

# ПЯТИЛЕТКА — ТЕМПЫ И КАЧЕСТВО!

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

## Огни Саян

Орган Саяногорского городского комитета КПСС  
и городского Совета народных депутатов

СУББОТА

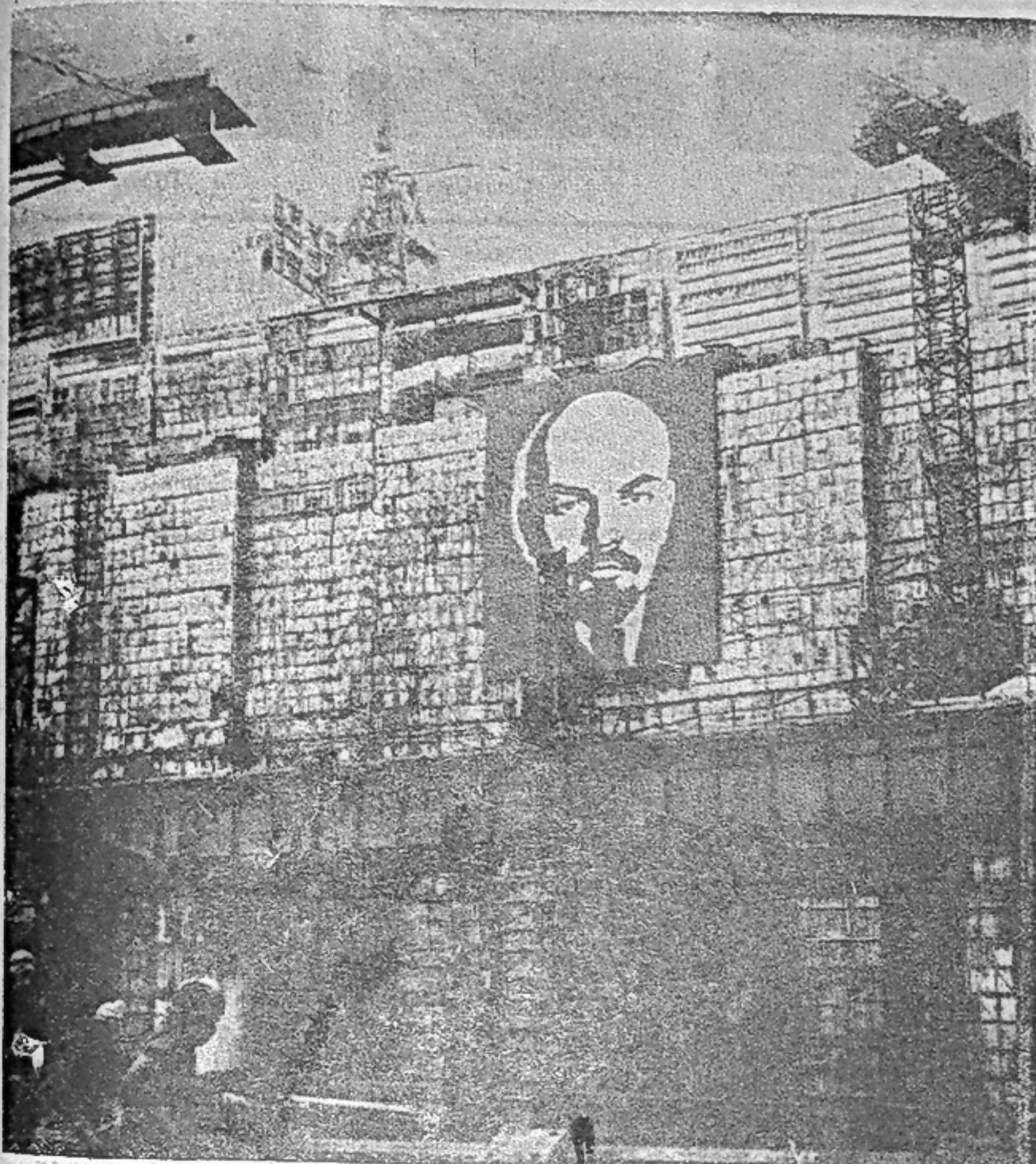
13  
октября  
1979 год.

