

АНГАРСКИЙ СТРОИТЕЛЬ

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

№ 68 (3510)

Газета выходит
с 5 августа 1949 года

28

августа 1982 год

СУББОТА

Цена 3 коп.

ОТЧЕТЫ И ВЫБОРЫ В ПАРТОРГАНИЗАЦИЯХ

ОТВЕТСТВЕННАЯ, важная пора наступила в жизни парторганизаций — отчетно-выборная кампания. В связи с этим партийный комитет стройки на основании постановлений бюро Иркутского обкома партии, Ангарских городского и Центрального районного комитетов КПСС «О проведении отчетов и выборов в парторганизациях» решил провести в сентябре-октябре 1982 года отчетно-выборные собрания в первичных партийных организациях. В партийных организациях, в которых имеются партийные комитеты, провести отчетные собрания в октябре 1982 года.

Партком обязал партийные комитеты управления производственных предприятий, управления автотранспорта, партбюро, секретарей партийных организаций и групп обеспечить проведение отчетно-выборных партийных собраний на высоком идейно-политическом уровне, под знаком дальнейшей мобилизации трудящихся на успешное выполнение планов и заданий второго года одиннадцатой пятилетки и пятилетки в целом. Использовать проведение отчетов и выборов для дальнейшего повышения ответственности коммунистов за выполнение требований Программы и Устава КПСС, совершенствования стиля и методов работы, повышения боевистости партийных организаций, авангардной роли коммунистов на производстве и в общественной жизни.

Секретарям партийных комитетов, партийных бюро, секретарям цеховых партийных организаций и партгрупоргам необходимо обратить особое внимание на обеспечение высокой явки коммунистов на отчетно-выборные собрания, тщательную подготовку отчетных докладов, проектов постановлений, создание условий для широкой принципиальной критики и самокритики. Надо добиться активного участия каждого коммуниста в подготовке и работе отчетно-выборных партийных собраний. Разработать и утвердить на партийных бюро и партийных собраниях конкретные мероприятия.

Партийным бюро, секретарям партийных организаций в период подготовки отчетно-выборной кампании обратить внимание на обеспечение высокого уровня проведения отчетно-выборных профсоюзных, комсомольских собраний, на качественный подбор и расстановку кадров в их руководящих органах.

Секретарям партийных комитетов, партийных

бюро и партийных организаций представлять информацию в партийный комитет Ангарского управления строительства об итогах отчетно-выборных собраний в трехдневный срок после проведения собраний письменно, согласно примерному плану.

Отчетно-выборная кампания во всех/без исключения партийных организациях должна пройти под знаком успешной реализации выдвинутых XXVI съездом партии, ноябрьским (1981 года) и майским (1982 года) Пленумами ЦК КПСС хозяйственно-политических задач, мобилизации сил коммунистов, всех трудящихся на выполнение и перевыполнение планов и социалистических обязательств, принятых на предприятиях стройки на 1982 год и пятилетку в целом.

Как всегда, в отчетных докладах, выступлениях коммунистов на собраниях подобающее место должны занимать вопросы организационно-партийной работы. Возрастание роли КПСС как руководящей и направляющей силы советского общества, ядра его политической системы неразрывно связано с дальнейшим укреплением партии, совершенствованием внутривнутрипартийных отношений. Отчетно-выборные собрания дают возможность тщательно, всесторонне проанализировать деятельность парторганизаций по улучшению качественного состава и укреплению рядов партии, приему в КПСС достойных представителей рабочего класса, интеллигенции стройки.

Отчеты и выборы должны способствовать укреплению сплоченности парторганизаций, развитию инициативы, повышению дисциплинированности, подтянутости коммунистов, их ответственности за вверенное дело, совершенствованию контроля и проверки исполнения.

Предметом серьезного обсуждения должна стать на собраниях идеологическая, политико-воспитательная работа парторганизаций.

Необходимо учесть все предложения, критические замечания, высказанные в выступлениях коммунистов, отразить их в принятых постановлениях собраний.

Успешное проведение отчетно-выборной кампании будет во многом способствовать дальнейшему повышению боевистости первичных и цеховых организаций, партгруп в решении задач, поставленных XXVI съездом партии, последующими Пленумами ЦК КПСС.



СЛАВНЫМИ трудовыми делами встречает 60-летие образования СССР отделчица Тамара Степановна Бурлак. Она одна из лучших в бригаде Г. Г. Файзулина. На снимке: Т. С. Бурлак, отделчица СМУ-2. Фото А. ВАСИЛЬЕВА.

