



**Данное издание оцифровано
в Воронежской областной
универсальной научной библиотеке
им. И.С. Никитина**

394018, г. Воронеж, пл. Ленина, 2 / ул. Орджоникидзе, 36

Понедельник– четверг 9.00-20.00

Суббота, воскресенье 12.00-20.00

Пятница -выходной

<http://vrnlib.ru>
<http://vk.com/vounb>
e-mail: vounb@mail.ru
+7 (473) 255-05-91

ВОПРОСЫ НА ПЯТИЧКЕ

«Строителям, работникам проектных, монтажных и планирующих организаций необходимо сосредоточить усилия, средства и ресурсы прежде всего на пусковых объектах, активнее вести реконструкцию предприятий, добиваться ускорения строительства и снижения его стоимости, шире внедрять метод бригадного подряда. Все, что намечено на 1978 год и в плане пятилетки, должно быть построено в срок и качественно!»

(Из Письма ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ)

• За экономию и бережливость

Резервы есть всюду

В Письме ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ «О резервах социалистического соревнования за выполнение и перевыполнение плана 1978 года и усилении борьбы за повышение эффективности производства и качества работы подчеркивается: «Активно бороться за эффективность — это значит беречь народное добро, добиваться рационального использования сырья, материалов, топлива, электроэнергии, ускорить режим экономии».

Борьба за экономию должна стать задачей каждого. Бережливость — черта коммунистическая. Ведь все, что создается трудом рабочих рук, является общественным достоянием, в котором нужно относиться бережливо. И правильно говорится: «Письмо, что, чем больше на бережливости, тем оно должно быть бережливее».

Каждая стройка — широкая поле для экономии и бережливости. Взять хотя бы нас, плотников-бетонщиков. Мы можем и должны экономить пиломатериалы для опалубки, использовать повторно отходы, отработанную бетон. И многого уже достигли. Только за четвертый квартал прошлого года бригады сэкономили на строительстве объектов шириноты в объеме 3 кубометров бетона за счет использования кирпичного щебня при бетонировании монолитных фундаментов. Кроме того, путем увеличения объема работ удалось сэкономить для повторного использования

хозяйство сегодня испытывает наибольшую потребность к этому материалу, строитель. Прежде всего это относится к металлу, который зачастую «мертвее» в незавершенном строительстве, и электроэнергии. До конца без нужды оставлять гореть десятки электромонтажных, уходя на обесцененный перенос, забывая выключить рубильник в распределительном пункте. Прямой бесхозяйственности можно избежать, если бы каждый строитель так заботился об экономии.

К сожалению, на стройках нередко сталкиваются с противоположными явлениями. И то и дело видишь груду кирпича и щебня. Еще перекачан бетон, а остается непригодным цементный раствор, для его приема не везе изгототовены ящики и бункера. А сколько доплатывается за доставку и за хранение в пусковой период! Знакома картина: по отдаленным поселкам прокладываются коммуникации, а мастера издают санитарные, электротехнические и другие специализированные отходы. Нередко после такой «довозки» стены и потолки приходится отштукатурить заново. Неужели нельзя этого избежать? Можно, при условии согласованных действий со смежниками.

Экономить в большом и малом, и в первую очередь бережливости, в которой народное хозяйство сегодня испытывает наибольшую потребность к этому материалу, строитель. Прежде всего это относится к металлу, который зачастую «мертвее» в незавершенном строительстве, и электроэнергии. До конца без нужды оставлять гореть десятки электромонтажных, уходя на обесцененный перенос, забывая выключить рубильник в распределительном пункте. Прямой бесхозяйственности можно избежать, если бы каждый строитель так заботился об экономии.

Партия зовет нас в поход за экономией и бережливостью. Пусть же каждый строитель, добиваясь досрочного выполнения заданий пятилетки, не забывает и об усилении режима экономии. Со своей стороны коллектив решил в 1978 году сэкономить 3 кубометра бетона, 20 килограммов гвоздей, 3 кубометра пиломатериала. Можно добиться и большего, если применить вместо деревянной металлическую опалубку. К сожалению, она почти не поступает на объекты.

