

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Ангарский Строитель

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

№ 9 (3788)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ
С 5 АВГУСТА 1949 г.

29 ЯНВАРЯ 1986 года

СРЕДА

Цена 2 коп.

ПЛАН МЕСЯЦА — ДОСРОЧНО

Лесопильный цех деревообрабатывающего комбината № 1 ритмично работал весь прошедший год и успешно начал первый год двенадцатой пятилетки: 23 января он выполнил план месяца. К открытию XXVII съезда КПСС коллектив цеха обязался выдать сверх плана двух месяцев 1500 кубометров пиломатериала, что составит 45 тысяч рублей вадовой продукции.

Достижения коллектива, естественно, во многом зависят от умелого руководства и организации производства со стороны начальника цеха Анатолия Аркадьевича Катаева, хорошо организованного социалистического соревнования, что надо поставить в заслугу председателю цехкома Виталию Гурьевичу Шадрину. И все же главное — умение трудиться. Этот талант присущ лучшим бригадам цеха: сортировщикам Вячеслава Багдудевича Багдудева, рамщикам Виктора Михайловича Игумнова, которые решили работать еще более высокопроизводительно. Они поддержали начин «Пятилетнее задание — к 120-й годовщине со дня рождения В. И. Ленина». Можно быть уверенным, что они справятся с напряженной программой пятилетки, ведь в бригаде много опытных мастеров своего дела, среди которых Мария Степановна Бурак, Ольга Тарасовна Ковалева, Николай Илларионович Иванов.

Л. МУДРЕЦОВА,
наш внешт. корр.

ПРИМЕР — БРИГАДИР

Комплексная бригада Сергея Петровича Черкашина — передовая во втором строительном-монтажном управлении. В прошлом году она вышла в число победителей по городу в социалистическом соревновании «Пятилетнее задание — к 50-летию стахановского движения». Успешно участвует она и в соревновании «XXVII съезду КПСС — 27 ударных декад», неоднократно выходила победителем по стройке.

Бригада занята строительством промышленных объектов. На ее счету гипсовый, керамический заводы, завод химреактивов, комплексы аммиака и карбамида. Вот уже более полугодия бригада работает на строительстве БОС-3 АЗХР. Выполняет монтаж аэротенка второй ступени, приступила к бетонированию накопителя. В ритмичной, высокопроизводительной, качественной работе этого передового коллектива большая заслуга бригадира, который трудится в СМУ-2 уже 30 лет. Сергей Петрович награжден орденом Трудовой Славы третьей и второй степеней, ленинской юбилейной медалью, почетными грамотами.

На снимках: бригадир С. П. Черкашин; члены его бригады.

Фото А. МАКЕКО.



Объект сдан в эксплуатацию

СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА

В ЛЕТОПИСЬ славных дел ангарских строителей вписана еще одна трудовая страница — сдан в эксплуатацию комплекс очистных сооружений на НПЗ. Данный комплекс включает в себя 15 объектов, соединенных между собой эстакадами, технологическими трубами, сетями ВК и густой паутиной электрокабелей и кабелей связи.

Весной, когда основные силы строителей и монтажников пришли на комплекс, он полностью был покрыт котлованами и траншеями. В одном месте укладывались сети ВК, в другом — готовились траншеи под электрокабели, в третьем — шло бетонирование прудов-отстойников. В то время мало кто верил в то, что комплекс будет сдан в 1985 году.

Сейчас, когда комплекс сдан в эксплуатацию, сам собой возникает вопрос: каковы же основные факторы, положительно повлиявшие на сроки ввода комплекса в эксплуатацию?

Самым основным и главным фактором явился целенаправленный и добросовестный труд

всех рабочих и ИТР, занятых на строительстве комплекса. Постоянно на комплексе работало 100—120 человек. Не было в период строительства ненужной суеты, сутолоки, простоев и штурмовщины. А был продуманный, целенаправленный труд, где каждая бригада, каждый рабочий точно знали, что они должны делать сегодня, завтра, неделю и месяц вперед. На комплексе трудились опытные бригады, за плечами которых практика сдачи комплексов нефтехимии, таких, как аммиак, карбамид. О некоторых бригадах хотелось сегодня сказать.

Бригада Каймонова Юрия Васильевича из СМУ-3, практически строила все объекты комплекса. Опыт рабочих, знание проектов, качественное выполнение конструктивов позволяли на каждом объекте сокращать сроки строительства. Так, насосная 71/24 была построена практически за 6 месяцев, хотя и на других комплексах подобные насосные строились по полтора года. Кроме того, на данной насосной совмещались и строительные, и монтажные работы.

