

ЗНАМЯ СТРОИТЕЛЯ

СРЕДА
27
АПРЕЛЯ
1977
№ 33 (217).
Год издания 3-й
Цена 2 коп.

Орган парткома, объединенного стройкома профсоюза, комитета ВЛКСМ и администрации треста «Волгодонскэнергострой» на Всесоюзной ударной комсомольской стройке Атоммаш.

ЧЕСТЬ И СЛАВА ТРУДОВЫМ КОЛЛЕКТИВАМ, ПЕРЕДОВИКАМ И НОВАТОРАМ ПРОИЗВОДСТВА, ИДУЩИМ В АВАНГАРДЕ СОРЕВНОВАНИЯ ЗА ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ ЮБИЛЕЯ ОКТЯБРЯ, ЗА ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА И КАЧЕСТВА РАБОТЫ. БОРОЩИМСЯ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕ ЗАДАНИИ ДВУХ ЛЕТ ПЯТИЛЕТКИ К 7 НОЯБРЯ 1977 ГОДА!

(Из Призывов ЦК КПСС).

Первую очередь Атоммаша — к 60-летию Великого Октября

Использовать передовой опыт

Е. БАЖЕНОВ,
главный инженер треста «Волгодонскэнергожилстрой».

В СООТВЕТСТВИИ с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 13 мая 1975 года «О мерах по обеспечению строительства и ввода в действие в 1977 году первой очереди Волгодонского завода атомного энергетического машиностроения» и принятых коллективами строителей, монтажников и эксплуатационников социалистических обязательств, основными задачами в 1977 году являются: ввод в действие пускового комплекса первой очереди завода Атоммаша; первого энергоблока ТЭЦ мощностью 600 мвт и котла КВГМ-100 водогрейной котельной; ввод в эксплуатацию жилых домов полезной площадью 300 тысяч квадратных метров.

Задача по вводу первой очереди завода весьма сложная. Эта сложность обусловлена прежде всего большими объемами работ, сжатыми сроками строительства, параллельным ходом работ в проектировании завода.

Производство основного оборудования завода Атоммаш (реакторы, теплообменники) будет размещено в корпусе № 1, который является первым и крупнейшим в нашей стране и за рубежом комплексом специализированных цехов с законченным циклом производства.

По оснащенности оборудованием и своим строительным параметрам корпус № 1 не имеет себе равных среди предприятий машиностроительного профиля. Производственный корпус № 1 представляет собой здание размерами в плане 744 на 393 метра, общей высотой до низа стропильных ферм 19, 28, 40 метров. Исходя из технологии (размещения крупногабаритного оборудования), пролеты в корпусе равны 30 и 42 метра с шагом колонн 18 и 36 метров. Ввиду указанных размеров и установок в корпусе кранов большой грузоподъемности (до 1200 тонн) нагрузки на фундаменты колоссальны: в 5—10 раз больше нагрузок на фундаменты аналогичных заводов.

Строительство корпуса ведется на просадочных грунтах. Перед проектировщиками стояла сложная задача по выбору типа фундаментов. На строительстве завода были применены фундаменты

на буронабивных сваях. Впервые они применялись в широком масштабе на КамАЗе и позволили решить ряд существенных задач на Атоммаше (передача больших нагрузок на основание, уменьшение объемов земляных работ, повышение культуры производства при строительстве, сокращение сроков строительства фундаментов в 1,5—2 раза).

Применение свайных фундаментов дает еще одно преимущество — возможность производства работ по конструкциям подземного хозяйства глубокого заложения (тоннели, закалочные комплексы и другое) в смонтированном корпусе.

Каркас корпуса № 1 запроектирован из стальных конструкций. Обильный расход стали только на первую очередь корпуса составляет 54 тысячи тонн. Для облегчения каркаса и повышения его надежности в проекте применены стали высокой и повышенной прочности, которые для первой очереди составляют 70 процентов общего расхода, применены соединения на высокопрочных болтах.

Монтаж металлоконструкций корпуса № 1 ведется с применением прогрессивного метода — крупноблочного монтажа покрытия.

Хотя блочный метод достаточно выигрывает во времени, следует обратить внимание на некоторые улучшения при проектировании и производстве работ. Из-за недостаточной грузоподъемности принятых кранов не выполнялась кровля на блоках, предназначенных для монтажа в 42-метровых пролетах, не полностью укомплектовались блоки санитарно-техническим оборудованием из-за некомплектности технической документации. Доля поэлементного монтажа металлоконструкций покрытия составляет до 15 процентов, что несколько снизило эффективность применяемого метода.

Одним из современных направлений технического прогресса в строительстве производственных зданий является использование новых типов эффективных опраждающих их элементов заводского изготовления в сочетании с легкими несущими конструкциями. Так, для покрытия корпусов

был применен профилированный настил, что дало возможность вести монтаж стенового ограждения блочным способом. В значительном объеме применяются конструкции наружных стен из металлических панелей с утеплителем из пенопласта. Такие панели характеризуются небольшой массой, необходимой для восприятия ветровых нагрузок, прочностью, простотой их изготовления. Применение металлических панелей на строительстве позволяет снизить трудоемкость при монтаже и повысить качество строительства. Объем металлических стеновых панелей только по корпусу № 1 составляет 58 тысяч квадратных метров.

Решение важной задачи по вводу корпуса № 1 в 1977 году может быть осуществлено только с применением прогрессивных методов производства работ на современной технической основе.

В 1977 году в корпусе № 1 необходимо: уложить монолитного бетона в фундаментах под оборудование, камеры радиационной дефектоскопии, закалочные печи и другие конструкции 125 тысяч кубометров; выполнить бетонную подготовку под полы более 100 тысяч квадратных метров, произвести обратные засыпки грунта под полы в объеме 500 тысяч кубических метров.

