

# Ангарский строитель

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

№ 78 (3756)

ГАЗЕТА ИЗДАЕТСЯ  
С 5 АВГУСТА 1949 г.

9

ОКТАБРЯ 1985 года

СРЕДА

Цена 2 коп.

## XXV партийная конференция Ангарского управления строительства

5 октября состоялась XXV отчетно-выборная партийная конференция стройки. С отчетным докладом на конференции выступил секретарь парткома А. С. Першин.

В прениях по обсуждению доклада приняли участие: секретарь парткома управления производственных предприятий В. М. Ваулин, бригадир СМУ-6 А. А. Бек-Булатов, начальник СМУ-1 М. А. Мирочник, председатель профкома УЭС Л. С. Гигиташвили, бригадир СМУ-5 И. И. Андрейченко, начальник СМУ-3 М. В. Ильющенко, электросварщица ЗЖБИ-1 Л. Г. Ефименко, секретарь партбюро СМУ-2 Л. Г. Белобородов, заместитель начальника АУС, председатель комитета народного

контроля стройки А. Н. Ершов, председатель группкома АУС Л. К. Войтик, машинист экскаватора СМУ-4 В. А. Лещенко, секретарь комитета ВЛКСМ АУС Р. Я. Федорко, металлоторщица РМЗ З. К. Караськова, директор СГПУ-35 С. Э. Белецкий, главный технолог АУС Г. Е. Оверчук, начальник АУС Ю. И. Авдеев, председатель горисполкома А. А. Буб.

Доклад мандатной комиссии сделал ее председатель В. П. Андреев.

Конференция приняла постановление, в котором определены задачи коммунистов стройки на предстоящий период.

Избран новый состав партийного комитета. В него вошли: Ю. И. Авдеев, началь-

ник Ангарского управления строительства, И. И. Андрейченко, бригадир СМУ-5, В. М. Ваулин, секретарь парткома УПП, Л. К. Войтик, председатель группкома, Л. Е. Голубицкая, заместитель секретаря парткома, Ю. П. Козулин, председатель партийной комиссии, В. Н. Меньшиков, начальник УАТа, А. С. Першин, секретарь парткома АУС, О. А. Середкин, бригадир СМУ-2, Ю. В. Сторожко, зам. секретаря парткома АУС, Р. Я. Федорко, секретарь комитета ВЛКСМ, А. А. Шастин, секретарь партбюро СМУ-1, Т. И. Янковая, секретарь парткома ЖКУ.

Конференция избрала делегатов на III-ю районную партийную конференцию Цент-

рального района и XXII Ангарскую городскую партийную конференцию. Избрала комиссию по осуществлению контроля хозяйственной деятельности администрации.

### Первое заседание парткома

Состоялось первое заседание парткома. Секретарем парткома избран А. С. Першин, заместителями секретаря — Ю. В. Сторожко и Л. Е. Голубицкая.

Отчет с партийной конференции АУС читайте в следующем номере газеты.

## РЕМОНТИРУЮТ ЭКСКАВАТОРЫ

Коллектив участка по ремонту экскаваторов ремонтно-сборочного цеха РМЗ ежемесячно выполняет и перевыполняет плановые задания. 115 процентов — такова средняя цифра выполнения плана. Одиннадцать лет назад пришел в этот цех комсомолец Алексей Тарбеев. Работал слесарем, а по вечерам учился в техникуме. Старательного, исполнительного и знающего молодого рабочего приметили. Ныне Алексей — мастер этого участка.

На снимке: мастер А. Тарбеев, газоэлектросварщик коммунист С. Анчукин, слесарь-сборщик В. Пасечник с участка по ремонту экскаваторов РСЦ РМЗ.

Фото А. МАКЕКО.



## ПОЧИН ПОДДЕРЖАН

На страницах нашей газеты от 27 июля этого года сообщалось о принятии повышенных социалистических обязательств в честь XXVII съезда КПСС изобретателем, заместителем начальника технического отдела УПП Литвиновым Николаем Ивановичем.

На его почин откликнулись коллективы рационализаторов подразделений стройки. Так, рационализаторы РМЗ обязались в честь открытия XXVII съезда внедрить 65 рационализаторских предложений, одно изобретение, сэкономить при этом 22 тысячи рублей — 19 тонн черного металла, 1,5 тонны электродов, 2,3 тонны условного топлива. Рационализаторы СМУ-4 обязались в честь XXVII съезда КПСС годовой план по получению экономии от внедрения рационализаторских предложений вы-

полнить к 7 ноября этого года.

Рационализаторы управления механизации Шеметов П. И., Тимофеев В. Г., Куликов А. Д. обязуются к 1 февраля 1986 года разработать и внедрить не менее трех технических решений, направленных на улучшение условий труда, экономию материалов, защиту окружающей среды.

В целом рационализаторы УМа также приняли обязательства в честь съезда.

Рационализаторы УЭС Глушков М. Г., Заремба А. Р., Морозов В. Н., рассмотрев свои личные творческие планы, обязались в честь открытия съезда разработать не менее трех технических решений, направленных на экономию ресурсов и материалов, улучшение условий труда и

## ХОРОШО РАБОТАЕТ

в управлении механизации бригада монтеров подкрановых путей Василия Ивановича Каплана. Она еще в мае завершила пятилетнее задание. Весомая доля заслуги в этом слесарей-монтажников Владимира Ефимовича Ульянова, Владимира Ивановича Костюхина.