Пусть это немного, но на километрах складываются тонны. Давайте направляем свои усилия на то, чтобы снизить себестоимость строительства, поставим рабочий заслон потерям и бесхозяйственности.

Н. САВИЦКИЙ,
бригадир плотников-бетонщиков СМУ-23.



Горизонты бригадного подряда

АКЦЕНТ НА КАЧЕСТВО

ПМК № 614 на протяжении ряда лет занимает ведущее место в соревновании заводостроителей треста Второй «Центроэлектрострой». Здесь все бригады переведены на хорасмет. Профессиональный метод применяется на всех основных объектах. Это дало хорошие результаты. Коллектив ПМК к 10 декабря завершил план годовых строительных-монтажных работ прошлого года на 106,8 процента. Каковы же резервы и планы по дальнейшему внедрению прогрессивного метода, повышению эффективности и качества? Этот вопрос нам инспектирующий корреспондент Н. Белянский задал начальнику ПМК В. М. Ульянову.

— Нельзя не взять в расчет, — заявил В. М. Ульянов, — что за последние время в системе треста Второй «Центроэлектрострой» разрабатывалась и внедрялась новая техника. Но и в этих условиях решающее, первостепенное значение в деле успешного выполнения заданий по строительству и отделке объектов, их профессиональному опыту, творческой смекалке, внедрению прогрессивных методов труда, в особенности бригадного подряда. Наша организация ведет строительство заводостроительных комплексов, что называется, от земли и до крыши, хотя несколько лет назад считалась субподрядной организацией. Разоблачившись, мы стоим одним из ведущих подрядчиков железобетонных конструкций. План работ за последние пять лет возрос вдвое. Расширились их география, вышло много объектов в различных районах Центральной России. Опыт прошлых лет убедительно показывает, что не следует гнаться за «сыростью монтажом» и оставлять «на будущее» извлеченные из сметы средства и стараться иметь заделы на основных и побочных помещениях. Это помогает маневрировать силами, когда бывают перебои в поставке отдельных элементов. Соображения эффективности и целесообразности заставляют коллектив вести поиск и в области дальнейшего, более глубокого внедрения прогрессивного метода.

— Вы говорите, что отаде приносят переломным людям, их опыту, смекалке. Кто же может превратить в мастера бригадного подряда? — В нашей организации трудятся в основном специалисты заводостроитель бригады Алексей Константинович Новиков и Валентин Васильевич Мамонтов. Это — ученики, наставники, инструкторы. Они успешно освоили этот метод бригадного подряда. Их бригады были неоднократно победителями во Всесоюзном соревновании строителей. В прошлом году бригады Новикова показала рекордные производственные результаты на строительстве семеновского завода в Перелешино. А хозяйственная компания бригады Мамонтова успешно завершила монтаж двух типовных жилищных домов на станции Ульяновка. А Мамонтов и Новиков — не вездеходы по строительству.

— Не вездеходы, но в своем деле они хороши. Есть ли резервы для дальнейшего совершенствования бригадного подряда? — Действительно, успехи переломки еще не означают, что достигнуты все трудности и недостатки, приведенные в действительности. Один факт неоспорим: многие одиночные хозяйственные бригады постепенно превращаются в бригады бригадного подряда. Теперь же пролагается обратный процесс, когда производственный, плановый отдел службы главного механика начинают конкретные мероприятия чтобы вновь созданные бригады имели «зеленую улицу» на стройках. Работают они стабильно, показывая хорошую выработку и качество выполняемых работ. Ранее создавались такие бригады только в коллективах ведущих профессий. Сейчас эти бригады комплексно их формируют. Основными являются не только монтажники, но и все рабочие сопутствующих профессий — бетонщики, штукатуры, каменщики. Овладевшие смежными профессиями бригады выполняют задачи таких коллективов. А совершенные профессии позволяют ликвидировать внутренние потери рабочего времени и при необходимости быстро перевести рабочих на другие участки объектов.