НАЗВАНЫ ПОБЕДИТЕЛИ

ПЕРВОЕ место по итогам социалистического соревнования по нашей автобазе занял коллектив комсомольско-молодежной бригады Юрия Вахромева. Автомобилисты заняты на вывозке цемента, обслуживают заводы железобетонных изделий. План месяца выполнен на 122,6 процента.

Обслуживает многочисленные строительные площадки города бригада Василия Степановича Ороса, своевременно поставив железобетонные изделия. А также этот коллектив обеспечивает наши заводы песчано-гравийной смесью. План выполнен на 120 процентов.

Бригада лесовозчиков Ю. Д. Калинина всегда в срок заготавливает лес на деревообрабатывающих комбинатах. По итогам социалистического соревнования коллектив занял третье место.

Л. ОГЛОБЛИН,
председатель рабочкома автобазы № 5.

60 - летию СССР — УДАРНЫЙ ТРУД

ВСЕГДА С ПЕРЕВЫПОЛНЕНИЕМ

ЗА ПЛЕЧАМИ Бориса Васильевича Польшагова почти три десятилетия трудового стажа. Из них 26 — он бригадир бетонщиков-формовщиков завода ЖБИ-4. Это опытный специалист, мастер своего дела. Свой накопленный годами опыт он передает членам бригады.

Неспешной работой, исключая суету, Борис Васильевич установил спокойный ритм в бригаде. Это и обеспечивает постоянное перевыпол-

нение производственного задания.

В бригаде работает тринадцать человек. Это дружный и спаянный коллектив, занятый изготовлением промышленных панелей. Бригада приняла обязательство за одиннадцатую пятилетку сделать 270 тысяч кв. метров. С начала пятилетки бригадой изго-

товлено 74,4 тысячи квадратных метров панелей, что составляет 104,3 процента.

Одной из первых эта бригада поддержала почин арматурщиков завода ЖБИ-1 Б. Рудаковой. В течение пяти лет, работая по почину Героя Социалистического Труда А. Д. Басова, бригада не имеет травм и аварий.

Борис Васильевич — пре-

красный наставник. Он помогает молодым рабочим, пришедшим в бригаду, быстрее приобщиться к труду.

Помнится, как Анатолий Клещев, придя на завод, не мог найти себя, переходил из бригады в бригаду, допускал нарушения трудовой дисциплины, в результате чего решался вопрос об его увольнении.

Борис Васильевич взял его в свою бригаду. Теперь это хороший производительник. Этим летом Анатолий был послан в колхоз на сельскохозяйственные работы, откуда привез грамоту за хорошую работу.

Б. В. Польшагов — кавалер ордена Трудового Красного Знамени.

Р. САЙДЯШЕВА,
инженер ОТЗ УПП.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ПРОГРАММА: НАШ ВКЛАД

РАБОТАТЬ, НЕ СЧИТАЯСЬ СО ВРЕМЕНЕМ

СЕГОДНЯ НА ПУСКОВЫХ: АММИАК

ВЫСТУПАЯ недавно на пресс-конференции, посвященной Дню строителя, Герой Социалистического Труда начальник Ангарского управления строительства А. В. Пичугин подчеркнул, что оценка деятельности ангарских строителей в 1982 году будет выведена по результатам работы на промышленной площадке по вводу в строй действующих агропромышленного комплекса аммиака.

Аммиак. По-разному называют эту стройку. Среди множества эпитетов чаще других фигурируют «важнейшая», «крупнейшая», а мне всегда к ним хочется добавить еще один — «труднейшая». Труднейшая стройка года. Но как бы ни было трудно, каждый, кто трудится сегодня на возведении комплекса, знает, что делом чести, делом его рабочей гордости является успешное выполнение принятых социалистических обязательств по своевременной сдаче комплекса в эксплуатацию.

Из всех трудностей на комплексе самая большая на сегодняшний день, пожалуй, вот какая: в соответствии с ранее утвержденными мероприятиями, сейчас на комплексе полным ходом должны идти пусконаладочные работы по объектам реагентного хозяйства, подготовке химически очищенной воды для пускового котла, по насосной нефти, резервуарам нефти и трубопроводам, связывающим эти объекты. Но, к сожалению, фактические дела сложились иначе. Упомянутые объекты, исключением реагентного хозяйства, пока еще не сданы

под пусконаладку, поскольку они еще не готовы, здесь до сих пор идет устранение недоделок.

Именно о предоставлении фронта работ пусконаладчикам и о сроках сдачи комплекса в полном объеме под пусконаладку состоялся в минувший понедельник большой

трехсменной работы.