Бригада выполнила план сентября по физическим объемам и особенно отличилась на ремонте подкрановых путей ДОКа-2. Пути эти были в очень плохом состоянии. За неделю бригада произвела ремонт путей длиной 337 метров и сдала в срок и с хорошей оценкой. В этой работе особенно отличилось звено, возглавляемое Алексеем Тимофеевичем Витковым.

В. ВОРОБЬЕВ,  
начальник участка № 4 УМа.

его охрану, разработать 2 темы из «Темника-85», а суммарный годовой план по получению экономии выполнить на 103 процента.

Поддержали почин Литвинова Н. И. и включились в социалистическое соревнование коллективы рационализаторов СМУ-7, АРЗа, УАТа, УЖДТ, СМУ-1, СМУ-3.

Рационализаторы и изобретатели стройки обязались к XXVII съезду КПСС получить за счет использования изобретений и рационализаторских предложений суммарный экономический эффект 300000 рублей.

Г. НЕВЕРОВА,  
председатель объединенного совета ВОИР строительства.



## СЕГОДНЯ НА ПУСКОВЫХ

Объекты  
жилья и  
соцкультбыта

### Освоить в четвертом квартале

НАЧАТО строительство профилактория для работников Ангарского управления строительства. Бригада СМУ-1 В. И. Баркова приступила к монтажу фундаментов. Всего предстоит освоить в четвертом квартале 400 тысяч рублей, 100 из которых отнесены на работы СМУ-1. Бригаде В. И. Баркова необходимо на блоках 1-1 и 1-4 выполнить полностью фундаменты и подготовить блоки для надземного монтажа.

В третьем квартале выполнением земляных работ занимался на площадке участок № 1 (прорабство Коваленко) СМУ-7. Были подготовлены котлованы и в общей сложности за этот период освоено 17404 рубля. В четвертом квартале участку определено работ на 15 тысяч рублей — это выполнение ограждения. Будет трудиться здесь и участок № 1 СМУ-4, которому предстоит освоить 41 тысячу рублей по прокладке подземных коммуникаций.

Задача всех организаций, занятых сейчас на строительстве профилактория, приложить максимум усилий для полного освоения денежных объемов — это залог финансирования, а значит, и ритмичной работы на строительстве очень важного для нас объекта в 1986 году.

Т. ИВАНОВА.

## То одно, то другое

В СЕРЕДИНЕ сентября была опубликована критическая заметка по строительству склада-навеса для сельхозтехники теплично-парникового комбината. Острый сигнал был принят участком СМУ-7 к сведению. В настоящее время основание первой захватки принято по акту сдачи. На двух других ведутся работы по обратной засыпке, уплотнению, выполняется гравийно-песчаная прокладка. Однако поступление бетона на площадку неритмичное. Сейчас мы заказываем бетон с добавкой для минусовой температуры, и вот, например, четвертого октября из четырех заказанных машин не пришло ни одной. На 8 октября заказано шесть машин раствора, но будут ли они — неизвестно.

И еще очень серьезным препятствием для нас в настоящее время оказался вопрос с выполнением кровли. Стяжку мы выполнили и сдали кровельному участку УМа кровлю под дальнейшие специализированные работы — пароизоляцию, наклейку рубероида. Но работы не ведутся. Мы начали чистовую отделку, а кровли нет. В такое время года не иметь надежной крыши над головой опасно — здесь можно потерять и время, и качество отделки, и строительные материалы. Хотелось, чтобы кровельный участок откликнулся на наше замечание и принял оперативное решение — закончить кровлю как можно быстрее.

Н. ШКЛЯЕВ,  
прораб СМУ-8.

## ЗА ЭКОНОМИЮ И БЕРЕЖЛИВОСТЬ

**СОСТОЯЛСЯ** пленум группкома, обсудивший работу руководителей и комитетов профсоюза подразделений стройки по экономии и рациональному использованию сырьевых, топливно-энергетических и других материальных ресурсов.

С основным докладом выступил заместитель начальника стройки Л. В. Кинякин, с содокладом — главный энергетик АУС Г. К. Отт. В прениях выступили начальник ОГТ Г. Е. Оверчук, начальник УПТК С. В. Плышевский, старший прораб СМУ-5 В. Н. Есипов, бригадир ЗЖБИ-2 В. С. Рыкунов, председатель профкома СМУ-6 В. Н. Глухов, главный инженер СМУ-3 Н. А. Бархатенко.

Предлагаем вниманию читателей доклад Л. В. Кинякина (печатается в сокращении).

**В РЕШЕНИЯХ XXVI** съезда нашей партии, в постановлении ЦК КПСС и Совета Министров СССР «Об усилении работы по экономии и рациональному использованию сырьевых, топливно-энергетических и других материальных ресурсов» на апрельском Пленуме и совещании в ЦК КПСС по вопросам ускорения научно-технического прогресса даны основные направления всенародной борьбы за экономию и бережливость. Определены конкретные меры по широкому внедрению научно-технических достижений, созданию и применению высокоэкономичных, малоотходных и безотходных технологических процессов, сокращению отходов и потерь сырья и материалов на всех стадиях их обработки, хранения и транспортировки. Более полное использование вторичных и попутных продуктов, усиление режима экономии и бережливости на каждом рабочем месте.

