

Ангарский Строитель

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

№ 51 (3493)

Газета издается
с 5 августа 1949 года

30 ИЮНЯ 1982 года

СРЕДА

Цена 2 коп.

ОБ ИТОГАХ

выборов в Ангарский городской Совет народных депутатов 20 июня 1982 года

Городская избирательная комиссия в соответствии со статьями 29 и 52 Закона РСФСР «О выборах в местные Советы народных депутатов РСФСР» подвела итоги выборов в Ангарский городской Совет народных депутатов.

В выборах депутатов в Ангарский городской Совет народных депутатов приняло участие 99,9 процента избирателей. За кандидатов в депутаты голосовало 99,88 процента избирателей. Против кандидатов в депутаты голосовало 0,12 процента избирателей. На основании статьи Закона 48 о выборах избирательных бюллетеней, признанных недействительными, нет.

Городская избирательная комиссия зарегистрировала избранных депутатов в Ангарский городской Совет по всем 300 избирательным округам.

В числе депутатов 191 рабочий, или 63,6 проц., 152 мужчин, или 50,7 проц., 148 женщин, или 49,3 проц., членов и кандидатов в члены КПСС 145, или 48,3 проц., 155 беспартийных, или 51,7 процента, молодежи в возрасте до 30 лет 121, или 40,3 процента, членов ВЛКСМ 82, или 27,3 процента.

Все избранные депутаты являются достойными представителями нерушимого блока коммунистов и беспартийных.

Городская избирательная комиссия.

В ДОБРЫЙ ПУТЬ

20 июня прошли выборы в местные Советы народных депутатов. Настало время вручить удостоверения избранным депутатам. Мы, члены окружной избирательной комиссии 95 округа, узнали, что наш депутат Ольга Николаевна Викторова, штукатур-малыш СМУ-3, в настоящее время работает пионервожатой в пионерлагере «Строитель».

Мы приехали в этот лагерь и нашли Олю в окружении ребят. С большой любовью дети говорили о ней, трогательно поздравили ее с избранием в депутаты и прокричали «Ура!». Это нужно было видеть... Оля обещала ребятам и нам оправдать оказанное ей большое доверие. В свою очередь, пионеры ее 8 отряда дали обещание хорошо учиться, вести себя примерно, держать первое место в лагере по чистоте и порядку.

В добрый путь, молодой депутат Оля Викторова!

Р. ФЕДОРОВА,
секретарь окружной избирательной комиссии.

С ПОЛНОЙ ОТДАЧЕЙ

Монтаж, демонтаж, перебазировка башенных кранов — все это входит в обязанности бригады под руководством кавалера ордена Славы III степени В. Г. Тимофеева.

Нет такого строящегося объекта в городе, где бы ни поработала эта бригада. Сейчас этот коллектив занят монтажом башенного крана на заводе железобетонных изделий № 1.

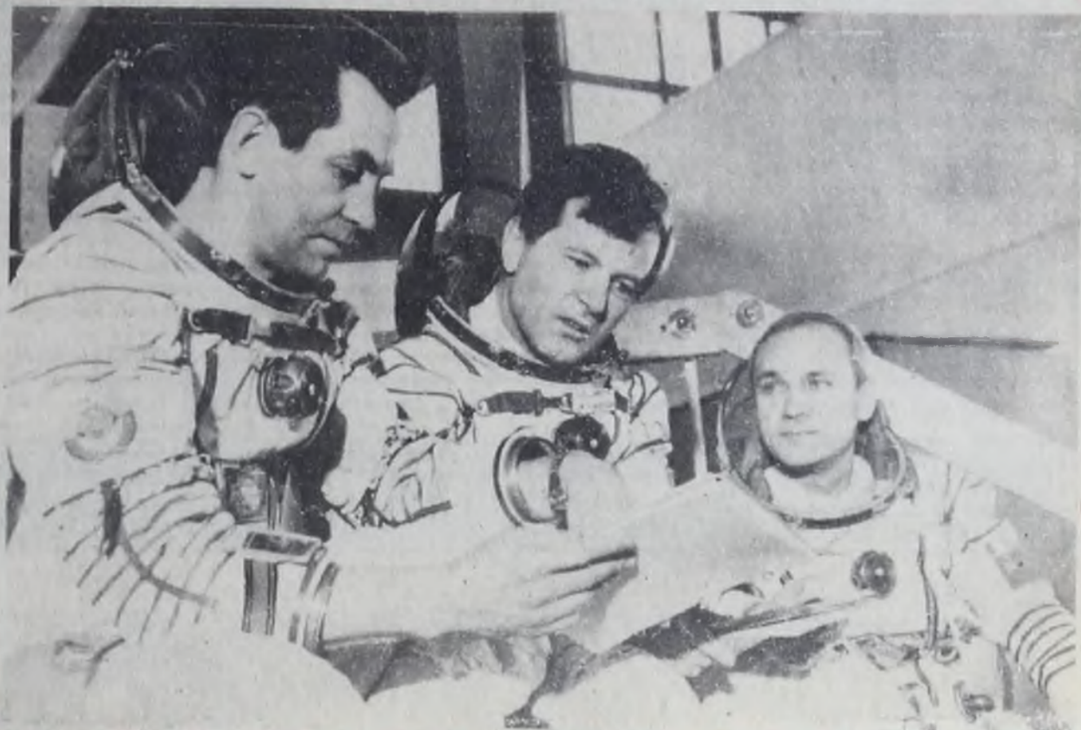
Коллектив бригады невелик, но каждый стремится трудиться так, чтобы товарищ был в нем уверен. Опытными, кадровыми, высококвали-

фицированными специалистами считаются в бригаде В. М. Костохин, В. И. Мясников, В. Е. Ульянов и другие.