Прошло двадцать дней, а проблема осталась прежней: все так же у монтажников не хватает квалифицированных рабочих. Все еще идут разговоры, что надо работать не только в одну смену. И это в тот момент, когда резерва времени уже практически нет,

Продовольственная проблема — и в хозяйственном, и в политическом плане — является центральной проблемой текущего десятилетия. Запол ее успешного решения — выполнение и перевыполнение годовых планов и плана одиннадцатой пятилетки в целом.

и обстоятельный разговор на совместном заседании областного и оперативного штабов строительства комплекса аммиака, в котором приняли участие первый секретарь Иркутского областного комитета КПСС Н. В. Банников и первый секретарь Ангарского горкома партии В. Д. Сумин.

Хочу заметить, что оперативное совещание на таком высоком уровне на комплексе уже проходит не в первый раз. Одно из них состоялось в начале августа нынешнего года. Уже тогда были видны серьезные отставания монтажников по всем графикам. Недостаточные темпы работ монтажников отодвигают назад начало пусконаладки. На том совещании руководству МСУ-42 и АМУ-2 было рекомендовано резко усилить темпы путем пополнения комплекса дополнительной рабочей силой и организацией

когда каждый упущенный день в самом прямом смысле отбрасывается у пусконаладчиков.

В ШТАБЕ аммиака говорят, что у АМУ-2 самая низкая организация работ на комплексе. Факты — вещь упрямая, и с ними всегда трудно спорить. Судите сами. Возьмем, к примеру, только два объекта, где работы ведет АМУ-2: объект 553 — из 4540 погонных метров трубопроводов смонтировано и сдано под изоляцию СИ только 220 метров. А на объекте 552 и того меньше, там смонтировано всего 150 из положенных 7032 метров. Вот вам и пусконаладка. Как же ее начинать, если еще не готовы трубопроводы, хуже того, начальник АМУ-2 Ю. Н. Неживых на последнем заседании штаба сказал, что вряд ли АМУ-2 на объекте 552 завершит свою работу в срок до 15 сентября. Такое положение, если

его не поправить, прямо поставит под угрозу срыва намеченную сдачу комплекса в эксплуатацию.

ДРУГИМ виновником из числа тех, кто ставит под удар пуск комплекса аммиака, является МСУ-42. Так уж получилось, что самый основной 550-й объект по воле МСУ-42 стал самым отстающим. Здесь пока сдано всего сто метров трубопроводов.

Серьезно отстает МСУ-42 и на другом не менее важном объекте — главной эстакаде. Самый серьезнейшим образом МСУ-42 отстает и по работам на изотермической емкости. На последнем совещании начальник МСУ-42 В. П. Серебряков заверил штаб комплекса, что все работы будут выполнены в срок до 15 сентября.

МСУ-50 в первой половине нынешнего года славились своей обязательностью: сказано — сделано. А теперь... Сорваны все графики работ по объектам 554 и 571, а на резервуарных парках по приему нефти к работе еще не приступали, несмотря на то, что это самая объемная часть работ. На прошлом заседании штаба было принято решение выполнять эти работы в первую очередь, но оно пока остается на бумаге. МСУ-50 предстоит работать в три смены, завершить свои дела на первой и второй емкостях до 15 сентября.

Примеры трудностей, или как их теперь называют, узких мест можно было приводить еще. Понимая всю сложность создавшегося положения и стремясь вывести комплекс из прорыва, пусконаладчики недавно заново пересмотрели

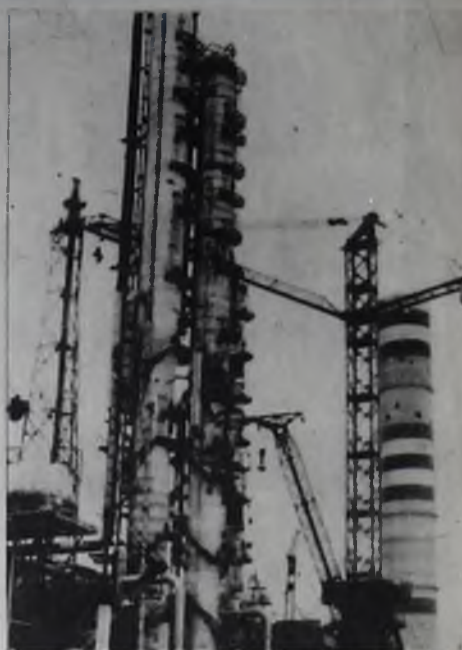


график пусконаладочных работ. Решено предельно сократить сроки пусконаладки. Работу завершить в 30 дней. В связи с этим штаб комплекса рекомендовал всем подразделениям график пусконаладки взять за основу, и все остальные графики строить в соответствии с ним.

