

Ангарский Строитель

Газета издается
с 5 августа 1949 года

ОРГАН ПАРТКОМА, ГРУППКОМА, КОМИТЕТА ВЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ
АНГАРСКОГО УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

№ 79 (2932)

Среда, 5 октября 1977 года

Цена 2 коп.



Вчера в Кремлевском Дворце съездов начала свою работу историческая VII сессия Верховного Совета СССР, которая является завершающим этапом всенародного обсуждения проекта новой Конституции.

Труженики предприятий стройки встретили 4 октября славными трудовыми подарками. Поддержав инициативу бригады отделочников Н. А. Пруса, 30 бригад рапортуют о досрочном выполнении плана двух лет пятилетки.

ДОСКА ПОЧЕТА

● СМУ-6, БРИГАДА КОМУНИСТИЧЕСКОГО ОТНОШЕНИЯ К ТРУДУ ПЛОТНИКОВ-БЕТОНЩИКОВ, ВОЗГЛАВЛЯЕМАЯ БРИГАДИРОМ, НАГРАЖДЕННЫМ ЗНАКОМ «ПОБЕДИТЕЛЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ 1976 ГОДА» Ф. С. ЖАДАЕВЫМ.

● СМУ-6, БРИГАДА МОНТАЖНИКОВ КОНСТРУКЦИИ (БРИГАДИР М. З. ЗАРИПОВ, НАГРАЖДЕННЫМ ЗНАКОМ «ПОБЕДИТЕЛЬ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ 1976 ГОДА»).

● СМУ-5, БРИГАДА КОМУНИСТИЧЕСКОГО ОТНОШЕНИЯ К ТРУДУ Т. Е. СТЕЦЕНКО.

● РСУ, ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ УЧАСТОК № 4, ВОЗГЛАВЛЯЕМЫЙ Н. М. СЕВОСТЬЯНОВЫМ.

● ЗАВОД ЖБИ-2, БРИГАДА КОМУНИСТИЧЕСКОГО ОТНОШЕНИЯ К ТРУДУ ФОРМОВЩИКОВ, ВОЗГЛАВЛЯЕМАЯ КАВАЛЕРОМ ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ И. А. ДОЛГУШЕВЫМ.

СТРОИТСЯ 19-й МИКРОРАЙОН



ПУТЬ К ПОБЕДЕ

КОЛЛЕКТИВ ЛИТЕЙНОГО участка ремонтно-механического завода стройки еще в декабре прошлого года встал на трудовую вахту в честь 60-летия Великой Октябрьской революции. Были взяты повышенные социалистические обязательства по выполнению заданий второго года десятой пятилетки. Подведение итогов бригадных и всего участка проводилось ежемесячно, выполнение их анализировалось в коллективе.

Обязательства успешно выполняются с начала года и имеются небольшие отставания, в основном по качеству, стараясь изжить. Участок в настоящее

время выполняет ряд важных заказов для строящихся объектов треста Зимахимстрой, колосники и топочно-оборудование для котельной (заказы 2042-80,2 039-178), с нашего участка продукция поступает и для подшефных колхозов Аларского района (колхоз им. Калинина).

Большая работа по организации труда, по внедрению новой техники, чувство ответственности каждого рабочего участка дали хорошие результаты — план двух лет выполнен 28 сентября. Мы полностью освоили плановые 838 тысяч рублей и до конца года участок выдаст сверх плана продукции на 120 тысяч рублей.

На нашем участке работает кавалер ордена Трудовой Славы III степени профгруппорг сталевар М. М. Арцыбашев, ударник коммунистического труда, победи-

тель социалистического соревнования 1976 года подручный сталевара В. Э. Нарушевичус. Гордость участка называем мы ветеранов завода ударников коммунистического труда стерженщицу Л. А. Кирееву, формовщицу С. Г. Юнацкую, модельщика В. Ф. Шиндарова и многих других. Люди участка работают добросовестно высоко чувствуют звание рабочего человека. Юбилейный год ознаменовался для нас еще одним незабываемым событием — опубликованием проекта Конституции. На бригадных собраниях и на общем собрании участка в течение этих месяцев проходило обсуждение ее статей. Люди взволнованно, с глубоким интересом прочли и изучили статьи

проекта, одобрили решения партии и правительства, внесли предложения, дополнения.

Весь год коллектив трудится без нарушений трудовой и производственной дисциплины, строго соблюдалась техника безопасности. По участку коллектив добился снижения себестоимости выпускаемой продукции за восемь месяцев 1977 года на 13,2 тысячи рублей. В дни открытия и работы внеочередной сессии Верховного Совета СССР наш коллектив решил досрочно выполнить заказ для подшефного колхоза им. Кирова и предъявить его с хорошим качеством.

В. ЗЫСКИН,
начальник литейного участка
РМЗ.

ЮБИЛЕЙНОЙ ВАХТЕ —

УДАРНЫЙ ФИНИШ!

СЧЕТ НА МИЛЛИОНЫ

ИМЕННО ТАКОЙ СЧЕТ ВЕДЕТ сегодня комплексная бригада монтажников из СМУ-1, руководимая кавалером ордена «Знак Почета» Василием Ивановичем Жерноклевым, средствами, освоенным ею за два неполных года. Четыре миллиона 26 тысяч рублей — цена домам, построенным коллективом с начала десятой пятилетки. 56 тысяч 530 квадратных метров жилья, или 17 пятиэтажных домов, возведено бригадой за этот период. 150 тысяч рублей на человека в год составила выработка. Таков итог производственной деятельности бригады в честь юбилея Октября.

Микрорайоны 15 и 15а, 19-й — здесь трудились монтажники. В девятнадцатом микрорайоне и сейчас продолжаются работы по строительству первой его очереди. Полностью завершено возведение пяти домов, в стадии окончания шестой и седьмой. В начале октября по графику заканчивается подряд на доме № 36. Работы организованы в три смены. У бригады есть все возможности справиться со своими задачами раньше срока и сразу же приступить к монтажу надземной части очередного, восьмого, дома — № 3а.

Ф. МОРИС.

