

Делегатам комсомольской конференции строительства — наш привет!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

АНГАРСКИЕ СТРОИТЕЛИ

ОРГАН
ПАРТКОМА, ГРУППКОМА
И РУКОВОДСТВА
АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ
СТРОИТЕЛЬСТВА

Издается
с 5 августа 1949 года

№ 93 (2332)

СУББОТА, 20 ноября 1971 года

Выходит два
раза в неделю

Цена 2 коп.

ОНИ СТРОЯТ ЗАВОД НА БАЙКАЛЕ

По итогам социалистического соревнования за третий квартал коллектив СМУ-10 отмечен как один из лучших на нашей стройке. Ему поручено возведение объектов Байкальского целлюлозного завода, так что с его успехами связано выполнение этого важного правительственного задания.

Надо сказать, что строители Байкальска в нынешнем году добились многого. Успешно завершив план девяти месяцев, байкальцы полностью справились с тематическими задачами и в течение девяти месяцев прочно удерживают

переходящее Красное знамя Слюдянского райкома КПСС и райисполкома. В своем районе байкальцы славятся не только высокими темпами, но и отличным качеством работ. За успехи в соревновании 118 передовиков производства завоевали нынче звание ударников коммунистического труда.

Среди участков лучшим здесь считается коллектив, которым руководит молодой инженер т. Лавыгин, на втором месте — участок № 2, где начальником т. Топцов.

Ю. ВЕРЯСОВ.



ШИРЕ ШАГ, КОМСОМОЛ!

ВАЖНЕЙШЕЙ ФОРМОЙ работы комитета комсомола стройки, первичных комсомольских организаций по повышению общественно-политической и трудовой активности юношей и девушек стали Ленинские зачеты.

За последние два года успешно проведены Ленинские зачеты в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, в котором приняло участие 2456 комсомольцев и несоюзной молодежи, и в честь XXIV съезда партии «Мы делу Ленина и партии верны», в котором приняло участие 2848 молодых людей.

С августа 1971 года в комсомольских организациях строительства снова проводится зачет под девизом «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!» Первый этап этого зачета проведен более организованно, чем в предыдущих зачетах. На сегодняшний день в нем участвует более 2600 комсомольцев, около 600 юношей и девушек из числа несоюзной молодежи.

Комсомольцы и молодежь стройки принимают активное участие в решении производственных задач коллектива. При участии комсомольцев и молодежи коллектив строительства успешно выполнил обязательства в честь 100-летия со дня рождения В. И. Ленина, досрочно, к 15 октября 1970 года завершил план 8-й пятилетки, успешно выполнил предсезон-

ские обязательства.

Значительно возросли задачи перед всем коллективом и комсомольней строительства в 9-й пятилетке. За девять месяцев 1971 года введены в эксплуатацию 139,3 тысячи квадратных метра полезной площади жилья, 11 объектов соцкультбыта, введены в строй крупные промышленные комплексы: смазочных масел, гидрокрекинг, кислородная станция, карбамидной депарафинизации и др.

Выполнение плана первого года 9-й пятилетки и последующих лет требует дальнейшего повышения роли комсомольцев и молодежи в решении производственных задач. В комсомольских организациях стройки сегодня проводится соревнование под девизом «Пятилетке — ударный труд, мастерство и поиск молодых», в котором участвует 1400 человек.

В текущем году комсомолья стройки успешно провела ряд конкурсов на звание «Мастер — золотые руки» по четырнадцати профессиям. В них соревновались 244 молодых строителя. В смотре-конкурсе на лучшую постановку рационализаторской работы среди первичных комсомольских организаций приняли участие 18 организаций, 212 молодых рационализаторов, в том числе 91 комсомолец, подано за 9 месяцев 328 рацпредложений, из которых внедрено в производство 153

экономическим эффектом на сумму 63525 рублей.

В работе комсомола стройки, первичных комсомольских организаций постоянное внимание уделяется вопросам общеобразовательной и политической учебы молодежи. В текущем учебном году охвачено учебной 2375 человек из числа молодых рабочих, в том числе ШРМ — 459, в техникумах — 639, в вузах — 489, в комсомольском политпросвете — 678, в партийной политсети — 110.