Как обстоят дела по экономии материальных и топливно-энергетических ресурсов на нашем строительстве? У нас по этому вопросу разработаны широкие комплексные мероприятия на 11-ю и 12-ю пятилетки с учетом совершенствования проектных решений, методов, расчетов и способов проектирования. Совершенствование технологических процессов, форм и методов организации производства, внедрения экономических видов материалов и их заменителей, рационализаторских предложений.

Все эти перечисленные направления дали нам возможность сэкономить за 4 года и 6 месяцев одиннадцатой пятилетки следующее количество основных материалов: металла сэкономлено 236 тонн, экономия цемента за этот период составила 757 тонн, лесоматериалов сэкономлено с начала пятилетки 7537 кубических метров.

Выполняется задание пятилетки по экономии топлива, электроэнергии, теплоэнергии. Ежегодно разрабатываются организационно-технические мероприятия по экономии ГСМ, установлен контроль за их выполнением.

Необходимо отметить, что руководители и инженерно-технические работники практического всех подразделений строительства ознакомлены с директивными указаниями по экономии материально-технических ресурсов, в каждом подразделении созданы комиссии по экономии основных строительных материалов.

**ОСОБО** следует остановиться на работе по составлению ежемесячного отчета по списанию материалов формы М-29. Мы знаем, что согласно инструкции в этот отчет должны включаться фактически выполненные объемы работ с учетом внесенных в проект изменений по рационализаторским предложениям и техническим решениям. Однако многие подразделения это требование не выполняют, в результате чего появляются в одном случае нереальная экономия, в другом нереальный перерасход. Так, в СМУ-6, у прораба Дудкевич В. Г. за май образовался нереальный перерасход раствора и нереальная экономия бетона.

В СМУ-1 у прораба Ступишина Н. П. за июль перерасход составил 112 кубометров бетона, экономия — 112 кубометров сборного железобетона. И таких примеров можно привести очень много.

Имеются случаи, когда производители работ подгоняют в отчетах формы М-29 нормативную

потребность под фактический расход материалов. Это делается за счет неправильного применения производственных норм или арифметических ошибок. Так, например, в СМУ-1 прораб Кострица А. Н. не показал за июль месяц перерасход 35 кубических метров сборного железобетона, одной тонны металла, 4 кубометров раствора, по СМУ-2, за май прораб Москалев В. П. не показал перерасход плитуса 354 метра, 48 кв. метров оконных блоков. Имеют место случаи неправильной сдачи выполненных объемов работ, в результате чего появляется нереальная экономия, а также предъявление к сдаче незаконченных работ, хотя их необходимо учитывать на незавершенном производстве.

Если говорить об экономии материалов непосредственно в наших бригадах, то надо отметить, что в основной своей массе такая работа ведется очень слабо, и одна из основных причин такого положения — это отсутствие надлежащего бухгалтерского материального учета как пообъектного, так и побригадного, что в свою очередь не дает нам возможности заводить лицевые счета экономии на каждого рабочего или хотя бы на бригаду.

В то же время необходимо отметить, что бригады, работающие на подряде, за счет снижения плановых затрат на материалы и использование механизмов добились экономии в 1984 году 114 тысяч рублей и в первом полугодии 1985 года — 82 тысячи рублей, за что им выплачена премия.

Во всех социалистических организациях, принятых коллективами бригад, участков и подразделений, имеются пункты по экономии материально-технических ресурсов.

Так, механизаторы СМУ-7 приняли индивидуальные социалистические обязательства в 1985 году: сэкономить дизельное топливо и отработать на нем два дня.

Бригада механизаторов Новикова А. П. принимала обязательство отработать 20 апреля на сэкономленном топливе.

В СМУ-4 бригады трубоукладчиков Ващенко Л. Н., Чурбанова Д. И., Сухарева В. А., Петухова В. Н., Парфенова В. Н. приняли в социалистических обязательствах пункт по бережному отношению к расходованию и хранению строительных материалов.

В целях повышения личной материальной заинтересованности всех работников в экономии ресурсов приказом по АУС введено в действие «Положение о премировании за экономией материально-технических ресурсов». В данном положении предусмотрен конкретный размер премии за экономией материально-технических ресурсов.

В организации экономии материально-технических ресурсов и совершенствовании учета материальных затрат очень важное значение имеет бригадная форма организации труда.

В подрядной деятельности в настоящее время для выполнения объема СМР в основных СМУ, в УМЕ, РСУ создано 202 бригады с численным составом 3338 человек.

Большое количество мелких бригад затрудняет вести учет фактических материальных затрат и внедрять лицевые счета экономии. В связи с этим необходимо уже в ближайшее время организовать работу по укрупнению бригад. Это даст нам возможность широко использовать многочисленные организационные

мероприятия, направленные на значительное повышение роли укрупненных бригад, в том числе по экономии и учету материально-технических ресурсов.

**Состояние сохранности материалов:**

**ЗА ПОСЛЕДНИЕ** два-три года в целом на строительстве достигнуты определенные улучшения по хранению и использованию материальных ценностей.

Значительно улучшены условия хранения материалов на базах УПТК, основная часть которых хранится в закрытых складских помещениях. Приведены в надлежащее состояние складские емкости как открытого, так и закрытого хранения на базах №№ 1, 3, 4.

Осваиваются складские емкости на новой базе № 2, в этом году намечается сдача теплого склада, который по всем параметрам соответствует современным требованиям. Все погрузо-разгрузочные операции будут осуществляться на этом складе при помощи штабелеров.