Быстро и с отличным качеством были бетонированы сферические песколовки, водобойные колодцы и лотки объекта 71/11. Кроме того, эта бригада успевала принять на других объектах по 500—600 кубических метров монолитного бетона ежемесячно.

Монтаж технологического оборудования и трубопроводов на комплексе выполнила бригада из АМУ-2 Гасса Адама Федоровича. Эта бригада одной из первых пришла на комплекс, и не было случая, чтобы она сорвала сроки или перекладывала работы. Рабочие этой бригады — действительно мастера высокого класса. Не ожидая полного окончания строительства объектов, эта бригада постоянно совмещала свои работы с работой строителей и почти следом за строителями уходила с объекта.

Монтаж электрооборудования и прокладку электрокабелей на комплексе вела бригада МСУ-76 Шепелова Семена Емельяновича. Следом за монтажом технологического оборудования велось его подключение. В сжатые сроки были смонтированы щиты и транс-

форматоры в насосной 71/19. Следом за разработкой траншеи укладывались электрокабели и сразу сдавались под обратную засыпку.

Много теплых слов заслуживает бригада отделочников СМУ-3 Толстопятовой Любови Ивановны. Эта бригада одна выполнила отделочные работы всех объектов комплекса. Приходилось работать вечерами, выходить в субботние дни, но все отделочники, понимая важность данного комплекса, трудились добросовестно, с отличным качеством. Они хорошо понимали, что их труд завершает труд всех предыдущих бригад.

Большой опыт бригадиров и рабочих, их добросовестное отношение к порученному делу, хорошие знания бригадирами проектов, тесная взаимосвязь и отличное выполнение работ явились основными факторами своевременной сдачи комплекса в эксплуатацию.

Конечно, положительную роль сыграла работа и других организаций. Так, своевременно были уложены сети ВК под руководством прораба СМУ-4 Баданова Николая Николаевича. Под руководством

начальника участка СМУ-7 Овчинникова Анатолия Владимировича в условиях нехватки автотранспорта была организована завозка грунта в объеме более 10 тыс. кубических метров. УМом в самом начале года были забиты все сваи на комплексе. В течение одного месяца МСУ-50 выполнило изоляцию четырех емкостей парка 71/23.

И еще одну деталь необходимо отразить — постоянную помощь со стороны службы эксплуатации. На комплексе все время находился заместитель главного инженера НПЗ Берхеев Александр Николаевич. Зная хорошо технологию данного комплекса, он оперативно решал все вопросы проектных неуязок. Положительную роль сыграли и оперативки, проводимые еженедельно у директора НПЗ и непосредственно на комплексе. Все это способствовало сдаче комплекса в намеченный срок.

И сегодня, когда позади все споры и напряженные дни, когда комплекс сдан в эксплуатацию, хочется сказать огромное спасибо всем, кто принял участие в его строительстве.

Н. ТИВАНЕНКО,
зам. главного инженера
СМУ-3.

...«ПО-СТАРОМУ» В НОВОМ ГОДУ

КОЛЛЕКТИВУ участка № 5 в первом квартале нового года предстоит выполнить большой объем отделочных работ на строительной площадке Ново-Ленино. Будут подготовлены и сданы в эксплуатацию пятиэтажные дома № 16 и Восточно-Сибирской железной дороги — всего 93 квартиры. В этот же период должна быть подготовлена к сдаче фабрика-кухня по ул. Урицкого.

Из объектов Ангарской площадки бригадам предстоит трудиться на отделке контейнерной, тяговой подстанции в 94 квартале и девятиэтажном доме 4в 18 микрорайона. Последние три года вошла в практику работы поздняя поставка пиломатериалов. Практически ни на одном объекте не выдерживаются график поставок и требования по качеству лесоматериалов.

Дом № 4в уже смонтирован, а четыре тысячи квадратных метров половой рейки и щитов бригада плотников поднимает вручную. Иногда крановщик сочувствует плотникам, но это не выход из положения, потому что вся эта работа никаким нормам и требованиям по охране труда не соответствует. Изменения должны быть коренные. Необходимо срочная замена материала, идущего на настил полов. Половина трудозатрат в бригаде уходит не на плотничьи работы, а на начинку этажей столяркой.

М. ЩЕТИНИНА,
инженер-нормировщик СУ-5
СМУ-5.