За отчетный период улучшилась и внутрисюзовая работа. На 366 членов ВЛКСМ выросла комсомольская организация стройки за текущий год, а всего за отчетный период — на 764 человека, 68 комсомольцев вступили в КПСС.

Сейчас первостепенной задачей комсомольских организаций стройки должна стать работа по дальнейшему совершенствованию коммунистического воспитания молодежи, мобилизация ее на успешное претворение в жизнь решений XXIV съезда КПСС и XVI съезда ВЛКСМ, активное участие в выполнении плана 9-й пятилетки, успешная сдача Ленинского зачета «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!»

И. ШИКШАНОВ,
председатель центрального штаба по Ленинскому зачету строительства.

Молодежь на переднем крае

Претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, коллектив управления автотранспорта досрочно выполнил план грузоперевозок за 10 месяцев текущего года на 124 процента. По итогам соцсоревнования за III квартал нам присуждено Первое место с вручением переходящего Красного Знамени.

Большая заслуга в успехах коллектива комсомольцев и молодежи. Такие ребята, члены ВЛКСМ, как Леонид Сафронов — авто-слесарь автобазы № 8, Владимир Гербач — автослесарь автобазы № 7, Юрий Ильин — шофер автобазы № 8, Иосиф Шпаковский — шофер автобазы № 3 и другие, отдавали всю энергию, весь жар

молодых сердец любимой работе, общественным делам. Благодаря их помощи многие комсомольцы успешно выполняют принятые по Ленинскому зачету комплексные планы, хорошо трудятся.

Сейчас вся наша комсомолья и молодежь борются за скорейшее и конкретное выполнение взятых обязательств в Ленинском зачете «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!». И я уверен, что поставленной задачей мы справимся.

Н. ЖУКОВ,
секретарь комитета ВЛКСМ УАТ,

Комсомольско-молодежная бригада Г. Файзулина из СМУ-2 за победу в социалистическом соревновании, посвященном 100-летию со дня рождения В. И. Ленина, завоевала красный вымпел на вечное хранение. Первой была бригада и в соревновании в честь 54-й годовщины Октября.

На снимке: Г. Трофимова, Т. Латышева, Г. Рудакова, М. Тугбасева, Т. Горбунова и Т. Яковлева, лучшие члены бригады коммунистического труда Г. Файзулина.

Фото В. НЕБОГИНА.

ОПЕРЕЖАЯ СРОКИ

Коллектив железнодорожников строительства, достойно встретив годовщину Октября, продолжает успешно нести трудовую вахту, посвященную досрочному выполнению плана первого года девятой пятилетки. Задание трех кварталов железнодорожники завершили на 114 процентов.

Этот успех пришел в результате широко развернувшегося социалистического соревнования и движения за коммунистическое отношение к труду. Сейчас в соревновании участвует более 400 рабочих и служащих предприятия, причем 250 из них нынче подтвердили высокое звание ударников коммунистического труда.

Отличных производственных показателей добиваются в эти дни осмотрщики вагонов В. Землянский и В. Доберштейн, электросварщик В. Петухов, машинист крана Р. Бектышев и другие товарищи. Все они борются за то, чтобы годовой план наше предприятие выполнило к 20 декабря.

Е. ГАВРИЛОВ,
член райкома УЖДТ.

ПОЛТЫМ
ХОДОМ

Коллектив восьмого строительного монтажного управления по итогам работы за третий квартал завоевал переходящее Красное знамя стройки. В этом большом успехе немалая заслуга комсомольско-молодежной бригады отделочников, которой руководит Н. А. Папкина. В своем СМУ бригада прочно удерживает первое место.

На снимке: лучшие люди бригады коммунистического труда Н. А. Папкиной. Слева направо — Т. Гринько, Е. Комарикова, А. Корзик, Т. Шульга, Л. Довбыш, Л. Негода и О. Конюкова.

Фото В. Небогина,
нашего штатного корреспондента.

ЗАЧЕТ. ЕГО ПЛЮСЫ И МИНУСЫ

Комсомольцы УПП активно включились в Ленинский зачет «Решения XXIV съезда КПСС — в жизнь!». Из 402 членов ВЛКСМ, состоящих на учете в комсомольской организации, в зачете принимают участие 378.

Но следует отметить, что если почти вся комсомолка приняла участие в зачете, то несоюзная молодежь крайне слабо привлекается к этому важному политическому мероприятию. Из великого множества молодых людей, работающих в управлении производственных предприятий, только 22 человека включились в зачет.