ПУСК комплекса аммиака не за горами. Для того, чтобы он прошел успешно, монтажникам необходимо в кратчайший срок закончить комплектацию кадров, организовать трехсменную работу, максимально совмещая окончание строительного-монтажных работ, устранить недостатки пусконаладки. Сейчас необходимо, как сказал первый секретарь Иркутского обкома КПСС Н. В. Банников, работать с огромным напряжением, не считаясь со временем, выстоять и победить на этом рубеже. Несмотря на сложнейшую ситуацию и колоссальный объем работ, мы должны выполнить свой долг перед Родиной — срочно ввести комплекс аммиака в строй действующих!

Е. ЧЕБОТАРЕВ,
Снимок А. ВАСИЛЬЕВА.

ПЕРВООЧЕРЕДНАЯ ЗАДАЧА

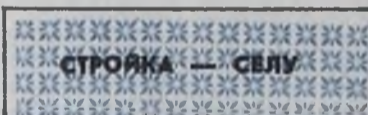
На очередном заседании штаба сводной автоколонны управления автотранспортных предприятий подведены итоги социалистического соревнования.

Лучшим с начала августа признан коллектив автоколонны пятой автобазы, где начальником Б. М. Сухоручкин. Водители этой колонны отработали первую декаду августа с хорошими показателями и без нарушений трудовой и производственной дисциплины. Руководство совхоза «Тыргетуйский» довольно работой водителей.

С чувством долга относятся к сельскохозяйственным работам и водители, где бригадиром А. В. Нечаев.

Также по-ударному трудятся водители автобазы № 4, под

руководством В. И. Хаткевича. Этот коллектив обслуживает совхоз имени Куйбышева.



В совхозе «Аларский» хорошо работает бригада автобазы № 8 А. П. Кожухарова.

Сейчас в хозяйствах нашего подшефного района началась уборка зерновых. Своевременно, без простоев и потерь вывезти драгоценный груз — наша первоочередная задача.

Б. БОРЩЕВ,
диспетчер сводной колонны,
инженер-экономист
ПДО УАТа.

ИРКУТСКИЙ ЦНТИ СООБЩАЕТ



ЕЕ ИМЯ — В КНИГЕ ПОЧЕТА

СОВСЕМ юной девочкой пришла в УЭС Нина Павловна Катаева. До появления жилья в Ангарске Нина Павловна ездила на работу из поселка Тельма. Транспорт ходил плохо, приходилось добираться на попутных машинах, но не было случая, чтобы она когда-нибудь опоздала на работу. За многие годы Нина Павловна в совершенстве познала сметное дело и, кажется, на память знает расценки многих видов материалов и оборудования.

Занимается Нина Павловна и общественной работой. Более 25 лет является назначаем классы взаимопомощи при рабочем комитете УЭС. Всегда сердечно примет участие в беде другого человека, даст полезный совет. За свой труд Нина Павловна 57 раз поощрялась руководством УЭС и АУС. Ей присвоено звание «Ветеран АУС», а фотография ее помещена в книгу Почета.

Фото С. ЧЕРНЫША.



БРИГАДНАЯ ФОРМА ОПЛАТЫ ТРУДА

Под руководством начальника ОНОТИУ на Новолипецком металлургическом заводе создана рабочая группа по внедрению в цехах бригадной формы организации труда. Одновременно были разработаны конкретные мероприятия для первоочередного внедрения в цехах бригадной формы организации и стимулирования труда

Система оценки качества труда членов бригады в цехах производится ежедневно бригадиром с проставлением КТУ каждому работнику согласно перечню оценочных показателей, предусмотренному разработанным положением об оплате труда. Результаты отмечаются на доске показателей. В основном диапазон изменений КТУ при распределении

колеблется от 0,5 до 1,5 единицы.

В бригадах улучшилось состояние трудовой дисциплины, повысилась производительность труда. Текучесть кадров сократилась на 2 процента.

В объединении «Электроинструмент» созданы комплексные ремонтные бригады.

Разработано положение о

сдельно-нормативной оплате труда бригад по ремонту оборудования.

План ремонта для каждой бригады составляет бюро плано-предупредительного ремонта в соответствии с годовым графиком ремонта оборудования.

КТУ членов бригады применяется для распределения приработка и премии внутри бригады, а основной заработок распределяется по тарифному разряду и отработанному времени.