№ 123 (435)

Цена 2 коп.

Газета основана  
1 января 1977 г.

Управлению  
основных  
сооружений —  
**10 лет**



САЯНО-ШУШЕНСКАЯ ГЭС: МЕЧТЕ ИЛЬИЧА СБЫТЬСЯ!

## С техникой на „ты“

Самый молодой в УОС. Какая бы сложная задача ни возникала в процессе возведения плотины, участок одним из первых включался в их решение — будь то забивка донных отверстий или возведение временного моста. Решение этих задач было бы невозможным без творческого подхода рабочих, прежде всего ветеранов М. И. Клименкова, П. П. Кириллова, В. П. Середина, В. В. Худякова, В. З. Ковалевчук, Н. Озерова и многих других.

Все началось с механизации укладки бетона. Коллектив участка, в короткий срок создав целый шарк машин — манипуляторов, позволивших прорабатывать 80 процентов всего объема бетона. Много того — обучив персонал, участок сам работает на этих механизмах.

Много забот у этого коллектива: модернизация и эксплуатация байпасов, монтаж и эксплуатация грузопассажирских подъемников, изготовление и эксплуатация новых видов скользящей и объемно-переставной опалубки, разработка, изголовление и эксплуатация механизированных штабелей для зимней укладки бетона — вот далеко не полный перечень деятельности участка.

М. ХЕСИН,  
зам. главного инженера  
по механизации УОС.

### БУДНИ СТРОЙКИ

Бригады В. Дудченко и Р. Ткачука из СпецГЭМа завершили монтаж вспомогательного статора второго генератора.

9-го октября с опережением на сутки была опущена в кратер 116-тонная верхняя крестовина.

Руководство этой операцией осуществляли мастер С. Павлинский, прораб М. Михайлов, главный инженер СпецГЭМа Н. Горев.

Г. ЗОРИН.

1979 год знаменателен бригад, работающих на для всех гидростроителей плотине.

Всегда на переднем крае и выполняют необходимые в бетоноукладочном комплексе работы коллектива участков № 3 и № 9, возглавляемые коммунистами А. Т. Шугаем и Л. Н. Земцовым. Огромную помощь бетоноукладочным участкам оказывает новая техника, все шире внедряемая на плотине, решаясь вопросы повышения производительности труда, улучшения технологии производства работ.

В ходе отчетно-выборной кампании созданы 10 партийных групп в ведущих бригадах. Все коммунисты имеют поручения. Стало нормой вынесение на всеобщее рассмотрение коммунистов самых важных и сложных вопросов производства, общественной работы и выполнения каждым порученных задач.

Наши активные общественники: Г. А. Лавникович, В. Г. Пундык, Н. Е. Кобельков, А. П. Ганус, Л. В. Поторайко, Г. В. Кичеева, И. Д. Солтис.

Идеологическую работу в управлении возглавляет Р. И. Цыкало — лучший лектор и пропагандист. Выполняя постановление ЦК КПСС об улучшении идеологической работы, созданы в управлении и начальнике занятия 18 кружков политической учебы. Нормой жизни становится проведение политинформаций в бригадах. Впереди коммунисты управления и в организации социалистического соревнования.

Все бригады плотины — это комсомольско-молодежные именные коллективы. Отличным трудом завоевали признание и стали победителями соцсоревнования Василий Пундык — лауреат премии Ленинского комсомола, Иван Жолоб — делегат фестиваля в Берлине, Иван Солтис — член ЦК ВЛКСМ, Сергей Косов — делегат фестиваля в Гаване, бригада имени «Комсомольской правды», руководимая Михаилом Петровичем Машенко, признана лучшей в Минэнерго СССР.

В. ФЕДОРЕНКО,  
секретарь партбюро УОС.