Хорошо справились с первым этапом и перешли ко второму комсомольцы завода железобетонных изделий № 1, где секретарем комитета комсомола Николай Лужецкий. Здесь своевременно была создана авторитетная аттестационная комиссия, которая систематически проверяла ход выполнения Ленинского зачета, следила за тем, чтобы молодые люди принимали реальные обязательства, чтобы не было в них показухи, пустословия. Члены комиссии оказывали комсомолки действительную помощь.

НАЗВАНЫ ЛУЧШИЕ

В этом году комитет комсомола стройки совместно с группком проводил смотр-конкурс на лучшее общежитие строительства. Условия конкурса были не из легких. Победители должны были выполнить ряд условий в том числе: проводить лекции не реже двух раз в месяц, диспуты на молодежные темы, встречи с ветеранами труда и революции, творческими работниками, вовлекать молодежь в ШРМ, техникумы, вузы, университеты культуры, создавать учащимся все условия для занятий. Добиться, чтобы каждая комната имела молодежные газеты и журналы, соблюдала чистоту, чтобы молодежь озеленяла территорию общежития, имела бы при общежитии дружину, построила и оборудовала спортплощадки, боролась за коммунистический быт и т. д.

И вот подведены итоги. Победителем в этом соревновании комиссия признала общежитие № 9 85 квартала (заведующая

Л. И. Кошелева, методист-воспитатель Б. Ф. Четырин, председатель совета общежития Н. Савчук). Второе место — общежитие № 6 86 квартала (заведующая Н. П. Попова, методист-воспитатель Б. Ф. Четырин). Третье место комиссия присудила общежитию № 2 88 квартала (заведующая Л. Н. Панова, методист-воспитатель Р. А. Побединская). Следует отметить и хорошую работу общежития № 6 88 квартала (заведующая А. П. Петрова).

Всего в смотре-конкурсе приняло участие семь общежитий строительства. Группком до конца ноября должен окончательно утвердить итоги смотра. Чествование победителей и вручение им наград будет проходить на слете активистов общежитий, который состоится в декабре.

П. Кайгородова), деревообрабатывающего комбината № 2 (секретарь В. Ариканов).

Однако не везде дела обстоят благополучно. Так, на предприятии нерудных материалов и СМУче комитеты ВЛКСМ не уделяли должного внимания Ленинскому зачету, а партийные организации не контролировали его выполнение. Секретари комитетов комсомола И. Новиченок и В. Андреевская несерьезно отнеслись к обязательствам, принимаемым молодежью. На проверку такие обязательства оказались неконкретными, надуманными и, естественно, не могут быть выполнены. Партийные организации этих предприятий оказались не на высоте — пустили дела по зачету на самотек. В итоге — первый этап прошел здесь плохо.

Центральная аттестационная

комиссия по Ленинскому зачету провела недавно очередное заседание по подведению итогов первого этапа. На этом заседании заслушивался ход выполнения зачета в ДОКе-2, ЗЖБИ-4 и др. Комиссия выявила общие недостатки, дала соответствующие рекомендации, проверила взятые комсомолкой обязательства.

Кроме того, в первой декаде ноября в УПП прошло заседание комитета ВЛКСМ, где комсомольцы обсудили результаты выполнения первого этапа Ленинского зачета. Здесь же комсомольские вожаки разработали конкретные мероприятия по успешному претворению в жизнь второго этапа Ленинского зачета.

Н. БОГДАНОВ,
председатель центральной
аттестационной комиссии УПП.



За доблестный труд — награда



259 молодых строителей награждены юбилейными медалями «За доблестный труд. В ознаменование 100-летия со дня рождения В. И. Ленина».

Комсомольская организация СМУ-5 награждена памятным Знаменем и грамотой комитета ВЛКСМ строительства.

Комсомольская организация проектировщиков — грамотой комитета ВЛКСМ строительства и ценным подарком.

Комсомольская организация ЖКУ — грамотой комитета ВЛКСМ строительства.

Комсомольско-молодежная бригада И. Верховатова (СМУ-3) за первое место в соревновании награждена памятным Красным знаменем ГК ВЛКСМ и денежной премией в сумме 150 рублей.