Для успешного выполнения указанных объемов работ в заданные сроки внедряется поточный метод, дающий следующие преимущества: непрерывное и равномерное производство работ, расчленение производства на составляющие процессы и разделение труда между исполнителями, создание производственного ритма, совмещение этапов производства работ, максимальное обеспечение техникой, размещение наибольшего числа рабочих на каждом участке, высокую интенсивность потребления материально-технических ресурсов.

Выполнение внутрикорпусных работ поточным методом внедряется в сочетании с подрядным способом, что позволит наиболее полно использовать эти прогрессивные направления в строительстве.

Работать без отстающих



Бригада монтажников В. ШКЛЯЕВА из СМУ-12 УС «Промстрой» ударными темпами возводит цех железобетонных изделий. В бригаде нет отстающих. Фото В. Комиссарова.

План — досрочно!

Волгодонское управление комплектации по всем показателям досрочно выполнило задание апреля. При этом план по металлопрокату перевыполнен на 15 процентов, по това-

рообороту — на 13.

Лучшими признаны мастера стропальщиков мастера В. Пашпорина и коллектив склада металлопроката мастера Ю. Кузнецова.

Котлован принят

СМУ-13 управления строительства «Жилстрой» приняло от механизаторов УСМР с оценкой «хорошо» котлован под гостиницу на площади Победы. Сооружением нулевого цикла будет заниматься бригада В. Рябошапки. Сейчас работники

экономических отделов СМУ разрабатывают документацию для перевода этого коллектива на бригадный подряд.

Л. МАКАРОВА,
старший инженер
ОТиЗ СМУ-13
УС «Жилстрой».

В. ЯКОВЛЕВ,
секретарь
комсомольской
организации
растворного узла РБЗ.

● За 300 тысяч квадратных метров жилья в 1977 году!

Низкие темпы

В юго-западном районе старой части города начато строительство пятиэтажного здания. Здесь разместится Дом быта. Будет в нем парикмахерская, сапожная мастерская, часовая радио- и телемастерские, залы пошива мужской и женской верхней одежды и многие другие отделы.

Строительство жизненно важного объекта ведет бригада В. И. Тонкоштан из СМУ-4 УС «Жилстрой». Как показали первые дни, темп очень низкий. За несколько рабочих дней выставлено всего 11 колонн.

Прораб П. М. Гурин говорит:

— Ребята из бригады В. Тонкоштан со всей

серьезностью взялись за дело, выставили имевшиеся в наличии колонны, и на этом дело застопорилось. Не налажено снабжение. Отсутствуют колонны типа КСК-433Б, КСК-433-24у-1 и другие. Это сдерживает работу. Можно выставлять колонны по другой стороне здания, они есть в наличии. Но там нет крана. Монтаж и установку его должно выполнить СУМР к первому мая. Однако к разворачиванию работ оно еще не приступило. Есть ряд и других, чисто организационных причин, сдерживающих ход работ.

Дом быта должен вступить в строй действующих в конце этого года. Нужно срочно ускорить темпы его возведения.

Г. ВОЛОДИН.

Задание не выполнено

26 апреля должны быть сданы под монтаж нулевые циклы домов №№ 1, 2, 3, 4 во втором юго-западном районе, №№ 1 и 12 в квартале В-1. Однако главный инженер управления строительства «Жилстрой» В. Мирошниченко не обеспечил выполнение этой задачи.

300 тысяч квадратных метров жилья необходимо ввести в эксплуатацию в этом году. Учитывая отставание в первом квартале, в апреле мы должны подготовить для дальнейших работ нулевые циклы под дома общей площадью 100 тысяч квадратных метров. Это обеспечит выполнение тематики года. Поэтому срывы сроков сооружения фундаментов сейчас недопустимы!

Лекторы — юбилею

ПОДГОТОВКА к празднику, к юбилею всегда рождает творческие инициативы. В юбилейном году городская организация общества «Знание» всю свою работу проводит под девизом «Лекционной пропаганде — высокую эффективность и качество». Районная организация общества «Знание» треста «Волгодонскэнергострой» поддерживает инициативу городской организации и включается в смотр-конкурс первичных организаций на лучшую постановку лекционной пропаганды к 60-летию Октября.

С этой целью правление районной организации разработало план мероприятий к 60-летию Октября. Он предусматривает лекционные и октябрьские чтения, лектории, циклы лекций, клубы, встречи с ветеранами революции и первых пятилеток, тематические вечера, которые будут проводиться на производственных участках, в общежитиях строителей Атоммаша и на агитплощадках.

За I квартал 1977 года районная организация совместно с парткомом треста и парткомами подразделений провела 324 лекции, беседы, доклада по теме «Главное событие века». Для строителей Атоммаша создан кинолекторий в честь 60-летия Октября «Этапы большого пути», организован тематический показ кинофильмов в общежитиях. В целях пропаганды советского образа жизни, показа преимуществ нашего строя перед капиталистическим и достижений народа за 60 лет советской власти в общежитиях строителей действуют два лектория: «Два мира — две морали» и «XXV съезд и научно-технический прогресс». Их ведет первичная орган и за а ц и я ВНИИПАВ, она также проводит занятия в школе «Человек, общество, природа» в общежитии № 1.

Хорошо зарекомендовала себя и такая форма пропаганды, как клубы по интересам: «Кругозор», «Красные косынки», «Ровесник», «Добры молодцы».

С хорошей инициативой выступила первичная организация УСМР, своими силами организовала и проводит два лектория: «Актуальные вопросы внутренней и внешней политики КПСС», «Экономическая политика партии на современном этапе».

Во всех общежитиях с января 1977 года проходят тематические вечера и устные журналы, посвященные пропаганде героических дел за 60 лет пройденного пути: «Наша родина — Советский Союз», «Жить, учиться, трудиться по-стахановски», «Герои первых пятилеток», «Партию нашу они создавали».

