ряд причин создают при выполнении хозрасчетного договора. Однако коллективы бригад стараются выполнять объемы в срок, делать работу качественно. За первый квартал будут освоены 82 тысячи рублей подрядным методом. Немалая заслуга в общем успехе начальника участка П. С. Чистова, прорабам А. М. Ребурака.

Л. ПРЯКОДЬКО,
внешт. корр. газеты.

ПРЕМИЯ—В ФОНД МИРА

ЗНАЧИТЕЛЬНУЮ роль в выполнении плана 1984 года по рационализации и изобретательству сыграл совет ВОИР УЭС, который работу свою ведет планомерно и целенаправленно.

В самом начале года был составлен план совместных организационно-массовых мероприятий совета бриза и совета ВОИР на 1984 год. Согласно этому плану разработано положение и объявлено в УЭС продолжение соревнования в области рационализации и изобретательства, научно-технической инфор-

мации и обмена передовым опытом на основании нового стандарта предприятия. Принято также обращение администрации, партбюро, профсоюзного комитета, совета ВОИР и совета бриза к рационализаторам УЭС.

По итогам минувшего года почетные призовые места заняли участок тепловодоснабжения, ремонтно-прокатный участок, управление.

Хочется отметить активную работу членов совета ВОИР Ключкова В. А., Гусева Г. М., Гончаровой Н. Н., Иванова Р. И.

Главный инженер участка, член совета ВОИР Ключков В. А. уже в этом году личным участием внес в копилку УЭС 7,5 тыс. руб. от поданного и внедренного им рацпредложения.

В 1984 году рационализаторы УЭС перечислили в фонд Мира 1000 рублей причитающейся премии за содействие внедрению рацпредложений и изобретений. Думаем, что этот патристический почин будет поддержан.

А. ГОРБАТКО,
председатель совета ВОИР.



К 40-летию

Победы

ОБЯЗУЮСЬ ВЫПОЛНИТЬ

РАЦИОНАЛИЗАТОРСКУЮ РАБОТУ считаю делом чести, долгом инженера. Считаю также, что только любовь к своему делу, упорство в достижении цели, отличное знание предмета приносят успех в той области, в которой пытаешься рационализировать.

Вопросы, которые приходится решать рационализаторам стройки, носят иногда необычный характер. Приведу пример.

Промышленность выпускает сварочные аппараты дуговой электросварки с электронной схемой управления режимом сварки, насыщенные современными полупроводниковыми элементами (тиристоры, логические схемы, цифровые интегральные микросхемы). Условия, в которых эксплуатируются сварочные аппараты, далеко не идеальны. Обслуживающий персонал — электромонтер 4—5 разряда. При выходе из строя схемы управления существует два пути восстановления: определить неисправный элемент и заменить его или упростить до предела схему управления, что и предложили рационализаторы УЭС. Вместо сложнейшей электроники применили элементарный переключатель, дискретно определяющий режим сварки. Смысл сказанного в том, что в условиях стройки техника должна быть на порядок надежнее, чем в стационарных условиях.

В 1984 году я в соавторстве с А. Г. Чертовских, М. Г. Глушковым разработал и внедрил в производство 5 рационализаторских предложений, направленных на улучшение условий безопасности, усовершенствование технологии производства, охрану труда. Коллективная

мысль — залог успеха. Также коллективно мы решили проблему, которая возникла перед нами после многочисленных аварий с пусковыми устройствами ламп ДКСТ-20000. Причиной аварий послужила конструктивная недоработка импульсного трансформатора пускового устройства. Внедрение в производство рацпредложения по его усовершенствованию дало экономический эффект более 4-х тысяч рублей.

В 1985 году к дню 40-летия Победы мы должны решить все недоработки, связанные с внедрением нового тепломеханического оборудования в энергодиспетчерской УЭС. На пути к этому обязуюсь подать и внедрить в производство 5 технических решений, которые помогут наиболее рационально использовать новое оборудование.

Добавлю, что информации, которой мы обычно пользуемся из специальных журналов: «Энергетик» «Радио», «Изобретатель и рационализатор» явно недостаточно. «Дни информации», естественно, нужны и приносят определенную пользу, но мне кажется, необходим еще и обмен информацией с коллегами родственных предприятий в виде встреч, экскурсий, когда разработку рационализатора можно увидеть в действии, «пощупать» своими руками.