Комсомольско-молодежная бригада В. Раткуса (СМУ-76) на-

граждена памятным выпелом ГК ВЛКСМ и денежной премией в сумме 100 рублей.

Общежитие № 13 квартала 91 награждено памятным выпелом и грамотой комитета ВЛКСМ стройки.

Общежития № 6 86 квартала и № 30 89 квартала награждены памятными юбилейными выпелами.

Значком ЦК ВЛКСМ «Молодому передовику производства» награжден 21 человек.

Почетной грамотой ЦК ВЛКСМ награждены участники Всесоюзного слета победителей социалистического соревнования Всесоюзных ударных комсомольских строев Валентина Березнева — маляр СМУ-5 и Александр Дитман — каменщик-монтажник СМУ-1.

Грамотой ОК ВЛКСМ награждено 54 человека.

Грамотой ГК ВЛКСМ — 65 человек.

Грамотой комитета ВЛКСМ строительства — 91 человек.

По итогам 8-й пятилетки комсомольская организация строительства награждена Памятной лентой ЦК ВЛКСМ к знамени комсомольской организации.

Комсомольская организация СМУ-5 награждена Почетной грамотой ОК ВЛКСМ.

Комсомольская организация ЖКУ награждена Почетной грамотой ГК ВЛКСМ.

Комсомольская организация УПП награждена грамотой комитета ВЛКСМ строительства.

Грамотами ГК ВЛКСМ награждены комсомольские организации ЗЖБИ-4, участка № 3 СМУ-5,

детучреждение № 82 ЖКУ.

Грамотами комитета ВЛКСМ строительства награждены комсомольские группы участка славя токов УЭС, группы № 17 ППУ-35, группы № 16 ППУ-12, детучреждения № 51 ЖКУ, электромеханического цеха ЗЖБИ-2.

19 молодых строителей, в том числе 10 комсомольцев, награждены орденами и медалями Советского Союза.

Значком ЦК ВЛКСМ «Ленинский зачет» награжден 261 человек.

Памятной книгой ЦК ВЛКСМ «Ленин о молодежи» — 3 человека.

Почетными грамотами ОК ВЛКСМ — 18 человек.

Грамотами Ангарского ГК ВЛКСМ — 29 человек.

Грамотами комитета ВЛКСМ строительства — 81 человек.

И. ТОКМАКОВ,
председатель центральной
комиссии по Ленинскому
зачету треста ВХМ.

Строится узел связи

НА ПЕРЕКРЕСТКЕ ДВУХ ДОРОГ

Семен Павлович Шрамко, закончив свое дело, отложил лопату и отошел в сторонку. Один за другим кончали работу и его бригадники.

— Ну вот, теперь можно и покурить, — сказал Шрамко, раскрывая пачку «Беломора».

Подождал прораб, молча глянул на только что уложенные рельсы и направился дальше, где работали его люди. Одни ставили опалубку, другие укладывали кирпич, на четвертом этаже бенгальскими огнями сверкала сварка. Был обычный рабочий день, когда у каждого свое дело, свои заботы. Трудно утверждать, у кого эти заботы важнее. Павла Ивановича Башкатова больше всего беспокоил вопрос, почему опять не выполнена его заявка на панели.

Поднявшись на последний этаж, прораб еще раз глянул вниз, где бригада Шрамко заканчивала подкрановый путь.

— Молодцы, мигом управились, — заметил про себя Паров.

Иванович. — С двумя кранами веселей будет.

Шагая по бетонному перекрытию, прораб вспомнил свой последний разговор с бригадиром. Виталий Денисов интересовался тогда, чем займутся ребята, когда закончат кладку почтового корпуса.

— Как чем? — отвечал контролером прораб — Перейдем на соседний.

— А что с панелями?

— С панелями подождать придется.

Сегодня соседний корпус стал делом вполне реальным. Уже смонтировали все ригеля первого этажа, и контур огромного здания обозначился полностью. 49 метров длиной и более 8 шириной. Такими размерами нового телеграфного здания, что растет на Ленинградском проспекте рядом с трамвайной остановкой «Кирово». Но это всего лишь один корпус, а соседний — почтовый — еще внушительней. Его длина 85 метров. Оба здания вместе мон-

тажники называют ГУСом, что должно расшифровываться, как гоподской узел связи. В третьем квартале будущего года весь комплекс надо сдать в эксплуатацию. Вот тогда и получат ангарчане долгожданную телефонную автоматическую станцию на 8300 номеров.