НА ВСТРЕЧУ XXVII СЪЕЗДУ КПСС

ОБСУЖДАЕМ ПРОЕКТЫ ПАРТИЙНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТВОРЧЕСКОЕ НАЧАЛО

В воспитании творческого начала человека большую, ничем не заменимую роль играет искусство, эстетическая культура. И задача клубных работников, вытекающая из проектов предсезонных документов, в удовлетворении творческих потребностей трудящихся, предоставлении им возможностей для гармоничного, всестороннего развития.

В начале раздела проекта новой редакции Программы КПСС «В области народного образования» говорится: «Партия последовательно проводит линию на воспитание и подготовку сознательных, высокообразованных, творчески мыслящих людей...».

Уже после выхода в свет постановления ЦК КПСС от 12 июня 1985 года «О мерах по улучшению использования клубных учреждений и спортивных сооружений» осуществлена перестройка работы Дома культуры «Строитель». Были проведены такие организационные мероприятия, как разработка нового плана работы коллективов художественной самодеятельности, а также административного состава. Теперь месячные планы работы вывешиваются на обозрение трудящихся у входа в Дом культуры.

Планируется работа на выходные и праздничные дни с учетом возрастных категорий: отдельно для младших школьников, для пионеров, старшеклассников, молодежи общежитий, учащихся СПТУ, трудящихся стройки.

Спланированы и проводятся тематические производственные вечера, в подразделениях стройки выходит «живая газета».

Четырежды в месяц для учащихся и молодежи проводятся вечера отдыха дискотечного типа. Для трудящихся стройки предусмотрена другая форма — «Огоньков» и кафе «Хорошее настроение». Разработанный в ДК цикл «Радость и труд рядом живут» — новая форма мероприятий для трудящихся.

Организован и ведется лекторий для родителей, цикл лекций «Трезвость — норма нашей жизни».

К планированию мероприятий на месяц привлекаются воспитатели общежитий, поэтому планирование ведется конкретное, с учетом действительных запросов и потребностей молодежи. На базе общежитий работают «Клуб молодой семьи», клуб «Элегия».

Для женщин в ДК продолжает работать клуб «Людмила», действует университет для трудящихся стройки «Технический прогресс».

В клубе филателистов занятия проходят дважды в неделю — это выставки, встречи, обмен марками.

Несколько лет в ДК работает клуб «Аленка» — в выходные дни в «Строитель» приходят родители вместе с детьми.

Многочисленны коллективы художественной самодеятельности ДК «Строитель». Это хор русской песни, вокальный ансамбль, хор «Красная гвоздика», студия чтецов, ансамбль гитаристов, ансамбль эстрадного танца, есть свой ВИА. Для детей — хор, хореографический и театральные кружки.

Эти коллективы выступают на агитплощадках города, на строи-

тельных площадках. За период с июля по ноябрь 1985 года дано 78 концертов, которые посмотрели около 20 тысяч человек.

Основные недостатки в работе ДК «Строитель», как и в других наших клубах, в том, что подчас мероприятия проводятся на невысоком профессиональном уровне, не всегда делается их анализ, нет тесной связи с культурными предприятиями.

Главная задача, стоящая сегодня перед нами — повысить роль учреждений культуры в решении производственных задач, в усилении воспитательной работы в трудовых коллективах, шире использовать средства культурно-просветительной работы по организации действительно культурного отдыха трудящихся.

Н. ВЛАСОВА,
инструктор группкома.

УРОКИ ЗДОРОВЬЯ — ДЛЯ ВСЕХ

В проекте новой редакции Программы КПСС отмечается: «В укреплении здоровья населения, гармоничном развитии личности, в подготовке молодежи к труду и защите Родины, возрастает значение физической культуры и спорта, внедрение их в повседневную жизнь. Надо поставить дело так, чтобы каждый человек смолоду заботился о своем физическом совершенствовании, обладая знаниями в области гигиены и медицинской помощи, вел здоровый образ жизни».

Новые рубежи в развитии физкультуры и спорта в отрасли на 12-ю пятилетку определены совместным решением коллегий министерства и президиума ЦК профсоюзов «О задачах хозяйственных и профсоюзных организаций по выполнению постановления ЦК КПСС от 12 июня 1985 г. «О мерах по улучшению использования клубных учреждений и спортивных сооружений» и ходе выполнения постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР.