Именно коллективу этой бригады доверяются самые сложные работы. Так, бастящие члены бригады справились с монтажом очень сложного как в сборке, так и в эксплуатации крана БК-1000. Коллектив бригады впервые в городе вел монтаж этого краногиганта.

Ежемесячно плановое задание бригада выполняет на 110 процентов.

Я. ГРИГОРЬЕВ,
главный инженер 4-го участка УМа.



В ПОЛЕТЕ „СОЮЗ Т-6“

КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ ПИЛОТИРУЕТ СОВЕТСКО-ФРАНЦУЗСКИЙ ЭКИПАЖ

СООБЩЕНИЕ ТАСС

24 июня 1982 года в 20 часов 30 минут московского времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз Т-6». Советский космический корабль пилотирует международный экипаж: командир корабля дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Владимир Джанибеков, бортинженер Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Александр Иванченков и космонавт-исследователь гражданин

Французской Республики Жан-Лу Кретьен.

Программой полета предусматривается стыковка корабля «Союз Т-6» с орбитальным научно-исследовательским комплексом «Салют-7» — «Союз Т-5». Космонавтам Джанибекову, Иванченкову и Кретьену предстоит выполнить на борту комплекса научно-технические исследования и эксперименты совместно с космонавтами Березовым и Лебедевым, которые находятся в орбитальном полете с 13 мая 1982 года.

Самочувствие космонавтов Джанибекова, Иванченкова и Кретьена хорошее, бортовые системы корабля «Союз Т-6» функционируют нормально. Экипаж корабля «Союз Т-6» приступил к выполнению программы полета.

Полет советско-французского экипажа осуществляется в соответствии с соглашением о сотрудничестве Советского Союза и Франции в изучении и освоении космического пространства в мирных целях.

ЕСТЬ СТЫКОВКА

25 июня 1982 года в 21 час. 46 минут московского времени произведена стыковка космического корабля «Союз Т-6», пилотируемого советско-французским экипажем, с орбитальным комплексом «Салют-7» — «Союз Т-5».

Бортовые системы корабля «Союз Т-6» и станции «Салют-7» обеспечили выполнение взаимного поиска, сближения и стыковки космических аппаратов. Оба экипажа действовали слаженно и с полным взаимопониманием.

Самочувствие космонавтов Анатолия Березового, Валентина Лебедева, Владимира Джанибекова, Александра Иванченкова и Жан-Лу Кре-

тьена хорошее.

26 июня 1982 года в 1 час московского времени после проверки герметичности стыковочного узла экипаж корабля «Союз Т-6» перешел в помещенье станции «Салют-7». В околоземном космическом пространстве на борту научно-исследовательского комплекса «Салют-7» — «Союз Т-5» — «Союз Т-6» приступили к совместным работам космонавты Анатолий Березовый, Валентин Лебедев, Владимир Джанибеков, Александр Иванченков и Жан-Лу Кретьен.

В течение семи дней международному экипажу предстоит выполнить обширную научную программу, подготов-

ленную специалистами Советского Союза и Франции. Запланированы медико-биологические, технологические и астрофизические эксперименты, исследования земной атмосферы, фотографирование отдельных районов поверхности Земли и акватории Мирового океана.

Совместная работа советских и французских космонавтов на околоземной орбите является существенным вкладом в изучение и освоение космического пространства в мирных целях и послужит дальнейшему развитию взаимовыгодного сотрудничества Советского Союза и Франции.

На снимке (справа налево): летчик-космонавт СССР Владимир Джанибеков, французский

космонавт Жан-Лу Кретьен и летчик-космонавт СССР Александр Иванченков.

Фото А. ПУШКАРЕВА.
Фотохроника ТАСС.

ПЕРВОПРОХОДЦЫ

На монтаже высоковольтных линий электропередач заняты три бригады строительно-монтажного участка управления энергоснабжения.

Наши электромонтажники — первопроходцы. Еще только будущий объект числится на карте в документации, а наши люди уже прокладывают трассу, устанавливают опоры, тянут кабель.

Одну из таких бригад возглавляет Геннадий Илларионович Мереняев, ударник десятой пятилетки. Его бригада — неоднократный победитель социалистического соревнования по нашему управлению.

Сейчас этот коллектив занят на объектах комплекса аммиака-карбамида. Всегда своевременно и качественно обслуживает объекты, предоставляя фронт работ всем занятым на комплексе. И от ритмичной работы бригады Г. И. Мереняева зависит общий успех.

Большие, ответственные задачи стоят и перед бригадой Ивана Петровича Амелина. Этот коллектив в преддверии 60-летия образования СССР подготовил фронт работы строителям в колхозе «Александровский» Аларского района, где будут возводиться жи-

лые дома со всеми удобствами для селян. Сейчас бригада занята электромонтажными работами в совхозе «Идеал» этого же района. Намечено своевременно подготовить фронт работ в колхозах имени Ленина, имени Калинина в совхозах «Забитуйский», «Егоровский».

