

АНГАРСКИИ СТРОИТЕЛЬ

ОРГАН
ПАРТКОМА, ГРУПКОМА
И РУКОВОДСТВА
АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА

Издаётся
с 5 августа 1949 года

№ 56 (2295)

СРЕДА, 14 июля 1971 года

Выходит
два раза в неделю

Цена 2 коп.

К празднику

В ЭТОМ ГОДУ коллектив УЖДТ отмечает очередную годовщину — исполнилось 23 года со времени создания предприятия. И, когда в торжественные дни сойдутся где-нибудь за столиком солидные ветераны, похлопает кто-то из них по плечу соседа и, перебив неторопливо текущую беседу, вдруг тихим голосом скажет:

— А ты помнишь, какие раньше по путям паровозы ходили?.. Помнишь?..

И впрямь — смешно сегодня вспомнить паровозы, тащившиеся по рельсам черепашим ходом в те послевоенные годы. Смешно вспомнить старые, латанные-перелатанные «щуки» и «овечки», двухосные, не более 10—20 тонн грузоподъемностью вагоны, машиниста, одетого в замасленную спецовку... Не всякий поверит, что так называемые служебные помещения на станциях Продсклад, Новая, Шлакоблочная представляли собой подслеповатые, вросшие в землю вагончики, в которых хозяйничали... клопы и тараканы.

Почти одновременно с первым десантом строителей прибыли на площадку будущего Ангарска железнодорожники. Они укладывали шпалы, строили тупики и ответвления от станции Китой. Привозили гравий, а чуть позднее — технологическое оборудование нынешнего нефтехимкомбината. Возили мы лес и кирпич, бутовой камень и продовольствие. Хорошо помнят эти далекие теперь времена старший диспетчер С. В. Бех, дежурный по станции М. М. Алексеенко, машинист В. Гладышев, заместитель главного инженера Л. П. Плахотнюк...

Сегодня хозяйство УЖДТ, конечно, не сравнить с тем, что было два десятка лет назад. На наших путях мощные паровозы ЕА со стопперным отоплением, брянские тепловозы ТЭМ-2, усовершенствованный вагонный парк, появилась и другая новая техника. Но главное — изменились люди, труженики стальных магистралей. Вчерашние весовщики и стрелочники работают ныне дежурными по станции, техниками, инженерами. Самостоятельно водят паровозы и тепловозы бывшие кочегары.

Впрочем, дело не только в служебном росте. Даже те

ветераны-железнодорожники, которые трудятся на прежней своей работе, стали опытными, высококвалифицированными специалистами, мастерами своего дела.

Какими же заботами живет коллектив железнодорожников стройки сегодня?

В прошлую пятницу в вагонном отделении состоялось профсоюзное собрание. Начальник отделения коммунист Н. П. Соловьев рассказал собравшимся об итогах работы в первом полугодии. На 107,8 процента выполнен план деповского ремонта вагонов, улучшилась дисциплина, изжиты брак в работе и производственный травматизм. Этими успехами вагонники обязаны настойчивой работе партгруппы и цехового комитета профсоюза.

20 июня рапортовал о выполнении полугодичного плана коллектив станции Трудовая (начальник С. В. Безруков). Трижды завоевывали первенство в соревновании работники отделения движения (начальник В. Г. Трейнис). Настойчиво ведется в коллективе железнодорожников экономический поиск, вскрываются неиспользованные резервы производства. За год с лишним, прошедший после опубликования Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ об усилении режима экономии внедрено много предложений рабочих и инженерно-технических работников, экономический эффект которых составил 65,6 тысячи рублей.

Высокие обязательства принял на себя в текущем году, году XXIV съезда КПСС, коллектив управления железнодорожного транспорта стройки. Из сказанного выше видно, что слов на ветер железнодорожники не бросают. Встречаются в нашей жизни и работе, конечно, не только успехи и победы. Бывают неудачи, огорчения, случаются и серьезные нарушения дисциплины... Но сила коллектива в том и заключается, что мы идем к вершинам, побеждая трудности, что все меньше становится среди наших работников людей пассивных, равнодушных к работе и к общественным делам. И в этом — залог того, что наши обязательства будут выполнены.

Е. ГАВРИЛОВ,
председатель цехкома.

СТРОИТЕЛИ НА УДАРНОЙ ВАХЕ



На втором заводе железобетонных изделий управления производственных предприятий в эти дни широко развернулось соревнование за достойную встречу Дня строителя. Среди передовиков предпраздничного соревнования немало молодежи.

В первом формовочном цехе, например, отлично трудится формовщик Иван Долгушев. Его по праву называют мастером на все руки. Иван владеет несколькими профессиями и награжден значком «Отличник социалистического соревнования».

А в соседнем цехе добрая слава идет о Г. Брeneuve. На завод она пришла недавно, после окончания десятилетки, но успела стать хорошей бетонщицей.

На снимках: И. А. Долгушев и Г. Ф. Брeneuve.



МОЛОДЕЖНЫЙ СУББОТНИК

Почин москвичей — помочь труженикам сельского хозяйства — нашел свое продолжение в коллективе треста Востокхиммонтаж. Клич бросили комсомольцы: в выходной день, в субботу, поехать на прополку капусты в Савватеевку. Не остались от молодежи и представители старшего поколения.

К молодежи присоединились крановщик прорабства № 2

партгруппорг В. Кирпичева, слесарь А. Герк, слесарь-сантехник Ф. Ильина, мастер прорабства № 1 С. Маслов, прораб МСУ-42 И. Чиркин, инженер управления Л. Колосов.

По-ударному потрудились комсомольцы: группкомсорг прорабства № 1 В. Тютрин, секретарь комсомольской организации МСУ-42 Б. Резвни, техник уп-

равления Л. Иванова, секретарь комсомольской организации УМнАТ Ю. Филиппов, комсомольцы бригады Л. Чуприкова. За три часа 70 работников треста пропололи 2 гектара.