Заметно улучшилось хранение и использование материалов в подразделениях строительства, на строящихся объектах. Так, примером может служить ведение работ на энергоблоке — генподрядчик СМУ-3, начальник участка Середкин В. Л., прорабы Нечаев В. А., Трапезников А. М. На инженерном корпусе СМУ-5, начальник участка Гушин, прораб Кузьменков А. Н., детсад № 16 18 микрорайона — прораб Бобрышев А. Е., роддом в 22 микрорайоне — начальник участка Романов В. Н., прораб Кучеров Ю. А.

И можно назвать еще десятки объектов, где к сохранности и использованию материальных ценностей относятся с должной ответственностью.

**К СОЖАЛЕНИЮ,** имеются и многочисленные факты совершенно нехорошего отношения к материалам. Это можно видеть на объектах СМУ-5, СМУ-6, на складских площадках РМЗ, УЭС, на заводах ЖБИ. Так, например, на ЗЖБИ-4 склад хранения металла находится в очень неприглядном состоянии.

Одним из серьезных отрицательных фактов является слабая инженерная проработка потребности в материальных ресурсах. Это можно видеть во многих СМУ и подразделениях строительства. Заявляются и завозятся материалы, которые потом в течение длительного времени лежат без движения.

Так, в СМУ-5 у прораба т. Потапова длительное время лежит более 6 тонн колера, у прораба т. Бобрышева — 1800 кв. метров линолеума.

Необходимо отметить и такой факт, что из-за недостаточной инженерной проработки заказов на металлоизделия в СМУ-3 и СМУ-9 после сдачи в эксплуатацию объектов остается значительное количество излишних, не находящихся применения закладных деталей, каркасов арматуры, выполненных из дефицитного металла.

Все это говорит о том, что во многих подразделениях нашего строительства еще явно недостаточно уделяется внимания такому важнейшему вопросу, каким является экономное и рациональное использование материальных ресурсов.

В этом плане следует отметить случаи хищения материальных ценностей со строящихся объектов, особенно это наблюдается

на жилые и соцкультбыте.

Видимо, руководству СМУ-1 как генподрядчику необходимо применять более оперативные меры для охраны. Нельзя оставлять без внимания ни одного случая хищения материалов.

Нам надо всегда помнить, что устранение недостатков в сохранности и учете материальных ценностей способствует укреплению режима экономии и является его важнейшим резервом.

**О работе по снижению сверхнормативных запасов:**

**В РЯДЕ** особо важных мероприятий, обеспечивающих экономное, рачительное использование материально-технических ресурсов, концентрацию их на строящихся объектах и вовлечение в хозяйственный оборот, занимает работа по снижению и ликвидации сверхнормативных запасов.

Как показывает анализ запасов основных материалов, деталей и конструкций, а также других материалов, на 1 сентября 1985 года запасы многих из них превышают установленный норматив, а в денежном выражении составляют значительные суммы.

Запасы материально-технических ресурсов почти во всех подразделениях превышают установленный им норматив, а остатки основных материалов намного больше среднемесячного расхода.

Основной причиной такого положения является завод оборудования без должной увязки со сроками монтажа. Таким образом, следует считать основными причинами создания сверхнормативных запасов:

— несовершенство и погрешности определения потребности;

— отсутствие должного контроля со стороны отделов и служб управления и УПТК за достоверностью составляемых заявок;

— слабая и порой несвоевременная проработка технической части потребности материальных ресурсов;

— наличие значительного количества предметов вспомогательного назначения, длительное время не используемых (это запасные части, приборы, шарикоподшипники, электротехнические устройства);

— слабая работа в подразделениях по определению потребности СМР на следующий планируемый год и поручение этой работы недостаточному квалифицированному работнику.

Крайне необходимо при заявке материалов на планируемый год более реально определять график сроков производства СМР по тематике с тем, чтобы исключить досрочный завоз материалов и длительное хранение их.

В определенной мере количество сверхнормативных запасов связано с ростом объемов работ на объектах сельского хозяйства (1981 г. — 1510 т. руб., 1985 г. — 5420 т. руб.) разбросанных на значительной территории области, где постоянно создаются запасы сборного железобетона и других материалов на осенний и зимний периоды, а также на период отвлечения автотранспорта на сельскохозяйственные работы.

Какие меры принимаются для снижения сверхнормативных запасов? В первую очередь — это улучшение качества заявок, составление необходимых расчетов и обоснований и представление их через Главный вычислительный центр ЦНИИ информации в Главк и Главснаб;

— аппарат УПТК с привлечением соответствующих отделов и служб управления ежеквартально составляет баланс-анализ движения всех материально-технических ресурсов;

— на основании этих анализов вносятся корректировки закупаемых материалов от промышленности как по количеству, так и по срокам, определяются излишние и ненужные материалы, которые предлагаются Главку для перераспределения;

— составляются ведомости излишних материалов для их реализации в установленном порядке, таких материалов уже в этом году реализовано на 170 тыс. рублей;

— ужесточены нормативы оборотных средств подразделениям. Следует остановиться на работе центральной экономической комиссии, образованной приказом начальника управления, в плане мероприятий которой предусмотрено устранение недостатков в производственно-хозяйственной и финансовой деятельности подразделений.