Помогая успешно претворять в жизнь Продовольственную программу, коллектив этой бригады стремится делать все возможное для того, чтобы сельскохозяйственные объекты вводились в срок и с хорошим качеством.

Бригада И. П. Амелина работает на объектах нашего города, Саянска.

Не так давно руководит бригадой В. В. Гайнутдинов. И этот коллектив также трудится ритмично и стабильно, поддерживая добрую славу участка. Бригада обеспечивает электроэнергией строящиеся объекты жилья, социально-культурного и бытового назначения в новых микрорайонах нашего города — 17, 18, 22-м.

Костяк участка — ветераны. Г. Г. Шмидт трудится в бригаде Г. И. Мереняева. Работает в нашем управлении 30 лет. Более двадцати лет отдал нашему предприятию и другой

ветеран В. Н. Мартынов, который работает в бригаде И. П. Амелина. Он ударник коммунистического труда, член цехового комитета, народной дружины. Там, где трудно, там, где предстоит произвести наиболее сложные работы, с полной отдачей трудятся наши ветераны.

Равняясь на ветеранов участка, по-ударному работают и молодые рабочие В. Репинский, Е. Воробьев, А. Емельянов — ударники коммунистического труда, они принимают активное участие в жизни коллектива, успешно выполняют индивидуальные социалистические обязательства.

Напряженным был первый летний месяц для В. Чебакова. Он сдал экзамены в школе рабочей молодежи. Все приобретенные знания В. Чебаков постарается использовать на производстве.

По итогам социалистического соревнования за май коллектив строительно-монтажного участка занял второе место среди подразделений управления энергоснабжения. План мая был выполнен на 127 процентов.

Л. ГИГИТАШВИЛИ,
председатель рабочкома
УЭС.

БРИГАДА ОСВОИЛА НОВЫЙ ВИД ШТУКАТУРКИ

НЕМАЛО трудовых достижений на счету бригады Веры Николаевны Караваевой. Высокопроизводительный труд с высоким качеством — отличительная сторона этого коллектива. Все новое, передовое, все, что облегчает труд, взято и берется бригадой на вооружение. Это и внедрение карт трудовых процессов, и средств малой механизации, это и приобретение второй смежной специальности каждым членом бригады.

Обязательные механизмы, применяемые в бригаде: электрокраскопульт, пистолет-распылитель, побелочный агрегат и т. д.

Все объекты, на которых выполнялись работы бригадой Веры Николаевны Караваевой, сдаются с оценкой не ниже «хорошо».

В том, что в коллективе ремонтно-строительного управления бригада пользуется большим авторитетом, не имеет нарушений по технике безопасности, трудовая и производственная дисциплина ее находится на высоком уровне — заслуга, прежде всего, самого бригадира. Вера Николаевна Караваева в РСУ строительств работает с 1955 года. Ее высокопроизводительный труд не раз отмечался наградами, она победитель социалистического соревнова-

ния десятой пятилетки.

В настоящее время бригада В. Н. Караваевой работает на кафе «Лада». На этом объекте бригаде впервые пришлось выполнять значительный, причем трудоемкий, объем работ по декоративной штукатурке. Освоить эту высококачественную отделку помогла инструктор ЛНОТ Анна Савельевна Сороколат. Под ее руководством проводилась построена школа, где рабочие бригады изучили и овладели новым видом отделки. Высокое мастерство Анны Савельевны, ее умение работать с людьми, правильный подбор и расстановка звеньев позволили бригаде довольно быстро освоить декоративную штукатурку.

Н. ГОРБУНОВА,
ст. инженер ОТЗ.

РАБОТАТЬ ЭФФЕКТИВНО И КАЧЕСТВЕННО



С 1958 года работает в УЭС Евдокия Сергеевна Боровская. Она слесарь-сантехник участка тепловодоснабжения. Евдокия Сергеевна носит почетное звание ударника коммунистического труда. Много лет занималась профсоюзной работой, она член женсовета УЭС. Товарищи по работе уважают Евдокию Сергеевну за ее добросовестный труд.

Фото С. ЧЕРНЫША.



Нина Максимовна Самкова трудится электромонтером по обслуживанию учета электроэнергии участка высоковольтных сетей, является ударником коммунистического труда. После окончания техникума освоила смежную профессию лаборанта электромеханических испытаний оборудования и защитных средств. Н. М. Самкова активно участвует в общественной жизни коллектива, она заместитель председателя цехового комитета.

ТРУДИТЬСЯ ТВОРЧЕСКИ

ОДИНАДЦАТАЯ пятилетка для нашего коллектива стала пятилеткой творчества, рождения и применения трудовых починов, широкого размаха социалистического соревнования. Напряженно и вдохновенно трудятся коллективы бригад и цехов над решением социально-экономической программы, над выполнением государственного плана и социалистических обязательств, взятых на 1982 год.

На этот год все цехи и бригады заключили договор на соревнование. Заключен договор на соревнование и с ДОКом № 1. Трудовое соперничество коллективов по договорам стимулирует их творческий поиск. Смены и бригады стараются шире применять новую технику, прогрессивную технологию и передовые почины.