А потом долго звучал у реки баян.

С. МЕДВЕДЕВА,
секретарь комсомольской организации треста ВХМ.

ИТОГИ ПОЛУГОДИЯ

Подведены предварительные итоги работы стройки в первом полугодии. План строительно-монтажных работ выполнен на 102,5, в том числе собственными силами — на 103 процента. Особенно хорошо потрудились в истекшем полугодии коллективы СМУ-1, СМУ-2 и некоторые другие. Так, ангарские домостроители выполнили полугодичный план

на 122 процента, а в СМУ-2 выполнение достигло 124 процентов.

Введены в эксплуатацию жилые дома общей площадью 96214 квадратных метров при плане 72750. В том числе по Ангарску прирост общей жилой площади составляет 52101 квадратный метр при плане 32400.

По всем показателям

Хорошо поработал в первом полугодии новой пятилетки коллектив строителей подземных коммуникаций. Выполняя повышенные социалистические обязательства, рабочие, инженерно-технические работники и служащие СМУ-4 произвели объем работ, превышающий предусмотренный государственным планом.

Полугодовое задание по генподряду выполнено на 104,9 процента, а собствен-

ными силами — на 109,6. При этом перевыполнено и задание по производительности труда — 102,5 процента. Особенно хорошие производственные показатели имеют коллективы участков №№ 4 и 6 (бывшие начальники К. П. Громов и В. И. Вратеньков).

Выполнен также коллективом СМУ-4 и государственный план второго квартала.

А. ВАИШЕНКЕР.

Идет реконструкция

Славный трудовой подвиг Дню строителя подготовлен на первом заводе железобетонных изделий. Здесь завершены работы по реконструкции цеха минеральной ваты. Там, где еще недавно властвовал физически тяжелый ручной труд, сегодня созданы отличные условия для рабочих. Механизированы производственные процессы, значительно улучшено санитарное состояние цеха.

Реконструкция позволила коллективу цеха резко увеличить выпуск продукции и снизить ее себестоимость. Основные работы в цехе минваты произведены силами самого коллектива завода.

Ю. БЕЛЯЕВ,
секретарь парткома
УПП.

ВЫСОКИЕ ТЕМПЫ

Все участки СМУ-7 отчаянно справились с выполнением плана второго квартала. В целом по СМУ выполнение составило 116,3 процента по генподряду и 122,4 процента — своими силами. С высокими показателями закончили квартал участки 1-й, 3-й и 4-й. Все подразделения СМУ перевыполнили задание по производительности труда и добились экономии фонда заработной платы. На разных стройплощад-

ках трудились механизаторы. Они обеспечили ввод жилья в микрорайонах 7, 10, 11, новых объектов на нефтехимическом комбинате, пионерлагеря строителей. Высокопроизводительным трудом встречают свой праздник — День строителя бригады И. К. Патамана, Г. Т. Чунчаева, комплексная бригада С. Г. Файзулина.

Н. ЯЦКЕВИЧ,
начальник планового
отдела СМУ-7.

ИЗВЕЩЕНИЕ

Сегодня в 17 часов 30 минут в актовом зале строительства состоится собрание партийно-хозяйственного актива стройки. На повестке дня вопрос о строительстве объектов сельского хозяйства и об улучшении шефской помощи селу.

С докладом выступит заместитель начальника строительства Н. И. Станишевский.

В ШКОЛАХ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА

ПОВСЕМЕСТНО в школах коммунистического труда строительства завершился очередной учебный год. Он проходил в обстановке активной борьбы за досрочное выполнение заданий восьмой пятилетки и подготовки к XXIV съезду партии. Исторические решения съезда нашли горячее одобрение труженников стройки, они с интересом изучались во всех школах коммунистического труда.

Другой важнейшей особенностью прошедшего учебного года является более широкое и углубленное изучение вопросов экономики, проблем научно-технического прогресса, роста эффективности общественного производства. Главное внимание пропагандистов и слушателей было сосредоточено на повышении идейно-теоретического уровня занятий, на совершенствовании методического мастерства и возможно широком охвате труженников различными формами политического образования.

К началу учебного года на стройке было скомплектовано 236 школ коммунистического труда

и 43 кружка текущей политики с общим охватом около семи тысяч человек. Учебный год успешно завершили все кружки и 225 школ. При этом количестве слушателей в течение года увеличилось. Занятия начались организованно и проводились строго по утвержденным графикам. Перед изучением очередной темы с пропагандистами проводились соответствующие семинары, посещаемость которых по сравнению с предыдущими годами улучшилась.

В большинстве школ коммунистического труда занятия проходили на хорошем организационном уровне, это не могло не сказаться на конечных результатах учебы. Более 900 человек повысили в течение года свои производственные разряды, около 1000 строителей овладели вторыми и смежными профессиями.

Заслуживает внимания и распространения опыт организации политической учебы в управлении энергоснабжения строительства. Здесь на каждом участке были созданы школы коммунистического труда, причем там, где таких

школ было более четырех, партийное бюро утверждало старшего пропагандиста, в обязанности которого входил контроль за организацией учебы.

Неплохо были организованы занятия в управлении механизации, УПТК, РМЗ, СМУ-7 и во многих школах управления производственных предприятий. Пропагандисты здесь приходили на занятия хорошо подготовленными, имея при себе развернутые планы-конспекты, изучение теоретического материала они, как правило, увязывали с конкретными задачами коллектива, приводили яркие, убедительные примеры из жизни предприятий. В УПТК, например, широкое распространение получили наглядные пособия, которые изготавливались собственными силами.

В минувшем году заметно повысился контроль за работой школ со стороны группкома профсоюза. За отчетный период работниками группкома проверено более 50 школ, многие пропагандисты получили необходимую методическую помощь. Кроме того,

работа школ находилась под постоянным контролем профсоюзных комитетов и партийных бюро на местах. Этим в значительной мере можно объяснить успехи в организации учебы труженников ЖКУ, СМУ-2, СМУ-1, ЗЖБИ-1 и других подразделений строительства.