ВКЛАД КАЖДОГО

НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ ОДНОГО из важнейших пусковых комплексов — заводе белково-витаминовых концентратов трудится бригада молодых строителей второго участка из СМУ-6, руководимая М. З. Зариповым. Тринадцать парней, тринадцать разных характеров объединились в один рабочий коллектив. Говорят, что число это несчастливое, но, судя по их успехам, верится в обратное. Благодаря сплоченности и трудовому энтузиазму коллектив стал одним из лучших.

Восемь месяцев назад бригада закончила производственное обучение в учебном комбинате стройки. Не сразу удалась учеба. Многие пришли в бригаду от заводских станков, после окончания школы, со студенческой скамьи. Освоение строительной специальности плотника-бетонщика давалось нелегко. Но в сравнительно короткий срок, помогая друг другу, бригада в совершенстве изучила свою профессию. Результаты не заставили себя ждать. На экзаменах все получили оценки «хорошо» и «отлично». Теперь каждый третий в бригаде имеет повышенный разряд. Экзамен на профессиональные знания стал для коллектива экзаменом на спаянность, дружбу и взаимовыручку.

Каждое трудовое утро в бригаде молодых строителей начинается с расстановки по рабочим местам, в зависимости от предстоящей работы. М. З. Зарипов учитывает подготовленность и наклонности каждого рабочего. Более опытные ребята получают задания по отделке. Помимо основной специальности в коллективе все владеет смежной профессией. Теперь у бригады свой трудовой стаж и опыт. Немалую помощь в деятельности бригадира оказывает комсомольский актив, возглавляет который В. Г. Воронов. Интересными бывают собрания, запоминаются долго Ленинские уроки. Комсомольцы стараются сделать жизнь бригады насыщенной и разнообразной.

Сейчас, накануне 60-летия Великого Октября, коллектив бригады взял повышенные социалистические обязательства и с честью их выполняет. И вот первая победа: коллектив, поддержав инициативу отделочников бригады Н. А. Пруса, выполнил план двух лет к дню открытия VII сессии Верховного Совета.

А. СОКОЛЬСКИХ,
внештатный корреспондент.

ОСТРЫЙ СИГНАЛ

Прошедшая рабочая неделя на комплексе риформинг дала общий процент выполнения тематики всего 65 процентов. Недельные задания за исключением организаций СМА, Ангарского пуско-наладочного управления, СТИ выполняются низкими темпами. Основной причиной отставания является сильный дефицит рабочей силы на комплексе. Главная монтажная организация АМУ-2, даже при сравнительно неплохом выполнении (73 процента) имеет на сегодняшний день 40 человек недостающих. Это ощутимо особенно сейчас, когда фронт монтажных работ необходимо форсировать ежедневно. И одна (недостающая) треть людей смогла бы дать желаемые 100 процентов

УСИЛИТЬ ВНИМАНИЕ

выполнения задания. Такое же положение с людьми и у МСУ-76. Для выполнения работ в полном объеме у них по комплексу не достаточна 15 человек. На сданных под монтаж объектах — котельной и ЦРП-2 работы практически не ведутся. Слабо обстоит дело с выполнением у МСУ-45, ВССТМ и Союзтепострой. Причины те же самые — нет людских ресурсов. Руководители вышеперечисленных организаций с прохладцей взирают на замечания в свой адрес. Видимо, утвержденные графики сдачи и взятые обязательства в масштабах города их не касаются. Ведь сейчас есть все потенциальные возможности поднять уровень работ и увеличить их темпы, с тем чтобы сдать установку в срок.

В процентном отношении задания, сделанные УМом, обозначены цифрой — ноль. Так оно и в действительности. На ноль сдана работа УМа по очистным

сооружениям. УМу сданы под устройство кровли установка, котельная, УРП-3а (ЗРУ-35 кв.). И если на двух объектах частично что-то делается, то котельная до сих пор стоит под открытым небом. Такое положение дел у УМа закономерно, ведь на получение недельных заданий никто из руководителей не является. Не приходят они и на оперативные совещания. Все это говорит за то, что работа пущена на самотек.

Невысока оценка работы УКСа. На П-203 отсутствуют змеевики, около десяти диафрагм не поступило на основную установку. Двадцать два импортных щита не поступили от заказчика на ЦРП-3а.

РИФОРМИНГ

Есть и еще ряд вопросов, решение которых приняло затяжной характер — вопрос по испытанию четырех реакторов и сдача их под торкретбетонную футеровку. Материалы для проведения торкретных работ заказчик не выдает. Бригады СТС не могут по вине заказчика выполнить работу.

Время не ждет, и искусственно растягивать сроки в данный момент — преступно. Усилить внимание, организовать постоянный контроль, укомплектовать монтажные бригады людьми — главная и прежде всего государственная задача.

Т. ЛИСИНА.

В ПРОРАБСКОЙ — постоянное движение: входят и выходят люди. Кто-то докладывал с порога: «Семеныч, нет кислорода!», кто-то просил автокран перевести к другому объекту, кто-то деловито сообщал: «Николай Семенович, идет раствор!», кто-то советовался, как лучше разрезать стекло...

...Табачный дым в вагончике то рассеивался, то снова становился густым, почти осязаемым, казалось, положи на него лист бумаги, он так и останется висеть в воздухе.

Тяжелый черный телефон, резко выделяясь среди белых бумаг на столе, столь же резко заявлял о себе:

— Тр-р-р...
— БВК. Балахонов слушает! Да, да, Толик, поезжай обязательно. Это нужно.

Снова звонок:
— Что? Бульдозер? Подъезд сделаем. Да, уже вскрыли. Пойдем дальше.

И вот уже в который раз левая рука привычным жестом поднимает тархтящую трубку телефона:

— Слушаю!.. Галя, запиши. Нужна глазурованная плитка, шифер, трубы. Так... Не забудь еще электроды килдграммов сто пятьдесят.

А в правой руке логарифмическая линейка. Свободная минутка — и движется туда и обратно бегунок, прибавляется колонка чисел в журнале, переворачиваются страницы.

Идет обычный рабочий день старшего прораба СМУ-6 Николая Семеновича Балахонова. Обычная работа, план, люди

— все в напряженном ритме стройки.

— Свободного времени практически нет, — говорит Николай Семенович, — некогда оглянуться.