Мы ставим своей целью сформировать поколение здоровых, физически и интеллектуально развитых, грамотных, высокодейственных людей, способных к современному высокопроизводительному труду, активной социально-политической деятельности, к защите Родины. Но всего этого можно достичь при условии, когда каждый человек глубоко осознает необходимость ежедневного совершенствования своей физической и духовной культуры,

которое и формирует всесторонне развитую гармоничную личность.

Для решения столь больших и ответственных задач необходима концентрация усилий всех общественных организаций, хозяйственных органов — коренная перестройка работы спортивных работников группового Совета физкультурной организации и советов ДСО подразделений.

Особое внимание должно быть обращено на работу спортивных сооружений, пропускная способность которых на 80—90 процентов должна быть направлена на привлечение к занятиям трудящихся, на организацию семейных занятий, т. е. на выполнение своих основных обязанностей.

Спортивные сооружения построены и содержатся за счет средств трудящихся, следовательно, и заниматься в них должны они — в первую очередь.

Конечно, наши спортивные сооружения не могут вместить всех желающих, да и не у всех есть возможности приезжать к нам. С целью улучшения возможностей занятий спортом молодежи около каждого общежития стройки в нынешнем году будет завершено строительство простейших спортсооружений, а в 85 квартале и 7 микрорайоне будут построены два стадиона «Надежда», что позволит проводить здесь полноценную физкультурно-оздоровительную работу с жителями близлежащих кварталов.

Пользуясь случаем, сооб-

щаю, что спортивные сооружения клуба «Сибиряк» предлагают строителям занятия в Доме спорта ежедневно с 18 до 23 часов, а в выходные дни с 10 до 23 часов.

В Доме спорта «Сибиряк» организован консультационный пункт, где все желающие могут получить консультацию спортивного врача и специалиста по вопросам физической культуры.

Работа всех физкультурных кадров должна быть направлена на рабочие коллективы, с этой целью планируется увеличение физкультурно-массовых мероприятий непосредственно в рабочих бригадах и сменах. Необходимо создать прямо в рабочих цехах и на предприятиях восстановительные центры, сделать простейшие плоскостные спортивные площадки и тренажеры. Создать в каждом коллективе действующие Советы ДСО, группы «Здоровья» и общефизической подготовки, добиться до конца 1990 года, чтобы систематически занимающихся физкультурой и спортом стало до 65 процентов к числу работающих, ежегодно готовить 15—18 процентов трудящихся к сдаче нормативов на значок ГТО. Так, конкретно, мы формируем на перспективу свои задачи.

Совету физкультурной организации стройки необходимо приложить максимум усилий, направленных на выполнение задач, поставленных в проектах партийных документов.

О. ЕРОХИН,
председатель СК «Сибиряк».



Обучение в сети политпросвещения СМУ-1 поручено коммунисту, начальнику отдела кадров Николаю Илларионовичу Лебедеву. Он рассказывает, что коммунисты СМУ с большим вниманием и интересом на еженедельных занятиях изучили проекты новой редакции Программы КПСС, Устава КПСС, Основных направлений экономического и социального развития СССР на 1986 — 1990 годы и на период до 2000 года. Естественно, что слушатели особенно интересовались новыми условиями хозяйствования, решительного отмежевания от изживших себя методов работы, повышения авангардной роли коммунистов, партийного руководства.

На снимке: пропагандист Н. И. Лебедев (на фото второй слева) среди коммунистов СМУ-1, слушателей партийной политехники.

Фото А. МАКЕКО.

Третий год коммунист, заместитель директора магазина «Олимпиада» Зинаида Вячеславовна Савина, выполняя партийное поручение, ведет занятия в сети комсомольского политпросвещения. В этом году у нее двадцать шесть слушателей — молодых сотрудниц магазина. План учебного года предусматривает изучение Программы Коммунистической партии, включает в себя изучение предсезонных документов. В целях наилучшего закрепления и усвоения изучаемого материала в группе практикуется написание рефератов. Это позволило Зинаиде Вячеславовне политическое обучение молодежи поднять на более качественную ступень.

На снимке: кассир-контролер Ольга Радаева, пропагандист Зинаида Вячеславовна Савина, ст. продавец Елена Королева, продавец Галина Шабалина во время очередного занятия.

Фото А. МАКЕКО.



Комсомольско - молодежный коллектив формовщиков завода ЖБИ-4, возглавляемый Владимиром Герасимовым, постоянно лидирует в социалистическом соревновании среди заводских бригад. Например, задание 11-й штителки формовщики Герасимова завершили досрочно — 27 августа прошлого года, выполнив план пятилетки на 106 процентов. А это значит, что бригада изготовила 16981 кв. метр панелей сверх плана.