К числу лучших пропагандистов школ коммунистического труда следует отнести таких товарищей, как К. Шамаев (УМ), Н. Кнорозов (УПТК), Е. Успенский (СМУ-7), В. Азаров (РМЗ), В. Климов (СМУ-2), И. Павлюк, И. Чумак (УЭС), С. Гильванов (МСУ-42), Я. Нонов (УАТ), А. Распутин (СМУ-1) и другие.

Недавно вопрос об итогах учебного года в школах коммунистического труда рассматривался на заседании президиума группкома. Наряду с положительными моментами, были отмечены и серьезные недостатки, которые имели место в ходе учебы. Отмечено, в частности, что некоторые школы были организованы формально, в результате они так и не приступили к занятиям. Так случи-

лось, например, со школой коммунистического труда ЖКУ, где пропагандистом был утвержден И. Калмыков, в СМУ-5 (пропагандист т. Бондаренко) и на Усольском кирпичном заводе.

От случая к случаю проводились занятия на шестом участке МСУ-76, первой автобазе ВАТа, на ДОКе-2. Пропагандисты здесь отнеслись к своим обязанностям крайне недобросовестно, а профсоюзные комитеты должных мер своевременно принять не смогли. Своей дисциплинированностью отличались также пропагандисты СМУ-1, СМУ-2, СМУ-3, СМУ-8, УАТа, ЖКУ. Они редко посещали семинарские занятия. Важным недостатком является также и тот факт, что почти повсеместно пропагандисты не пользуются наглядными пособиями.

В принятом постановлении президиума группкома обратил внимание профсоюзных комитетов на отмеченные недостатки в организации и проведении политической учебы, наметил конкретные меры по их устранению и определил задачи на новый учебный год. Председателям местных комитетов А. Гессу, Е. Горбуновой, Г. Юдину и З. Сухановой указано на бесконтрольность за проведением занятий в школах коммунистического труда.

В. АЛЕКСЕЕВ.

ПРЕДСТАВЛЯЕМ ПЕРЕДОВИКОВ ПЯТИЛЕТКИ

Николай Плохотников

СХОЗЯИНОМ «голубого огня» сварщиком Николаем Михайловичем Плохотниковым я познакомился прямо в цехе. Застал его среди вороха деталей, металлических конструкций, здесь же лежал складной метр, а чуть подалее — развернутый лист чертежа... Высокий, худощавый, светловолосый, Николай Михайлович тонким мелком что-то чертил на листе металла, сравнивал начерченное с калочкой чертежа.

Не так давно, лет шесть назад, Плохотников пришел в бригаду, был у него тогда только первый разряд. Теперь это квалифицированный специалист, слесарь-сварщик четвертого разряда, и почти вся сложная работа проходит через его руки.

Цех Майского ремонтно-механического завода, в котором трудится Плохотников, специализируется на выпуске опалубки, а кроме того, выпускает множество различных металлических конструкций. Это и металличе-

ские перила, и балконы, и перекрытия.

На фронте здания цеха висит красочный плакат, сообщающий о том, что здесь трудится коллектив коммунистического труда. Чтобы добиться этого высокого и почетного звания, пришлось много потрудиться и сварщику Плохотникову. Зачинателями всех славных дел в цехе всегда бывают коммунисты и их партийный секретарь Николай Михайлович. Кроме того, он член партийного бюро завода.

Спокойный, деловой, настойчивый, коммунист Плохотников всегда сумеет найти нужные слова, заглянуть в душу человека. Каждый рабочий идет к нему со своим горем или радостью, зная, что найдет у Николая Михайловича помощь и поддержку.

Утром, по понедельникам, до начала работы собирается в цехе весь коллектив, Плохотников проводит политинформацию. Здесь же вместе с бригадиром

выносят и обсуждают всем коллективом производственные дела.

Многими благодарностями отмечен труд Николая Михайловича, а совсем недавно бригада Шангина и весь ремонтно-механический завод поздравили коммуниста Плохотникова с высокой правительственной наградой — орденом «Знак Почета». За свой доблестный труд, за отзывчивость, за постоянное стремление помочь людям получил Николай Михайлович эту награду. Отвечая на поздравление, Плохотников сказал тогда, что это не только его заслуга и что свою награду он расценивает как награду всему коллективу.

Разбрызгивая раскаленные искры, шипя, бьется голубое пламя электрической дуги. Ровные, с голубым отливом бегут по металлу швы. Хозяин «голубого огня» плотнее надвинул защитный шлем. Он варит новые металлоконструкции, которые так ждут строители.

В. ЗЫРЯНОВ,
слесарь РМЗ.

Матрена Аношина

В 1958 году в арматурный цех пришла маленькая черноглазая женщина — Матрена Аношина. На вид ей было лет 25, скромная, застенчивая. «Я бы хотела работать с металлом», — попросила она начальника цеха. Ее поставили арматурицей.

Вначале Мотя трудилась на вязке арматуры. Быстро освоила ее, как у мастерицы мелькают в руках спицы, так и у Матрены мелькали арматурные прутья. И неудивительно, что через полгода ей был присвоен четвертый разряд.

Первые успехи окрылили Матрену Яковлевну. Она не только справлялась со своим делом, но и успевала помочь другим. Однажды арматурица заметила, что в бригаде не хватает сварщиц, особенно на точечных станках. Женщина решила приобрести смежную профессию. Ей это быстро удалось: ведь бригада комплексная и можно стоять на многих операциях.

Немного позже Матрена приобрела специальность компрессорщика. Когда подруги спрашивали у нее, зачем ей столько про-

фессий, Мотя бойко отвечала: «Не стоять же бригаде, когда болен или в отпуске компрессорщик. Вот я его и заменяю». Всем на удивление молодая женщина не успокоилась на этом. Не прошло и полгода, как она уже освоила работу такелажника.