А пока здесь полным ходом идут общестроительные работы. Ведет их комплексная бригада Виталия Денисова — Федор Горбачев, Альберт Хренов, Николай Рубцов, Анатолий Обозный, Валерий Федотов, Геннадий Трошин и другие ребята. Перед ними поставлена задача — в ноябре закончить почтовый корпус и первый этаж здания телеграфа. Работа, в общем-то, привычная, но дело осложняется большим объемом бетонных работ. 200 кубов монолита надо уложить параллельно с кирпичной кладкой. Монолит — значит опалубка, значит каменщик на время должен стать плотником. Но и это — дело привычное. В комплексной бригаде умеют все. По крайней мере, должны уметь все, вот почему даже нович-

ков здесь стараются учить смежным профессиям. А новичков нынче в бригаде немало.

Лишь четвертый месяц считает себя строителем Валерий Федотов. Демобилизовавшись из армии, он учился в учкомбинате на сварщика. В бригаде ему доверили сложное дело — ванную сварку. Справился. Причем так справился, что сдал на третий разряд. Досрочно повысил разряд и Николай Рубцов, тоже недавний солдат. Правда, до службы он работал в этом же СМУ, а из армии привез пополнение — своего однополчанина Валентина Сушкова. Служили парни вместе на китайской границе, там подружались и работают сейчас рядом, на одном объекте. Павел Иванович Башкатов о них высокого мнения. Ценит за то, что работают парни здорово, дисциплину соблюдают хорошую, слово рабочее держат крепко и жить стараются с перспективой. Когда обсуждали план своих действий до конца года, решили три оставшихся этажа закончить за два месяца. Это гораздо выше обычных норм. Впрочем, такой порядок у каменщиков заведен давно. Этот порядок, эти свои традиции каменщики принесли и на новый дом, что поднимается сейчас этажи на перекрестке двух дорог...

К. СОЛОВЬЕВ.



Брест. Открыт мемориальный комплекс «Брестская крепость-герой». Комплекс-памятник коллективному герою — народу-воину, дань глубокого уважения тем, кто погиб в схватках с фашистами. Его проект разработан авторским коллективом во главе со скульптором лауреатом Ленинской премии Александром Павловичем Кибальниковым.

На снимке: монумент, изображающий скорбящего воина. Рядом со скульптурой-гигантом сверкает титановым покрытием штык-обелиск высотой 100 метров.

Фотохроника ТАСС



Быстрыми темпами развивается в Армении индустрия малых городов, создаются новые промышленные центры, которые в недалеком будущем смогут «конкурировать» с большими городами республики. Разданский промышленный центр является одним из перспективных.

Индустриальный облик Раздана сложился в основном за три по-

следних года минувшей пятилетки. С вводом в действие ТЭЦ и первых двух блоков ГРЭС он становится мощной энергетической базой Закавказья.

Девятая пятилетка превратит Раздан в город большой химии. Здесь строится крупнейший в республике горнохимический комбинат, который должен достичь

основных проектных мощностей к 1975 году.

Строительство Разданской ГРЭС продолжается. Сооружается сухая градирня, проект которой разработан венгерскими конструкторами.

На снимке: общий вид градирни; сварщик О. Оганесян. Фото Э. Исаакяна

Фотохроника ТАСС

ГЛАВНОЕ — ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Наша бригада сооружает крупные промышленные предприятия. На счету коллектива 14 комплексов нефтехимии, переданных в эксплуатацию, немало сельскохозяйственных объектов. За пятилетку бригада смонтировала свыше 10000 тонн металлоконструкций и около 8 тысяч кубометров сборного железобетона.

Наша бригада существует с 1958 года. Сейчас в ее составе насчитывается 12 человек, столько же, сколько и прежде, однако объемы выполняемых работ выросли почти вдвое. Это стало возможным благодаря улучшению организации труда, внедрению планов НОТ.

Весь наш коллектив владеет смежными профессиями. Раньше, например, при монтаже фермы, где много работ по сварке металлоконструкций, приходилось комплектовать звено, в котором были бы и монтажники, и электросварщики. Сейчас каждый монтажник владеет сварочным аппаратом.