Первичная организация общества «Знание» жилищно-коммунальной конторы, где лекторами являются воспитатели общежитий, в честь 60-летия Октября начали читать цикл лекций о коммунистической морали и нравственности «Человек, рожденный Октябрем».

Характерной особенностью лекционной пропаганды в настоящее время является усиление внимания к вопросам экономической политики партии, получившей дальнейшую разработку на XXV съезде КПСС, октябрьском пленуме, в речи Л. И. Брежневца на XVI съезде профсоюзом.

Лекторы, выступающие по этой тематике, особое внимание уделяют показу перспектив развития Атоммаша, вопросам соревнования, передовому опыту. Лекции по экономике, как правило, строятся на конкретном материале и преследуют цель — способствовать развитию творческой активности масс. В тресте есть секция международных, которую возглавляет опытный лектор Г. Б. Бяльцев. Часто выступают с лекциями по вопросам международного положения товарищи Ю. А. Титов, Д. С. Александров, Г. Ф. Мингирев, С. Г. Исмаилов. Но тематика читаемых лекций пока не отличается разнообразием.

Для повышения эффективности и качества лекций мы обязаны соратить особое внимание на учебу лекторских кадров, обмен опытом, учебу по отраслям знаний. Несмотря на то, что подготовка к 60-летию Октября активно развернулась, районная организация общества «Знание» сделала в этом направлении не все.

Если проанализировать работу первичных организаций за I квартал текущего года, то можно увидеть, что некоторые из них недостаточно готовятся к юбилею. Это наблюдается в первичных организациях автохозяйства — председатели тов. Кривошеев, «Волгодонскэнергострой» — председатель Зайцев.

Пока правление районной организации не занимается обобщением опыта лучших лекторов, а такие товарищи у нас есть, и их работу нужно делать достоянием других.

Из всех секций, только юридическая систематически и целенаправленно ведет свою работу, лекторы обмениваются опытом, разрабатывают тематику выступлений юристов, под их началом создан и работает клуб «Закон и рабочая честь» в общежитии № 9. Юристы треста ведут занятия в университете правовых знаний, проводят вечера вопросов и ответов, встречи за круглым столом в общежитиях и т. д.

Из всего сказанного видно, что в своей работе правление районной организации имеет еще значительные недоработки. Перед первичными организациями в юбилейном году стоят важные задачи, и мы обязаны решить их достойно, так как первичные организации общества «Знание» — это звено, то объединение лекторов — общественников, которое может более эффективно способствовать реализации требований XXV съезда КПСС о комплексном подходе к воспитанию нового человека.

И. ДЕДОВ,
председатель общества «Знание» треста.

Доверяем лучшим

РУКОВОДСТВУЯСЯ постановлением Центрального Комитета КПСС «О повышении роли устной политической агитации в выполнении решений XXV съезда КПСС», партийный комитет «Промстрой» проанализировал состояние агитационно-массовой работы в управлении. У нас используются многие традиционные формы: дни агитаторов, политинформаторов, лекторов, вечера вопросов и ответов, вечера трудовой славы.

Однако состояние устной агитации пока оставляет желать лучшего. Чтобы строже контролировать качество бесед, мы решили установить не только единый день, но и единый час их проведения.

Намечено пересмотреть состав агитаторов и полит

информаторов. Агитаторами будем утверждать авторитетных, знающих свое дело товарищей, активистов, которым можно смело доверить это ответственное партийное поручение. Состав политинформаторов укрепим за счет мастеров. Это молодые, энергичные люди, имеющие средне-техническое и высшее образование. Они способны квалифицированно разъяснить вопросы различных сторон жизни нашей страны.

Из числа инженерно-технических работников аппарата управления и СМУ уже создана группа политинформаторов. Ее члены закреплены за всеми подразделениями. На участках, в бригадах проведены первые

беседы. В парткоме введен журнал, куда заносят вопросы, заданные слушателями политинформатору. Это помогает понять настроение коллектива, подготовить квалифицированные ответы.

Средства устной агитации расширим благодаря созданию радиогазеты. Хозяйственные руководители управления строительства с готовностью откликнулись на предложение парткома, материальная сторона дела решена. Сейчас ищем специалиста, который обеспечит высокий идейный уровень радиогазеты.

В свете постановления ЦК КПСС перестраиваем систему обучения в сети партийного, комсомольско-

го просвещения и экономического образования, совета бригадиров, школы бригадиров. Кружки на будущий год будем комплектовать только на базе бригад.

Улучшить инструктирование, теоретическую и методическую подготовку агитационного актива поможет создание собственного кабинета политпросвещения. Правда, несколько затянуты сроки его оформления.

Партийное слово, личный пример наших агитаторов, политинформаторов будут служить делу воспитания у людей коммунистического отношения к труду, чувства ответственности за порученное дело.

С. ЕРШОВ,
секретарь парткома УС «Промстрой».



А. Удалнин, бригадир комплексной бригады УС «Волгодонскэнергострой», лауреат почетного звания «Ударник строительства Атоммаша», с чувством большого уважения назвал в числе лучших членов своей передовой бригады звеньевое звено каменщиков Г. Батакова.

Г. Батаков (на снимке) приехал в Волгодонск из Таганрога. Дома строителям Атоммаша и рабочим этого завода возводит с 1975 года. В том, что звено не раз выходило в число лучших, есть заслуга звеньевое — организатора непосредственной работы на местах. Фото В. Комиссарова.

«Знамя строителя» выступило. Что сделано?

В ответ на статьи от 14 декабря 1976 года «Безнадёжно устарела» и от 26 февраля 1977 года «По праздникам», помещенных в газете «Знамя строителя», сообщаем, что для улучшения работы редколлегии ее состав расширен. Главным ре-

дактором избран член КПСС тов. Котова. Стенгазета будет выпускаться ежемесячно, отражая наши успехи и наши недостатки в работе, быт. **И. ЕВСТАФЬЕВА,** секретарь парторганизации СУОР-3.