Члены экономической комиссии, а это специалисты всех отделов и служб управления и УПТК, непосредственно в подразделениях, на участках, прорабствах и в бригадах проводят анализ по основным экономическим вопросам с последующей разработкой рекомендаций по улучшению этой работы и доведению их до коллективов подразделений.

В плане работы экономической комиссии значительное место уделяется работе с материальными ресурсами во всех аспектах — от заявок по форме М-29 и ликвидации сверхнормативных запасов.

Как показал опыт работы этой комиссии, есть уже и первые положительные результаты: в подразделениях усилилась борьба за снижение сверхнормативов, улучшился контроль за списанием материалов на производство строительно-монтажных работ в сопоставлении с производственными нормами по отчету формы М-29.

Все эти и другие меры обеспечили снижение сверхнормативных запасов с 11,2 млн. руб. в 1982 году до 3,5 млн. руб. на 1 сентября 1985 г. при абсолютном снижении запаса общей массы.

**И ВСЕ ЖЕ,** несмотря на определенные результаты, мы не добились главной цели — доведение запасов до установленного норматива. Это нас крайне беспокоит, и мы вправе потребовать в первую очередь от работников УПТК, отделов и служб управления строительства коренного улучшения качественной стороны этой работы, в первую очередь реального определения фактической потребности материально-технических ресурсов с учетом выделяемых лимитов на капитальное строительство и смет затрат на производство, исключение досрочного завоза от промышленности материалов и усиления личной ответственности каждого работника, связанного с материальными ресурсами.

Подводя некоторые итоги по экономии материально-технических ресурсов в целом, следует отметить, что эта большая государственной важности работа ведется на нашем строительстве еще далеко не на должном уровне, а настоятельное требование сегодняшнего дня — это резкое улучшение экономии по всем направлениям.

# СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

**КОЛЛЕКТИВА ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ПО УСКОРЕНИЮ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА, ПОВЫШЕНИЮ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И КАЧЕСТВА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ В ДВЕНАДЦАТОЙ ПЯТИЛЕТКЕ**

Рабочие, инженерно-технические работники и служащие стройки с большим воодушевлением восприняли решения апрельского (1985 г.) Пленума ЦК КПСС, материалы совещания в ЦК КПСС по вопросам научно-технического прогресса. Широко развернув социалистическое соревнование за достойную встречу XXVII съезда КПСС, коллектив управления строительства прилагает все усилия к тому, чтобы досрочно завершить выполнение плана 1985 г. по объему товарной строительной продукции, росту производительности труда, прибыли и снижению себестоимости строительной продукции, и принял социалистические обязательства по выполнению плана строительно-монтажных работ 1985 года к 27 декабря — на два дня раньше, чем предусмотрено годовыми обязательствами.

В ответ на призыв партии — встретить XXVII съезд КПСС новыми трудовыми достижениями — рабочие, служащие и инженерно-технические работники стройки, поддерживая установившуюся добрую традицию, включаясь в социалистическое соревнование в честь XXVII съезда партии, обязуются:

— план строительно-монтажных работ двух месяцев 1986 года выполнить в период работы XXVII съезда КПСС — 25 февраля.

— Досрочно выполнить план двух месяцев по всем подразделениям стройиндустрии и обеспечить выпуск сборного железобетона сверх плана в количестве 250 кубических метров, стальной арматуры 250 квадратных метров, минеральной ваты — 170 кубических метров.

— За январь-февраль 1986 года сэкономить: электрической энергии — 0,2 млн. квтч; теплоэнергии — 2000 Гкал; условного твердого топлива — 50 тонн; металла — 20 тонн; цемента — 40 тонн; пиломатериалов — 70 кубических метров.

— Задание двух месяцев по производительности труда на строительно-монтажных работах в промышленном производстве выполнить на 100,2 процента.

Программу строительно-монтажных работ 1986 года выполнить 30 декабря.

В XII пятилетке за счет широкого внедрения в производство достижений научно-технического прогресса, передового опыта и рационального использования трудовых и материальных ресурсов увеличить темпы роста производительности труда и повысить ее на 2,5 процента в сравнении с плановым заданием, в том числе в 1986 году — на 0,5 процента. Весь прирост объемов строительства получить без увеличения численности работающих.

За счет концентрации материальных и людских ресурсов все объекты и производственные

мощности вводить в действие в установленные сроки и досрочно. На высоком организационно-техническом уровне обеспечить ввод в эксплуатацию в 1986 году:

— комплекс общежития на 600 мест 219 квартала — в сентябре;

— энергоблок на импортном оборудовании на комплексе ЭП-300 — к 69-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции;

— детский сад 14-17 мкр. — в декабре;

— шесть зимних грунтовых теплиц площадью 0,6 га — в декабре;

— шесть жилых домов в п. Савватеевка — в декабре.

Ввести сверх плана 2800 квадратных метров приведенной площади жилья.

Продолжить активную работу по переустройству села, выполнить работ для села сверх утвержденного плана на 5 процентов.

Промышленные объекты, жилые дома, здания социально-бытового назначения сдавать в эксплуатацию только с хорошим и отличным качеством.

Сознавая высокую роль, которая отведена капитальному строительству в ускорении технического перевооружения всех отраслей народного хозяйства и осуществлении задач социально-экономического развития, строители решили добиться коренного перелома в организации строительного производства и направить творческую активность трудовых коллективов на дальнейшую индустриализацию строительства. В XII пятилетке произвести реконструкцию причалов по приему инертного сырья. Построить и ввести в эксплуатацию II очередь гидромеханизированного завода, продолжить реконструкцию собственной базы стройиндустрии.