Успеху дела способствует и то, что люди учатся в техникумах, вечерней школе, повышают свою квалификацию.

Быстро осваивают монтажники новую технику, поступающую на

стройку. Одна из последних новинок, внедренная на нашем участке, — сварочный полуавтомат. Работая вручную, мы сваривали за смену не более 30 стыков. С применением ванный сварки производительность труда возросла вдвое. Думаем перекрыть и этот показатель. Пока что в бригаде трое овладели новым механизмом, в скором времени все члены бригады смогут управлять работой полуавтомата.

Досрочное выполнение сменных заданий достигается также путем специализации звеньев, при которой одно ведет выгрузку и подачу конструкций на объект, второе — их монтаж и выверку, третье — окончательное закрепление и омоноличивание узлов. Широко применяем мы прогрессивный метод монтажа предварительно укрупненными блоками.

Строители на многих фактах убедились, что повышение производительности труда — это прежде всего сокращение потерь рабочего времени.

Много времени у нас отнимала строповка колонн. Применяли вертикальные удавки — колонна шла неровно. Разработали специальный кондуктор, с его по-

мощью устанавливаем колонну за 15 минут. А это в два раза быстрее, чем раньше.

Или другой пример. Перед рихтовкой колонн для временной прихватки мы пользовались металлческими уголками с регулировочными болтами. Времени на операцию уходило много. Теперь делаем проще: уголки заменили стерженьками из мягкой стали. Казалось бы мелочь, а время на установку колонны сокращается процентов на десять.

Уделяем внимание вопросам техники безопасности и трудовой дисциплины. И действуем, в основном, не административными мерами, а воспитательными.

Сейчас в бригаде развернулась борьба за увеличение производительности труда. Ведь за пятилетие в капитальном строительстве она должна возрасти на 36—40 процентов.

Величие намеченных партий планов радует нас. Хочется трудиться еще лучше, внести свой вклад в осуществление заданий новой пятилетки, укрепление экономической мощи Родины, повышение благосостояния народа.

В. ДАРЧЕВ, бригадир СМУ-3, Герой Социалистического Труда.

Школа опыта

В сентябре этого года в Москве был проведен семинар о современных методах зимнего строительства зданий и сооружений. Для сибиряков эта тема всегда является весьма важной, так как в наших климатических условиях 6—7 месяцев в году строительно-монтажные работы ведутся при отрицательных температурах. Особо важными вопросами мы считаем механизацию разработки мерзлых грунтов, укладку монолитного бетона и способы получения положительной температуры в отделяемых помещениях.

Участники семинара отметили, что большое количество мерзлого грунта пока еще разрабатывается вручную, промышленность не выпускает высокопроизводительных машин для разработки мерзлых грунтов. По существу, кроме баров и буровых машин строители не имеют нужных механизмов. На семинаре отмечалось также, что некоторые строительные организации своими силами проектируют и изготовляют механизмы для разработки мерзлых грунтов, но эта работа ведется крайне медленно. Из спроектированных в настоящее время землеройных машин особый интерес представляет землеройно-фрезерная машина СКБ Мосстроя, на которую наш сектор новой техники уже запросил рабочие чертежи.

Для предотвращения промерзания грунтов в Главмосстрое, например, широко применяется способ глубокого рыхления верхних слоев грунта с помощью экскаваторов. Накоплен также опыт взрывов мерзлого грунта под колпаками. Широко применяется и коаксиальный способ оттаивания грунта. По данным Главмосстроя, расход энергии при отогреве грунта коаксиальным методом составляет лишь 8—13 кв на м³. С целью ее экономии оттаивание ведется по 7 часов с семичасо-

выми перерывами. Горным институтом предложено и испытывается так называемый «Гидрокс», представляющий взрывобезопасный патрон. С помощью таких патронов производится рыхление грунта без выноса комьев на поверхность.

В области работ по укладке бетона в зимнее время ВНИИСТ настоятельно рекомендует добавки «НКМ» (нитрат кальция, мочевины), а лабораторией стройматериалов института составлена инструкция о применении «НКМ».

Представитель Череповецметаллургстроя сообщил, что у них на строительных площадках применяются передвижные установки по предварительному электропрогреву бетона в кузовах автомашин. Это решение представляет для ангарчан определенный интерес.