Народный контроль с чувством ответственности

ОДНОЙ из самых сильных и многочисленных групп народного контроля в тресте считается промстройевская. Возглавляет ее член КПСС Виктор Ильич Мостепанов. У этого человека большой опыт общественной работы. На нашей стройке он шестой год. Был комсоргом участка, потом заместителем секретаря комитета ВЛКСМ «Промстрой». На Атоммаше вступил в партию.

Два года назад Мостепанова избрали членом парткома и доверили ему руководство группой народного контроля. Начинать пришлось с нуля. А сейчас в активе дозорных около 120 человек. С увлечением выполняют свой долг Н. Дербя, плотник отделочного участка, Р. Суслова, инспектор отдела кадров управления, Н. Чубарь, начальник ПТО СМУ-5, И. Багаув, геодезист СМУ-6 и другие.

Народные контролеры решают вопросы на различных уровнях. В марте, например, они проверили состояние трудовой дисциплины и использование рабочего времени на одном из участков СМУ-6. Замечания были не очень существенными, поэтому активисты побеседовали с рабочими, бри-

гадами, указали им на недостатки.

Недавно в этом же СМУ состоялся внеплановый рейд. Дозорным стало известно, что палаточный городок находится довольно-таки в плачевном состоянии. Палатки (стоимостью около полутора тысяч рублей каждая) валяются в грязи, попорчены. Народные контролеры сообщили об этом и потребовали от администрации срочных мер. Сейчас городок восстановлен, может принимать жителей. Для его охраны выделен сторож.

В конце прошлого года активисты обнаружили восемь тонн «ничейного» металла. Дело передано в ВХСС.

Результаты проверок обязательно оглашаются: «молнии», фотообвинения бичуют нерадивых хозяев, плохих работников. Нам во всем помогает партком, — с удовольствием отмечает В. И. Мостепанов, — это и перспективное планирование, и организационные вопросы, и контроль за деятельностью дозорных.

Инициатива народных контролеров и их руководителя плюс поддержка парткома дают большой положительный эффект.

Т. ИВАНОВА.

Беречь арматуру

«БЕТОН — хлеб стройки!» — гласит надпись на здании РБЗ. Пожалуй, в такой же степени, как бетон, важна для стройки и продукция арматурных участков треста.

Но несмотря на особую важность для стройки, нет к ней должного бережливого отношения, такого, как к кирпичу, например. Кирпич мы еще худо-бедно научились беречь. С арматурой дело хуже. Сколько арматурных изделий, если пройти по стройке и повнимательнее присмотреться, влетает в грязь, валяется покореженной по обочинам дорог! А ведь это людской труд, деньги.

На редкость возмутительное отношение к строительным материалам в УС «Завод-

строй». На территории располагавшегося здесь ранее арматурного участка УС «Заводстрой» настоящее кладбище арматуры. Уже много месяцев лежит она здесь, металл ржавеет. Руководство УС «Заводстрой» сообщило членам народного контроля, когда же заинтересовались брошенным металлоломом, что по мере необходимости арматуру забирают для своих нужд подразделения, но ведь участок не охраняется. Так что берут металл отсюда не только подразделения, но все кому не лень.

Наша смена небольшая — 14 человек. Заказы обычно бывает много, люди работают, что называется, в поте лица.

Особенно хорошо трудятся Сергей Суходолов, Алексей Журавлев.

План за прошлый месяц наша смена выполнила на 119 процентов. Было изготовлено 123 тонны арматурных изделий. Но столкнешься с подобными фактами бесхозяйственности — руки опускаются.

Арматурные изделия часто складываются, по моим наблюдениям, где попало, что приводит к деформации, большим потерям. А со всеми претензиями идут к работникам арматурного участка. Вы же снабжаете нас заведомо бракованной продукцией. Так заявлял нам, например, «Жилстрой» (его участок ведет строительство обще-

жития на 210 мест в районе Дворца культуры «Октябрь»). Мне же довелось наблюдать, как велась разгрузка. Арматурную сетку вместо того, чтобы разгрузить краном, как полагается по технологии, попросту сбрасывали с машин.

Хочется обратиться к труженикам стройки. Залогом успеха является не только высокий темп работ, но и бережное отношение к строительным материалам, оборудованию. О необходимости экономии в большом и в малом говорилось в решении XXV съезда КПСС. Важно, чтобы каждый не только сам бережно относился к народному добру, но и не проходил мимо фактов бесхозяйственности.

В. ТВАРДОВСКИЙ, мастер арматурного участка УС «Жилстрой».

За 300 тысяч квадратных метров жилья в 1977 году

ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА ДНЯ

НЕСКОЛЬКО дней назад в помещении областного штаба состоялось совещание, которое проводил секретарь областного комитета партии Н. М. Иванович с руководителями стройки и строительных подразделений. Главный вопрос — строительство жилья и объектов соцкультбыта.

Жилищное строительство сегодня заслуживает самого пристального внимания. Оно поможет сформировать такой коллектив, который будет способен выполнить задачи 1978 года. В будущем году объем строительно-монтажных работ возрастет в 1,5 раза и достигнет 230 миллионов рублей.

Итоги первого квартала говорят, что некоторые руководители подразделений не придают этому значения. Только этим можно объяснить тот факт, что управленцами «Жилстрой» и «Волгодонскэнергожилстрой» полностью провален квартальный план по вводу жилья в эксплуатацию. За три месяца УС «Волгодонскэнергожилстрой» отстало от плана более чем на миллион рублей. Чтобы исправить положение, строителям во втором квартале предстоит освоить около семи миллионов рублей, построить 45 тысяч квадратных метров жилья. Но, как сказал главный инженер этого управления А. Мокров, перспективы преодолеть этот рубеж нет. И объясняет это отсутствием технической документации, плохой работой домо-

строительных комбинатов. А между тем, в первую очередь вина лежит на руководителях управления за низкую организацию труда. Слабы темпы строительства. На объектах «Волгодонскэнергожилстрой» не видно четкого ритма работ, плохо организовано социалистическое соревнование среди бригад за ежемесячное освоение 2,5 миллиона рублей строймонтажа.