Четыре смежных профессии за короткое время приобрела Матрена Яковлевна. Бригадир всегда был спокоен: когда на смене Мотя, задание будет выполнено успешно и не будет простоем у бетонщиков из-за арматурных деталей. Так трудится тринадцать лет в коллективе арматурного цеха Аношина. Ее продукция всегда только хорошего и отличного качества.

Свой большой опыт Матрена Яковлевна постоянно передает молодым работницам. 18 девушек обучила она за этот срок. Все они стали сварщицами-арматурицами и сейчас успешно работают самостоятельно.

Аношина активная общественница. Ее не раз избирали в заводской комитет и цехком.

Она активный член женсовета. 120—125 процентов — таков ежедневный показатель ее труда. Коллектив, где трудится эта замечательная женщина, досрочно завершил пятилетний план и выдал сверх плана 262 тонны арматуры. Немалая доля труда внесена и Матреной Яковлевной. Сейчас она машинист компрессора. Эта — одна из очередных профессий, освоенных Матреной Яковлевной.

За доблестный труд М. Я. Аношина неоднократно поощрялась. В канун 100-летнего юбилея со дня рождения В. И. Ленина она была награждена юбилейной медалью «За доблестный труд». А недавно ей была вручена высшая правительственная награда — орден Ленина.

Коллектив нашего завода гордится такими работницами, как Матрена Яковлевна Аношина. И все мы уверены, что у нее появится много последователей в славном и почетном труде.

Л. БЕЛЕНОВА,
внештатный корреспондент.



Тулльская область. Немногим больше года назад газеты опубликовали Постановление ЦК КПСС об опыте работы партийного комитета Щекинского химкомбината. Коммунисты мобилизовали коллектив на увеличение объема производства и повышение производительности труда при одновременном сокращении количества работающих.

Щекинский опыт охватывает все стороны деятельности кол-

лектива. Это — опыт научной организации труда и производства. Он складывается из многих элементов. Совмещение профессий, расширение зон обслуживания, обучение рабочих. Совершенствование структуры управления предприятием и цехами. Объединение цехов, участков, служб. Централизация вспомогательных служб. Механизация тяжелых и ручных работ, автоматизация процессов.

Только что на химкомбинате установлена электронная вычислительная машина «Минск-32». Она позволит быстро решать плано-экономические задачи. В дальнейшем «Минск-32» будет составной частью системы автоматизированного управления производством.

На снимке: в лаборатории производства аммиака и метанола. Раньше здесь работало 5 человек, а сейчас трудится одна Г. П. Тарасова. Она успешно совместила профессию и все анализы производит одна.

Фото П. Маслова.

Фотохроника ТАСС

ПАНОРАМА ПЯТИЛЕТКИ

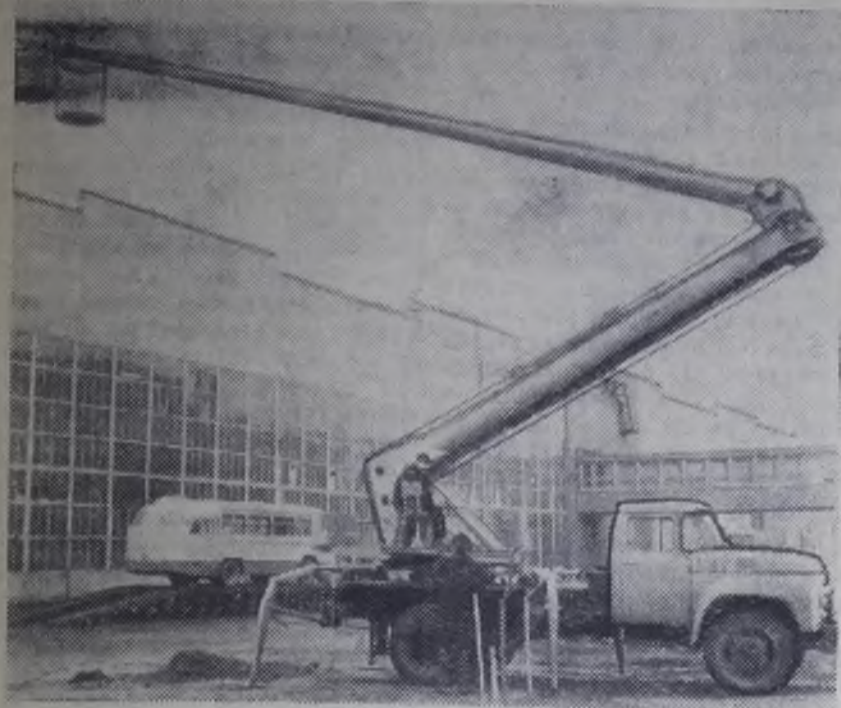


Киев. На ордена Трудового Красного Знамени заводе станков-автоматов имени М. Горького широко развернулось социалистическое соревнование за досрочное выполнение пятилетки. Изготовить за квартал сверхплановой продукции на 210 тысяч рублей — таково обязательство машиностроителей.

На снимке: в цехе сборки многошпиндельных токарных автоматов.

Фотохроника ТАСС

НА ПУТЯХ ТЕХНИЧЕСКОГО ПРОГРЕССА



УВЕЛИЧЕН СРОК СЛУЖБЫ ТЕРМОМЕТРОВ

Манометрические термометры ТС-100 применяются в автоматизированных пропарочных камерах заводов железобетонных изделий для измерения температуры и регулировки подачи пара в камеры. Секторы стрелок этих приборов изготовлены из прессованной бумаги, которая в процессе работы (через 1—1,5 мес.) выгорает около электроконтактов. В результате термометр выходит из строя. Ремонтировать же его можно только один раз, а затем он приходит в полную негодность.