Будто колесо, пущенное, как

Родился в сороковом в Москве. Отец с первых дней войны ушел на фронт, так и не вернулся. Мать часто болела, а тут вовсе слегла. Ребят всех пятерых направили в детдом. Так начался отсчет време-

вели на бригадирство из мастеров. Через несколько месяцев — прораб, а теперь вот — старший прораб участка № 2, в подчинении которого находятся сто тридцать человек.

росу, знали, как умелого организатора, ценили его товарищеское отношение к людям. В прошлом году в соревновании его прорабство вышло на первое место по стройке. Нынче участок снова и снова занимает призовые места. Балахонов человек решительных действий.

Сначала победил время — за очень короткий срок разобрался в чертежах, проектах. Потом победил цифры, — десятки, сотни, тысячи различных, необходимых отличных нужных, необходимых отличных нужных в голове. Их не увидишь, не сопоставишь. А результат? Выстроили здание столовой, бытовое корпус, КИПа, пожарное депо, подземную стоянку для электрокаров... Это те объекты, где трудится сейчас участок № 2, где работает старший прораб Николай Балахонов. Многие уже сданы — блок ремонтных цехов, материальный склад, гараж, другие ждут своей очереди.

Сейчас накал в работе особый — ведь год юбилейный. Поэтому Николай Семенович не считается ни с выходными, ни с праздниками. Дома, правда, маловато для ребят осталось времени. Сын, Валера, уже взрослый, он все понимает. Лариса, младшенькая, не раз была у отца на работе, все щебетала, как воробей, спрашивала, это что, а это зачем. А потом по-взрослому сказала: «Трудная у тебя работа, папка!»

О. КОЗЛИНСКАЯ.



● Николай Семенович Балахонов известен на стройке как отличный работник, мастер своего дела, смело берущийся за любое поручение. Он пришел на стройку простым рабочим, но постоянно повышал свою квалификацию, учился в институте, теперь работает в СМУ-6 старшим прорабом.

На снимке: Н. С. Балахонов.

ТРУДНАЯ РАБОТА

♦ Правofланговые Пятилетки

в детстве бывало, под гору бежит, катится дальше. А гора большая-большая, ни конца, ни края не видно, катится по ней это самое колесо, раскручивает дни, недели, месяцы, годы... Остановить бы его, вспомнить, где ты, далекое детство, где ты, далекая юность?

ни, так началась жизнь. Так оно и идет без остановки.

Школа, армия. Понадобились стране рабочие руки — приехал сюда, в Сибирь. Пошел бетонщиком на завод, учился в вечерней школе. Потом — на вечернем отделении политехнического института. Закончил третий курс — пере-

В АПРЕЛЕ его участок перевели на сдаточные объекты. Что это такое, наверное, каждый понимает без лишних слов. Здесь нужна умная голова. Поэтому выбор пал именно на него — Николая Балахонова. Знали его деловой, серьезный подход к любому производственному воп-

З а б о т ы з а в к о м а

С ОТЧЕТНО-ВЫБОРНОЙ ПРОФСОЮЗНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ УПП

НА ПРОШЛОЙ НЕДЕЛЕ в УПП состоялась отчетная профсоюзная конференция. На ней была рассмотрена работа объединенного завкома за год, деятельность промышленных предприятий за прошедшие восемь месяцев. Десятую пятилетку коллектив УПП начал хорошо, успешно выполнил планы 1976 года и первого квартала нынешнего. Но во втором квартале закрепить достигнутые успехи не удалось и задание его оказалось не реализованным.

Приближение юбилея Октября в УПП чувствуется не только по календарю. Коллектив, понимая всю ответственность взятых в честь этого события обязательств, стремится наверстать упущенное. Еще шире становится социалистическое соревнование по выполнению предъюбилейных задач. Большое распространение среди бригад получают ценные починки передовых коллективов стройки и города. Так, по почину И. Ф. Ларькина за достижение наивысших показателей в труде соревнуются сто бригад. Два коллектива формовщиков со второго завода ЖБИ—А. И. Обухова и В. Ф. Коновалова — выходили победителями в городском соревновании...

33 коллектива поддержали другое интересное начинание отделочниц Е. Г. Михалевой из СМУ-5—«Меньшим числом—больше продукции». 69 бригад откликнулись на инициативу кавалера ордена Ленина В. Ф. Коновалова «Работать десятую пятилетку без нарушений трудовой дисциплины». В УПП также было поддержано соревнование в честь юбилея Октября за право называться лучшей женской бригадой стройки. В УПП ею признана бригада Н. М. Кругловой из бетонно-мешательного цеха завода ЖБИ-2.

Очень большое внимание продолжает уделяться оздоровлению трудящихся. За девять месяцев 1120 человек получили путевки в санатории, дома отдыха и профилактории. Каждый пятый работник УПП нынче отдохнул и поправил свое здоровье. 42 че-

ловека по туристским путевкам путешествовали по стране. 650 детей отдохнули в летних пионерских лагерях.

В центре внимания деятельности объединенного завкома оставалось и улучшение жилищно-бытовых и социальных условий. Новые квартиры получили работники ПНМ, ЖКО-2, заводов 1, 2, 3, 4, 5. Для личного пользования рабочим и служащим продано 60 легковых автомобилей, 19 мотоциклов, ковры, меховые изделия. Кроме того, передовики социалистического соревнования получили дефицитные товары сверх лимита.

Без сомнения, социальные стороны жизни многотысячного коллектива УПП занимают в работе завкома много времени. Стремится завком и к тому, чтобы полнее участвовать и в производственной деятельности. Выступление на конференции бригадира арматурного цеха, члена Центрального комитета профсоюза В. П. Батиенко с четвертого завода показало, что порой объединенный завком делает меньше, чем мог бы, чем должен делать. В. П. Батиенко подняла ряд серьезных вопросов, один из которых — облегчение и улучшение труда арматурщиков. У бригадира есть все основания говорить о существующих недостатках.

Четвертый завод расширяется, благоустраиваются его цехи, а вот арматурный длительное время остается без изменения. Арматурные каркасы и сетки из-за тесноты помещения негде складировать, готовые сетки занимают все проходы. Установка нового многоточечного автомата для сварки, безусловно, освободила арматурщиков от одной из трудоемких операций. Но это было лишь одной из мер облегчения условий труда женщин. Сейчас в цехе есть все возможности работать высокопроизводительно, но ожидаемой отдачи, к сожалению, нет. Несвоевременная выдача заказов на изготовление арматуры, запоздалая отгрузка панелей — все это сказывается на труде арматурщиц. Недавно в цехе прове-

ли хронометраж использования рабочего времени. Он выявил почти 17 процентов потерь. Если бы их ликвидировать, то цех мог бы выполнять свое задание на 140 процентов. Но ни руководство завода, ни комитет профсоюза этой проблемой до сих пор не занимались.