В 1987 году внедрить сборно-монолитные железобетонные фундаменты, разработанные институтом «Оргстройпроект», для строительства промышленных и гражданских сооружений.

В результате проведения технических мероприятий, аттестации и рационализации рабочих мест, а также развития бригадных форм организации труда снизить долю ручного труда в строительстве до 64 процентов в 1986 году и до 59 процентов — в 1990 году.

Развернуть массовое движение рационализаторов и изобретателей, направленное на повышение производительности труда, экономию материалов, сырья, всех видов энергии.

За счет использования изобретений и рационализаторских предложений получить экономический эффект:

— к XXVII съезду КПСС — 300 тыс. руб.,

— в 1986 году — 1496 тыс. руб.,

— в XII пятилетке — 7332 тыс. руб.

Широко развернуть работу в трудовых кол-

лективах стройки по усилению режима экономии материальных ресурсов, снижению материалоемкости зданий и сооружений. Экономить:

	XII пятилетка	1986 г.
Электроэнергии, тыс. квтч	4700	990
Теплоэнергии, Гкал	46800	10500
Условного твердого топлива, тонн	1250	210
Бензина и дизельного топлива, тонн	4500	900
Металла, тонн	900	180
Цементы, тонн	1000	200
Пиломатериалов, куб. м	3000	600

Перевыполнить плановое задание по снижению себестоимости строительно-монтажных работ на 0,5 процента.

Обеспечить качественное развитие бригадного подряда в строительстве. Довести его удельный вес в промышленном строительстве до 55 процентов, на строительстве жилья и объектов соцкультбытового назначения — до 80 процентов. Добиться развития сквозного бригадного подряда с доведением его до 25 процентов.

Для улучшения социально-бытовых условий трудящихся стройки:

— ввести в действие 25 тыс. кв. метров жилья;

— построить и ввести в эксплуатацию пусковой комплекс профилактория;

— для обеспечения горячим питанием трудящихся, занятых на отдаленных объектах, внедрить вагоны-столовые.

— создать малые спортивные комплексы на базе отдыха «Большой Колей», в пионерских лагерях, по месту жительства в микрорайонах и у общежитий.

В целях обеспечения постоянного роста производительности труда, высокого качества работ осуществить подготовку, переподготовку и обучение рабочих вторым профессиям в количестве 8100 чел., в том числе в 1986 году — 1650 рабочих.

Используя опыт передовых предприятий страны, проводить работу по закреплению кадров, укреплению организованности и порядка, созданию стабильных трудовых коллективов строителей.

Трудящиеся Ангарского управления строительства заверяют руководство министерства и ЦК профсоюза в том, что приложат все силы, знания, опыт для успешного выполнения принятых социалистических обязательств и внесут достойный вклад в развитие экономики страны.

Социалистические обязательства обсуждены в трудовых коллективах стройки и приняты на собрании актива Ангарского управления строительства 08.09.85 г.

## Газета выступила. Что сделано?

### „Взаимоотношения должны быть партнерскими“

Отвечает начальник управления сельского хозяйства Аларского райисполкома А. Д. Ботяков.

«Управление сельского хозяйства Аларского райисполкома сообщает, что статья «Взаимоотношения должны быть партнерскими» была обсуждена на расширенном заседании управления сельского хозяйства с приглашением руководи-

телей хозяйств, допустивших нарушения в отношении договорных обязательств по подготовке жилых помещений и столовых для приема горожан, прибывших на заготовку кормов и уборку урожая.

Факты, изложенные в газете, имели место, так как ремонтные работы в общежитиях велись еще до прибытия рабочих из г. Ангарска. Ряд

столовых колхозов и совхозов работает только в сезонное время — в период весенне-полевых работ, заготовки кормов и уборки урожая.

Управление сельского хозяйства потребовало от руководителей хозяйств усилить контроль за качеством приготовления пищи, охраны автостоянок и их освещения.

### КОНКУРС ВОДИТЕЛЕЙ

Солнечным субботним сентябрьским днем на городском картодроме в пойме реки Китой начался ежегодный профессиональный конкурс среди водителей управления автомобильного транспорта. Как всегда, этот конкурс проводился с целью популяризации про-

фессии и повышения авторитета водителя, повышения уровня профессионального мастерства водителей, обмена передовым опытом работы, распространения наиболее рациональных приемов и методов вождения автомобиля. От каждой автобазы в конкурсе

участвовали команды из пяти человек, выступающие на грузовых, легковых автомашинах и автобусах ЛАЗ-695.

Программа конкурса включала в себя выполнение упражнений из 10 элементов по скоростному маневрированию, проверку знаний правил дорожного движения и устройства автомобилей, соревнование на экономичное вождение.

В итоге упорной борьбы призовые места распределялись следующим образом. На первое место вышла команда автобазы № 1, на втором — представители третьей автобазы, автобаза № 2 заняла третье место.

В личном первенстве на автомашинах марки ГАЗ-24 наилучших результатов добился водитель т. Осипов, а водитель ЗИЛ-130 из седьмой автобазы т. Никитенок первенствовал в соревнованиях машин этого класса. Лучшим среди водителей автобусов ЛАЗ-695 стал

### „Положение трудное“

Отвечают: начальник СМУ-4 А. А. Деревинко:

«Статья обсуждена на собрании коллектива, непосредственных исполнителей, ведущих работы на объектах станции Китой-Комбинатская.