Величина КТУ устанавлива-

ется от 0,6 до 1,4. Совет бригады подекадно определяет КТУ.

В результате организации в объединении комплексных ремонтных бригад в три раза сократились простои на ремонте оборудования, улучшилось качество ремонта, коэффициент использования оборудования увеличился с 0,69 до 0,82, производительность труда возросла на 9,3 процента.

Зарплата плана ремонтных рабочих возросла в 1,5 раза.

ЭКОНОМИКА ДОЛЖНА БЫТЬ ЭКОНОМНОЙ

БЕРЕЖЛИВОСТЬ — ЧЕРТА
КОММУНИСТИЧЕСКАЯ

В ПРОШЛОМ году стройка понесла убытки по статье материалов на сумму 492 тысячи рублей. Перерасход материалов допущен многими подразделениями. Потребляется большой объем материальных ресурсов. И если бы они в течение года сэкономили хотя бы один процент расходовемых материалов, то к имеющимся ресурсам стройка получила бы дополнительно металла 1260 тонн, цемента — 2400 тонн, лесоматериалов — 4000 кубометров, 3200 квадратных метров стекла и около семи тонн различных красок.

Хороших результатов добиваются там, где хозяйственные руководители, партийные, профсоюзные и комсомольские организации работают над этими вопросами ежедневно и целеустремленно, где налажено тесное взаимодействие строительного конвейера.

Бережное, хозяйское отношение к народному добру в строительстве еще не везде стало нормой жизни. Всем нам — от рабочего по руководителю предприятия — надо критически оценить, что конкретно делается для усиления режима экономии и бережливости, задуматься, почему на некоторых объектах нет порядка в хранении и использовании материалов. Ржавеют конструкции, втаптывается в грязь металл, кирпич, лесоматериалы и другие материальные ресурсы, допускается брак и дорогостоящие переделки. Ведь за всяким хорошим и плохим делом стоят конкретные люди: кто-то разбил стекло, заказал лишней раствор, бетон, кто-то допустил ошибку в проекте, нарушил технологию и правила производства строительно-монтажных работ и т. д. За все это должны отвечать виновные лица.

Я полностью разделяю мнение бригадира треста Главмосстроя Героя Социалистического Труда Н. Ковалева, выступившего на страницах «Строительной газеты» о расточительстве. Правильно он говорит, что грош цена тому мастеру, который на пару сапог затрачивает материала в три раза больше. На самом деле, редкий из нас неэкономно ведет свое хозяйство. Зай-

дешь к иному в личный гараж или на садовый участок и видишь: из бросовой доски смастерил хозяйин диковинную полочку, гвоздики и шурупчики — все разложено по полочкам. Спрашивается, почему же на рабочем месте расточительство, хлам, беспорядок? Куда девал человек свою хозяйскую инициативу на рабочем месте?

Бесхозяйственность преодолеть надо не увещеваниями и напоминаниями, а строгой системой контроля за расходованием материалов и личной заинтересованностью каждого рабочего в результатах экономии.

У нас на стройке много материала приходит в негодность из-за плохого его хранения и неудовлетворительной организации перевозок. В сложном механизме строительного производства резервы экономии и бережливости есть повсюду: например, применение предварительно-заготовительных половых щитов по размерам помещений экономит до четырех процентов половой рейки. Немало леса идет на изготовление опалубки. Известно, что она имеет низкий коэффициент использования. Между тем, увеличение сроков использования передвижных дерево-металлических щитов опалубки позволяет экономить до десяти процентов пиломатериалов.

Немало еще у нас фактов, когда нормы расхода пиломатериалов разработаны с большим запасом. Все это, в конечном счете, приводит к прямой расточительности, бесхозяйственности. Нормы расхода должны в более полной мере отражать достижения научно-технического прогресса, современный уровень технологии и организации строительства.

Следует заметить, что на многих объектах, несмотря на дефицит таких материалов, как стекло, облицовочная плитка, кирпич и лакокрасочные материалы, отношение к их хранению и расходованию не может быть признано удовлетворительным. Эти материалы разбрасываются, бьются, а иногда и просто расхищаются. Часто после завершения строительства приходится вы-

возить поврежденные железобетонные конструкции, трубы, арматуру, пиломатериалы и многое другое. А ведь все, что вывозится на свалку, будь оно в свое время сбережено, пошло бы в дело.