Много жалоб поступает от арматурщиц и на плохие условия труда. Работникам негде отдохнуть, пообедать. Худо обстоит дело и в бетонномесительном цехе, где не решен вопрос с оперативной подготовкой к зиме, с окончательным ремонтом помещений. Эти и многие другие вопросы профсоюзный комитет четвертого завода самостоятельно решить не может, помочь ему — прямая обязанность объединенного завкома УПП.

Интересным, острым было выступление и начальника отдела труда и зарплаты второго завода Т. М. Даниловой. Коллектив завода встал на ударную вахту в честь юбилея и полон решимости выполнить все пункты повышенных обязательств. Но, как оказалось, не всегда эти обязательства имеют прочную материальную базу. Последний случай, происшедший в конце сентября, доказал это. За третью смену 26 сентября недодано сборного железобетона 100 кубометров, арматуры — 5 тонн, газозолосиликата — 31 кубометр — в целом это составило бы продукции на 6,1 тысячи рублей. Это месячная выработка шести рабочих. Причиной такого невыполнения явился... дождь. Дождь в ту ночь парализовал работу нескольких цехов, работающих под одной крышей.

Как было видно из выступления на конференции, дел у объединенного завкома УПП еще очень много. И день ото дня они не уменьшаются, а растут. И это не от того, что завком работает недостаточно, а от его постоянно увеличивающейся роли в жизни всего коллектива. Все проблемы, поднятые на конференции, требуется решить в предстоящем году. Завком намерен справиться с ними.

Г. ЦВЕТКОВ,
председатель объединенного завкома УПП.

СООБЩАЕТ ИРКУТСКИЙ ЦНТИ

РАЦИОНАЛИЗАТОРЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ

МАШИНКУ ДЛЯ ШЛИФОВАНИЯ мозаичных подоконных досок и мозаичных проступей лестничных маршей внедрились в г. Тулуне Иркутской области.

Изготовлена она на базе электродрели.

Применение машинки позволяет снизить трудоемкость шлифования на 50—55 процентов.

МЕХАНИЗИРОВАННАЯ МЕШАЛКА внедрена на Иркутском авиазаводе и предназначена для перемешивания загустевших жидкостей, клея, краски и т. п.

Пневматический узел соединен с корпусом двигателя. Двигатель соединен через вал с лопастью крыльчатки и работает от пневмосети.

Воздух, попадая на двигатель, вращает вал, приводит во вращение крыльчатку, и жидкость перемешивается.

Внизу бачка — отверстие, через которое жидкость выливается.

Экономия от использования мешалки составила 20000 рублей в год.

УСТАНОВКА ДЛЯ СУШКИ ОСНОВАНИЙ ПОД ЛИНОЛЕУМНЫЕ ПОЛЫ внедрена в управлении малой механизации треста «Иркутскжилстрой».

Она состоит из электродвигателя, кожуха, крыльчатки, рукоятки, выключателя, ТЭНа и трех колесиков. ТЭН и вентилятор смонтированы в кожух.

При работе установки основание обдувается горячим воздухом, в результате чего проходит равномерная интенсивная сушка и прогрев бетонного основания под линолеумные полы.

Применяемая установка сокращает время просушки основания. Улучшается качество линолеумных полов.

Производительность труда увеличивается в 2—3 раза.

Предложенный в Иркутском управлении механизации № 1 гидравлический пресс-съёмник необходим при выполнении разборки узлов экскаваторов, пневмокранов, автокранов и других механизмов мощностью до 100 т при ремонте узлов реверса и лебедок.

Для разборки механизма лебедки К-161 двое рабочих затрачивали 2—3 дня с большими трудностями. В год приходилось разбирать около 140—150 таких узлов и агрегатов.

Теперь при помощи пресс-съёмника разборка узлов производится за 2—3 часа.

Облегчен труд слесарей, сокращены затраты труда. Реверсивные механизмы разбираются без потерь.

Снизилась сроки ремонта механизмов.

Дополнительную информацию или техническую документацию Вы можете запросить по адресу: Иркутск-11, ул. Горького, 31, ЦНТИ, т. 4-62-03.

Большому делу — малую электронику

♦ Мнение заинтересованного человека

ДОВЕЛОСЬ ОДНАЖДЫ услышать такие слова: «Плановик без счет — не плановик». Они неожиданно застряли в памяти и почему-то неприятно царапнули. Невольно подумалось, что неким подобием счет пользовались еще в каменном веке. Удобное, стало быть, это приспособление, если дожило оно до конца XX века и, похоже, не исчезнет со стола счетно-экономического работника и в следующем веке.

...В 1874 году русский инженер Н. И. Одегер сконструировал арифмометр, который тоже до сих пор является непременной принадлежностью и отделов. И счеты, и арифмометр так прочно не сдадут своих позиций и еще послужат людям: используется же так называемое колесо Одегера в конструкциях современных вычислительных машин роторного типа!

Но пора и честь знать. Отдавая заслуженную дань уважения этим изобретениям, нельзя не видеть, что в век научно-технического прогресса им нужно было еще 15—20 лет назад уступить место так называемой вычислительной технике.

Но, к сожалению, этого не случилось, и положение дел говорит о том, что случится нескоро. Хотя ощущается крайняя нехватка современной вычислительной техники, которая наряду с облегчением труда, повышением его производительности вносит элементы современной эстетики в интерьер служебных кабинетов.

Кроме того, что она поступает в крайне ограниченном количестве, наблюдается местный парадокс: 90 процентов ее оседают в управлении, хотя основной удельный вес работы с цифровым материалом падает как раз на первичную ее стадию.

Нельзя не учитывать, что промышленность еще недостаточно снабжает нас вычислительными машинами, при этом большое их количество распространяется через розничную торговлю, что позволило многим небольшим организациям (например, предприятиям, обслуживающим БМ) полностью перевооружить счетных работников. Наши подразделения этим каналом воспользоваться не могут, так как не имеют финансовой самостоятельности. Поэтому проблема оснащения подраз-

делений у нас стоит весьма остро и хочется, чтобы управление строительства решало этот вопрос энергично.