Принимаются все необходимые меры для окончания работ по строительству и сдаче сетей ВнК в эксплуатацию в октябре».

Начальник СМУ-7 Е. Г. Успенский:

«Обратная засыпка насосной пункта подготовки вагонов будет выполнена в октябре, по возвращении автотранспорта с сельхозработ».



т. Зинюев из третьей автобазы.

Победителями командного первенства — команде автобазы № 1 — был вручен переходящий кубок и Почетная грамота. А. ПЕТРОВИЧ.

На снимках: строгий судья — В. П. Загреб и В. В. Плехтин награждаются победителем соревнования в личном первенстве водителем автобазы № 5 тов. Малюсаев, занявший второе место.

6 октября страна отметила День учителя

# ЕСЛИ ЕСТЬ ЦЕЛЬ

Работать и учиться трудно, но многолетний опыт показывает, что это доступно, если есть у человека цель. В основных направлениях реформы школы сказано, что школы рабочей молодежи остаются важным звеном просвещения.

В 1985 году коллективы ШРМ-4 и ШРМ-14 объединились в единый педагогический состав. У нас теперь есть свое помещение в 7 микрорайоне, в доме 17а. Конечно, нам сейчас нужна помощь гороно, предприятий по оборудованию новой школы, и мы надеемся на нее.

Назову цифру выпускников прошлого года: в ШРМ-4 выдано 76 аттестатов, в ШРМ-14 — 103.

Возглавляют работу школы ответственные руководители Светлана Ивановна Ананьева и Галина Николаевна Арсенкова.

Сейчас проходят отчетно-выборные собрания в партийных организациях. Секретарь парторганизации ШРМ Вера Константиновна Тарараева заострила внимание коммунистов-учителей на главном: определить свое место в реализации положений реформы.

Коммунист Надежда Денисова Николаевна нацеливает свою работу на самое трудное в

ШРМ — посещаемость учащихся. Добилась хороших результатов в соцсоревновании в 10 классе.

Коммунист Евгения Ивановна Помялова старается привить интерес к урокам химии, увязывает материал с конкретными примерами — развитием химической промышленности в нашем городе.

Педагогический коллектив новой школы продумывает сейчас различные формы и методы работы, налаживает связи с предприятиями стройки и города.

В классах и заочных группах разная по возрасту и профессиональному составу молодежь. Говорят: коллектив подобрался. Но группа — не хоровой ансамбль, куда подбирают по голосам. Люди к нам приходят разные, из разных коллективов, разных школ, с различным уровнем знаний. Спросим у преподавателей, классных руководителей, какие учащиеся? Один ершистый, другой флегматичный, третий упрямый. Ох, как же сразу притираются они друг к другу. Но тем и силен коллектив, что именно он человека до совершенства доводит. Постепенно вступают учащиеся в общий ритм работы. Кураторы, учителя изучают личные

дела учащихся, помогают ликвидировать пробелы в знаниях, прививают интерес к учебе, напоминают, что сознательная дисциплина нужна и на работе, и на занятии.



Учителя помогают получать предприятиям грамотных, образованных молодых рабочих и служащих. В народном об-

разования я работаю не один десяток лет. Знаю, что труд учителя неизмеримо сложен, ответствен, неспокоен.

Коллектив учителей ШРМ-4, молодые строители, завершающие здесь среднее образование, получили в этом году подарок — помещение новой школы. Уютные кабинеты расположены на первом этаже жилого здания 7-го микрорайона. Место положения школы выбрано не случайно. Здесь большинство жителей — строители.

На снимке: учителя школы № 4 перед началом занятий в новом здании.

Фото А. МАКЕКО.

Т. КАУРЦЕВА, ветеран педагогического труда ШРМ-4, коммунист.

## ПЕРВЫЕ УСПЕХИ

Работать только по-ударному — так решили ребята группы № 4 СГПТУ-35, когда приехали на строительный объект — здание центрального райкома партии. Мастер Перфильев провел с учащимися инструктаж по технике безопасности. Под руководством мастера производственного обучения Нины Андреевны Тошевой ребята разделились на две бригады, занимались генеральной уборкой двух этажей. Старшими назначили Юру Грекова и Сашу Шенхорова.

С первых минут работы началось трудовое соперничество. Тон задавали комсомольцы группы. Работа пошла в высоком ритме. Лидировали Коля Кузнецов, Нонна Модасова, Ляля Софина. В первой половине дня заданный объем работ был успешно выполнен учащимися. Это первые рабочие успехи будущих строителей.

Наш корр.

За редактора Л. А. МУТИНА.

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Горветсанстанция доводит до сведения владельцев собак, что с 14 октября по 6 ноября в ветлечебнице проводятся прививки собакам против бешенства — ежедневно, включая субботу и воскресенье, с 9 до 15 часов. Одновременно производится регистрация и перерегистрация собак.

Горветсанстанция.

Нина Петровна Тарасова — воспитатель детского учреждения № 47. Член партии с 1970 года.