Весьма важным вопросом является быстрый пуск постоянного отопления, чтобы без излишних затрат создать необходимую температуру в помещениях, где должны вестись отделочные работы. На наш взгляд, техническое управление Главмосстроя предложило и внедрило довольно удачную схему отопления, по которой стояки в жилых домах размещаются в лестничных клетках, а разводка устраивается в пределах секции горизонтальной. Для многоэтажных жилых домов это решение позволяет включать отопление по мере готовности этажей. Этот опыт необходимо детально изучить, чтобы применять при строительстве многоэтажных зданий.

Словом, семинар в Москве был полезным и поучительным во всех отношениях. Думаю, что много нового мы сможем применить теперь у себя на стройке.

И. ШКАПЦОВ, начальник отдела главного технолога стройки.

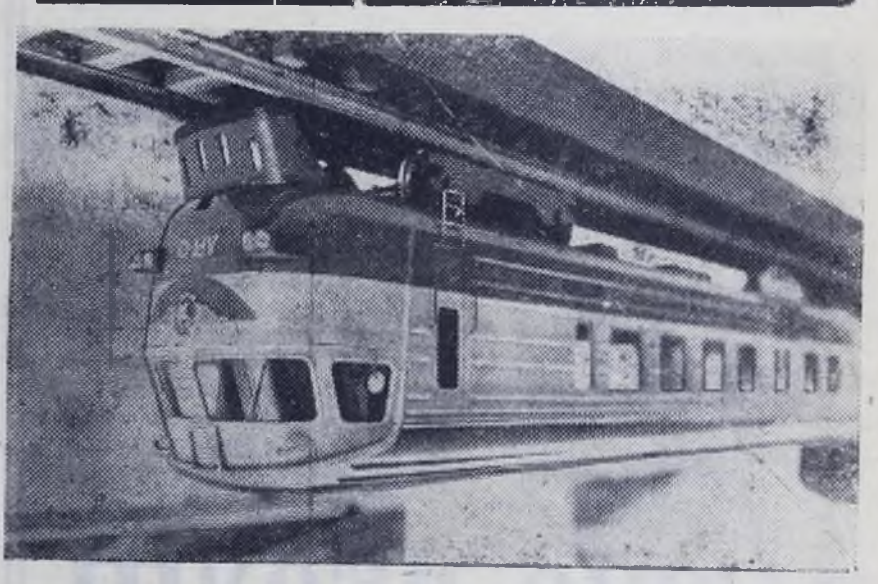
Государственный русский музей! Какой ценитель искусства, побывав в Ленинграде, не посетит это величественное здание да еще Михайловского дворца. А сегодня — это величественное здание Михайловского дворца. А сегодня — это величественное здание Михайловского дворца. А сегодня — это величественное здание Михайловского дворца.

Посетители выставки могут познакомиться с его картиной «Человек в Мятах», где художник беспощадно срывает маски с благоуханного лица церкви, рисуя ту-пость, бездушные, лицемерные ее служители. Имя И. Крамского также тесно связано с передовыми идеями передвижничества. По складу своего таланта И. Крамской — художник портретного жанра. Лучшим его творением является портрет жены, которую он назвал «Неутешное горе», где просто, но глубоко выразил трагическую судьбу женщины, потерявшей ребенка. Крамского «Неутешное горе», где просто, но глубоко выразил трагическую судьбу женщины, потерявшей ребенка.

Живописец ХХ века демонстрирует разнообразные направления в искусстве. Живописец ХХ века демонстрирует разнообразные направления в искусстве. Живописец ХХ века демонстрирует разнообразные направления в искусстве.

В сложной работе миллионы людей участвуют в создании искусства. В сложной работе миллионы людей участвуют в создании искусства. В сложной работе миллионы людей участвуют в создании искусства.

Возвращаясь к началу статьи, хочется отметить, что искусство — это не просто ремесло, а творчество. Возвращаясь к началу статьи, хочется отметить, что искусство — это не просто ремесло, а творчество. Возвращаясь к началу статьи, хочется отметить, что искусство — это не просто ремесло, а творчество.



Машинный парк завода «Транспорт» в павильоне демонстрируется модель новой модели АР1. Предназначенной для перевозки пассажиров на неэлектрифицированных пригородных линиях, в также на магистральных участках железных дорог с малыми пассажирскими перевозками. Она снабжена двумя дизельными двигателями по 240 лошадиных сил и развивает скорость до 100 километров в час.