А. ЗАРЕМБА,
старший инженер.
А. Р. Заремба — один из наиболее активных рационализаторов УЭС. На его личном счету в прошлом году пять рацпредложений, направленных на улучшение условий охраны труда, усовершенствование технических решений.

Ю. А. Гаврилов — электромонтер ремонтно-прокатного участка. В соавторстве со старшим инженером этого участка В. С. Поварниным разработал и внедрил в производство в прошлом году шесть рационализаторских предложений. Они стали победителями социалистического соревнования в области рационализации и изобретательства за оригинальность технических решений.

На снимке: Ю. А. Гаврилов.
Фото А. МАШКО.



СТРАНИЦА РАЦИОНАЛИЗАТОРА И ИЗОБРЕТАТЕЛЯ

РЕШЕНИЕМ СОВЕТА ВОИР ЦЕНТРАЛЬНОГО БЮРО ПО РАЦИОНАЛИЗАЦИИ И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ АУС, НАШЕГО КОЛЛЕКТИВНОГО ВНЕШТАТНОГО КОРРЕСПОНДЕНТА, В ЦЕЛЯХ БОЛЕЕ ПОЛНОГО ОСВЕЩЕНИЯ РАБОТЫ В ОБЛАСТИ РАЦИОНАЛИЗАЦИИ И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВА В ЭТОМ ГОДУ БУДЕТ ПРАКТИКОВАТЬСЯ ПОСВЯЩЕНИЕ «ЭВРИКИ» ОТДЕЛЬНЫМ ПОД-

РАЗДЕЛИЯМ. ЭТА СТРАНИЦА РАССКАЗЫВАЕТ О РАБОТЕ РАЦИОНАЛИЗАТОРОВ И ИЗОБРЕТАТЕЛЕЙ УЭС — ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ГЕННАДИЙ ВАСИЛЬЕВИЧ НЕНАШКИН, ПРЕДСЕДАТЕЛЬ СОВЕТА ВОИР АЛЕКСАНДР СЕМЕНОВИЧ ГОРБАТКО, УПОЛНОМОЧЕННАЯ ПО РАЦИОНАЛИЗАЦИИ И ИЗОБРЕТАТЕЛЬСТВУ ЛЮДМИЛА АЛЕКСАНДРОВНА ЖИЛИНА.

В КОПИЛКУ СБЕРЕЖЕНИЙ

НАЧАЛСЯ новый, 1985 год. Смена лет — своеобразный перевал. Поднявшись на него, мы оцениваем пройденный путь, заглядываем в будущее.

Прошли хлопотные дни подведения итогов социалистического соревнования коллективов участков УЭС в области рационализации и изобретательства, в области научно-технической информации и обмена передовым опытом.

Плановое задание 1984 года по экономии от внедрения рацпредложений и изобретений выполнено на 108,7 процента. Значительный вклад в копилку сбережений материально-технических ресурсов производства внесли коллективы участков: тепловодоснабжения, ремонтно-прокатный, связи и высоковольтных сетей. Активная инженерная мысль коллектива рационализаторов этих участков обеспечила выполнение плановых заданий УЭС по рационализации и изобретательству.

Творчески, с заглядкой в будущее трудятся многие рационализаторы УЭС. Лучшими из них за прошедший год признаны Поварницын В. С., старший инженер ремонтно-прокатного участка; Гаврилов Ю. А., электромонтер этого же участка, Заремба А. Р., старший инженер высоковольтных сетей; Глушков М. Г., слесарь службы метрологии. Ими в общей сложности разработаны и внедрены в производство 23 рационализаторских предложения, направленных на охрану труда, усовершенствование технических решений, экономии материально-технических ресурсов.

В 1984 году в УЭС внедрено два новых изобретения с общим экономическим эффектом 1447 рублей, одно из которых «Способ промывки трубопроводов» было отобрано на «Днях информации», проводимых в патентной службе АУС, главным инженером участка тепловодоснабжения Ключковым В. А. Внедрение его в производство позволило сэкономить 5760 куб.

метров холодной воды и 53,8 человеко-дней трудозатрат.