Плотник-бетонщик  
Н. ВОЛКОВ.



Бетонница  
В. КАРАЧУН.

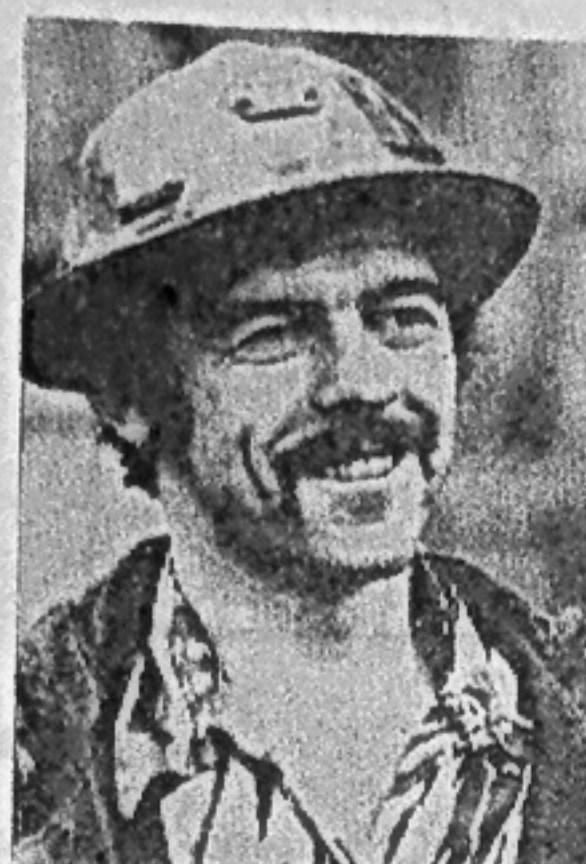


Плотник-бетонщик  
В. ЗАВЬЯЛОВ.



Электросварщик  
П. КРАСНЕНКОВ.

# ИХ СЛАВНЫЙ ТРУД, И ВОЛЮ, И ПОРЫВ

Бригадир  
А. РЕШЕТНИКОВ.Бригадир  
М. МАЩЕНКО.Плотник-бетонщик  
И. СОЛЬТИС.Бетонщица  
И. САПАНЗИ.Плотник-бетонщик  
С. ДОРОК.Бригадир  
М. ПОЛТОРАН.

## В ЧЕСТЬ ЮБИЛЕЯ

Инициатор месячника ударного труда в честь 10-летия УОС — комсомольско-молодежная бригада имени газеты «Комсомольская правда», возглавляемая М. П. Мащенко (профорг В. Г. Соколова, комсогр И. И. Комратов), успешно справилась со своими обязательствами. При подведении итогов месячника первое место присуждено бригаде М. Мащенко. На протяжении труда этот коллектив в сентябре. При задании 17251 кубометр бетона уложено 17360 кубометров.

В сентябре этой бригадой достигнут самый высокий показатель среди комплексных бригад УОС по укладке бетона на одного рабочего в смену — 12,6 кубометра, выработка составила — 4762 руля. Лучшими по профессии признаны: электросварщик М. М. Кошкин, плотник-бетонщик В. Е. Степаник. Лучшим наставником признан ветеран УОС Сергей Иванович Работкович.

М. П. Мащенко за трудовые успехи и большую воспитательную работу среди молодежи награжден знаком ЦК ВЛКСМ

«За трудовое отличие». По итогам работы среди комплексных бригад в третьем квартале первое место присвоено комсомольско-молодежному коллектику имени С. Королева, возглавляет который В. Смыслов (профорг Г. Козаченко, комсогр С. Агеев). В сложных производственных условиях бригадой при плаче 27021 кубометр уложено 28558 кубометров бетона.

Среди специализированных бригад победили слесари М. Г. Макулова. Среди обслуживающих коллективов — бригада слесарей Н. И. Лопатина. Среди ремонтных бригад — коллектив коммунистического труда электромонтажников, который возглавляет ветеран УОС А. П. Ганус.