Телевидение

20, СВБОТА
3-й канал
Показывает Москва
15-15 — «Понск». Ведет передача. Выступают участники сессии. Выступают участники сессии.

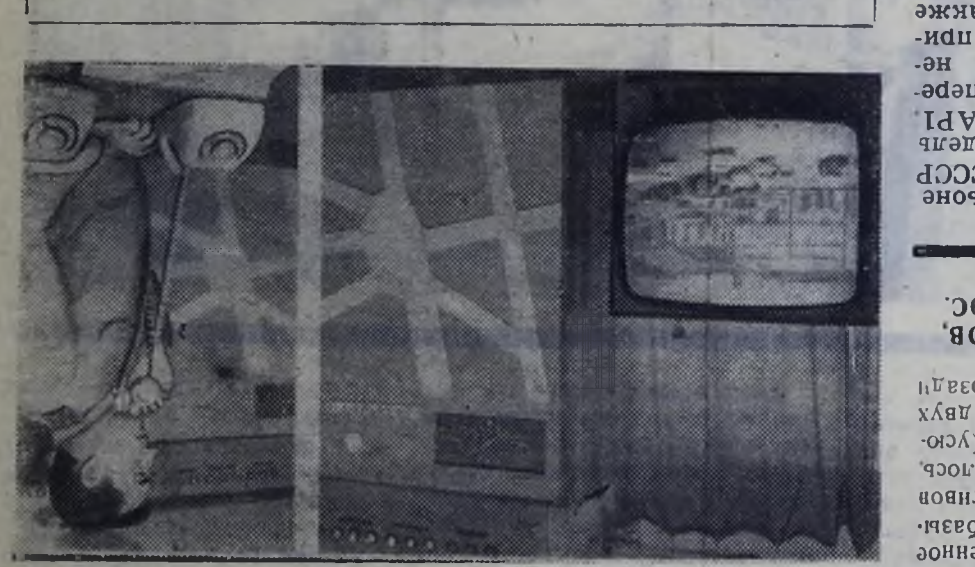
21, ВОСКРЕСЕНЬЕ
3-й канал
Показывает Москва
13-00 — Новости. 13-05 — Телевизионный народный университет. 13-50 — Чемпионат СССР по хоккею. ЦСКА — «Спартак».

22, ПОНЕДЕЛЬНИК
3-й канал
Показывает Москва
18-30 — Концерт художественной самодеятельности ангарского ансамбля «Баргузины». 19-15 — «Та-ежные времена года». Документальный фильм. 21-20 — Доклады. 21-30 — Ментальный фильм. 21-30 — «Звезда Эра». Художественный фильм. 2-я серия. 23-00 — Новости.

23, СРЕДНЯЯ НЕДЕЛЯ
3-й канал
Показывает Москва
18-30 — Концерт художественной самодеятельности ангарского ансамбля «Баргузины». 19-15 — «Та-ежные времена года». Документальный фильм. 21-20 — Доклады. 21-30 — Ментальный фильм. 21-30 — «Звезда Эра». Художественный фильм. 2-я серия. 23-00 — Новости.



На снимке: модель новой модели АР1. Предназначенной для перевозки пассажиров на неэлектрифицированных пригородных линиях, в также на магистральных участках железных дорог с малыми пассажирскими перевозками. Она снабжена двумя дизельными двигателями по 240 лошадиных сил и развивает скорость до 100 километров в час.



60 квартир в сутки — такова производительность Ленинградского ДСК-2 — одного из крупнейших в стране домотростроительных комбинатов. Информационно-учетная электронная система «Ритм», установленная на предприятии (на снимке) — основное звено диспетчерского управления этим стропильным пилантом. На световые табло системы автоматические поступают данные о начальных деталях, ходе производства.

Москва. Улицы и магистрали крупнейшего города страны — это живые организмы. Жизнь — это движение. Жизнь — это движение. Жизнь — это движение.

В сложной работе миллионы людей участвуют в создании искусства. В сложной работе миллионы людей участвуют в создании искусства. В сложной работе миллионы людей участвуют в создании искусства.

Графика. Живопись. Скульптура.