— Десятая пятиминутка объявлена пятиминуткой качества. Как это отразилось на работе хозяйственных бригад? — В договорных обязательствах бригады качество выполняемых работ определяют и размеры денежного вознаграждения. Это справедливо, но это не единственная мера. На каждом объекте бригады должны стремиться по качеству. Они являются большими полигонами. Проверка качества работ проводится постоянно, в присутствии заказчика, в целях выявления наиболее слабых мест. В начале 1978 года для нас является годом сдачи в эксплуатацию ряда основных объектов. Это — первая очередь заводостроительного комплекса при станции Давыдова мощностью 62 тысячи тонн. На строительство предстоит закончить монтаж рабочего здания и четырех складов для хранения семян, сдать в эксплуатацию жилой дом в Воронежском районе, строительство которого велем собственными силами. Оценка выполнения работ на этих объектах должна быть только высокой.

ЗА ДЕРЕВЯННЫМ ЗАБОРОМ

Еще недавно эта стройка (институт «Гипроэлектромонтаж») жила полнокровно, быстро, порой вовсе незаметно для стороннего глаза, росли ее этажи. Возмездие ее занималась не только во время строительства, но, пожалуй, и во всем Воронежском территориальном управлении строительства бригады монтажников СМУ-31 Даниила Алексеевича Аксенова. Она с успехом применяла давно прогрессивный метод монтажа с помощью равноширинных индикаторов ИИ-04. Добилась значительного опережения сроков. А именно: все дало основательность.

На первый взгляд, объект выглядит вполне по-коммунальному. За деревянным забором не видно и не слышно людей — ни на площадке, ни на этажах. Молчаливые застыли башенный край. Лишь узкая, малоаметная цепочка следов, кружка, средь буров и рытвин, тянется вглубь, к приземистому дому, где расположились монтажники объекта. Здесь мы встретились со званием Анатолия Семеновича и двумя его товарищами — монтажниками. Они коротко обрисовали обстановку.

— Дела на этом объекте для нас остались в основном законченными. Уверенно закончен этап, но с краем вопрос решить, да по последнему этажу получить несколько недостающих железобетонных деталей.

— Все так и было, как рассказывали. Монтажные закончили этап не могли. С той стороны корпуса, для которой сборный железобетон имелся в наличии, не доставали башенный край. Надо было перебраться туда и вальсовым путем ограничить радиус его действия над многоэтажной улицей. Крановщики не дожидаясь прихода специалистов из управления механизации, сами отправлялись туда. Что касается другой стороны здания, куда кран «доставал», то завершению монтажу препятствовала нехватка нескольких плит покрытия.

— Чем же будете заниматься сегодня? — Очисткой от снега и льда кирпичной плиты и панелей отливки, монтажник Е. Чурнин.

Досадно было, что бригада, сложившаяся из опытных специалистов, оказалась в тупике.

После выступления «Коммуны»

На прошлой странице «Воронеж» («Коммуна» от 13 января с.г.) критике контрольного поста задержка с началом работ на объектах реконструкции завода тяжелых механических прессов. Главный инженер СМУ-11 А. Д. Летунов сообщил, что корреспонденция «Медальность» была обнародована 18 января на расширенном совещании инженерно-технических работников и служащих СМУ-11. Критика в адрес управления признана правильной. В настоящее время на строительство объектов завода

«Медальность»

железных механических прессов переведен строительный отдел под руководством В. А. Кучиных. Завезены бытовые помещения для строителей. Возобновлены работы по шедевральным конструкциям и складу огнеопасных материалов. Выделен экскаватор для разработки котлована главного корпуса. Сварщики и инструкторы и склад огнеопасных материалов выданы в эксплуатацию в сроки, предусмотренные списком строки и графиком производства работ, в 1978 году.

Контрольный пост «Коммуны»

В общем, территория объекта выглядит захваченной, не чувствуется здесь хозяйского глаза. К сожалению, не удалось встретиться с начальником участка И. В. Шедогуевым. Он был где-то в другом месте своего обширного хозяйства. Как видно, этой стороне дела он не уделял внимания. Этим же грешат и другие руководители управления.