Внедрение малой техники позволит решить не один вопрос организации труда инженера любого профиля. И в первую очередь, поможет по-настоящему правильно решить задачу реорганизации служб и отделов в отношении их структурного состава и количества. Под силу малой электронике и точно определить, какие работники должны углублять свою специализацию (это касается тех, кто ежедневно в течение месяца имеет равномерную нагрузку), а какие, напротив, должны расширять круг обязанностей с одновременным распределением части своих прежних обязанностей на других работников (это относится к той категории, у которой нагрузка в течение месяца распределена неравномерно, с так называемыми пиками и спадами). И, наконец, последующий анализ поможет определить, какие службы для пользы дела можно выделить в самостоятельные, а какие целесообразно слить в единые.

СЛЕДУЕТ УЧИТЫВАТЬ, что в большинстве своем ИТР и служащие имеют высшее образование, обучены в вузах обращению с малой техникой. То есть имеется один из факторов повышения производительности труда, который не развивается и не используется, а в текучке дел уничтожается. Современный инженер как никогда ранее, наряду с исполнением своих обязанностей должен заниматься творческой, исследовательской работой. И в этом малая вычислительная техника призвана сыграть немалую роль.

Каждый год приносит нам возрастание потока информации — входящей и исходящей, которую не всегда возможно обработать в ИВЦ. Но даже если эта возможность имеется, то она уподобляется ситуации, когда на станке с программным управлением изготовляют, скажем, гвоздь. Приведу небольшой пример. Для того, чтобы сделать сметное разложение, инженер-сметчик (экономист) составляет карты, которые в дальнейшем обрабатываются в ИВЦ. Так вот, только на составление этих карт времени тратится ровно столько, сколько его ушло бы на расчет сметного разложе-

ния целиком на местах. А ведь высокое назначение большой электроники не в том, чтобы применять ее для таксировки или выполнения простейших математических операций. Для этого предназначена именно ее младшая сестра — малая электроника.

ЕЕ НЕХВАТКА ПОРОЖДАЕТ порочную практику «вечерования», когда за недостатком времени счетные работники «прихватывают» свободное время после рабочего дня. Его продолжительность установлена государством, и «вечерования» ни в коем случае не должны восприниматься положительно. Ведь потребность в сверхурочных работах возникает по двум причинам: неправильно организован труд, работники не справляются со своими обязанностями. Некоторые руководители, не желая вникнуть в суть проблемы и решить ее кардинально, укоряют своих подчиненных в создании напряженной ситуации. Резюме «не справляешься в рабочее время — оставайся вечером» стало уже привычным.

На самом деле за редким исключением на местах трудятся опытные, грамотные, добросовестные люди. А основной причиной «горячих периодов» является бытующий в наших подразделениях низкий научно-технический уровень организации труда.

Нельзя обойти и такой важный социальный фактор: 90—95 процентов счетно-экономических работников — женщины. И найти оптимальный вариант распределения их 176—168 часов рабочего времени в месяц (а не 8 часов в сутки) — серьезная и важная задача дня руководителя любого ранга.

Трудно, да и невозможно пересчитать все «за» малой электроники. Несомненно одно: ее внедрение решит большинство вопросов правильной организации инженерного труда.

В. ЛЕНДЕНЕВ,
инженер-экономист СМУ-2.



Пятнадцать лет трудится в коллективе автотранспортников стройки водитель восьмой автобазы Алексей Иванович Бутаков. Все эти годы он обслуживает строящиеся площадки города, промышленные объекты. Неоднократный победитель социалистического соревнования, Алексей Иванович награжден знаком «Ударник девятой пятилетки». И десятая пятилетка для Бутакова началась успешно. Он по-прежнему в первой шеренге тех, кто своим трудом выводит автобазу № 8 к новым вершинам.

Фото В. НЕБОГИНА.

СОВЕЩАЮТСЯ НАСТАВНИКИ

30 СЕНТЯБРЯ в управлении строительства состоялось заседание центрального совета наставников. На заседании присутствовали заместитель секретаря парткома М. Р. Барсукова, зам. начальника отдела кадров И. И. Рыжов, заместитель председателя группкома В. Н. Меньшиков, инженер отдела подготовки кадров Н. А. Черемисина, секретарь комитета ВЛКСМ стройки В. И. Тютрин и другие.

В повестке дня главным вопросом было обсуждение работы советов наставников РМЗ и УЭС. Председатель совета наставников А. Н. Писарев выступил с докладом о делах наставников на РМЗ за 1977 год. Он назвал в числе лучших бригадных наставников В. Ф. Лушкина и А. П. Бакута, рассказал о том, что работа наставников оказывает положительное влияние на создание психологического климата в коллективе. Так, например, по итогам 8 месяцев сократилась текучесть кадров, снизились потери рабочего времени, уменьшилось число административных взысканий.

В другой организации — УЭС — положение очень серьезное. Из рассказа председателя совета наставников можно сделать вывод о многих недостатках, но главный в том, что совет наставников не знает своих людей, не занимается их учебой, не дает никаких заданий. Председатель совета В. С. Пилюгин практически остался один. Соответственно, в этой организации наблюдается среди молодежи текучесть кадров, нарушения трудовой дисциплины.

На заседании выступили И. И. Рыжов и М. Р. Барсукова. Ими была отмечена хорошая работа совета наставников РМЗ и сделан ряд предложений совету наставников УЭС.

О. ВОЛКОВА.

ПОДРЯД У МЕХАНИЗАТОРОВ

В АНГАРСКОМ управлении строительства на протяжении длительного периода практикуется создание комплексных механизированных бригад на разработке и переработке земляных масс крупных объемов.

Примером правильной постановки работы комплексной механизированной бригады является бригада, руководимая машинистом экскаватора Александром Александровичем Дукартом. В ее состав вошли 30 человек. В их числе три машиниста экскаватора, четыре машиниста бульдозеров, 20 водителей автомобилей. Как экскаваторщики, так и водители в комплексной бригаде в основном опытные люди, с большим производственным стажем.