Всего лишь десять лет назад пришел Владимир на завод, и уже через четыре года ему доверили руководство бригадой.

В настоящее время этот передовой коллектив встал на трудовую вахту в честь XXVII съезда КПСС.

На снимке: бригадир КМК формовщиков завода ЖБИ-4 УПП Владимир Герасимов.

Фото А. МАКЕКО.



ИДУТ КОЛДОГОВОРНЫЕ КОНФЕРЕНЦИИ

РАЗГОВОР ДОМОСТРОИТЕЛЕЙ

В СТРОИТЕЛЬНО - МОНТАЖНОМ управлении № 1, ведущем домостроительном подразделении стройки, прошла конференция по проверке выполнения коллективного договора за 1985 год. От управления строительства и группом присутствовали на конференции заместитель главного инженера стройки В. В. Копытько и председатель группкома Л. К. Войтик. Перед делегатами конференции с отчетным докладом по производственной деятельности СМУ выступил главный инженер В. А. Пашкин.

Работа домостроителей за годы 11-й пятилетки характеризуется многими новыми направлениями — все пять лет велась комплексная застройка микрорайонов, строительство домов шло в три потока методом хозяйственного расчета, сократились нормативные сроки строительства одного дома. К 1985 году они достигли восьми месяцев. Основу коллектива домостроителей составляют очень хорошие специалисты, люди, по-настоящему влюбленные в свою работу, патриоты и СМУ, и всей стройки. Пожалуй, из всех подразделений каповый состав СМУ-1 обновился молодыми специалистами не только инженерно-технических специальностей, но и рабочих прежде всего. Это сыграло немалую роль в производственной деятельности.

За пятилетку сдано 446,4 тысячи квадратных метров жилья по городу. В общей сложности, как сказал в своем выступлении В. В. Копытько, город получил 15 ты-

сяч квартир. СМУ-1 является подразделением, где бригады стабильно трудятся на хозяйстве. За пятилетку 12,3 млн. рублей, или 80,3 процента от общего объема СМР было освоено методом бригадного подряда, 10 млн. рублей, или 85 процентов от общего объема работ выполнены сквозным подрядом.

Рядом с хорошими показателями и достигнутыми результатами в СМУ наблюдается слабое внедрение новой техники. Молодые инженеры не отмечены активностью, мало интересуются техническими новинками. Заметно низким остается уровень ручного труда, особенно при укладке бетона. Не всегда эффективно оказывается загрузка механизмов. Главный инженер В. В. Пашкин подчеркнул, что со стороны инженерно-технических работников нет настоящей борьбы за качество работ, а сдача объектов должна быть с первого предъявления. Требованиям необходимо повышать к каждому работнику СМУ, независимо, рабочий он или руководитель.

Недостаткам в работе дал принципиальную оценку в своем выступлении председатель профкома С. А. Добрынин. Слабо приживается сквозной бригадный подряд, а работа общественного штаба «чуть теплится». Подробно остановился С. А. Добрынин на вопросах дисциплины. В прошлом году из 17 нарушителей на 10 человек профком дал согласие на увольнение. Однако сам председатель высказался за меры воспитательного характера, которые нужно использовать с нару-

шителями. Отсутствие требовательности у линейных ИТУ, элементы панибратства не способствуют укреплению дисциплины и повышению производительности труда.

Выступая в прениях, начальник участка № 1 П. И. Пачев, бригадиры А. Л. Булий, М. И. Стариков, главный инженер участка № 6 А. В. Кривокубович говорили о тех недостатках в работе, которые стабильно переходят из одного года в другой. Низкое качество железобетонных изделий — каким было, таким продолжает и оставаться, а оно влечет за собой большой объем дополнительных трудовых затрат у монтажников. Указали еще раз на совершенно недопустимую комплектацию П. И. Пачев и бригадир А. Л. Булий. На площадке поступает вал, а поэтажного поступления изделий нет, некачественный идет на площадки раствор. Большие трудности испытывают бригады с механизмами. Их монтаж ведется долго. Нет рукавиц, отсутствуют пояса для каменщиков. Проблемой становится бесконтрольность при выполнении заказов РМЗ, работа УЭС — пример по подготовке сварочных аппаратов в город Чкаловск.

Заключая конференцию, В. В. Копытько сказал, что в планах на 12-ю пятилетку ежегодная сдача жилья предусматривает не менее 90 тысяч квадратных метров жилой площади. Чтобы снизить очередность, сдачу полезной площади необходимо наращивать.