Коллектив СМУ-51 в своих обязательствах на третий год пятилетки предусмотрел экономно строить материал, соблюдение железобетонных конструкций. Пора от слов переходить к делу.

Цифры как будто немалые. Однако ив отношении жилищного строительства используются далеко не полностью. Анализируя его ход за последние годы, нельзя не прийти к выводу, что в Воронеже наблюдается тенденция к сокращению.

Если к 1967 году строители достигли «пика» ввода кооперативных домов — 90,1 тысячи квадратных метров общей площади, то за два года десятилетиями их было введено всего 59 тысяч квадратных метров, или 1159 квартир.

В чем же причина столь значительного сокращения? Может быть, меньше стало желающих

Проблема городского строительства Дома-пасынки

В настоящее время в Воронеже существуют очереди, и они за последние годы стали постоянными явлениями. Дело в том, что в последние годы сокращение ввода кооперативных жилых домов в Воронеже объясняется единственно тем, что со стороны управления жилищно-коммунального городского хозяйства к строительству этому виду строительства уделяется явное внимание.

Вернемся к 1967 году, когда был достигнут самый высокий уровень ввода в эксплуатацию жилищно-коммунального городского хозяйства. Тогда его строили в основном застройщик № 4 домостроительный комбинат. Дома ЖСК они возводили кирпичными и крупнопанельными методами, в основном в пятиэтажных домах. Но в последние годы кооперативные дома строились в основном только комбинатом, в одном только круп-

неке велел строительство крупных девяти-, десяти- и шестнадцатиэтажных домов. Норма прожиточности их строительства от 10 и более месяцев. Чтобы обеспечить равномерный ввод крупных домов в течение года, необходимо наладить жилищное строительство в городе кооперативным жилищным строительством — доместроительный комбинат, — уделяет этому важному виду строительства явное внимание. В успешном развитии жилищно-коммунального городского хозяйства важную роль должны сыграть подрядные организации. К сожалению, единственная подрядная организация, осуществляющая жилищное строительство — доместроительный комбинат, — уделяет этому важному виду строительства явное внимание. В успешном развитии жилищно-коммунального городского хозяйства важную роль должны сыграть подрядные организации. К сожалению, единственная подрядная организация, осуществляющая жилищное строительство — доместроительный комбинат, — уделяет этому важному виду строительства явное внимание.

Нельзя умолчать и о том, что нередко случалось, когда включенные в план заделы дома длительное время не обеспечивались ЖКСМ проектно-сметной документацией. Это не

ДЕСЯТЬ лет трудится в передовой механизированной колонии № 227 производственного управления «Воронежоблестрой» ударник коммунистического труда, монтажник Николай Андреевич Журавлев. Он внес большой вклад в строительство в городе и на селе.

НА СНИМКЕ: ветеран колонии Н. А. Журавлев вместе с выпускником городского профессионально-технического училища № 19 И. Михайловым, которому он передает свой опыт монтажных работ.

На путях технического прогресса

Личный план инженера

В Письме ЦК КПСС, Совета Министров СССР, ВЦСПС и ЦК ВЛКСМ подчеркивается необходимость высокого инженерного обеспечения развития производства. Профессиональный и нравственный долг, дело чести научных и инженерно-технических работников наших строительных организаций — добиваться всемерного ускорения научно-технического прогресса, внедрения прогрессивной технологии, передовых методов труда, экономии строительных материалов и конструкций. Более эффективным осуществлению этих задач помогают личные и творческие планы специалистов. Об этом рассказывает заместитель председателя областного правления НТО строительной промышленности В. С. Гончаров.

Инициатором их разработки стали инженерно-технические общественные заводы керамических изделий, участники секции экономики и организации производства НТО строительной, текстильной и других коллективов. Движение получило широкий размах, личные творческие планы разрабатывают члены НТО, десятки проектов из 5 тысяч специалистов и студентов НПО. Наибольшую активность проявляют первичные организации керамического завода и управления механизации, Семилукского комбината стройматериалов, строительств № 2 проектного института «Гипропром» и другие. Особенно эффективным оказалось взаимное творческое сотрудничество специалистов заводских и проектных институтов и строительных организаций. Здесь по личным творческим планам работают свыше 90 процентов специалистов.