Скромная профессия воспитателя не мешает Нине Петровне быть в гуще практических дел всех общественных дел отдела детских учреждений строительства. Ее беспокоит, как сейчас идет заготовка овощей для детских садов и ясель («слышала, что кое-где овощей не получают», — говорит она, — надо бы проверить»). Волнует, о чем на городской педконференции дошкольных работников будут говорить ее коллеги.

Два года Нина Петровна

## ЗА ВСЕ В ОТВЕТЕ

возглавляла головную группу народного контроля ОДУ. Побывала во всех детских учреждениях с проверками, да и просто для знакомства с коллективами.

Впрочем, знакомиться-то ей особенно и не надо: за двадцать три года работы в ОДУ она успела узнать почти всех. Пять лет вела работу пропагандиста, много лет была председателем местного комитета своего детского учреждения, в течение нескольких лет избиралась в состав партийного бюро ОДУ.

В том, как нашла Нина Петровна свое призвание, сыграл роль случай. После десятилетки пошла работать электросварщицей на завод ЖБИ-2, не думала, никогда не предположила, что станет воспитательницей в детсаду.

Но вышла замуж, создала семью, родилась у нее дочка, и, чтобы устроить ее в ясли, пошла работать туда сама.

А вышло, что это — та самая работа, которая стала ее судьбой, ее профессией. Заочно получила среднее специальное образование, закончив

Иркутское педагогическое училище. И с тех пор работает воспитателем в отделе детских учреждений стройки.

Неравнодушные, беспокойство за общее дело всегда были в ее характере. И в молодости, когда Нину избирали в состав комсомольского бюро, и сейчас, когда седина изменила цвет волос, Нина Петровна чувствует себя за все в ответе, за то, как живет сама, и за то, как живут и трудятся рядом с нею люди.

А. НОВИЦКАЯ.

## Служба здоровья

Аскаридоз — заболевание, вызываемое паразитированием в тонком кишечнике человека круглых червей, длиной от 25—40 см. Взрослые самки ежедневно откладывают в кишечнике около 200—240 тысяч яиц. Яйца аскарид, попадая в почву, очень долго сохраняются в ней, устойчивы к высыханию и воздействию низких температур.

Человек заражается аскаридозом при проглатывании различных яиц, находящихся на грязных руках, немытых или недостаточно вымытых овощах, зеленце, ягодах, выращенных на почве, загрязненной или удобренной необезвреженными фекалиями.

Из яиц в тонком кишечнике вылупляются личинки, которые через кровеносные сосуды попадают в легкие, печень, сердце и мигрируют по ним в течение 1 недели. Затем снова

## ПРОФИЛАКТИКА АСКАРИДОЗА

возвращаются в легкие, через бронхи, трахею доходят до надгортанника, со слюной попадают в кишечник и развиваются во взрослых паразитов. На это уходит около трех месяцев. Длительность жизни аскариды 12—15 месяцев, из них 8—10 самки откладывают яйца.

У 85 процентов больных аскаридозом заболевание протекает бессимптомно. Чаще всего больные жалуются на появление болей в области живота, изменение аппетита, тошноту, рвоту, головокружение. Иногда развиваются приступы, напоминающие эпилепсию. Тяжелые осложнения аскаридоза: менингеальные явления, непроходимость кишечника, приступы аппендицита, печеночная колика, желтуха, прободение аска-

ридами печени, желчного пузыря, кишечника, удушье в результате закупорки аскаридами дыхательных путей. Иногда аскаридоз может сочетаться с тяжелым малокровием.

Диагноз аскаридоза ставится на основании врачебного осмотра и микроскопического исследования фекалий.

В Ангарске отмечается пораженность аскаридозом детского населения. Заражение происходит чаще всего в летние месяцы, когда появляется первая зелень, первые овощи, первые ягоды, особенно виктория, клубника, выращенные на сильно загрязненной почве (пос. Северный, Байкальск, Кирово, Китой, где зараженность почвы в некоторых частных хозяйствах достигает 50 процентов).

Чтобы предохранить себя от заражения аскаридозом, следует помнить, что овощи, зелень, фрукты перед едой всегда необходимо мыть, в начале под струей холодной воды, затем обдать кипятком, а с моркови, редиса, репы и других овощей перед мытьем еще нужно удалить и землю щеткой. Виктория, клубника обезвреживаются кипячением в сахарном сиропе в течение 1—2 минут. Воду из незнакомых водоемов следует пить только кипяченую.

Помните, что выполнение простых правил личной гигиены предупредит от заражения аскаридозом.

Г. ПЕТРОВА, врач-паразитолог городской СЭС.

Ангарский учебно-консультационный пункт Иркутского института народного хозяйства объявляет прием на шестимесячные вечерние подготовительные курсы. Институт ве-

дет подготовку к вступительным экзаменам в вуз по предметам: математика, физика, география, история, русский язык и литература.

На курсы принимаются ли-

ца со средним образованием, учащиеся 10 классов, учащиеся третьих курсов СПТУ.

Начало занятий с 16 октября.

Плату за обучение 25 руб-

лей высылать почтовым переводом на расчетный счет 00141801 Горуправления Госбанка г. Иркутска.

Адрес: г. Ангарск, ул. Октябрьская, 54а.

• Пишите:

666806, г. Ангарск, Октябрьская, 7

• Звоните:

Редактор — 84-87; отдел промышленного строительства — 82-26; отделы жилищного строительства, быта, культуры и спорта — 82-36; отдел общественных организаций, секретарь-машинистка — 80-20.