Важное значение для обеспечения задач по внедрению научно-технических достижений в производство имеет информационное обеспечение производства. С этой целью в начале прошлого года была создана референтская группа из 14 специалистов различных служб УЭС для отбора научно-технической информации на «Днях информации», проводимых в патентной службе АУС ежемесячно. Ими отобрано для внедрения в 1985 году два новых изобретения. Запрошено 13 описаний изобретений, одна статья. С целью обмена опытом между подразделениями стройки референтской группой подготовлено 5 информационных листов. В отраслевой журнал направлена статья на тему «Практика эксплуатации и ремонта ламп ДКСТ-20000», подготовленная старшим инженером высоковольтных сетей Зарембой А. Р. По рационализаторскому предложению «Прибор для задержания шнуровой пары преднамеренного ложного вызова» авторов Житовой М. В., Дьяковича С. Н. патентная служба АУС оформила заявку на предполагаемые изобретения.

В то же время необходимо отметить, что с планом экономии от внедрения научно-технических достижений в производство УЭС не справился. Анализ причин отсутствия экономии от внедрения заимствованных новшеств показал, что ввиду отсутствия значительных объемов использования незначительный откладывается и экономический эффект. Также не все ресурсы еще исчерпала референтская группа, которой необходимо в текущем году поактивнее работать на «Днях информации» и изыскивать именно те технические решения, которые отложат экономический эффект в УЭС. **Л. ЖИЛИНА,** уполномоченная по рационализации и изобретательству УЭС.

СЛУЖБА МЕТРОЛОГИИ



Метрологическая служба УЭС организована в августе 1984 года. Ее назначение — контроль за всей измерительной техникой предприятий управления строительства и обеспечение своевременного ремонта и поверки измерительных приборов.

Служба создана на базе двух групп: группы ремонта электроизмерительных приборов участка высоковольтных сетей и группы КИП участка тепловодоснабжения, которые ремонтировали и проверяли приборы, принадлежащие УЭС. Значительное увеличение объема работы потребовало повышение производительности труда на имеющихся установках, большинство которых технически устарело, поэтому при оборудовании новых рабочих мест была проведена большая работа по их рационализации, использовался старый опыт.

Благодаря этому, служба справляется со своими задачами, хотя объем работы постоянно растет. Организационный период еще не закончился, и перед службой стоит ряд первоочередных задач: довести поверочные установки до требований ГОСТов, усовершенствовать установку по поверке измерительных трансформаторов, оборудовать рабочее место по ремонту мегометров, приборов расхода, запустить второй пресс для ремонта манометров.

Задачи стоят большие, и их можно разрешить только при участии творческой мысли всего коллектива. Служба метрологии приняла обязательства: к 40-летию Победы подать не менее 3 заявлений на рационализаторские предложения.

М. ГЛУШКОВ,
слесарь службы метрологии.

М. Г. Глушков разработал и внедрил в производство в 1984 году шесть рацпредложений, направленных на техническое перевооружение службы метрологии.
На снимке: М. Глушков.

♦ Идут колдоговорные конференции

РЕЗЕРВЫ ЖИВУТ В КОЛЛЕКТИВЕ

В СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНОМ управлении № 5 прошла профсоюзная конференция по проверке коллективного договора. В ходе ее работы был дан подробный анализ тому, как на деле реализуются взаимные договорные обязательства администрации и профсоюзного комитета. Участниками конференции были заслушаны отчетные доклады начальника СМУ Г. А. Шовкопляса и председателя профкома Г. И. Бруева.

КОЛЛЕКТИВ отделочников в 1984 году, в результате развернувшегося социалистического соревнования за успешное выполнение заданий четвертого года одиннадцатой пятилетки план по вводу жилья в эксплуатацию выполнил на 123 процента. При плане 70676 квадратных метров полезной площади введено 86948. План по реализации готовой строительной продукции выполнен на 101,7 процента, по колдоговору и фактически — к 25 декабря 1984 года. Выполнен пункт договора по обеспечению сдачи объектов жилья и соцкультбыта с оценкой качества выполненных работ не ниже 4,13 балла — фактически 4,15.