Успешно реализуют свои творческие планы инженеры С. Т. Кошонов (трест «Воронежстройтранс»), Г. Н. Белосенцев (стройтрест № 4), В. Д. Москаленко (трест № 6 «Стройгидроталь») и многие другие. Личные и групповые творческие планы помогают более рационально использовать силы и способности специалистов и проектных институтов и строительных организаций. Здесь по личным творческим планам работают свыше 90 процентов специалистов.

Хороший опыт внедрения новой техники на основе личных и коллективных творческих планов специалистов накоплен в трестах «Югостроительмонтаж» и «Югостроительмонтаж». Не мудрено, что по итогам Всесоюзного конкурса по новой технике им были присуждены ведущие места.

НЕ УМЛЧАТЬ в конкретное существование работы по личным творческим планам, нам хотелось бы обратить внимание на то, что далеко не везде силы инженерно-технической общественности направлены на решение ведущих задач технического прогресса, часто остаются неиспользованными. Почему так происходит? Анализ выявляет несколько причин. В ряде общестроительных трестов, в тресте «Югостроительмонтаж», некоторых подразделениях «Воронежоблестрой» порой формально подходят к разработке творческих планов, не заботятся об улучшении их содержания, приближении их к нуждам и запросам строительной промышленности. С другой стороны, использование силы и способностей специалистов по личным творческим планам далеко не всегда подкрепляется продуманными мерами морального и материального поощрения. С этим мы столкнулись в некоторых передовых механизированных колониях «Воронежоблестрой».

Нельзя также умолчать о неправильной позиции отдельных изыскателей научно-технических обществ. В том или ином строительном-монтажном управлении инженеры не проявляют активности, не оказывают поддержки рабочим-новаторам, пребывают в стороне от главных путей технического прогресса. Почему бы совету не вынести на свое заседание вопрос о том, как составляются и выполняются личные творческие планы специалистов? К сожалению, так делают далеко не везде, и это ослабляет ведущую роль советов, активность специалистов.

Анализ выявляет и другой недостаток, допускаемый при составлении и реализации творческих планов и обязательств специалистов — слабое их технико-экономическое обеспечение. Порой в них слишком мало отражается забота специалистов о повышении эффективности и качества строительного производства. Довольно редкое явление — заключение договоров на соревнования между отдельными специалистами и творческими бригадами по технологическому потоку (циклу).

В. ГОНЧАРОВ,
заместитель председателя областного правления НТО строительной промышленности.

Пик остался позади • Без заделов • ЖСК нужна поддержка

В настоящее время в Воронеже существуют очереди, и они за последние годы стали постоянными явлениями. Дело в том, что в последние годы сокращение ввода кооперативных жилых домов в Воронеже объясняется единственно тем, что со стороны управления жилищно-коммунального городского хозяйства к строительству этому виду строительства уделяется явное внимание.

Вернемся к 1967 году, когда был достигнут самый высокий уровень ввода в эксплуатацию жилищно-коммунального городского хозяйства. Тогда его строили в основном застройщик № 4 домостроительный комбинат. Дома ЖСК они возводили кирпичными и крупнопанельными методами, в основном в пятиэтажных домах. Но в последние годы кооперативные дома строились в основном только комбинатом, в одном только круп-

неке велел строительство крупных девяти-, десяти- и шестнадцатиэтажных домов. Норма прожиточности их строительства от 10 и более месяцев. Чтобы обеспечить равномерный ввод крупных домов в течение года, необходимо наладить жилищное строительство в городе кооперативным жилищным строительством — доместроительный комбинат, — уделяет этому важному виду строительства явное внимание. В успешном развитии жилищно-коммунального городского хозяйства важную роль должны сыграть подрядные организации. К сожалению, единственная подрядная организация, осуществляющая жилищное строительство — доместроительный комбинат, — уделяет этому важному виду строительства явное внимание.