Т. ЛИСИНА.

СООБЩАЕТ ИРКУТСКИЙ ЦНТИ

Разработаны автоматизированные пропарочные камеры для обеспечения технологического режима пропарки и сушки изделий из железобетона за счет регулирования количества пара, поступающего в пропарочную камеру. В состав камер входят регуляторы температуры прямого действия РТ-ДО. Годовой экономический эффект — уменьшение расхода пара на пропарку и сушку изделий из железобетона на 10—15 процентов и эксплуатационных затрат примерно в 2 раза.

Совершенствование режимов тепловой обработки железобе-

тонных изделий является одним из эффективных направлений по экономии топливно-энергетических ресурсов на промышленных предприятиях строительной индустрии.

Разработана математическая модель, позволяющая с достаточной для практических целей точностью описать температурные режимы твердения изделий в паровоздушной и газовой средах с учетом влияния различных физических и технологических факторов. Определяются температурные поля по сечениям изделия и среды в различные моменты времени.

Математическая модель описывается дифференциальными

уравнениями теплопроводности с граничными условиями первого и третьего рода (с учетом выделения тепла при гидратации цемента). Начальные условия задаются в виде полей температур по сечениям железобетонного изделия.

Комплекс программ рекомендуется для использования в научно-исследовательских и проектных организациях, разрабатывающих дифференцированные режимы тепловой обработки железобетонных изделий, а также на заводах ЖБИ и ССК, осуществляющих тепловую обработку железобетонных изделий в различного рода камерах.

Лучший инженер АУС

НЕОБЫЧНАЯ ПРОФЕССИЯ

— Что у нас на завтра, Светлана Николаевна?

— Да, вроде, не так уж много: управление механизации вызывает на освидетельствование подкрановых путей на дом № 16 7 микрорайона, потом надо посмотреть основания на ХВО ТЭЦ-9, есть телефонограмма в Одинск, если время останется, надо бы заскочить в СМУ-9 по зимним мероприятиям, обещали обратную засыпку сделать.

...И так практически ежедневно, вот уже более 13 лет идет подготовка к новому рабочему дню у старшего инженера ОИМК Светланы Николаевны Шаталовой.

Профессия у нее для строителя необычная — инженер-грунтовик, такой инженер обязан обеспечить надежность оснований для строящихся зданий, сооружений всевозможных искусственных отсыпок. В этой работе недопустима небрежность, поверхностный анализ, слабое знание физико-механических свойств различных видов грунтов. Любая ошибка может не проявиться в начальной стадии строительства, но на стадии завершения может просесть фундамент, что повлечет разрушение узлов, конструкций, может привести к аварийному состоянию зданий с большими материальными затратами до их возможному усилению. Не допускать подобные явления — долг и обязанность старшего инженера Светланы Николаевны, и она ответственно с этим делом справляется.

Кто знает нашу площадку, представляет, сколько здесь одновременно выполняется земляных работ для строительства объектов. И везде требуется лабораторное заключение о надежности оснований. Летом и зимой, на са-

мосвале и на водовозке, траваем и автобусом добирается Светлана Николаевна до объектов в Ангарске, Иркутске, в села Аларского района.

Конечно, не всякой женщине такая работа по плечу, не всякой хватит мужества 13 лет проработать на одном месте, но такой уж характер у этой женщины, да и зарплата, полученная на работе в геологических партиях после окончания Томского государственного университета, помогает ей в этом.

Светлану Николаевну хорошо знают в наших СМУ, но особенно в СМУ-7, в УМе. Оперативность и обязательность в работе, технически грамотный совет, высокая требовательность, умение найти контакт с любым человеком — вот главное в ее заслуженном авторитете, в даром ей дважды присваивавшееся звание «Лучший инженер АУС».

В коллективе ОИМК — это добрая, обязательная женщина, с которой можно поговорить на любую тему. Она очень любит литературу, поэзию, театр. В отделе ее называют «наш поэт», так как ни одно торжество не обходится без стихов Светланы Николаевны. В содержательную часть нашей стенной газеты, многократного призера по управлению строительством, тоже вложена женская душа Светланы Николаевны.

28 января Светлане Николаевне исполнилось 55 лет. От всей души коллектив отдела поздравляет ее с этим юбилеем и желает ей неиссякаемого оптимизма, радости, успехов в дальнейшей жизни и работе.

В. ГОЛЯТКИН, начальник ОИМК стройки.