С заданиями и обязательствами по выполнению технико-экономических показателей неплохо справились участки №№ 1, 2, 4, 5 и электромеханический. План по объему строительно-монтажных работ выполнен всеми подразделениями, кроме третьего участка. В целом по СМУ плановое задание выполнено. В прошлом году продолжал совершенствоваться и развиваться хозяйственный расчет. Методом бригадного подряда сделано 62,7 процента СМР. На 37 объектах

были заключены договоры на производство отделочных работ подрядным методом. Экономия материальных ресурсов составила 13 тысяч рублей.

В прошлом году многое было сделано и по внедрению новой техники, передового опыта, научной организации труда. Выполнен план по созданию, освоению и внедрению новой техники, прогрессивной технологии. Проводимые в жизнь мероприятия плана технического развития и повышения эффективности производства позволили снизить себестоимость СМР на 97,3 тыс. рублей.

Необходимо отметить, что выполнению основных пунктов коллективного договора способствовало постоянно действующее социалистическое соревнование всех первичных коллективов СМУ. Серьезный подход к выполнению принятых социалистических обязательств показал Ленинский ударный месячник. В большинстве бригад достигнута рекордная выработка в натуральных показателях. 23 бригады встали на трудовую вахту под девизом «40-летию Победы — 40 ударных недель!». По итогам работы в 1984 году неоднократно признавались победи-

телями коллектив СМУ-5 в целом, строительные участки №№ 1, 2, прорабские участки Н. Л. Гриво, В. Г. Потапова, мастерские участки Л. Я. Коваленко, Р. А. Натяганова, бригады В. П. Хмель, Е. И. Мордовиной, Е. Г. Михалевой и другие.

Наряду с выполнением основных разделов колдоговора, на конференции были названы имеющиеся недостатки. На все участки в течение года трудятся ритмично, выполняют плановые задания и принятые социалистические обязательства. Возросло количество прогудов. Наряду с яркими примерами воспитательной работы в большинстве передовых бригад все-таки не удалось полностью искоренить случаи нарушения дисциплины на участках №№ 3, 4, 5.

Набранный темп в работе прошедшего года должен стать в 1985 году продолжением трудовых ударных недель. В постановлении конференции сказано: направить все усилия на наиболее полное использование резервов повышения производительности труда, вести решительную борьбу с бесхозяйственностью, потерями рабочего времени и нарушителями дисциплины, активизировать работу всех звеньев общественного воздействия. Участниками конференции был принят новый коллективный договор и взяты социалистические обязательства 1985 года.

Л. КОВАЛЕНКО,
заместитель председателя профкома СМУ-5.



В СЧЕТ СЕНТЯБРЯ
По итогам социалистического соревнования среди бригад строительно-монтажного управления № 1 за четвертый квартал 1984 года лучшими признаны монтажники бригады Г. Гюнуша.

Хорошо поработала бригада в течение всего года. План строительно-монтажных работ выполнен на 116 процентов, а выработка достигла 105,4 процента. В настоящее время, встав на ударную вахту в честь 40-летия Победы, бригада Г. Гюнуша уже работает в счет сентября этого года.

На снимках: бригадир Г. Гюнуш; члены его бригады.
Фото А. МАКЕКО.



Проверяем выполнение

социалистических обязательств

ЭКОНОМНО, БЕРЕЖЛИВО, РАСЧЕТЛИВО

Коллектив домостроителей СМУ-1 выполнил программу строительно-монтажных работ за 1984 год по генподряду на 105 процентов, собственными силами — на 103,2 процента. Освоен план ввода жилья как в целом по СМУ, так и по всем заказчикам. За прошедший период сданы в эксплуатацию такие значительные объекты соцкультбыта, как школа на 1176 учащихся в 18 микрорайоне, поликлиника 207 квартала на 1000 посещений в смену три детских учреждения на 720 мест, книжный магазин в 18 микрорайоне, значительно расширено здание ПТУ-8, сдано здание специалистов и ряд других объектов.

План по производительности труда выполнен на 100,9 процента, то есть к достигнутому уровню 1983 года рост этого показателя составил 105,5 процента. Соблюдается опережающий рост производительности труда по сравнению с ростом средней заработной платы. Задание по прибыли выполнено на 101,4 процента. Сокращен объем незавершенного производства на 5,7 процента.