По почину А. Д. Басова «Работать высокопроизводительно, без травм и аварий» работает 13 бригад. Ими руководят бригадиры З. А. Попова, Т. С. Каргополова, В. В. Львов, А. Аминов, И. П. Заботина, Н. А. Селин, В. Л. Меркушев, Е. Д. Пономарева, Т. П. Румянцова, А. В. Копылов, П. Н. Жуйков, С. Ф. Раседугина. Все они стараются работать без нарушений трудовой дисциплины. Коллективы шести бригад, где бригадиры Т. П. Румянцова, В. Г. Недосеко, Т. С. Каргополова, З. А. Попова, В. В. Львов, А. Аминов, работают под девизом: «Меньшим

числом, больше продукции». По почину «Ни одного отстающего рядом» работают четыре бригады. Кроме этого, коллективы всех бригад и цехов основного и вспомогательного производства приняли повышенные социалистические обязательства в честь 60-летия образования СССР, которые с честью выполняются. Ежедневно подводятся итоги соревнования.

По итогам соревнования за январь и февраль лучших результатов добились коллективы столлярного цеха № 1 и БКЛ. Бригады-майки социалистического соревнования: А. Аминова, В. В. Львова, Т. П. Румянцовой и В. Г. Недосеко. В настоящее время в социалистическом соревновании участвует около 100 процентов всех работающих.

80 процентов рабочих, ИТР и служащих носят звание ударника коммунистического труда. Звание «Коллектив коммунистического отношения к труду» на 1982 год подтвердили все цехи (9 цехов) и все бригады (13 бригад). В целом коллектив ДОКа-2 в январе снова подтвердил звание: «Коллектив коммунистического отношения к труду».

Успешному выполнению государственного плана способствовала гласность соревнования.

В. ПУГИНА,
председатель завкома
ДОКа-2.

ОХРАНЕ ТРУДА — ВНИМАНИЕ

В УПРАВЛЕНИИ автомобильного транспорта избраны и работают 123 общественных инспектора, из них 77 водителей, 46 автослесарей. Все общественные инспекторы прошли обучение. С ними проведен семинар с повесткой дня «Об итогах работы в области охраны труда коллектива УАТа за 1981 год и задачах на 1982 год».

Активно работают общественные инспекторы Александр Иванович Кривенко, Иван Григорьевич Бородин — из автобазы № 1, Сергей Никитович Верхогляд (автобаза № 7), Григорий Петрович Гагарин (автобаза № 8).

Бригады УАТа участвуют в соревновании по методу А. Д. Басова, но и в отличие от бригад строителей и монтажников у нас на протяжении двух лет нет материального поощрения по итогам соцсоревнования, что снижает его эффект.

Немалая работа проделана коллективом УАТа по благоустройству и реконструкции автобаз. Постоянно продолжается собственное строительство объектов, направленных на улучшение условий и охраны труда, культуры производства. В автобазе № 8 заканчивается строительство теплой стоянки на 180 автомобилей, и в зимний период

все автомобили будут в тепле. Какие выгоды принесет это производству и как благотворно скажется на здоровье трудящихся, понятно всем.

Заботу о нашем здоровье и ус-

ловиях труда в автобазе мы ощущаем постоянно. Но ведь основная работа водителя — на объектах стройки, у заказчика. На одном примере я расскажу о том, как заботятся о нас за пределами автобазы.

Мы, водители автобазы № 8,

работаем на заводе железобетонных изделий № 3 в две смены. И за эти 16 часов проделываем до тысячи рейсов. На проезжей части и рабочих площадках завода — слой цемента, извести, песка, в результате чего за каждой проезжающей машиной образуется облако пыли,

мы, водители, становимся чернее трубочистов.

Нельзя не сказать об обеспечении водителей питьевой водой. Несколько лет в летнее время воды вообще никакой не было, пили прямо из бойлерной. Потом поставили сатураторную установку, но она не действует.

В ПЫЛИ И КОПОТИ

связь которое абсолютно ничего не видно. Сверху сыплется извесь с промолотым известковым цехом, а сейчас еще задействован асфальтный цех, который выбрасывает столько копоти и раскаленного песка на площадку, что

ЗЖБИ-3 — это артерия всей стройки АУС, а должного внимания улучшить условия труда здесь не уделяется.

Б. МИНИН,
общественный инспектор
по ТБ УАТа.

ЧТОБ ПРЕДУПРЕДИТЬ ПРЕСТУПЛЕНИЕ

По-прежнему в центре внимания деятельности комитета ВЛКСМ АУС остаются вопросы, связанные с профилактикой правонарушений среди подростков и молодежи, борьбой с пьянством и алкоголизмом. Закончен первый этап «Заботы-82», основной целью которого являлось выявление занятости «трудных» подростков в летний период, оказание помощи в трудоустройстве, закрепление за ними шефов из числа молодых коммунистов и комсомольцев.

На состоявшемся недавно заседании комитета ВЛКСМ АУС этим вопросам также было уделено значительное внимание. Следует признать тот факт, что в этой работе имеются существенные проблемы. В первую очередь нас беспокоит обстановка, сложившаяся в оперативных комсомольских отрядах, призванных играть первостепенную роль в решении вышеназванных задач. К сожалению, положительных сдвигов в этом направлении крайне мало. На низком уровне проходят рейды и дежурства ОКОД. Одной из причин является малочисленность их состава, отсутствие заинтересованности в работе. Зачастую это порождается непониманием важности и

значимости выполняемой работы. Основным направлением в деятельности ОКОД является индивидуальное шефство над «трудными» подростками, живое участие в их судьбах. Не формальные, а дружеские отношения между шефом и подростком могут дать положительные результаты, помогут встать ему на правильный жизненный путь, оставить в прошлом ошибки, которые привели подростка к конфликту с законом.