Рационализатор ЗЖБИ-5 Г. Феоктистов предложил приклеивать клеем БФ-2 к секторам стрелок вышедших из строя термометров стеклянные защитные вставки. Для этого у контактов выпиливается паз. Размер вставки — 5x7 мм, толщина равна толщине сектора.

Так как стекло не выгорает, срок службы секторов стал практически неограниченным. Термометры со вставками работают на заводе уже более года, и никаких изменений в секторах приборов не наблюдается.

Своим предложением Г. Феоктистов резко увеличил срок службы манометрических термометров ТС-100, цена каждого из которых — 30 руб.

г. Москва.

СТЕНД ДЛЯ ИСПЫТАНИЯ КОМПРЕССОРОВ

Рационализаторы УМ-4 треста Строймеханизация-1 Главленгипроградостроя предложили и внедрили стенд для испытания компрессоров. До его изготовления эти механизмы выдавались на линию с базы механизации без испытания, и многие из них быстро выходили из строя.

Стенд состоит из рамы, ресивера с манометром, масляного насоса и электродвигателя мощностью 1 квт с числом оборотов 970 об/мин.

Испытываемый компрессор устанавливается на раму и подключается к ресиверу и масляному насосу. Шкив компрессора соединен клиноремной передачей с электродвигателем. Витовой парой производится необходимое натяжение ремня, после чего включается электродвигатель. Время испытаний — 25—30 мин.

На стенде можно испытывать компрессоры марок МАЗ-200, 0-16, 0-38, 0-39 и другие. Внедрение этого новшества позволило сократить простой машин и дало годовую экономию 1713 руб.

Дополнительные сведения можно получить по адресу: Ленинград, М-6, пер. Кондратенко, 1, УМ-4 треста Строймеханизация-1.

ПЕРЕБОРУДОВАНИЕ ОДНОКОВШОВОГО ЭКСКАВАТОРА

При выполнении работ в стесненных условиях одноковшовым экскаватором (например, при проходке траншей у стен зданий и сооружений, около посадок) часто возникает необходимость сместить рабочее оборудование машины в сторону от продольной оси. Однако на существующих экскаваторах это сделать невозможно.

Сотрудники СКБ Главмостроя А. Баженов и Ю. Серегин предложили конструкцию рабочего оборудования одноковшового экскаватора, обеспечивающую такое смещение. Для этого на раме экскаватора неподвижно установлен дополнительный вал. На нем смонтирован корпус поворотной колонки с зубчатым венцом. Последний взаимодействует с рейкой, жестко соединенной с корпусом цилиндра поворота колонки.

Цилиндры рабочего оборудования экскаватора через цепную передачу, звездочку, вертикальную ось и шестерни соединены с валом, к проушинам которого прикреплены стрела и гидроцилиндр ее подъема. Вал и шестерни закреплены в подшипниках в корпусе поворотной колонки, установленной на подшипниках скольжения на дополнительном валу. Последний неподвижно закреплен

на раме экскаватора при помощи фланца. Корпус колонки опирается на раму через упорный подшипник и фланец. Цилиндр поворота корпуса колонки с неподвижно закрепленной на ней рейкой имеет возможность перемещаться по штоку, неподвижно закрепленному на раме.

Для поворота рабочего оборудования экскаватора цилиндры через цепную передачу и звездочку вращают вертикальную ось, которая через три шестерни передает вращение валу и далее рабочему оборудованию.

Для смещения рабочего оборудования от продольной оси экскаватора включается цилиндр поворота корпуса колонки, который, двигаясь относительно неподвижного штока, через рейку и венцы передает вращение колонке. Последняя, вращаясь на дополнительном валу экскаватора, смещает вал, а следовательно, и рабочее оборудование экскаватора в ту или иную сторону.

В каждом из положений рабочее оборудование экскаватора может смещаться на те же углы поворотов, что и в центральном положении.

К. БАЙДАЛ,
А. ПАСТУШЕНКО,
инженеры.

Латвийская ССР. Эта универсальная монтажная машина (на снимке) изготовлена на рижском заводе «Спецстальконструкция». Ее можно использовать при ремонте зданий и сооружений, где целесообразно устанавливать леса при выполнении монтажных работ на высоте.

Годовой экономический эффект от применения МШТС-3А составляет 4500 рублей. В 1971 году завод выпустит 30 таких машин.

Фотохроника ТАСС

АВТОМАТИЧЕСКОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ ВОДЫ

В зимних условиях по технологии приготовления бетона необходимо подогревать воду до +40—60° С. В схемах автоматики московского ЗЖБИ-5 не были предусмотрены автоматический контроль и регулирование температуры воды, что отрицательно влияло на качество бетона. Если температура воды поднималась выше +70—80°, происходило сворачивание цемента в бетоне. Если же она опускалась ниже +40°, то бетон

замерзал при транспортировании.

С целью устранения этих недостатков рационализаторы завода А. Кузнецов и Н. Круглов предложили и внедрили автоматическое регулирование температуры воды при изготовлении бетона. На расходном баке установлен регулировочный кран с исполнительным механизмом ИМТ-4 и командным прибором ТС-100. При снижении температуры ниже установленного предела (+40°С) на приборе ТС-100 автоматически срабатывает контакт, который подает питание на катушку. Последняя соответственно включает

электродвигатель исполнительного механизма на открытие пара. Когда электродвигатель доведет кран до полностью открытого положения, конечный выключатель отключит питание на катушку пускателя и электродвигатель выключится.

При достижении верхнего предела температуры (+60°С) контакт подает команду на включение второго пускателя то есть на закрытие пара.

Это новшество дало возможность исключить брак бетона из-за нестабильной температуры воды в зимнее время.

Наши консультации

О порядке распределения жилой площади

Обеспечить порядок в распределении жилой площади — значит наладить четкий учет граждан, нуждающихся в улучшении жилищных условий, и строго соблюдать очередность предоставления жилья с учетом льгот и преимуществ, предусмотренных законом.