В этом году большая роль отводится строительству домов хозяйственным способом. Однако и в этом деле имеется ряд упущений. На целый квартал отстало от строительства собственного дома УСМР, не спешат разворачивать работу руководители Волгодонского управления комплектации.

300 тысяч квадратных метров должно быть построено в городе в этом году. Поэтому длительная раскочка недопустима.

Много недостатков в строительстве объектов соцкультбыта. Особенно трудное положение с детскими садами, которые строятся, как правило, в последний момент и с низким качеством. Из пяти детских садов, которые должны быть сданы в этом году, только один «вылез» из земли. Медленно строятся школа, ГПТУ, торговый центр, теплица.

В запущенном состоянии находится благоустройство. Город должен одеться в асфальт. Благоустройство обязано быть ударным фронтом.

Вклад рационализаторов

В парткоме треста «Волгодонскэнергострой» проведен слет рационализаторов. На нем подведены итоги работы новаторов за прошедший год. Планом предусмотрено получить экономии от внедрения 100 рационализаторских предложений в сумме 300 тысяч рублей.

Однако наши умельцы внесли предложения, от внедрения которых экономический эффект составил 420 тысяч рублей.

Активное участие в поиске резервов приняли рационализаторы УСМР. От внедрения поданных ими 11 предложений экономия — 184 тысячи 99 рублей. Управление строительства «Жилстрой» внедрило пять рационализаторских предложений с эффектом более 148 тысяч рублей. В УС «Промстрой» внедрено 32 предложения. Экономический эффект составил более 86 тысяч рублей. Кроме того, здесь внедрены предложения, не дающие экономического эффекта, но они улучшают условия труда, снижают травматизм в строительстве.

Активными новаторами зарекомендовали себя Г. Г.

Грибов — главный инженер ССМУ-1, Е. И. Бондаренко — начальник участка СМУ-6, Г. М. Поляков — технолог РММ ББЗ, Б. А. Яблонский — энергетик ББЗ, А. И. Грицай — начальник ПТО ССМУ-1 и другие.

На слете также отмечались серьезные недостатки. Отсутствует соответствующая литература, не разработано единое положение о БРИЗ, не организован обмен опытом между подразделениями. Назрела необходимость в создании участков новой техники — творческой группы целевого назначения.

Совет ВОИР совместно с администрацией и подразделениями треста взял повышенные социалистические обязательства по рационализации и изобретательству и обязуется во втором году десятой пятилетки получить годовой экономический эффект 1 миллион рублей.

Участники слета приняли обращение ко всем строителям Атоммаша.

**А. ДОЛГУШИНА,
В. РУСАНОВА,
инженеры по БРИЗ
треста «Волгодонскэнергострой».**

После внедрения бригадного подряда

Втрое быстрее

БРИГАДА СЛЕСАРЕЙ-ТРУБОУКЛАДЧИКОВ С. К. НЕСТЕРОВА ИЗ ССМУ-1 УСМР, ВНЕДРИВ БРИГАДНЫЙ ПОДРЯД, ВЫПОЛНИЛА ЗАДАНИЕ ЗА 83 ДНЯ ВМЕСТО 224, УСТАНОВЛЕННЫХ ПЛАНОМ.

представителя от дирекции завода Атоммаш М. М. Журавлева и других специалистов приняла сеть с оценкой «хорошо».

Бригада не только выполнила задание на 141 день раньше срока, но и добилась экономии материалов на сумму 5,5 тысячи рублей, а всего экономии составляет 6,1 тысячи.

Достигнуть этих высоких результатов бригаде позволило внедрение новой формы хозяйственного расчета — бригадного подряда.

Как и предусмотрено положением, коллектив получает вознаграждение: за сокращение нормативного времени — 3241 рубль, за

экономии по себестоимости — 1830 рублей.

Вот где кроется резерв повышения производительности труда, экономии расходов материальных ресурсов, улучшения качества, снижения себестоимости строительно-монтажных работ.

Сейчас в ССМУ-1 готовится документация для перевода на подряд еще трех бригад. С третьего мая эти коллективы приступят к строительству новых объектов по методу бригадного подряда.

**А. КОСТЕНИЧ,
начальник ОТЗ.**

Правофланговые X-й



● Звено А. С. Манеевой из бригады В. Бажина (СМУ-2 УС «Волгодонскэнергожилстрой») с перевыполнением нормы ведет штукатурные работы на 20 доме в новом городе.



● Инженер-геодезист Н. П. Титов из СМУ-10 УС «Заводстрой» ведет разбивку отметок под полы на главном корпусе Атоммаша.

Фото В. Комиссарова.

МЕТАЛЛОЛОМ — важное вторичное сырье для металлургической промышленности. Это, пожалуй, каждый освоил еще со школьной скамьи, когда с энтузиазмом бегал по соседним дворам в поисках какой-нибудь ржавой трубы или прохудившейся кастрюли.

И если школьники занимаются сбором металлолома на добровольных началах, то руководителям самых различных организаций это вменяется в обязанность. Это вовсе не означает, что руководитель сам должен собирать металлолом. Нет. Его долг, дело его совести и чести — организовать это мероприятие.

Перед нами сводки сдачи металлолома подразделениями треста «Волгодонскэнергострой». 36 процентов плана — таков итог нашей работы в 1976 году.