Фактические затраты на один рубль сметной стоимости снижены в 1984 году по сравнению с предыдущим годом на 2 копейки, выполнено задание по внедрению бригадного подряда. Методом хозяйственного расчета сделано 78,9 процента работ от общего объема. Дальнейшее развитие получил сквозной бригадный подряд на строительство жилья.

За этими положительными цифрами напряженный труд большого коллектива, энтузиазм, творчество, преданность делу рабочих, служащих и инженерно-технических работников СМУ. Говоря о трудностях прошлого года, нельзя умолчать о том, что комплектация сборными железобетонными

ми изделиями не всегда была четкой и своевременной. Нередко поставки становились тормозом в повседневной работе.

Сейчас наш коллектив трудится над задачами, поставленными руководством стройки. Эти задачи нашли свое отражение в социалистических обязательствах и графиках строительства объектов жилья и соцкультбыта на 1985 год. Домостроителям предстоит сдать в эксплуатацию 90 тысяч квадратных метров жилья школы в 212 квартале, три детских учреждения, магазины и ряд других важных для города объектов. Сдача объектов жилья в этом году будет намного сложнее, так как треть домов, намечавшихся к сдаче, является жилыми домами с встроенно-пристроенными объектами соцкультбыта. Сама технология их строительства сложна.

Для обеспечения выполнения задания по вводу жилья, создания нормального психологического климата и хорошего трудового настроения в бригадах СМУ необходимо, прежде всего, своевременная и комплектная поставка сборных изделий из железобетона на строящиеся объекты.

Хочется верить, что все организации, которые постоянно заняты на строительстве комплексов жилья и соцкультбыта, организуют производство своих работ в сроки, установленные утвержденными графиками. Только в этом случае будут выполнены задачи, поставленные руководством стройки, сдержано слово, данное строителями в социалистических обязательствах по вводу и строительству объектов нашего города.

Л. ГЛУШКОВА,
начальник планового отдела СМУ-1.

СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

коллектива строительно-монтажного управления № 5 на 1985 год

ВСТУПАЯ в завершающий год одиннадцатой пятилетки, в год активной подготовки к XXVII съезду КПСС, 115-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина, год 40-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне, 50-летия стачановского движения, мобилизуя все силы на успешное завершение нынешней пятилетки и создание прочной базы на двенадцатую пятилетку, коллектив отделочников принимает на себя обязательства:

ОБЕСПЕЧИТЬ ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ:

К 115-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина — жилой дом 56 18 микрорайона, жилой дом 1ж, з, и 17 микрорайона.

К 40-летию Победы — жилой дом 4в 17 микрорайона с библиотекой и жилой дом 18а, б 177 квартала, жилой дом 1д 18 микрорайона.

К 50-летию стачановского движения — комплекс жилых домов 1/17 микрорайона и аптека в жилом доме 1д 18 микрорайона.

7 ноября — детский сад № 16 в 18 микрорайоне, жилой дом 126, в 19 микрорайоне.

По собственному строительству — жилой дом 17а 7 микрорайона — июнь, жилой дом 16а, б 7 микрорайона — сентябрь, жилой дом 16а, г 7 микрорайона — декабрь.

Обеспечить равномерный ввод объектов поквартально.

За счет повышения механизации строительного производства, сокращения уровня ручного труда, внедрения СО-150, дальнейшего развития бригадного подряда, выполнения планов НОТ обеспечить рост производительности труда на 1 процент.

За счет рационального ведения хозяйства и экономии материальных ресурсов снизить себестоимость на 0,5 процента.

Улучшить качество отделочных работ на объектах строительства жилья и СКБ и добиться оценки не ниже 4,1 балла.

Направить все средства идеологического воздействия на предупреждение нарушений трудовой и производственной дисциплины, общественного порядка, на поддержку в коллективе здорового морально-психологического климата и снизить прогулы и отпуска без содержания на 210 человеко-дней, что даст по СМР 9 тысяч рублей.

Обеспечить выполнение мероприятий по оказанию шефской помощи птицеводству «Кутуликский», согласно договору.

Усилить режим экономии электроэнергии и добиться экономии не менее 30 тыс. квт-часов.

За счет повышения уровня инженерной подготовки производства продолжить дальнейшее развитие и совершенствование бригадного подряда и выполнить не менее 66 процентов объема строительно-монтажных работ, добиться экономии не менее 12 тыс. рублей.