Большие задачи предстоит решить строителям подразделений подрядной и промышленной деятельности в области эффективного использования строительных материалов в одиннадцатом пятилетии, в том числе в нынешнем году. Нам предписано экономить в этом году за счет совершенствования технологических процессов, форм и методов организации производства, а также за счет внедрения экономных видов материалов и заменителей; цемента — 12800 тонн, лесоматериалов — 9720 кубометров и т. д. Большую долю экономии в этом деле должны взять на себя железобетонные заводы и ДОКи УПП. Этого можно добиться за счет внедрения мероприятий, предусматривающих улучшение качества инертных материалов, введения золы в бетон, комплексной добавки и обеспечения постоянного взвешивания вагонов с цементом.

Сейчас приступила к своей деятельности организованная недавно группа по нормированию и анализу расходования строительных материалов в сопоставлении с производственными нормами. Эта же группа будет заниматься контролем за хранением и складированием в подразделениях. Здесь будут сконцентрированы все вопросы, касающиеся экономии материалов, а также пересмотра и корректировки существующих производственных норм расходования материалов на строительно-монтажных работах, которые, как известно, уже десять лет не пересматривались.

Проблема экономии и бережливости приобрела сегодня огромное социально-политическое и нравственное значение. Нельзя допускать, чтобы даже незначительная часть того, что создано трудом, из-за чьей-то нерадивости или равнодушия безвозвратно терялась, портилась, растранивалась.

А. ВАСИЛЬЕВ,
начальник группы ОГТ.

Фотопанорама стройки



НАША газета уже рассказывала в своих материалах о строительстве у нас в городе Дома ветеранов войны и труда. Сегодня мы предлагаем вниманию читателей несколько снимков со строительной площадки.

На снимках: строится жилой корпус Идет разгрузка вагона. Электросварщик А. Гончарук.

Фото А. ХАМЗИНА.

ВОСПИТАЯ УЧЕНИКА!

НАСТАВЛЯЮЩИЙ НА ПУТЬ
ИСТИННЫЙ

НАСТАВНИК — это слово, как известно, родилось не сегодня и даже не вчера. Наставник — это человек, наставляющий на путь истинный. И не правы те, кто считают, что наставник учит всего лишь профессии, ее тонкостям. Кроме профессии, мастер передает нравственное ощущение мира, свои качества бойца и новатора, свою непоколебимую рабочую правду, свою душевную щедрость и прямоту — все то, чем наделен сам, что сделало его человеком, и что, в конце концов, дало право ему быть наставником.

Я расскажу об одном из них.

Михаил Матвеевич Бурмака гордится своей профессией — он плотник-столяр СМУ-5. В 1945 году, после окончания школы ФЗО, работал на восстановлении разрушенных войной заводов и фабрик. Был призван в ряды Советской Армии. В 1954 году демобилизовался, вернулся на родину, в город Конотоп, работал на заводе. А когда узнал, что недалеко, в Житомирской области, строится молодой шахтерский город Коростышев, поехал туда с отрядом перво-строителей.

Построили город. Поехал в Сибирь. В Ангарск. Было это более 20 лет назад. Наш город тогда бурно строился. Везде нужны были рабочие

руки. Попал в бригаду Белинского, которая работала на отделке домов 82 квартала.

Теперь Михаил Матвеевич — мастер. Свое мастерство, свой опыт работы он передает молодым. Вот что говорит о нем его бывший подшефный Андрей Мезенцев:

— Михаил Матвеевич — прекрасный специалист, мастер своего дела, честный, принципиальный, во всем любит порядок. В какой бы момент не обратился к нему за помощью, он никогда не откажет. И лучшего наставника я бы не желал.

Сейчас Андрей Мезенцев работает самостоятельно, и, я думаю, что он будет любить свое дело и работать так, как трудится его наставник М. М. Бурмака.

...Я перебираю в уме те качества характера, души, которыми должен обладать наставник. Авторитетный, деловой человек с назидательным тоном, педагогическим талантом, умением настоять на своем. Пожалуй, нет, не это главное. Важнее — доброе сердце, открытое людям, и умение помогать молодому человеку обрести себя.

Т. ДЖУМАГАЛИЕВА,
зав. культурно-массовой работой ДК «Строитель».



НА 120 ПРОЦЕНТОВ ежемесячно выполняет план бригада электросварщиков С. С. Демидова из арматурного цеха ЗЖБИ-2. В бригаде в основном молодежь, воспитанники СГПУ-35, сейчас все они ударники коммунистического труда. Среди членов бригады — пять комсомольцев. Хороший пример товарищам по работе подает Владимир Литвинюк, отличный специалист, член КПСС.

Ребята участвуют в общественной работе, многие из них — дружинники.

На снимке: бригада С. С. Демидова.