За прошлый год управление строительства «Волгодонскэнергострой» (начальник Г. Чнакадзе) недодало черного лома 784 тонны, УСМР (начальник Н. Рулевский) — 871 тонну, управление строительства «Жилстрой» (начальник А. Исслентьев) — 89 тонн. УСМР и АТХ недопоставили на заготовительные пункты лом цветного металла.

Н. Рулевский еще в 1976 году попытался ограничить себя от надоедливых уполномоченных «Вторчермета», отказавшись заключить какие бы то ни было договоры, обязывающие его к сдаче лома. За эту попытку он

Металлолом — мартенам

получил 560 рублей штрафа (не из своего, конечно, кармана) и плюс еще 490 рублей штрафа за недопоставку лома. Вдобавок ко всему решением городского комитета народного контроля от 27 октября 1976 года товарищу Рулевскому объявлен строгий выговор. Объявлен строгий выговор и предъявлены штрафные санкции и к некоторым другим руководителям.

Но, как показывают итоги первых месяцев 1977 года, прошлогодний урок не пошел впрок.

В целом по тресту положение дел на прежнем уровне. А ведь 16 февраля этого года в горисполкоме руководители подразделений заверили, что до 25 февраля план двух месяцев по сдаче лома цветных и черных металлов будет выполнен и будет обеспечено выполнение квартального задания. Такое заверение давали заместитель управляющего трестом «Волгодонскэнергострой» Л. Понизовкин, заместитель начальника УС «Жилстрой» В. Самосадов, заместитель начальника УС «Промстрой» В. Сергеев, заместитель начальника УСМР И. Забурдяев, заместитель начальника УС «Заводстрой» В. Кравцов, главный инженер ЖКК А. Терехов, главный механик АТХ В. Кругляков. Но очень мало стоят эти завере-

ния, если квартальный план полностью провален.

Большинство руководителей не желают заниматься вопросами, связанными с металлоломом, не налаживают организаторской работы по реализации указания Совета Министров СССР, который определил меры по обеспечению плана заготовки лома и отходов черных и цветных металлов. В нарушение ГОСТа 2787-63 лом и отходы по-прежнему представляются смешанными по видам, загрязненными землей, маслами, неметаллическими примесями, что усложняет работу ме-

таллургов, снижает производительность плавильных агрегатов и качество выпускаемой стали. Кстати, за небрежное хранение лома в январе 1977 года ССМУР (начальник П. Котляров) и АТХ (начальник И. Муругов) были подвергнуты внушительному штрафу.

Но по-прежнему остается на стройке обстановка благодушия и самоуспокоенности, по-прежнему руководители подразделений не занимаются решением давно созревшего вопроса, считая его делом второстепенным.

М. ВОЛОСНИКОВ.

Сдача лома черных металлов в 1976 году и в I квартале этого года подразделениями треста «Волгодонскэнергострой» и субподразделениями

Люби и знай
свой край родной

6. День рождения

(Окончание. Начало в №№ 27, 28, 29, 30, 32).

КАМУН всенародного праздника. Гидроузел — в торжественном убранстве. Все сияет кумачом и цветами. Всюду установлены портреты В. И. Ленина, руководителем партии и правительства.

Строители радушно встречают дорогих гостей, которые непрерывно прибывают специальными рейсами поездов, пароходов, самолетов.

На торжества прибыли знаменитый в стране ансамбль под руководством Веревкина, народные артисты СССР, лауреаты Государственных премий И. Козловский, М. Рейзен, народный артист РСФСР, лауреат Государственной премии Н. Шпиллер, народный артист РСФСР и Армянской ССР П. Лисициан, заслуженные артисты РСФСР К. Шульженко, С. Балашов, футболисты «Динамо» Тбилиси, ансамбль песни и пляски донских казаков и многие другие.

Инженер планового отдела строительства ГЭС Владимир Викторович Смирненский написал стихотворение, посвященное этому событию:

Сегодня наша вся
великая страна
Отметит день рождения
канала.

Сегодня и для нас,
строителей, узла
Огромный праздник
небывалый.

В кратчайший срок
построен новый путь,
Сбылась заветная
мечта народа.

И радостью свободно
дышит грудь,
И радуется с нами
вся природа.

Торжества, посвященные
открытию Волго-Дона
прошли с большим успехом.

Первенец строек коммунизма вступил в строй. Многообразный комплекс сложнейших сооружений умножил золотой фонд материальных ценностей государства. Эта славная победа — трудовой подвиг советских людей.

В процессе строительства канала и Цимлянского гидроузла выросли многотысячные кадры квалифицированных механиков, бетонщиков, монтажников, техников, инженеров, которые прошли славную школу героической работы и опыт перенесли на сооружения Куйбышевской, Волгоградской, Горьковской,

Братской ГЭС и других великих строек нашей страны.

Они показали высокую техническую культуру, образцы умелого освоения и использования новейшей отечественной техники. Тем беспримернее, что многая строительная техника испытывалась впервые в нашей стране на Цимлянском гидроузле.

Здесь впервые в мире была сооружена на мягком грунте и намытая из песков такая мощная, имеющая колоссальный вес плотина.

Советские инженеры и рабочие открыли перед мировой гидротехникой новые горизонты. На строительстве Цимлянского гидроузла был решен ряд важных проблем — возведение крупных гидротехнических сооружений в сложных геологических условиях, скоростной намыв земляной плотины, широкое применение грунтового водопонижения. На строительных площадках впервые испытывались в больших масштабах многие машины и механизмы, только что созданные нашими советскими конструкторами (мощные плавучие земснаряды, шагающие экскаваторы, бульдозеры, скреперы, иглофильтры, бетононасосы, подъемные краны и другие).

Здесь готовились и кадры для овладения этой техникой.

Это происходило потому, что впервые в таких масштабах, в таких условиях и в такой короткий срок пришлось создавать такое сооружение.