Учет граждан, нуждающихся в получении жилой площади, организуется по месту их постоянного жительства — в исполкомах местных Советов депутатов трудящихся или по месту работы — на предприятиях, в учреждениях, организациях (если предприятия, учреждения, организации имеют свой жилой фонд и осуществляют жилищное строительство).

Лица, оставившие работу в связи с уходом на пенсию и нуждающиеся в улучшении жилищных условий, принимаются на учет теми предприятиями, учреждениями, где они ранее работали, наравне с работающими.

Решения о постановке граждан на учет по месту жительства принимаются исполкомами местных Советов, а по месту работы — администрацией совместно с фабрично-заводскими, местными комитетами профсоюза. Очередники зачисляются в соответствующие книги

(списки), которые ведутся как документы строгой отчетности.

За лицами, временно отсутствующими, но имеющими по закону право пользования жилым помещением, сохраняется и право состоять на очереди для получения жилой площади.

В соответствии с утвержденным планом распределения подлежащей вводу в эксплуатацию жилой площади исполнительные комитеты местных Советов, а также предприятия, учреждения, организации ежегодно составляют из числа взятых на учет списки граждан, которым намечается предоставление жилой площади в текущем году. Эти списки вывешиваются для общего сведения. При составлении ежегодных списков учитываются время принятия на учет, степень нуждаемости в жилье, общественно полезная деятельность, а также сроки или первоочередность предоставления жилой площади гражданам по соответствующим решениям правительства.

Так, в соответствии с постановлениями Совета Министров СССР от 6 марта 1965 года № 140 и от 14 мая 1970 года № 334 инвалиды Отечественной войны и представители общественных организаций, в домах государственных

на фронтах Отечественной войны, нуждающиеся в улучшении жилищных условий, пользуются преимущественным правом на получение жилья. Очередники, относящиеся к этой категории, должны быть полностью обеспечены жильем в течение ближайших двух лет.

Преимущественное право на получение жилой площади имеют состоящие на учете передовики производства. При распределении жилой площади на предприятиях, в учреждениях, организациях необходимо учитывать не только отношение рабочего или служащего к труду, но также его поведение в быту и общественных местах. Лицам, привлеченным за хулиганские действия к уголовной, административной ответственности либо к мерам общественного воздействия, по совместному решению администрации в ФЗМК профсоюза может быть перенесена очередь на получение жилой площади на более позднее время.

Предоставление жилых помещений в домах местных Советов депутатов трудящихся производится исполнителем комитетом местного Совета при участии представителей общественных организаций, в домах государственных

ных, кооперативных и общественных организаций — по совместному решению администрации и фабричного, заводского, местного комитета профсоюза, утвержденному исполнительным комитетом Совета депутатов трудящихся, а в случаях, предусмотренных Советом Министров СССР, — по совместному решению администрации и ФЗМК профсоюза с последующим сообщением исполнительного комитета о предоставлении жилой площади для заселения.

В таком порядке, то есть с последующим уведомлением исполкома, подлежит заселению вся жилая площадь предприятий и организаций, на которые распространяется положение о социалистическом государственном производственном предприятии.

В случае разногласия между ФЗМК и администрацией по вопросу предоставления жилой площади оно разрешается вышестоящими хозяйственными и профсоюзными органами.

Заселение жилых помещений, не зависимо от их ведомственной принадлежности, производится по ордеру, выдаваемым исполкомами местных Советов.

В. БЕЛОЛИПЕЦКИЙ,
юрист.

НОВЫЙ БАШЕННЫЙ

КРАН

Москва. На строительстве 9-этажного жилого корпуса № 1 в 82-м квартале Вешняки-Владычино проходит испытание экспериментальный образец башенного крана высокой производительности.

Его отличительной особенностью является разделение операций на две группы: стрела вспомогательного подъема поднимает детали, а основная монтажная стрела устанавливает их. Каждый из механизмов выполняет свои операции независимо от другого.

Кран имеет два пульта управления. С помощью первого крановщик осуществляет управление основной стрелой, с помощью второго такелажник, находящийся на строительной площадке, управляет механизмом вспомогательного подъема.

Связь между монтажником, крановщиком и такелажником осуществляется при помощи портативной радиостанции «Стройка».

Этот кран выполнен на базе серийно выпускаемого крана «БК-180» по чертежам, разработанным трестом «Мосоргстрой», СКБ «Мосстрой» и ВНИИСтройдорманш.

На снимке: новый кран на строительной площадке. Фото В. Егорова.

Фотохроника ТАСС



ГЛАВНАЯ ЗАДАЧА — МАССОВОСТЬ

Директивами XXIV съезда КПСС предусматривается осуществить меры по дальнейшему развитию физической культуры и спорта. В основу развития спорта на пятилетку в нашем коллективе положены традиционные виды, получившие наибольшую популярность среди работников стройки. Анализируя планы, представленные низовыми коллективами физкультуры, мы пришли к выводу, что наибольший удельный вес имеют игровые виды спорта, хотя они, в основном, базируются на общественных началах. Так, число занимающихся футболом с 388 человек должно увеличиться до 430, волейболом — с 376 человек до 450, баскетболом — с 234 до 300, лыжным спортом — с 481 до 650. Причем при планировании дальнейшей спортивной работы были определены те виды спорта, которые способствуют развитию производительности труда на предприятиях. К ним в первую очередь относятся подвижные игры, а также занятия тяжелой атлетикой, борьбой, лыжами, легкой атлетикой, хоккеем.