Фото С. ЧЕРНЫША.

По месту жительства

МЫ ПРОЩАЕМСЯ С ВАМИ

ВОТ и закончились выездные праздники на агитплощадках, которые проводил Дворец культуры «Зодчий». 26 концертов, 20 спектаклей кукольного театра и 13 тематических вечеров «Здравствуй, школа» провели самодеятельные артисты.

Активное участие в программах принимали ансамбль «Радуга», солисты Г. Федотова, В. М. Килижеков, хореографический коллектив под руководством Н. Н. Симицыной, вокально-инструментальный ансамбль (руководитель Б. М. Ямпольский), коллектив театра кукол под руководством В. Косинцевой.

4000 зрителей 15 агитплощадок стройки долго будут вспоминать эти добрые вечера то «В гостях у сказки», то на спектакле «Гусенок». А дети просто полюбили персонажей, которых представляли актеры театра кукол Лариса Рубцова, Сергей Борненко, Светлана Прокопьева, Татьяна Деревякина.

В. ПЬЯНОВА, директор ДК «Зодчий».

На снимках: Сергей Борненко; зрители.

Фото С. ЧЕРНЫША.



В ТЕХБИБЛИОТЕКЕ СТРОЙКИ

ДОВОЛЬНО интересную книгу предлагает М. Х. Хорстед «Начало науки о программах». В ней впервые обобщен материал исследований, посвященных в основном сферу фактического материала, и в меньшей степени — подтоживанию и сравнению результатов. Главная ценность предлагаемой книги — не численные результаты и статистические оценки, приведенные

ника печатаются статьи ведущих советских ученых-программистов, конструкторов ЭВМ и разработчиков операционных и информационных систем, организаторов отечественной индустрии обработки информации.

В настоящее время получили распространение системы программирования высокого уровня, в которых ЭВМ выступает как интеллектуальный

ДЛЯ ПРОГРАММИСТОВ

автором, и даже не точная форма выведенных уравнений, а общий подход и соответствующий математический аппарат. Довольно своеобразна в книге библиография: в тексте указывается лишь фамилия автора, а в списке литературы — соответствующее библиографическое описание; номера или ключи ссылок отсутствуют.

Значительно улучшились технический уровень и эксплуатационные характеристики вычислительных машин. Одной из распространенных является ЭВМ ЕС-1045. Это универсальная модель средней производительности. Общие сведения об этой модели вы сможете почерпнуть из книги «Электронная вычислительная машина ЕС-1045». В ней подробно рассматриваются устройство и принципы работы процессора, устройства управления основной памятью, каналов ввода-вывода, средств контроля и диагностики, возможность организации двухпроцессорной системы.

С новыми теоретическими и практическими результатами оперативно знакомит читателей сборник статей «Алгоритмы и организация решения экономических задач». В ней имеются четыре традиционных раздела. На страницах сбор-

ника печатаются статьи ведущих советских ученых-программистов, конструкторов ЭВМ и разработчиков операционных и информационных систем, организаторов отечественной индустрии обработки информации.

С основными характеристиками, составом средств и принципами функционирования системы управления базами данных СЕДАН вы сможете познакомиться в книге «Система управления базами данных СЕДАН». В ней рассматривается построение баз данных и даются рекомендации по их обслуживанию.

Небезынтересна и книга (перевод с английского) «Язык описания данных кодасия». Эволюция обработки данных и концепция интеграции привели к необходимости изучения и создания новых структур — баз данных. Данная книга — это очередной шаг по пути развития общего языка описания данных, независимо от языков программирования высокого уровня и в то же время единого для многих из них.

Л. ЕРОЩЕНКО,
библиотекар.

ПРЕДЛАГАЕТ ЭНЕРГОИЗДАТ

В ДОМ КНИГИ поступил тематический аннотированный план Энергоиздата на 1983 год.

План ориентирован на выполнение постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об усилении работы по экономии и рациональному использованию сырьевых, топливно-энергетических и других материальных ресурсов», ноябрьского (1981 года) Пленума ЦК КПСС.

Учены рекомендации Госкомиздата СССР по совершенствованию тематического планирования, пожелания и замечания, высказанные на читательских конференциях, а также предложения книготорговых организаций о переиздании книг.

В настоящем плане предусмотрено увеличение по сравнению с планом 1982 года

объема и количества изданий литературы по ядерной энергетике, атомной науке и технике. Особое внимание уделено изданию учебной и справочной литературы по этому разделу, количество названий которой увеличено почти вдвое.