С ЛИХВОЙ

Бригада сформирована с учетом максимального использования всей техники: экскаваторов, бульдозеров, автомобилей. Такая организация работы позволила бригаде в минувшем году добиться выработки на экскаватор в смену 484 кубометра грунта при норме 300.

Ныне комплексная механизированная бригада А. А. Дукарта заключила договор с администрацией на работу по методу бригадного хозяйственного расчета. За два месяца бригада должна переработать 38 тысяч кубометров.

...Свой договор с администрацией механизаторы выполнили успешно. При норме 300 кубометров они переработали в смену почти 500 кубометров грунта. Достигли сверхплановой экономии более полутора тысяч рублей.

26 июля бригада заключила новый договор на подрядное ведение работ. Завозка грунта, гравия, вертикальная планировка площадок в микрорайонах 15, 15а — все это выполняется методом хозяйственного расчета. В своих обязательствах на нынешний год механизаторы пообещали выполнить план строймонтажа на 104 процента, обеспечив при этом значительное сокращение сроков строительства и экономии по расчетной стоимости.

Г. КОРОБЕЙНИКОВ.

НАШ КОЛЛЕКТИВНЫЙ КОРРЕСПОНДЕНТ — СТЕННАЯ ГАЗЕТА СМУ-5
«ОТДЕЛОЧНИК» (РЕДАКТОР — ИНЖЕНЕР ОТИЗ А. Э. ГАЗЕ)

ВЕРНОСТЬ ДОЛГУ

ПОДАВАЯ ЗАЯВЛЕНИЕ в Орловское бронетанковое училище, Костя Смирнов не знал, что ему, выпускнику десятого класса, придется сразу же со всем своим поколением держать самый трудный экзамен жизни — участвовать в войне. Уже в первый день войны его вместе с товарищами вызвали в военкомат и направили не в Орловское бронетанковое училище, как мечталось, а в Тульское оружейно-артиллерийское. В сентябре со всем училищем Смирнов выехал под Орел.

Став на фронте коммунистом, арттехник дивизиона, старший техник лейтенант К. И. Смирнов прошел через Варшаву на Берлин. Вместе с войсками вышел к Одеру, где произошла встреча с союзниками. И снова в поход, но уже ближе к дому. Все войну прошагал военными дорогами молодой солдат.

В 45 километрах от Берлина новая остановка. Вернулся на Родину в Астрахань только в сорок шестом году, а домой добрался лишь в конце года. Сегодня фронтовик, главный инженер четвертого участка СМУ-5 Константин Иванович Смирнов рассказы-

вает о пережитом просто, даже обычно. Чувствуется, что эмоциям он не позволяет выйти наружу. За старую Руссу, — рассказывает Константин Иванович, — наградили орденом Красной Звезды, за Вислу — орденом Отечественной Войны II степени.

Трудные дороги войны с первого дня и до Дня Победы заставили его отказаться от мечты быть военным. Надо было восстановивать то, что разрушила война, переходить к мирному труду. Самой мирной, на его взгляд, оказалась профессия строителя. Два года учебы — и диплом о среднетехническом образовании в кармане.

В 1949 году коммунист, молодой специалист Константин Смирнов приехал на строительство нового сибирского города Ангарска. Завидное постоянство отличает характер Смирнова. Избранной после войны профессии остался верен всю жизнь. Мастер, прораб, старший прораб, главный инженер участка — путь в 28 лет, путь мирного строительства, мирного созидания.

Л. КОВАЛЕНКО,
наш рабкор.

РЕЗЕРВЫ ЕСТЬ

МЕХАНИЗАЦИЯ ручного труда на малярных работах — это одна из основных задач нашего коллектива. Малярная газобаллонная станция позволяет одновременно решить целый комплекс вопросов о снижении трудоемкости работ. Масляная огрунтовка и окраска внутренних поверхностей встроенных шкафов с применением бестуманной удочки снижает значительные затраты рабочего времени по ручной доводке труднодоступных мест. Преимущество использования механизированного метода нанесения колера подтверждено на проводимых летом конкурсах.

Трудоемкость по нанесению огрунтовки и последующей окраске при помощи станции снижается в четыре-пять раз, а производительность труда на комплексе подготовки поверхностей увеличивается на десять процентов. Все маляры убедились в прогрессивности этой станции. Многие участники конкурса интересовались, когда же станция будет обслуживать все объекты, ведь ее достоинства налицо. Пока же еще не все участки, а тем более бригады, используют газобаллонную станцию.

А. ВИДИГЕР,
машинист малярной станции.

☆ СИСТЕМЕ ПРОФТЕХОБРАЗОВАНИЯ — 37 ЛЕТ ☆

СВОЮ 37-ю годовщину работники системы профтехобразования отмечают в знаменательное время — год 60-летия Великого Октября, в дни открытия внеочередной сессии Верховного Совета СССР, где будет принят проект новой Конституции, в статье 45-й которой говорится о широком развитии профессионально-технического образования, развитии системы

более чем 13700 молодыми рабочими. Выпускники строительных училищ, получившие трудовую записку в профтехучилищах №№ 10, 12, 35, такие, как Н. П. Студилин, Р. Ф. Козулина, Г. И. Бруев, В. П. Хмель, Т. Воравко, А. Г. Подварков, А. И. Холтаев, Н. В. Елисеева и многие другие самоотверженно трудятся на важнейших, ответственных объектах стройки, достойно про-

опытные высококвалифицированные преподаватели, отличники просвещения, такие, как В. А. Яменчук, Г. С. Бушуева, В. И. Артамонов, Т. И. Васильченко, М. Д. Ерманская, К. И. Бокарева, Г. С. Комарова, Р. В. Оверчук, Т. И. Костяева.

Лучшими мастерами производственного обучения зарекомендовали себя: Р. И. Гавриленко, Г. И. Леоненко, Н. С. Суроегин, З. И. Белобородова, Н. В. Шульгина, Г. А. Красикова, Л. Н. Гурова, В. К. Арестов, Л. А. Ковьярова, Г. Г. Шегутова и многие другие. Сами в прошлом выпускники профтехучилищ, теперь они первые наставники вихрастых, непоседливых мальчишек и девчонок, прививают им навыки и любовь к профессиям маляра, каменщика, столяра, электрогазосварщика, электромонтера, автослесаря. За время работы в профтехучилищах они сумели добиться высоких результатов в учебном и производственном процессе.