Итоги больших соревнований — мерило подготовки спортсменов, выявление всех слабых и сильных сторон той или иной секции. И сегодня мы должны откровенно сказать, что пока успехи спортсменов СК «Сибиряк» оставляют желать лучшего. Исключение составляют лишь секции борьбы и лег-

кой атлетики (тренеры Ю. Ерохин и К. Ващенко). Когда-то спортивный клуб стройки славился успехами богатейшей — тяжелоатлетов. Сегодня же уровень их подготовки и выступлений таков, что, выступая на розыгрыше кубка ЦС, команда заняла четвертое место, имея в своем активе всего лишь одного призера — В. Томилова. Успешнее выступил среди молодежи С. Балышев: второе место и девятое место на первенстве ЦС. Тренерам по штанге А. Юсупову и В. Соловьеву необходимо пересмотреть свое отношение к тренировкам и самим стать примером дисциплинированности и требовательности к себе, так как именно их халатное отношение к работе привело к спаду в секции тяжелой атлетики.

Лыжный спорт до сих пор не стал у нас подлинно массовым, все успехи зиждятся на выступлениях плотника СМУ-5 Н. Трибунского. Задача тренера В. Агейченко — сосредоточить свое внимание на подборе и подготовке лыжников, используя апробированные методы тренировок. В секции бокса наблюдается явное расхождение между высоким уровнем выступлений молодежи и отсутствием массовости и, следовательно, высоких результатов у взрослых спортсменов. Будущее большого спорта — в нашем коллективе работа с

детьми ведется в двух направлениях: по линии ДЮСШ и по линии ЖЭКов. Хотя мы имеем неплохие примеры подготовки кандидатов в мастера и даже мастеров спорта в отделениях ДЮСШ — В. Ерохин, выполнивший норму мастера спорта в 18 лет и В. Гудков, выполнивший норму мастера спорта в 19 лет, общая отдача от секций мизерна, их выпускники, как правило, из-за своей низкой спортивной квалификации не попадают в сборные клубы.

Добиться, чтобы все учащиеся при выпуске выполняли нормативные требования, — главная задача тренерского состава. Руководству ДЮСШ и правлению спортклуба необходимо усилить контроль за работой тренерского состава, оказывать тренерам постоянную помощь в их практической деятельности, содействовать расширению их общего кругозора и повышению специальных знаний.

Работа с детьми по месту жительства — один из важнейших моментов воспитания подрастающего поколения. В этом году спортклуб «Сибиряк» провел первую спартакиаду ЖЭКов по 6 видам спорта, с общим числом детей, участвовавших в финальной части соревнований, 277 человек. Победителем оказался ЖЭК-2 (воспитатель Г. Веснина, тренер-общественник В. Соколов). Неплохое впечатление оставило выступление команд ЖЭКа-5, заняв-

ших второе место в общем командном зачете. В дальнейшем такие спартакиады решено сделать традиционными.

Одним из важнейших условий оздоровления трудящихся было и является массовое занятие физкультурой. За период, прошедший после спортивной конференции, в комплексной спартакиаде по 9 видам спорта приняло участие 1500 человек. Кроме этого, значительное число работников стройки участвовало в легкоатлетическом кроссе, блиц-турнирах по хоккею с мячом и футболу, по пулевой стрельбе, матчевых встречах по баскетболу, волейболу и настольному теннису.

В итоге закончившейся спартакиады первое место заняли проектировщики (инструктор О. Ващенко), второе — коллектив монтажно-строительного управления № 76 (инструктор А. Кайконов), третье — коллектив треста Востокхиммонтаж (инструктор В. Свердлов). Руководство и администрация этих трех предприятий, выполняя постановление августовского пленума, оказывают помощь в организации спортивно-массовой и оздоровительной работы.

Заметно улучшилась работа в коллективах физкультуры завода ЖБИ-2 и СМУ-5 (инструкторы А. Знаменский и А. Лунев). Значительно сдали свои позиции в

прошлом ведущие коллективы — заводы ЖБИ-4 и СМУ-3. А такие коллективы, как СМУ-1, УАТ и УЭС, где инструкторами М. Мачехин, В. Масленцов и Ю. Альвинов, постоянно не выполняют план сбора членских взносов и план подготовки спортсменов-разрядников и общественных физкультурных кадров, документация по планированию и отчетности ведется слабо. Спортивно-массовая работа находится на низком уровне, оздоровительная работа среди трудящихся не проводится.

Несмотря на то, что правлением спортклуба принимались необходимые меры, результат остается тот же. И здесь нужно всерьез поднять вопрос о личной ответственности инструктора за работу на предприятии, а председателям местных комитетов — установить строгий контроль за развитием физкультуры и спорта.

Впереди — большая организационная и спортивная работа: в 1972 году в спортивную жизнь вводится новый комплекс ГТО, который явится основой всей спортивно-массовой работы в предстоящей пятилетке. Комплекс предусматривает сдачу норм ГТО по трем возрастным группам. Будут проводиться различные спартакиады для сдачи этих норм. Количество спортсменов массовых разрядов должно вырасти с 829 до 1500. И чтобы эта цифра стала реальной, — а она является лучшим показателем развития физкультурного движения — инструкторам физкультуры необходимо приложить весь свой опыт и умение.

О. ЕРОХИН,
председатель правления СК «Сибиряк».

НАЗВАНИЕ ОКАЗАЛОСЬ ПРОРОЧЕСКИМ

Ребята из дворовой команды ЖЭК-5 назвали свою команду «Смена». Название оказалось пророческим: этим летом в спартакиаде среди ЖЭКов «Смена» оказалась победителем, на первенстве города она также сумела выиграть у своих соперников, и вот завтра футболисты «Смены» уезжают на первенство области в Иркутск. Мальчишки доказали, что взрослым растут достойные преемники, а о таких игроках, как Игорь Ковальский, Сережа Бологов, Саша Солдатов, Вова Грызунов, вратарь Саша Белобородов, можно смело сказать, что они — способные игроки, настоящие юные асы футбола.