Опыт строительства Цимлянского ГЭС помог ускоренно сооруженный последующих подобных строек.

Михаил Александрович Шолохов, побывавший на строительстве Цимлянского гидроузла, проведший несколько дней среди тех, кто его строил, в очерке «Первенец великих строек» писал:

«Будут созданы сооружения еще более величественные, еще более прекрасные, чем Волго-Дон. Но в сознании людей Волго-Дон останется первенцем великих строек. А первенцев матери, хотя они в этом и не всегда признаются, всегда любят и нежнее, и больше».

Г. ШПАЧЕНКО,
участник
строительства
Цимлянского гидроузла,
почетный гражданин
города Волгодонска.

НА УЛИЦЕ — непогода. Пронизывающий холодный ветер сбивает с ног, бросает в лицо пригоршни дождя. А здесь по-домашнему тепло и уютно. Радуют глаз яркие рисунки на стенах, заглушает шаги мягкая ковровая дорожка.

«Электрончик» считается лучшим среди детских садов города не только по материальному оснащению, оформлению. Здесь — сильный коллектив воспитателей, дети находятся под хорошим присмотром, получают необходимые знания, навыки.

В группе воспитателя Ирины Александровны Карпенко идут занятия по рисованию. Над листами бумаги склонены русые, темные головки. Малыши живут сейчас в мире фантазии. Им предложено нарисовать сказочный терем. Перед глазами детей — картина-образец. Но лучшим будет признан тот рисунок, в который ребенок внесет что-то свое.

Воспитательница ходит между столиками, поощряет, подбадривает.

— Какой у Коли лес за теремом! Дремучий, сказочный.

— Сережа, кто там из окошка выглядывает? Медведь!

— Ирина Александровна, посмотрите у меня!

— У тебя, Любочка, тоже очень интересный рисунок! И радость зарождается в доверчивых ребячьих глазах.

У Ирины Александровны Карпенко большой опыт работы. Вот уже 15 лет со дня окончания Уманского педагогического училища работает она с детьми. Знает особенности детской психологии, хорошо знакома с методикой обучения детей дошкольного возраста.

Стиль моей работы, — говорит Ирина Александровна, — в следующем. Быть равной по отношению к детям, делать больше ударение на похвалу, нежели на наказание. Ребенок очень чувствителен к поощрению, ласке. Наказание же в большинстве случаев вызывает чувство протеста; ребенок начинает делать все наперекор. Встречаются, конечно, и

Члены «КП» треста вместе с корреспондентом редакции газеты «Знамя строителя» провели рейд по столовым стройки. Цель рейда: выяснить, устраивает ли строителей качество приготовления пищи. Вот данные опроса посетителей столовых:

СТОЛОВАЯ № 11
Обедаю здесь всегда с удовольствием. Готовят неплохо. Приятно и то, что работники содержат помещение в чистоте, быстро убирают со столов, использованную посуду. Считаю, что столовая № 11 — самая лучшая на территории строительства.
В. РОГАЛИН,
работник СМУ-6 УС
«Промстрой».

Хорошо готовят. Обедаю здесь с большим удовольствием. Спасибо поварам Надежде Быстровой, Татьяне Коноваловой, Наталье Яровой. Широкий выбор продуктов в буфете. Жаль только, что не бывает фруктовой воды. А так все хорошо. Я и мои подружки довольны.

М. МАХМУТОВА,
работница
спецуправления № 1.

ДУШУ — ДЕТЯМ



трудные дети, к ним приходится подходить с осторожностью. Как правило, это ребенок, который рос в семье один, избалован. Но и в этом случае я редко применяю наказание. Стремлюсь создать такую ситуацию, чтобы поведенческие капризы осудили сами дети, его товарищи».

В группе много наглядных пособий. Пособия для занятий по математике: кружки, треугольники, влад раты, прищип, землянички (для счета) сделаны руками воспитателя. Воспитателем изготовлены также материалы к подвижным играм: шапочки волка, зайца, медведя, лисы.

В процессе занятий учтены индивидуальные особенности ребенка. Игорь Костенко, Вова Базуров очень подвижны, стараюсь давать им занятия, связанные с физическим трудом. Сережа Подосинников хорошо рисует. Поощряю эту его склонность, более требо-

вательно отношусь к его работам».

Воспитательница увлеченно рассказывает о своих подопечных. Видно, что она любит свою работу, своих ребят. И ребята отвечают ей тем же. Они тянутся к воспитателю, — то и дело подбегают к ней, чтобы поделиться впечатлениями, поведать какую-нибудь тайну, а то и просто приласкаться.

Ирина Александровна счастливая человек. Счастливая потому, что выбрала себе работу, по призванию, что получает огромное удовлетворение от своего труда. И в сердцах детишек, которые сейчас с таким доверием смотрят на воспитателя, навсегда останется частичка ее ласки, любви.

С. МАТВИЕНКО.

На снимке: идет урок ручного труда в одной из групп детского сада «Электрончик».

Фото В. Комиссарова.

● НА ПРОВЕРКЕ — РАБОТА СТОЛОВЫХ. ТЕМА ПОДСАЖАНА АНКЕТОЙ «ЗС».

... А ПРОДУКТЫ ОДИНАКОВЫЕ

СТОЛОВАЯ № 14.
Обеды невкусные, ешь без аппетита, лишь бы хоть чем-нибудь наполнить желудок. Надо что-то предпринимать; положение дел, какое существует сейчас, недопустимо. Если более или менее удачно приготовлено первое, второе в рот не возьмешь, и наоборот. После такого обеда нет никакого настроения работать.
А. АЛЬКИН,
работник УС «Южпром-вентилиция».

Готовят здесь плохо. Вторые блюда подаются холодными. Суп очень жидкий — одна вода. Не советую обедать после четырех, вторая смена готовит, как правило, еще хуже. В буфете ничего взять, очень бедный ассортимент.