КТО ПОЛУЧИТ ЗВАНИЕ

«БРИГАДА высокой культуры производства и организации труда» — такое звание будет присвоено одной из лучших бригад СМУ-4 по итогам социалистического соревнования года и выполнения договора с администрацией СМУ. Претендентами на лидирующее место выдвинуты две бригады — Д. И. Чурбанова и А. И. Мусатова. Коллектив Чурбанова, например, за первый и второй кварталы 1985 года был признан лучшим по стройке,

трудятся члены бригады на важнейших пусковых промышленных комплексах.

До конца января 1986 года итоги будут подведены. Среди требований, предъявляемых коллективам, претендующим на звание лидера, есть использование промышленной эстетики, знание организации труда и практическое его применение, осведомленность по вопросам дисциплины труда и производственного управления.

Наш корр.

В ПЕРВОМ КВАРТАЛЕ

В 1986 году коллектив участка № 4 СМУ-5 начал работу на трех основных объектах — домах № 10 и № 9д 12а микрорайона, а также детском учреждении № 39 микрорайона 6а. На двух жилых домах 12а микрорайона заняты почти все бригады участка. Полным ходом идут малярные работы на доме № 10, объект готовится к сдаче в эксплуатацию в первом квартале. Выполняются плотничьи и штукатурные работы на доме 9д с тем, чтобы в апреле приступить к малярным работам, закончить отделку полностью и предъявить дом в эксплуатацию.

В этом году дети наших строителей получат новое учреждение в 6а микрорайоне. Это второе детское учреждение в городе на 320 мест, с бассейном, которое возводится по новому проекту. В настоящее время бригада плотников М. Ф. Вотякова выполняет остекление, выставляет дверную столярку, в общем здесь тоже готовятся в ближайшее время принять штукатуров. Все три объекта записаны в социалистических обязательствах, и участок с первых дней года делает все возможное, чтобы сохранить нормальный ритм и избежать авралов в последующей работе.

Наш корр.

Фоторепортаж

СПОРТ НАСТОЯЩИХ МУЖЧИН

В дневные часы спортивные залы клуба «Сибиряк» отдаются мальчишкам. Такова уж специфика культивируемых в спортклубе сугубо мужских видов спорта — бокса, классической борьбы, тяжелой атлетики.

...У раздевалки — стайки угловатых, шумливых пацанов лет десяти-одиннадцати и старающихся держаться солидно подростков постарше, возможно, что среди них будущие чемпионы, а пока они только осваивают «азы», делают первые шаги в большой спорт. Конечно же, не все из них достигнут олимпийских вершин, но, как считает тренер секции классической борьбы Виталий Поликарпович Осипов, трудолюбие, целеустремленность в борьбе — это дает спорт. Вот эти качества помогли воспитаннику секции, перворазряднику, школьнику Михаилу Пантелеву стать победителем открытого первенства СК «Сибиряк» по классической борьбе. Выступая в весовой категории до 65 кг, Миша выиграл все шесть схваток, а ведь в первенстве, кроме ангарчан, участвовали юные борцы из Томска, Братска, Усолжья, Белореченска, Иркутска. Сегодня наш спортклуб вновь принимает гостей. Тя-

желые атлеты Дальнего Востока и Восточной Сибири с 29 января по 2 февраля поместятся силами на помостах СК «Сибиряк». Поэтому у Анатолия Валентиновича Толстова, тренера секции тяжелой атлетики, забот хоть отбавляй. Но самая главная — подготовить к этим ответственным соревнованиям Сергея Острастиева. Юный атлет включен в состав сборной Иркутской области и, таким образом, будет защищать спортивную честь не только родного клуба и города. А рядом упорные мальчишки в больших не «по росту» перчатках под руководством тренера Геннадия Кирилловича Мазура отрабатывают технику удара, изучают тактику боя на ринге, гоняют баскетбольный мяч, в общем, трудом, потом постигают премудрости одного из интересных и сложных видов спорта, каковым является бокс.

Успехов вам, будущие чемпионы!

А. МАКЕКО.

Фото автора.



У тренера А. В. Толстова свои заботы, ведь его воспитаннику Сергею Острастиеву предстоит выступить на первенстве зоны Дальнего Востока и Восточной Сибири.



Классическая борьба — это труд, труд и еще раз труд — считает тренер В. П. Осипов.



Занятия ведет тренер Г. К. Мазур.