За счет охвата ИТР личными творческими планами, творческого поиска рационализаторов, направленного на повышение производительности труда и снижение стоимости отделочных работ, внедрить в производство 40 рационализаторских предложений и за счет этого получить 32,5 тыс. рублей условной экономии.

Обеспечить выполнение мероприятий по улучшению труда и отдыха трудящихся, обратить особое внимание на охрану труда женщин. Продолжить соревнование под девизом «Работать высокопроизводительно, без травм и аварий» по методу т. Басова А. А.

Продолжить шефство над учащимися-отделочниками ПТУ-10 силами бригад-шефов Мордовиной Е. И. — группа Леонцов О. И., Андрейченко И. И. — группа Гавриленко Р. П., Емельяновой В. И. — группа Игнатовой В. В., обеспечивать на период практики фронт работ, индивидуальными наставниками из числа высококвалифицированных рабочих.

Продолжить социалистическое соревнование среди бригад СМУ за выполнение решений XXVI съезда КПСС, взять за основу почин бригады Рудаковой Б. Г. «Пятилетнее задание — к 115-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина», соревнование по почину Глазсредуралстроя «За высшую выработку в натуральных показателях», соревнование к Дню 40-летия Победы, 50-летию стачановского движения.

Обеспечить единство идейно-политического, нравственного и трудового воспитания трудящихся, постоянно совершенствовать индивидуальное наставничество молодежи. Считать главной задачей закрепление молодого пополнения из выпускников ПТУ, создание стабильного коллектива.

НАШ КАЛЕНДАРЬ

Дом на Садовой-Курдинской

Вчера — исполнилось 125 лет со дня рождения А. П. Чехова (1860—1904), русского писателя



На снимке: репродукция с фотографии П. Сергеевко «А. Чехов и Л. Толстой». 1901 г. Фотохроника ТАСС.

ВНИМАНИЮ АНГАРЧАН!

Все ателье города с 1 января 1985 года работают в условиях экономического эксперимента. Цель эксперимента:

- улучшение качества услуг.
- соблюдение сроков исполнения заказов,
- повышение культуры обслуживания населения,
- развитие новых видов и прогрессивных форм обслуживания.

В связи с этим ателье «Мечта», «Соболь», «Аленушка», «Элегант», «Ярославна», «Людмила» предлагают широкий ассортимент сопутствующих услуг: шарфы, съемные воротники и манжеты, жабо, манишки, косынки, платки, сумки, кошельки, галстуки, отделочные пояса, комплекты для кухни и т. д.

Ателье «Соболь», «Мечта» и «Белка» предлагают услуги в изготовлении изделий для свадебного обряда:

- вышитые полотенца,
- ленты для свидетелей,
- головные уборы для невесты, цветы,
- галстуки, бабочки и т. д.

В салонах имеется также широкий ассортимент моделей швейных изделий: платья, халаты, юбки, брюки — джинсы, штормовки, изделия из ткани типа «Болонья» (пальто, куртки, брюки на утепляющей прокладке ит. д.).

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В АТЕЛЬЕ!

Услуги по пошиву, ремонту и обновлению мужской одежды предлагают ателье «Рубин», «Соболь», «Аленушка» и «Элегант». Пальто свободного или классического покроя, которые преобразились за счет элементов спортивного стиля: кокеток, погон, различных застежек, подкладных карманов, строчек. Наряду с пальто сохраняют актуальность полу-пальто и куртки, куртки на меховом подкладе. Основу курточных костюмов составляют куртки-блузоны, как больших, так и умеренных объемов. Такие куртки могут иметь длину до линии талии или несколько ниже. По-разному оформляются низ курток, стягивается па-тами, хлястиком, резинками в несколько рядов, собирается на приточные пояса из основной ткани или ткани отделки. В традиционных костюмах име-

ют место плавные линии полу-прилегающего силуэта, слегка расширенные и приподнятые плечи, спокойно переходящие в рукава, удлиненные, узкие или средней ширины лацканы, кончающиеся застежкой на две-три пуговицы, прямые, по всей длине брюки, объемные в верхней части. Большое внимание уделяется сорочке. Сорочка спортивного стиля оформляется клапанами, кокетками, накладными карманами. В нарядной сорочке присутствует отделка — защипы, складка, вышивка.