В. ПРОСВИРИН,
работник СМУ-8 УС
«Заводстрой».

Готовят здесь неважно. И еще одно замечание хочется сделать. В столовой

часто не хватает горячей воды. Это создает проблему мытья посуды. Работникам приходиться греть воду в кастрюлях. Это очень длительный и трудоемкий процесс, тем более, что посетителей в столовой бывает не десятка, не пятьдесят, а сотни. Шефы, работники УСМП, об этом знают, но никак не могут решить этот вопрос. До каких пор мы будем есть из грязной посуды? Ведь холодной водой жир не отмоешь.

Т. ЕРМОЛЕНКО,
работница СМУ-10
УС «Заводстрой».

Обедаю в этой столовой редко. Знаю, что готовят здесь плохо, стараюсь поесть победать куда-нибудь в другое место. Только, когда совсем нет времени, волей-неволей приходится обедать здесь.

П. ШАКУРОВ,
водитель ВАТЦ.

За редактора
М. МАРЬЕНКО.



Среда, 27 апреля.

9.30 — «День приема по личным вопросам». Худ. фильм. 11.00 — «Клуб кинопутешествий». 15.00 — «Страницы истории». 15.25 — «Армия «Трясушки» снова в бою». Худ. фильм. 16.45 — «Наука — сегодня». 17.15 — Программа редакции сельской жизни. 17.45 — «Уроки Алексея Исаева». Док. фильм. 18.00 — День Дона. 18.15 — «Народное творчество». 19.00 — Тираж «Спортлото». 19.10 — Полевая почта «Подвига». 19.40 — Худ. фильм «Выбор цели». Первая серия. 21.00 — «Время». 21.30 — «Творческий вечер» композитора В. П. Соловьева-Седого.

Четверг, 28 апреля.

9.30 — «Выбор цели». Худ. фильм. 10.50 — «Наша биография». Год 1942-й». 15.00 — Программа документальных фильмов. 15.45 — Литовская ССР. 16.45 — «Узор». 17.15 — «Первая очередь Атомаша — к 60-летию Великого Октября». 17.45 — «19 июня — День выборов в местные Советы». 18.05 — День Дона. 18.20 — «Ленинский университет миллионов». 18.50 — Концерт. 19.45 — Худ. фильм. «Выбор цели». 21.00 — «Время». 21.30 — Играет ансамбль скрипачей Большого театра Союза ССР. 22.00 — Чемпионат мира по хоккею. Сборная ЧССР — сборная СССР.

Пятница, 29 апреля.

9.00 — Новости. 9.10 — Утренняя гимнастика. 9.30 — «Выбор цели». Худ. фильм. 10.45 — Концерт. 11.45 — «Ленинский университет миллионов». 15.00 — Программа документальных фильмов. 15.45 — «Необыкновенное путешествие Мишки Стрекачев». Худ. фильм. 17.05 — «Научный Северо-Кавказский...». Док. фильм. 17.25 — «Октябрь». Год революции 60-й». 18.10 — День Дона. 18.25 — «Страна предмагистров». 18.10 — Концерт. 20.00 — «Наша биография. Год 1943-й». 21.00 — «Время». 21.30 — «Голоса друзей».

Суббота, 30 апреля.

9.00 — Новости. 9.10 — Утренняя гимнастика. 9.30 — «АВГДейка». 10.00 — «Для вас, родители». 10.30 — «Утренняя почта». 11.05 — «Волшебные хорошие товаров». 11.35 — «Шедеры Третьяковской галереи». 11.55 — «Движение без опасности». 12.35 — Концерт. 13.05 — «Это вы можете». 14.05 — Тираж «Спортлото». 14.15 — «Сказка о мертвой царевне и семи богатырях». Мультфильм. 15.15 — «Здоровье». 15.45 — Концерт. 16.30 — «Дорога № 1». 17.15 — Поет народная артистка РСФСР М. Мордасова. 18.00 — Новости. 18.15 — «Очевидное — невероятное». 19.15 — Балет К. Хачатуряна «Чиполлино». Спектакль. 21.00 — «Время». 21.30 — Спортивная программа.

Воскресенье, 1 Мая

9.45 — Москва. Красная площадь. Передача, посвященная Дню международной солидарности трудящихся 1 Мая. 12.35 — Док. фильм. «Дашь 10-ю!». 13.05 — «Мир. Труд. Май». 13.30 — Худ. фильм «Тимур и его команда». Первая серия. 14.35 — «Шире круг». 16.05 — «Солидарность». 16.35 — «Песни 30-х годов». Фильм-концерт. 17.15 — Программа мультфильмов. 18.00 — Новости. 18.15 — Худ. фильм «Не болит голова у дятла». 19.30 — «На арене цирка». 20.00 — «Клуб кинопутешествий». 21.00 — Репортаж о праздновании Дня международной солидарности трудящихся 1 Мая. 22.15 — «Голубой огонек».

История города в цифровом формате Город Волгодонск (Ростовская область) 2015 год



ВОЛГОДОНСКОЕ (ГОРОДСКОЕ) МЕСТНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКОЙ ПОЛИТИЧЕСКОЙ ПАРТИИ
«ЕДИНАЯ РОССИЯ»



Администрация города
ВОЛГОДОНСКА



Централизованная библиотечная система
Волгодонска

Финансовая поддержка проекта



АО «Атоммашэкспорт» <http://www.atomexp.ru/>

Генеральный директор Куликов Сергей Сергеевич

Первый заместитель генерального директора Кривошлыков Николай Иванович



ООО «Регионпромсервис» (РПС) <http://oorsps.ru/>

Директор Самсонов Сергей Юрьевич

Заместитель директора по коммерческой части Голотин Вячеслав Васильевич