Сейчас коллективы профессионально-технических училищ вступили на предъюбилейную ударную вахту. Их главная задача — учиться на «хорошо» и «отлично», чтобы Родина могла гордиться будущим поколением строителей.

Н. ЧЕРЕМИСИНА,
инженер по подготовке кадров.

Славные трудовые резервы

профессиональной ориентации молодежи.

Неоценимую помощь в подготовке квалифицированных рабочих для управления строительства оказывают базовые профтехучилища №№ 10, 12, 35, работа которых позволяет стройке централизованно готовить молодых рабочих по необходимым профессиям и планомерно распределять их в соответствии с потребностью АУС.

Первый выпуск молодых строителей был сделан в далеком, 1954 году из ГПУ-10, бывшем ФЗО. За 23 года ряды строителей пополнились

должают и приумножают славные традиции ангарских строителей. Выпускников ГПУ-10, 12, 35 можно встретить в Зиме, Краснокаменске, Байкальске. И будущие строители — Таня Рыжикова, Нина Абрамчук из ГПУ-12, Аня Тетерина, Таня Жильцова, Таня Петрова из ГПУ-10 являются отличниками учебы.

Учащиеся, которые только еще приобщаются к профессии строителя, своим трудом на производственной практике оказывают большую помощь стройке.

Общеобразовательную подготовку в базовых ГПУ ведут

В ДЕЛАХ И ПЛАНАХ

● ИЗ РЕДАКЦИОННОЙ ПОЧТЫ

СПОРТ: НОВОСТЬ «НОМЕР ОДИН»

Главный арбитр — чемпион мира

Напряженное время сейчас у тяжелоатлетов стройки. 14 ноября в Ангарске начинается финал Центрального совета по штанге, лавры которого будут оспаривать сильнейшие атлеты ЦС. На помосте Дома спорта выступают штангисты Дубны, Желтых Вод, Новосибирска, Красноярска, Че-

лябинска — география достаточна обширная. Любителям спорта будет интересна новость: в качестве главного судьи на финал приглашен абсолютный чемпион мира Юрий Власов.

А. ЮСУПОВ,
ст. тренер по тяжелой атлетике СК «Сибиряк».

Уважаемая редакция! Никола не обращались в газету, а вот теперь решили написать. Наши дети посещают детский сад № 39 в поселке Новый, которым заведует Нина Сергеевна Ракунина.

Родителям очень симпатична Нина Сергеевна и как человек, и как работник. Где бы ее ни встретил, она полна забот и планов. Когда мы оставляем детей в саду, то знаем: они в надежных руках.

Нина Сергеевна Ракунина — ветеран отдела детских учреждений, не один коллектив вывела в передовые. Поэтому мы будем рады выразить ей и всему коллективу детского сада нашу благодарность через газету.

ТЮРНЕВА, УСОВА, ЮСУПОВ.

РЕКЛАМНЫЙ ОТДЕЛ

Творчество наших читателей



● ОСЕННИЙ МОТИВ.

Фотоэтиюд А. ВАСИЛЬЕВА.

С Е Н Т Я Б Р Ъ

Тронца листья, цветы
Желтою лапою осень.
Ярче глядит с высоты
Неба осеннего просинь.
Вот серебрится, звенит
В ярких лучах поутину...
Солнцу поднят в зенит
Сил не хватило...
Стояют деревья в садах,
Клонит их груз непомерный.

Михаил ЛИМОНОВ,
воспитатель общежития № 30.

...Слышится рокот в полях,
Катит подборщик по стерне.
Бункеры полны зерна
Слышен сигнал:
— Разгрузиться!
Будет весь день до темна
Золото хлебное литься!

Звезды для детей

Снято звезды ясные
с безмерной высоты
— далекие, прекрасные,
как детские мечты.
Но небеса безоблачны
бывают не всегда,
зеркала-воды тучами
закрыты иногда.

Обиженные звездочки
умоются слезой,
как дети разрыдаются
полночной грозой.
Под утро успокоятся,
в постельку лягут спать,
а вечером, умытые,
начнут светить опять.

ТЕЛЕВИДЕНИЕ

СРЕДА, 5 ОКТЯБРЯ

1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
8.00—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
9.15—Цв. тел. «Звездочка». Киноальманах для детей.
10.15—Цв. тел. «Клуб кинопутешественников».
С 11.15 до 14.15—Перерыв.
14.15—Цв. тел. Программа научно-популярных фильмов. «Служба солнца», «Про живые часы», «Загадки живой клетки».
15.00—Цв. тел. Фильм—детям. «Отдать швартов!».
16.25—Цв. тел. М. Горький. Очерк «В. И. Ленин».
16.55—Цв. тел. «Отзовитесь, горняки!».
17.30—Новости.
17.40—Цв. тел. «Рисуют дети».
17.55—Цв. тел. Концерт народного ансамбля песни и танца «Колосок» Томского сельскохозяйственного техникума.
18.25—Цв. тел. «Доверие». Телевизионный художественный фильм. 1-я серия.
19.30—Цв. тел. «Наша биография. Год 1973-й».
20.30—«Время».
21.30—Цв. тел. Тираж «Спортлото».
21.40—Цв. тел. Концерт мастеров искусств и артистической молодежи в Кремлевском Дворце съездов.
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
22.30—«Приангарье».
23.00—«Сельский календарь».
23.20—Концерт для труженников сельского хозяйства.
2-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
8.00—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
9.00—Цв. тел. «Счастливые детство».
Концерт ансамбля песни и танца имени В. Локтева Московского городского Дворца пионеров и школьников.
9.45—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
С 11.00 до 14.10—Перерыв.
14.10—Цв. тел. Симфонические произведения советских композиторов исполняет симфонический оркестр Центрального телевидения и Всесоюзного радио.
14.55—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
18.00—Цв. тел. Премьера телевизионного фильма-спектакля «Любовь Яровая».