Услуги по изготовлению одежды для женщин предлагают ателье «Мечта», «Людмила», «Ярославна», «Аленушка» и «Элегант». В традиционном ассортименте — пальто из шерстяных тканей. Каждый сезон появляются интересные своеобразные изделия — оригинально решены в изделиях воротники: воротник-стойка, переходящий в асимметричный шарф. Большие накладные карманы, широкие рукава, втаченные в пониженные проймы, делают пальто особенно удобным.

В платьях на каждый день предлагаются мягкие, объемные формы, детали крупные, юбки широкие, расклешенные или прямые.

Нарядная одежда может быть самых разнообразных покроев с отделкой вышивкой, машинными и ручными буфами, цветами. Выразительность наряда достигается также с помощью модного декора — кантов из тканей с блестящей поверхностью, обрамляющих края юбок, деталей, выделяющих линии кроя.

АДРЕСА АТЕЛЬЕ:

- «Рубин» — пр. К. Маркса, 40, тел. 2-24-13.
- «Соболь» — квартал 177, № 1, тел. 4-36-55.
- «Аленушка» — 82 квартал, № 4, тел. 2-35-14.
- «Элегант» — 8 микрорайон, № 8, тел. 6-43-02.
- «Мечта» — пр. К. Маркса, 29, тел. 2-20-19.
- «Ярославна» — 179 квартал, № 15, тел. 4-13-81.
- «Людмила» — ул. Иркутская, 26, тел. 2-95-05.

А ну-ка, парни!

С 23 УНВАРЯ ПО РЕШЕНИЮ БЮРО КОМИТЕТА ВЛКСМ АУС В КОМСОМОЛЬСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ УПРАВЛЕНИЯ НАЧАЛСЯ МЕСЯЧНИК ОБОРОННО-МАССОВОЙ РАБОТЫ, ПОСВЯЩЕННЫЙ ДНЮ СОВЕТСКОЙ АРМИИ И ВОЕННО-МОРСКОГО ФЛОТА.

Планом мероприятий по проведению месячника предусмотрена организация торжественных собраний, вечеров, линейек, будут проведены встречи с ветеранами войны, партии и труда, прочтаны лекции по военно-патриотическому воспитанию, о боевых традициях Советской Армии. Во время проведения месячника планируется выпуск праздничных стенок газет, активное распрост-

ранение билетов лотереи ДОСААФ.

Молодые спортсмены примут участие в сдаче норм комплекса ГТО (лыжные гонки, пулевая стрельба), а в СГПУ-10, 12, 35 учащиеся проведут военную игру «Орленок». Запланирован (уже ставший традиционным) общестроительный конкурс «А ну-ка, парни!».

Все мероприятия по проведению месячника, в конечном счете, направлены на вовлечение молодежи в секции по военно-прикладным видам спорта, активизации работы по подготовке молодежи к службе в рядах Советской Армии и Военно-Морского Флота.

О. КРИВОШЕЕВ,
зам. секретаря комитета ВЛКСМ АУС.

ПОЛОЖЕНИЕ

О СОРЕВНОВАНИЯХ ПО ЛЫЖНОМУ СПОРТУ И ПУЛЕВОЙ СТРЕЛБЕ ПОД ДЕВИЗОМ «ВСЕЙ БРИГАДОЙ НА СТАРТ»

ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ

Соревнования «всей бригадой на старт» проводятся в честь 40-летия Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941—1945 годов. Соревнования должны способствовать росту производительности труда, сплочению коллектива, профилактике заболеваемости, приобщению трудящихся к регулярным занятиям физической культурой и спортом и выявлению лучшей спортивной бригады строительства.

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Соревнования проводятся в период января-февраля 1985 года на лыжной базе «Сибиряк».

УЧАСТНИКИ СОРЕВНОВАНИЙ

Участвуют все бригады строительства, допущенные к соревнованиям по состоянию здоровья.

ПРОГРАММА СОРЕВНОВАНИЙ И ЗАЧЕТ

Соревнование по пулевой стрельбе проводится с упора лежа: 5 выстрелов пробных, 10 зачетных; лыжные гонки проводятся по программе ГТО:

- мужчины — III, IV ступени — стартуют на 5 км (возраст до 39 лет),
- V ступень — стартуют на 3 км (свыше 40 лет);
- женщины — III, IV ступени — стартуют на 3 км (до 34 лет),
- V ступень — стартуют на 2 км (свыше 34 лет).