Определенный опыт в организации индивидуального шефства над «трудными» подростками можно найти в комсомольских организациях города Усть-Илимска. В качестве примера можно привести деятельность комитета ВЛКСМ автотранспортной колонны № 1 «Братскгэстроя». Шефская работа здесь построена по принципу «клас-бригада». За каждым из 14 комсомольско-молодежных коллективов закреп-

лен подшефный клас, между ними заключены трудовые договоры, регулярно подводятся итоги соцсоревнования. За каждым «трудным» подростком закреплен шеф-комсомолец. Практикуется периодическое заслушивание на комитете ВЛКСМ о шефской работе комсомольцев. Это приносит успехи — несколько подростков было снято с учета в инспекции по делам несовершеннолетних, как исправившихся, осознавших свои проступки.

Комитет ВЛКСМ АУС считает, что для повышения эффективности работы ОКОД следует шире привлекать молодых коммунистов, вести в практику отчеты о проделанной шефской работе, повысить персональную ответственность секретарей комсомольских организаций за профилактическую работу среди молодежи. При подведении итогов социалистического соревнования среди комсомольских организа-

ций также следует более строго и объективно учитывать эти показатели. Оперативный комсомольский отряд является составной частью ДНД, поэтому члены ОКОД имеют все права и обязанности членов ДНД. Было бы правильным учитывать этот факт некоторым административным работникам и не требовать посещения ДНД тех комсомольцев, которые активно работают в ОКОД, не загружать их иными поручениями, так как эта работа требует много сил и времени. К сожалению, кое-где встречаются случаи непонимания, а порой и несерьезного отношения к проблемам ОКОД.

Немало проводится мероприятий по борьбе с пьянством среди молодежи, но еще имеются факты нарушения норм социалистического образа жизни. Очень коротким является путь от пьянства к преступлению, когда человек переходит грань допусти-

мого. Поэтому не могут остаться вне поля зрения комсомольских организаций причины, порождающие это социальное зло. Мы не должны оставить без внимания ни одного случая нарушения трудовой дисциплины, совершенного на почве пьянства, вести постоянную и целенаправленную работу по их предупреждению, всячески способствовать созданию атмосферы нетерпимости к тем молодым людям, которые позволяют себе «увлекаться» спиртным. С этой целью следует шире использовать возможности наглядной агитации: выпуск «молний» и сатирических листовок, фототриптин, материалов «Комсомольского прожектора», радиолетовок. Особенно следует обратить внимание на категорию молодежи, проживающую в общежитиях.

Эти вопросы надо решать совместно с партийными, профсоюзными органами, но комсомол должен более активно проявлять свою инициативу, быть инициатором многих мероприятий и дел, направленных на решение имеющихся проблем.

Р. ФЕДОРКО,
инструктор комитета ВЛКСМ АУС.

ТЕХПРОГРЕСС И ПЯТИЛЕТКА

МЕТОДОМ ВИБРОВАКУУМИРОВАНИЯ

МЕТОД виброваккумирования позволяет в едином непрерывном технологическом процессе и при высоком уровне механизации использовать свойства бетона, его удобоукладываемость и быстрое нарастание прочности.

Этот способ находит широкое применение при производстве работ по устройству чистых бетонных полов в промышленных зданиях и сооружениях, бетонных площадок, дорог и т. п.

Преимущества применения новой технологии устройства бетонных полов по сравнению с традиционной заключается в следующем: прежде всего, сам процесс становится одностадийным и непрерывным, без технологического перерыва между устройством подготовки и покрытия, в использовании специального нормоконспекта дает возможность комплексно механизировать его. Повышается производительность труда, сокращаются сроки сдачи готовых полов под эксплуатационные нагрузки, улучшаются их качественные показатели (прочность, плотность, морозостойкость, износостойкость), уменьшается расход цемента.

Процесс устройства бетонных полов методом виброваккумирования заключается в следующем: до начала работ по укладке бетонной смеси

поверхность основания увлажняют водой, строго по отметкам выставляют направляющие, исключая возможность их сдвига и прогиба при прохождении виброрейки. Бетонную смесь принимают, для ускорения разравнивания в два три места, разравнивают гребками и уплотняют двойной (или двухбалочной) виброрейкой длиной 4 м. Бетонная смесь должна быть однородной с крупным наполнителем размером не более 1/3 толщины укладываемого слоя.

Процесс вакуумирования бетонной смеси состоит из укладки фильтрующего материала, отсасывающего мета и подключения вакуум-агрегата. Вакуум-агрегат состоит из электродвигателя, вакуумного насоса, вакуумного бака и бака для воды. В вакуумном баке имеется всасывающий фильтр, предохранитель и выключатель уровня для защиты насоса от проникновения воды. Между вакуумным баком и баком для воды имеется перекрывающий кран, позволяющий осушать бак для воды, не останавливая электродвигатель. Установку его в горизонтальное положение производят по

уровню. Во время работы агрегат должен находиться в горизонтальном положении.