Во всех разделах плана широко представлена литература по охране труда и технике безопасности, в том числе радиационной безопасности, предназначенная для различных категорий читателей.

В тематическом плане 35 названий учебной литературы. Включено 25 переводных изданий по всем тематическим направлениям, по которым издается литература Энергоиздата.

План состоит из двух ча-

стей. В первую часть включены издания, которые книготорговая сеть представляет с учетом спроса покупателей, а выполнение их будет производиться в пределах издательских возможностей. Вторая часть содержит издания, которые будут распространяться по подписке.

Уважаемые покупатели, оформляйте вовремя предварительные заказы на интересные вас издания плана Энергоиздата.

Дом книги приглашает покупателей познакомиться с этим планом.

Л. ФЕТИСОВА,
товаровед Дома книги.

Редактор
Т. И. ВИНОВАТОВА.

ДВОРЕЦ культуры нефтехимиков объявляет прием учащихся в хоровую студию. Принимаются девочки и мальчики школьного возраста, а также дошкольники пяти-шести лет.

В студии дети обучаются игре на фортепиано и баяне, учатся правильно и красиво петь и танцевать; изучают основы музыкальной грамоты и музыкальной литературы.

По окончании студии выдается свидетельство, позволяющее поступить в любое среднее музыкальное учебное заведение или институт культуры.

Учащиеся, имеющие музыкальный слух и голос, занимаются в образцовом художественном коллективе — хоре «Юность Ангарска». Запись производится ежедневно в клубной части ДК нефтехимиков.

В КИНОТЕАТРАХ ГОРОДА

«РОДИНА»

28—29 августа — Трюкач (США, 2 серии, дети до 16 лет не допускаются). 10, 14, 16-40, 19-40. Для детей — Таро — сын дракона. 12-40, 30—31 августа — Не могу сказать «прощай». 10, 12, 14, 16, 18, 20, 21-40.

«МИР»

28—29 августа — Мексиканец в Голливуде (США, 2 серии, дети до 16 лет не допускаются). 10, 13, 16, 19, 21-30, 30—31 августа — Мексиканец в Голливуде. 10, 16, 18-30, 21. Новые приключения капитана Врунгеля. 13.

Открыта предварительная продажа билетов на новый цветной широкоформатный художественный фильм «Душа».

«ОКтябрь»

28—29 августа — Вам и не снилось. 15, 17-20, 19-10, 21. Приключения капитана Врунгеля. 13. 30—31 августа — Шестьсот километров страха (Италия — Кения). 13, 15, 17-20, 19, 21.

«Победа»

28—29 августа — Ожидание полковника Шалыгина. 10, 11-50, 13-40, 16, 18, 19-50, 21-20. Для детей — Праздники детства. 10-15, 12-15, 14-15, 16-15. 30—31 августа — Любовь под вопросом (Франция). 10, 11-40, 13-20, 16, 18, 19-40, 21-10.

«Комсомолец»

28—29 августа — Битва за Рим. 14, 16, 18, 20. Для детей — Золушка. 14-30, 30—31 августа — Честный, умный, неженатый. 14, 16, 18, 20. Для детей — Дочь командира. 14-30.

«Гренада»

28—29 августа — Придут страсти-мордасти. 12, 16, 18, 19-20 (удл.), 21-20. Для детей — Паруса моего детства. 10, 14, 30 августа — Цыганское счастье. 12, 16, 18, 19-40, 21-10. Для детей — Паруса моего детства. 10, 14, 31 августа — Цыганское счастье. 18, 19-40, 21-10. Для детей — Мария-Мирабела. 10, 12, 14, 16.

«Юность»

Зал «Луч», 28—29 августа — Мы жили по соседству. 10, 11-40, 13-30 (удл.), 16, 18, 19-40, 21-20, 30—31 августа — Ожидание полковника Шалыгина. 10, 11-50, 13-40 (удл.), 16-10, 18, 19-50, 21-40.

Зал «Восход», 28—29 августа — Женщины в белом (2 серии). 11-20, 18-05, 20-30. Для детей — 28—30 августа — Праздники детства. 9-30, 14-10, 15-55. 30—31 августа — Будьте моим мужем. 11-20, 16-30, 18-30, 20-30, 31 августа — Паруса моего детства. 9-30, 13-30, 15.

Руководство, партком, объединенный завком и комитет ВЛКСМ УПП выражают искреннее соболезнование родным и близким по поводу смерти ветерана труда, члена КПСС с 1931 года
ВАЙНШТЕЙНА
Михаила Гутмановича.

Пишите: 685808, 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 2565.
№ 01458
Зак. 2470с