13.45—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
15.00—Цв. тел. «Веселые старты».
15.45—Цв. тел. «Поэзия В. Луговского».
16.15—Цв. тел. «Узоры».
16.45—Цв. тел. «Счастливые детство».
Концерт ансамбля песни и танца имени В. Локтева Московского городского Дворца пионеров и школьников.
17.30—Новости.
17.40—Цв. тел. «Орленок». Мультфильм.
18.00—Цв. тел. «Доверие». Телевизионный художественный фильм. 2-я серия.
19.00—Цв. тел. Международный матч по футболу. Сборная Голландии — сборная СССР. Передача из Голландии.
20.30—«Время».
21.30—Цв. тел. Играет народный артист СССР, лауреат Ленинской премии Святослав Рихтер.
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
22.30—«Приангарье».
23.00—«Наш комментарий».
2-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
19.00—«Иду в завтра». Телевизионный художественный фильм.
20.10—«Капитан». «Старшие». «Ее большая семья». Документальные телефильмы.
21.00—«Знания гражданской обороны — каждому».
21.20—«Литературная Сибирь».
22.10—«Урок гимнастики». Телевизионный фильм.

ПЯТНИЦА, 7 ОКТЯБРЯ

1-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ МОСКВА
8.00—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
9.00—Цв. тел. «Счастливые детство».
Концерт ансамбля песни и танца имени В. Локтева Московского городского Дворца пионеров и школьников.
9.45—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
С 11.00 до 14.10—Перерыв.
14.10—Цв. тел. Симфонические произведения советских композиторов исполняет симфонический оркестр Центрального телевидения и Всесоюзного радио.
14.55—На внеочередной седьмой сессии Верховного Совета СССР.
18.00—Цв. тел. Премьера телевизионного фильма-спектакля «Любовь Яровая».

20.30—«Время».
2-я программа
ПОКАЗЫВАЕТ ИРКУТСК
19.00—«Приангарье».
19.30—«На заре туманной юности». Телевизионный художественный фильм, поставленный по рассказам А. Платонова.
20.35—«В кругу наставников», «Ваша жизнь». Документальные телефильмы.
21.30—«С днем рождения». Концерт.

КИНО

«МИР»

5—7 октября — Поездка. 10, 12, 14, 16 (удл.), 21-20 (удл.). Опасная погода (2 серии). 18-40.

«ГРЕНАДА»

5—7 октября — Мне нравится эта девочка. 12, 16, 18, 19-30 (удл.), 21-40. Принцесса подводного царства. 10, 14.

«ПОБЕДА»

5 октября — Зорро (2 серии). 10, 13, 16, 18-30, 21. 6—7 октября — Под голубым небом (2 серии). 10, 13, 16, 18-30, 21.

«КОМСОМОЛЕЦ»

5—7 октября — Несовершеннолетние. 15, 17, 19, 21 (удл.). Для детей. 7 октября — Пока бьют часы. 10.

«ПИОНЕР»

5—6 октября — Юный Робин Гуд. 10, 12, 13-40, 15-30. Ключ без права передачи. 17-30, 19-30, 21-20. 7 октября — Юный Робин Гуд. 10, 12, 13-40. Самый красивый конь. 15-30. Жених и невеста. 17-20, 19-10 (удл.), 21-40. Малый зал. 5—6 октября — Незнакомый наследник. 17, 19, 21. 7 октября — Одиножды один. 17, 19, 21.

«ЮНОСТЬ»

Зал «Луч». 5—6 октября — Ключ без права передачи. 9-45, 11-45, 13-45 (удл.), 16-30, 18-30, 20-30 (удл.). 7 октября — ЭТОТ настоящий мужчина. 10, 12, 14, 16, 17-45, 19-30, 21-15. Зал «Восход». 5—6 октября — Колдунья. 12-10, 16, 18, 20. 7 октября — Ключ без права передачи. 11-30, 16-15, 18-15, 20-15. Для детей. 5—6 октября — Киносорбник «Ну, погоди!». 9-30, 10-30, 13-30, 14-30.

«ОКТЯБРЬ»

5—7 октября — Несовершеннолетние. 15, 17, 19, 21.

Учебный комбинат строительства производит набор на курсы с отрывом от производства:

Водителей автомобиля 3 класса — срок обучения 5 месяцев 9 дней, стипендия 49 рублей.

Машинистов котельной установки — срок обучения 4 месяца, стипендия 70 рублей.

Машинистов мостового и козлового кранов — срок обучения 4 месяца, стипендия 70 рублей.

На курсы принимаются лица, достигшие 18-летнего возраста, с образованием не ниже 8 классов.

Обращаться: поселок Новый (проезд автобусом № 6 до конечной остановки), телефоны: 9-33-80, 9-33-55, 9-33-72, 9-33-97.

Ангарский промышленный политехникум объявляет прием учащихся на вечернее отделение на базе 10-11 классов по специальностям:

Промышленное и гражданское строительство.

Строительные машины и оборудование.

Прием заявлений до 18 ноября 1977 года.

Здесь же объявляется набор слушателей на подготовительные курсы на базе 8-10 классов. Начало занятий с 1 декабря 1977 года.

За справками обращаться: квартал 47, дом 23, телефон 9-80-00.

Техническое училище № 4 производит прием на вечерние курсы повышения и приобретения (для неимеющих специальности)

И. о. редактора
Л. Я. БАРАНОВА.

квалификации по следующим специальностям: электрогазосварщики, электромонтеры, операторы технологических установок, слесари КИПиА, слесари по ремонту промышленного оборудования, токари, слесари по ремонту аппаратного оборудования, слесари по ремонту автомобилей.

При себе иметь следующие документы: заявление на имя директора, паспорт, аттестат об образовании (подлинник), справку с места работы.

Срок обучения 6 месяцев. Начало занятий 10 октября 1977 года. Прием документов с 10 до 19 часов, в субботу — с 8 до 14. Телефоны: 2-20-63, 2-23-27.

Адрес училища: Ангарск-6, проспект Кирова, 38.

С 3 октября в школе № 19 продолжают занятия слушателей университета марксизма-ленинизма по следующему расписанию:

Понедельник — занимаются слушатели всех курсов и отделений пропагандистского факультета, слушатели факультета журналистики 1 и 3 курсов со средним образованием и слушатели с высшим образованием отделения хозяйственных руководителей 1 и 2 курсов.

Вторник — занимаются слушатели с 1 по 3 курсы отделения партийно-хозяйственного актива (среднее образование).

Четверг — слушатели отделения журналистики 2 курса со средним образованием.