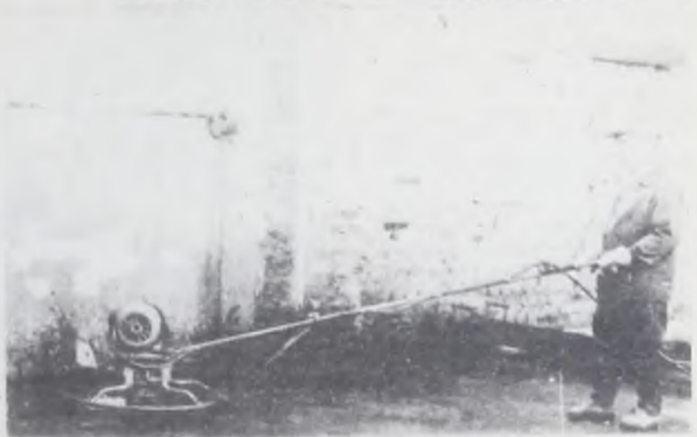
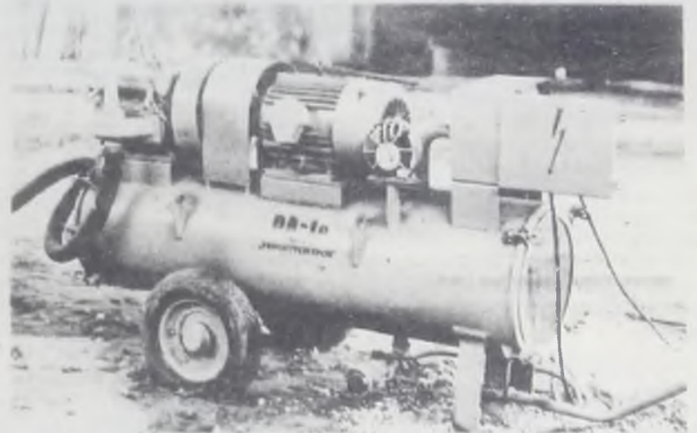
Продолжительность вакуумной обработки 1,5—2 мин. на 1 см толщины бетонного слоя. Воздействие вакуумной обработки распространяется на глубину бетонного слоя до 30 см. Оптимальная продолжительность вакуумирования бетонного слоя толщиной 10 см — 24 минуты. Окончание вакуумирования определяется визуально по количеству отобранной воды и прочности отвакуумированной бетонной смеси (прочность должна составлять 2-3 кгс-см²). После вакуумной обработки поверхность заглаживается затирочной машинкой с круглым диском в течение 10—16 минут. Спустя 3—4 часа в течение 10—15 минут выполняют чистовую затирку бетонной поверхности затирочной машинкой с лопастями.

Работы производят при температуре не ниже +5—10 градусов С. От чрезмерного интенсивного высыхания отделанную поверхность бетона защищают, накрывая пленками или слоем увлажненных опилок.

Наиболее эффективен метод вакуумирования при устройстве полов толщиной 10—20 см. Эффекту вакуумирования способствует еще одно важное обстоятельство в оценке качества готового пола. При отсосе воды в толще бетона имеет место перемещение вместе с водой и частиц цемента, которые, задерживаясь фильтром на поверхности слоя, придают ему повышенную прочность по сравнению с нижележащими слоями.

Метод вакуумирования бетона, применяемый при устройстве полов, позволяет получить качественно новый тип пола, но по многим признакам отличающийся от бетонных полов традиционной технологии, предусмотренной СНиП на проектирование и производство работ. Меняется не только конструкция пола и технологичность его выполнения, но и прежде всего значительно улучшаются физические и механические показатели бетона, определяющие в совокупности высокое качество готового покрытия.

С помощью виброваккумирования можно выполнять и мозаичные полы. В этом случае после вакуумирования на



поверхности бетона ровным слоем укладывают мраморную крошку. Затем площадочным вибратором втапливают ее в тело бетона, а на следующий день шлифуют традиционным способом.

И еще, в процессе укладки бетона методом виброваккумирования можно получить цветные полы, если перед затиркой посыпать бетон сухими пигментами (суриком, охрой и т. п.).

Внедрение метода виброваккумирования при устройстве бетонных полов способствует снижению расхода цемента, сокращает сроки твердения бетона, повышает производительность труда (выработка звена бетонщиков из 5 человек при толщине бетонного слоя 10 см составляет 240—280 кв. метров в смену). Экономический эффект (предварительный) 1,1 руб на 1 кв. м бетонного пола. Снижение трудозатрат — 2,8 человеко-дня на 100 м² покрытия.