Предлагает библиотека группкома

ВНИМАНИЕ:
НОВАЯ КНИГА

Вышла в свет публицистическая книга международного К. П. Чернова (М., 1985 г.) «Инквизиторы XX века». В острой памфлетной форме автор раскрывает истоки человеконенавистной политики американского империализма, дает политические портреты «хозяев Америки», а также конгрессменов и политиков, идеологов и представителей прессы, генералов Пентагона и «рыцарей плаща и кинжала» — ЦРУ. На республиканском конкурсе по контрпропагандистской тематике работа получила третью премию.

Книга Владимира Малышева «За ширмой масонов» (М., 1985 г.) рассказывает о скандале вокруг тайной масонской ложи «П-2», которая стоит за многими актами террора и политическими убийствами в Италии.

Рим — беспокойный город. В нем кипят митинги противобор-

ствующих политических партий, идут демонстрации рабочих и служащих, протестующих против увольнений и роста стоимости жизни, молодежь несет антивоенные плакаты, лозунги против ядерной угрозы. Шумят «радикалы», требуя от правительства разрешения на... «свободное курение марихуаны», взрывают бомбы неонацисты, стреляют террористы из «красных бригад», сводит счеты со своими противниками мафия.

Автор подчеркивает связь масонской ложи с ЦРУ США, показывает, как, опираясь на неонацистов, террористов разных мастей и мафию, масоны готовили в стране правый переворот. Книги, без сомнения, интересны и рассчитаны на широкий круг читателей.

Т. ПЛАТОНОВА,
ст. библиотекарь.

В КИНОТЕАТРАХ
ГОРОДА

«МИР»
29—31 января — Жестокий ринг. 10, 12, 14 (удл.), 16-20, 18-10, 20, 21-50.

«ГРЕНАДА»
29—31 января — Солдатская сказка. 10, 12. Пацаны. 14, 16. 29 января — Чистыми руками. Последний патрон. 18, 20-30. 30—31 января — Сделка. 18, 19-40 (удл.), 21-40.

«КОМСОМОЛЕЦ»
29 января — Тутси. 16, 18. Для детей — 29—30 января — Магия черная и белая. 14. 30 января — Еще раз про любовь. 16, 18, 20 (удл.). 31 ян-

варя — Одна ошибка (2 серии, Индия). 16, 19. Для детей — Сказка о царе Салтане. 14.

«РОДИНА»
29—31 января — Пропаший без вести. 10, 13, 16, 19-40.

«ПОВЕДА»
29 января — Чучело (2 серии). 10, 13, 16, 18-20, 20-50.

«ОКТАБРЬ»
29 января — Спортлото-82. 13, 15 (удл.), 17-20, 19-10, 21. 30—31 января — Бобби (2 серии). 13, 16, 19-40.

АНГАРСКАЯ ГОРОДСКАЯ СТАНЦИЯ по борьбе с болезнями животных доводит до сведения владельцев собак, что 13 февраля, 13 марта, 10 апреля и 15 мая в ветеринарии проводятся прививки собакам с двухмесячного возраста против чумы. Время — с 9.30 до 11 часов.

Против бешенства прививки проводятся ежедневно, кроме воскресенья, с 9 до 15 часов (щенкам с шестимесячного возраста).

Жилищно-коммунальным организациям обеспечить доставку собак на прививки по адресу: пос. Майск, ул. Комсомольская, 2а, телефон 2-96-79.

УЧЕБНЫЙ КОМБИНАТ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА производит набор на курсы.

Водитель транспортных средств категории «С» — срок обучения 5 месяцев, стипендия 98 рублей, принимаются лица, имеющие образование 10 классов.

Машинисты экскаваторов — срок обучения 6 месяцев, стипендия 78 рублей в месяц.

Машинисты бульдозеров — срок обучения 6 месяцев, стипендия 76 рублей в месяц.

Машинисты башенных кранов — срок обучения 6 месяцев, стипендия 76 рублей в месяц, принимаются женщи-

ны и мужчины.

Машинисты автомобильных кранов — срок обучения 3 месяца, стипендия 76 рублей в месяц, принимаются лица, имеющие удостоверение водителя.

Электросварщики ручной дуговой сварки — срок обучения 4,5 месяца, стипендия 76 рублей в месяц, принимаются женщины и мужчины.

На курсы принимаются лица, имеющие образование не ниже 8 классов и достигшие 18-летнего возраста.

Обращаться по адресу: 665801, г. Ангарск-1, 4-й поселок, проезд автобусами № 6, 7

Редактор С. П. ЖИРУХИНА.

• 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.
Зак. 247с
Тираж 2690.
НЕ 11571.