В этом году заметно оживилась спортивная работа среди детей. Если прошлым летом мы видели 8 команд, которые принимали участие в спартакиаде, то нынче только в футбольных состязаниях приняло участие по 6 команд от старшей и младшей групп. Впереди идут такие ЖЭКи, как ЖЭК-5 (тренер Н. Казбанов), ЖЭК-2

(тренер В. Соколов), ЖЭК-7 (тренер В. Падар), ЖЭК-3 (тренер В. Свердлов). Ребята значительно лучше подготовлены и технически, и физически, вырос интерес к спорту, ребята из ЖЭКа-3, например, своими силами соорудили футбольное поле.

И снова самой серьезной критики заслуживает руководство ЖЭК-4 и ЖЭК-6, которые не предприняли никаких усилий, чтобы организовать дворовые спортивные команды. Нужно сказать и то, что не все ребята выступали в равных условиях. У некоторых футболистов не было даже формы, так как руководство ЖЭКов неохотно идет на отчисление денег, предусмотренных специальной статьей в смете.

В конце осени мы будем подводить итоги зимней и летней спартакиад. Победители получат ценные подарки. Пока что лидируют три спортивных коллектива: ЖЭК-2, ЖЭК-5, ЖЭК-8.

В. СОКОЛОВ.

СТРОИТЕЛИ В ЧИСЛЕ ПЕРВЫХ

Зональные соревнования ЦС ДОСААФ по стрельбе собрали восемь команд из Амурской, Читинской, Магаданской областей, Приморского и Хабаровского краев, Якутской и Бурятской АССР. Победили стрелки Иркутской области. В составе сборной успешно выступили представители СК «Сибиряк» Дмитрий Петухов и Галина Терюкшанина.

Л. ОКОНЕШНИКОВ.

На первенстве ЦС



В воскресенье открылось первенство центрального совета по футболу. Сыграно две игры, одна из них — встреча команды СК «Сибиряк» с футболистами Вихоревки. Итог встречи — 3:0.

В. СЕМЕНОВ.



Калинин. Здешние мастера издавна славятся своими работами из дерева, стекла и других материалов. В настоящее время древний кустарный промысел получил современное развитие. На Калининском мебельном комбинате внедрена инкрустация по дереву, цех ширпотреба стекольно-ремонтного завода делает изделия из белого и цветного стекла, а объединение художественных промыслов изготавливает сотни видов сувениров из дерева.

На снимке: контролер объединения художественных промыслов Ольга Чернова просматривает продукцию предприятия — деревянные фигурки-сувениры.

Фото **В. Кунова.**
Фотохроника ТАСС

Редактор **В. А. СТАРИКОВ**

Телевидение

14, СРЕДА
3-й канал
14.25 — Показывает Москва.
14.30 — Новости. 14.35 — Музыкальная программа. 15.20 — «Для блага народа». Телевизионный очерк. 15.50 — «Лесная хроника». Мультфильм. 16.00 — «Клуб путешественников». 17.00 — V Спартакиада народов СССР. 18.30 — Новости. 18.40 — «Сага о Форсайтах». 1-я серия «Семейное торжество». 2-я серия «Семейный скандал». 20.30 — Встреча с заслуженной артисткой Узбекской ССР Э. Уразбаевой. 21.00 — Показывает Иркутск. 21.05 — Телевизионная панорама. 21.20 — «Семья преодолеть». Научно-популярный фильм. 21.40 — Для работников сельского хозяйства.

5-й канал
19.00 — Показывает Иркутск. 19.05 — Новости. 19.10 — Кинолекторий для работников лесной промышленности. 19.30 — «Крах». Художественный фильм. 1-я серия.

15, ЧЕТВЕРГ
3-й канал
14.25 — Показывает Москва. 14.30 — Новости. 14.35 — Поет солистка Миланского театра Ла Скала Елена Сулютич. 15.20 —

Для детей. «Выставка Буратино». 15.50 — Некрасовский праздник поэзии. 17.20. — В помощь изучающим материалы XXIV съезда КПСС «Международное коммунистическое движение и борьба против правого и левого ревизионизма». 18.35 — Новости. 18.50 — «Сага о Форсайтах». 3-я серия. «Поиски счастья». 4-я серия «Обед». 20.30 — «Эстрадные песни Грузии». Фильм-концерт. 21.00 — Показывает Иркутск. 21.05 — Телевизионная панорама. 21.20 «Производительность, качество, экономия». Телевизионное собрание рабочих и ИТР. 21.50 — «Капля меда». Мультфильм для взрослых. 22.05 — Университет педагогических знаний.

5-й канал
18.30 — Показывает Иркутск. 18.35 — Новости. 18.40 — «Фотель». Научно-популярный фильм. 18.55 — Шахматный клуб. 19.25 — «Крах». Художественный фильм. 2-я серия.

16, ПЯТНИЦА
3-й канал
15.55 — Показывает Москва. 16.00 — Новости. 16.05 — Для школьников «Корабли уходят в легенду». 16.30 — «Два Леонид-два». Художественный фильм. 17.40 — Трибуна писателя. Выступление Е. Букова. 18.05 — Балл и С. Силлифант. «Душной ночью».

Спектакль. 20.15 — Новости. 20.30 «Мы принимаем гостей». Встреча рабочих Свердловского района Москвы с артистами театра «Ромэн». 22.00 — Показывает Иркутск. 22.05 — Телевизионная панорама. 22.25 — «Еще раз о сотворении мира». Мультфильм для взрослых. 22.35 — Кинопрограмма. 23.25 — Показывает Москва. 23.30 — Торжественное открытие V Спартакиады народов СССР.

Коллектив СМУ-7 выражает глубокое соболезнование работнику СМУ Василию Федоровичу Вахнину по случаю смерти жены

ВАХНИНОЙ
Марии Федоровны

Коллектив СМУ-4 с глубоким прискорбием извещает о преждевременной смерти старшего работника стройки

ДЕГТЯРЕВА
Моисея Абрамовича

и выражает искреннее соболезнование его родным и близким.