Устройство чистых бетонных полов методом виброваккумирования запланировали на 1982 г. СМУ-3, СМУ-6, СМУ-11 и РСУ, 17 и 18 июня

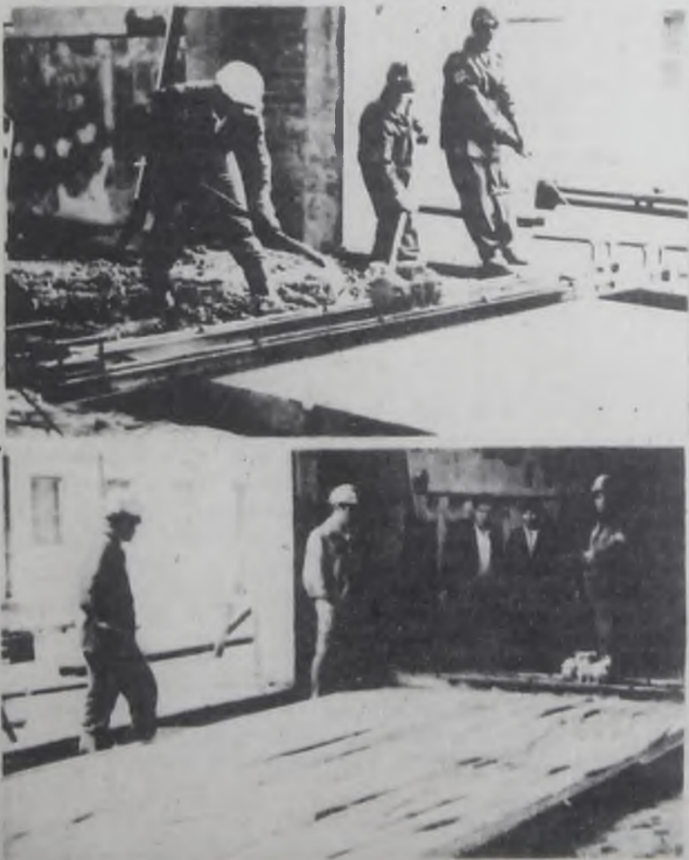
с. г. в РСУ проходила построена школа, целью которой было освоение приемов и методов выполнения работ с использованием комплекса оборудования. К сожалению, в работе этой школы приняли участие только работники СМУ-6, а остальные подразделения своих представителей не направили.

Новая техника требует к себе пристального внимания и желания ее использовать. Этого пока не видно ни со стороны УЭС, которое прокатывает это оборудование и недостаточно уделяет внимания к поддержанию его в работоспособном состоянии, ни со стороны подразделений, которые запланировали объем работ, а о реализации их забыли.

А. ПИВАК,
начальник сектора новой техники.

На снимках: сверху вниз — агрегат для вакуумирования бетона; окончательная отделка поверхности пола заглаживающей машинкой; уплотнение бетона двухбалочной виброрейкой; укладка вакуумирующего.

Фото Э. ВАСИЛЬЕВОЙ.



ПО МЕСТУ ЖИТЕЛЬСТВА



Состоялась встреча жителей 84, 84а и 82 кварталов с партийными, советскими работниками, представителями ГОВД и прокуратуры Центрального района, руководством АУС и РМЗ. Такие встречи информационно-пропагандистской группы райкома партии с населением города стали уже традицией. С сообщением о

Продовольственной программе выступил второй секретарь Центрального РК КПСС Ю. П. Сомиков.

— Продовольственная проблема существует, — сказал Юрий Петрович Сомиков. — Структура нашего питания нуждается в улучшении. В связи с этим перед жителями города и области встают но-

вые важные задачи. Помощь ангарчан селу ощутима, но не достаточно эффективна.

На встрече выступили также начальник планового отдела Центрального райисполкома А. Н. Осипчук и прокурор Центрального района Л. В. Картавецова, которая сделала сообщение о состоянии преступности в районе. Члены ин-

НА АГИТ-ПЛОЩАДКЕ РМЗ

формационно - пропагандистской группы райкома партии ответили на вопросы присутствующих, касающиеся условий жизни и других тем.

В заключение перед ангарчанами с большими номерами выступили артисты Ленинградского академического театра имени Ленсовета Елена Маркина, Лидия Мельникова, Евгений Баранов, Андрей Денилов, а так же солисты Иркутской филармонии Клим Самарин, В. А. Арбацкий, Г. Моисеев.

И. ТРОИЦКАЯ.



На снимках: выступает Ю. П. Сомиков. Информационно-пропагандистская группа райкома партии за работой. Фото С. ЧЕРНЫША.

РАБОЧИЙ ПОЛУЧАЕТ АТТЕСТАТ

КАЖДОМУ МОЛОДОМУ ТРУЖЕНИКУ — СРЕДНЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Звучит знакомая мелодия «Школьного вальса». И мы вспоминаем давно прошедшее детство, с теплотой и благодарностью думаем об учителях, которые помогли нам сделать первые шаги в мире знаний.

Накануне Дня советской молодежи в актовом зале ДК «Строитель» собрались рабочие стройки вспомнить свои нелегкие дни учебы, подвести им итоги.

Вечер начался необычно: со знакомства с выпускниками. Во время демонстрации слайдов мы узнали Игоря Петровича Барсукова, который работает на стройке с 1975 года. Закончив курсы машинистов экскаватора, он работает по пятому разряду. К своей работе относится так, как можно относиться только к самому любимому делу. И это не осталось незамечен-

ным в коллективе — Игорю Барсукову присвоено звание ударника коммунистического труда.

Мария Васильевна Ступина работает в СМУ-7 с 5 сентября 1967 года. Сейчас современной женщине порой трудно найти время, свободное от домашних дел, особенно когда воспитываешь двоих детей и хочешь быть отличной хо-



зяйкой. М. В. Ступина выполняет обязанности председателя комиссии по работе среди пенсионеров, член комиссии соцстраха, агитатор, учащаяся школы рабочей молодежи, причем с успехом окончила ее. Действительно, такое под силу не каждому, а только человеку увлеченному, которому до всего есть дело. В 1981 году Марии Васильевне Ступиной было присвоено звание «Ударник учебы и производства».