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ

Победители в командной борьбе среди бригад определяются раздельно в каждом виде.

ПО ЛЫЖАМ: процентный показатель стартовавших к числу работающих в бригаде;

количество сдавших нормативы комплекса ГТО по лыжам к числу стартовавших.

ПО ПУЛЕВОЙ СТРЕЛБЕ: командная борьба определяется следующим образом: складывается общее количество выбитых очков всей бригадой и делится на количество стреляющих и по высшему показателю на одного участника определяется командное место.

Победители в личном зачете в лыжах определяются по лучшим показанным результатам в каждой возрастной группе.

В пулевой стрельбе личные места определяются по абсолютно лучшим показателям в очках каждого участника.

НАГРАЖДЕНИЕ

Победители в командной борьбе по видам старта награждаются переходящими кубками и дипломами первых степеней, призеры в командной борьбе награждаются дипломами соответствующих степеней.

Победители в личном зачете награждаются памятными подарками и грамотами. Призеры в личном зачете награждаются грамотами соответствующих степеней. Всем участникам соревнований вручаются памятные значки.

Примечание: соревнование будет проводиться и определяться победители по двум группам:

- бригады с количеством работающих до 15 человек — одна группа,
- бригады с количеством работающих в бригаде свыше 15 человек — другая группа.

УВАЖАЕМЫЕ УЧАСТНИКИ ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЫ I

В субботу, 2 февраля, с 9 до 13 часов поликлиника строителей проводит для вас день открытых дверей. Просим вас посетить поликлинику для медосмотра.

16 февраля 1985 года в 12 часов на лыжной базе СК «Сибиряк» (95 квартал) будут проводиться соревнования по лыжным гонкам «всей бригадой на старт».

По всем вопросам обращаться в СК «Сибиряк» по телефону 9-52-91.

Учебно-спортивный отдел СК «Сибиряк».



Немаловажную роль в организации полноценного отдыха ангарских строителей на зимней базе «Космос» играет питание отдыхающих.

И работники общественного питания прилагают максимум усилий, выдумки, фантазии чтобы вкусно накормить. Среди отличников производства в первую очередь называют повара В. А. Кулагину, которую вы видите на снимке:

Фото А. МАКЕКО.

В кинотеатрах города

«РОДИНА»

30 января — 1 февраля — Спартак (2 серии). 10, 13-30, 16-40, 20.

«ПОБЕДА»

30 января — 1 февраля — Легенда о любви (2 серии). 10, 13, 16, 18-40, 21.

«ОКТЯБРЬ»

30 января — 1 февраля — Виринея. 13, 15, 17, 19, 21.

«ГРЕНАДА»

30 января — Лесная баллада. 10, 12, 14, 17. Одноким представляется общежитие. 18, 19-40 (удл.), 21-50. 31 января — Лесная баллада. 10, 12, 14, 16. Дети без матери (2 серии). 18, 20-30.

«ПИОНЕР»

30 января — Академия пана Кляксы. Фильм 1-й. Приключения принца Матеуса. 10, 12, 14, 16. Невероятные приключения итальянцев в России. 17-40, 19-20 (удл.), 21-20. 31 января — 1 февраля — Приключения принца Матеуса. 10, 12, 14, 16. Двойной обгон. 17-40, 19-20 (удл.), 21-20.

«МИР»

30 января — Любовь и голуби. 10, 12, 14, 16 (кинопанорама), 18-40 (кинопанорама) 21-20 (кинопанорама). 31 января — Любовь и голуби. 10, 12, 14, 16, 18, 20 (творческий портрет Михайлова). 1 февраля — Любовь и голуби. 10, 12, 14, 16, 18, 20, 22.

Редактор С. П. ЖИРУКИНА.

• Пишите:

665806, г. Ангарск,
Октябрьская, 7

• Звоните:

Редактор — 84-87; отдел промышленного строительства — 82-25; отделы жилищного строительства, быта, культуры и спорта — 82-36; отдел общественных организаций, секретарь-машинистка — 80-20.

Формат
1/2 п. л.
Тираж 2400.
Зек. 210с
№ 11618.