В 1976 году пришла на завод железобетонных изделий № 2 Светлана Леонидовна Белова. И начала она свою трудовую деятельность электросварщиком на полуавтоматах. Прошло шесть лет упорного и кропотливого труда, учебы. Светлана овладела смежными профессиями металлоторщика, арматурщика, электросварщика ручной сварки.

Геннадий Васильевич Гостев работает в СМУ-1 с 1970 года каменщиком. Не раз был победителем в конкурсах «Мастер—золотые руки». Имеет двоих детей. Его жена тоже учится.

Поздравить выпускников пришли представители партийной и комсомольской органи-



зации АУС наставники, преподаватели школ, друзья.

— Дорогие выпускники, — обратилась директор школы № 4 К. Ф. Налькина к рабочим стройки. — Сегодня замечательный день — мы провожаем Вас в большую жизнь. 114 аттестатов о среднем образовании будет вручено сейчас нашим учащимся. Нам грустно с вами расставаться. Но мы надеемся, что вы будете людьми с добрым сердцем, далекими от равнодушия и

оправдаете наши надежды.

И снова звучит трогательная мелодия «Школьного вальса». Учителя поздравляют своих воспитанников с окончанием школы, рабочие благодарят преподавателей за терпение и умение учить!

О. СОКОЛОВА.

На снимках: И. Барсуков и М. Ступина на экзамене по химии. Выпускник ШРМ Г. Гостев.

Фото С. ЧЕРНЫША.

УВАЖАЕМЫЕ АНГАРСЧАНАЕ!

Ангарское бюро путешествий и экскурсий предлагает для отпускников и студентов нашего города ряд маршрутов по Союзу:

Киев—Москва с 5 по 19 июля 1982 г. стоимость путевки 407 рублей.

Киев — с 15 по 24 июля, с 1 по 10 августа. Стоимость путевки 310 рублей.

Майкоп—Адлер — с 16 по 30 июля, со 2 по 16 августа, с 18 августа по 1 сентября. Стоимость путевки 354 рубля.

Каунас—Шяуляй — с 5 по 16 июля. Стоимость путевки 334 рубля.

Зарасай—Шяуляй — с 7 по 21 июля, с 9 по 22 августа. Стоимость путевки 390 рублей.

Чиатура—Сухуми — с 10 по 29 августа. Стоимость путевки 396 рублей.

Калининград—Шяуляй—с 17 по 26 августа. Стоимость путевки 345 рублей.

Одесса — с 12 по 26 августа, с 27 августа по 10 сентября. Стоимость путевки 321 рубль.

Дальневосточные зори — с 23 августа по 11 сентября. Стоимость путевки 578 рублей.

Гори—Новый Афон — с 5 по 24 августа, с 25 августа по 13 сентября. Стоимость путевки 378 рублей.

Теплоход по Енисею — с 6 по 23 июля. Стоимость путевки 270 рублей и 357 рублей (в зависимости от стоимости кают).

Наш адрес: Ангарск-30, ул. Ленина, 43, БПиЭ. Телефоны: 2-32-40, 2-37-52.

ПОПРАВКА

В корреспонденции «Помощь ремонтников», напечатанной в номере 50 газеты «Ангарский строитель», по вине корректоров типографии допущена ошибка. Следует читать «В «Хиртойском объединении» бригада СМУ-4 ведет подготовительные земляные работы...» и далее по тексту. Редакция приносит свои извинения автору и читателям.

За редактора Л. А. МУТИНА.

КИНО

«РОДИНА»

30 июня — Бездна (2 серии). 10, 13, 16, 19-30. 1—2 июля — Смерть среди айсбергов (США). 10, 12, 13-50 (удл.), 16-20, 18-10, 20, 21-50.

«ПОБЕДА»

30 июня—2 июля — Все звезды. 10, 11-40, 13-40 (удл.), 16, 18, 19-50, 21-30.

«МИР»

30 июня—2 июля — Через Гоби и Хинган (2 серии). 10, 13, 16, 19, 21-40. Открыта предваритель-

ная продажа билетов на новый цветной широкоформатный фильм «Ангар-18» (США).

«КОМСОМОЛЕЦ»

30 июня—1 июля—Тридцать четвертый скорый. 14, 16, 18, 20. Для детей — Бегемот Гуго. 14-30. 2 июля — Возвращение Робин

«ГРЕНАДА»

30 июня — Среди коршунов. 10, 12, 14, 16. Испанский вариант (2 серии). 18, 20-30.

1—2 июля — Морозно. 10, 14. Операция «В» и другие приключения Шурика. 12, 16, 18, 19-40, 21-20.

Работники отдела кадров управления строительства выражают глубокое соболезнование заместителю начальника управления строительства Ивану Андреевичу Чернодеду по поводу тяжелой утраты—смерти брата

Василия.

• Пишите:

665806, г. Ангарск, Октябрьская, 7

• Звоните:

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

Формат 1/2 п. л. Тираж 2650. НЕ 01326 Зак. 1958с.