В коллективах-победителях соревнования лучшими по профессии являются: плотник-бетонщик И. Я. Ковалев, электросварщик В. С. Вакулин, слесарь А. Я. Михайлов, электромонтажник, ветеран УОС М. Н. Каравеев.

А. ЩЕТИНИН,  
председатель построй-  
кома УОС.

1116650 рублей — такой экономический эффект достигнут в результате внедрения рационализаторских предложений рабочих, инженерно-технических работников УОС за последние шесть лет.

За это время 167 рационализаторов внесли 131 рацпредложение. 98 из них внедрены в производство.

## Успехи наших новаторов

Особенно «урожайным» был 1978 год, когда было внедрено 15 рацпредложений на сумму 630,9 тысячи рублей. Хорошо поработали рационализаторы в юби-

лейном году. Уже внедрено 12 рацпредложений, экономический эффект от них 369,7 тысячи рублей.

Лучшие рационализаторы: электросварщик Д. К. Чернов, начальник участка А. А. Кузьменко, бригадир А. И. Котов, начальник участка В. П. Середин. В. ТИМОФЕЕВ секретарь БРИЗа УОС.



Проведены конкурсы профмастерства среди молодых плотников и электросварщиков. Победителями стала команда из бригады А. Н. Решетникова в составе И. Б. Мисюкевича и С. В. Синицы (на снимке).

## ЛЮДИ УЧАСТКА

Коллектив участка №3 обеспечивает строителей паром, сжатым воздухом, электроэнергией и водой, монтажом контрольно-измерительной аппаратуры цементации и т. д.

У нас работают электросварщики, электромонтеры, компрессоров, котельных и насосных станций.

Мы монтируем насосы, магистральные воды, пара и сжатого воздуха, низковольтные кабельные линии и эксплуатируем их.

В коллективе работает много опытных специалистов, которые добровольно относятся к выполнению своих обязанностей. Это бригадиры

Виктор Долгополов, Владимир Храмков, Алексей Ганус, Владимир Курило и другие. А также старшие прорабы Леонид Григорьев, Георгий Созыкин, прораб Иван Калашиников, мастер Евгений Ельков. На них во всем можно положиться.

По итогам социалистического соревнования неоднократно занимали призовые места электросварщик Иван Сидоров, машинист насосной станции Лидия Карпова, машинист компрессорной станции Зинзиана Сабурова, слесарь Виктор Миняйленко и другие.

А. ШУГАЙ,  
начальник третьего участка.

Владимир Рабович, Павел Корчагин, Эрнесто Че Гевара, Александр Матросов, Федор Полетаев, Сергей Королев, Тарас Костров, Николай Кузнецов — герои революции и Великой Отечественной войны, герои труда сегодня работают в бригадах плотников-бетон-

**В строю едином**

щиков УОС Ю. Ванчагова, В. Хмары, Ф. Горбанева, А. Решетникова, В. Механошина, В. Смыслова, М. Мащенко, М. Полторана. 41800 рублей перечислили в течение последних 20 месяцев бригады, в которые зачислены прославленные герои, в фонд мира, в помощь германскому народу Вьетнама, на строительство памятников и обелисков, в фонд фестиваля молодежи в Гаване, Абазинскому детскому дому.

Л. ПРОСЕКИНА,  
старший бухгалтер УОС.

## Все было

### Страницы трудовой биографии

Наступление на Енисей началось 12 сентября 1968 года, когда водитель Илья Кожура сбросил мраморную глыбу с надписью «Идем на вы, Енисей!». К концу года была отсыпана верховая перемычка котлована первой очереди и первая на стройке комсомольско-молодежная бригада Степана Сельвоника приступила к рубке ряжевого оголовка.

К концу 1969 года перед управлением строительства Саяно-Шушенской ГЭС встал вопрос о форсировании работ в районе основных сооружений. Первого сентября основной костяк коллектива рабочих участка №1 СМУ-1 и участка №2

СМУ-2 слились воедино, образовав СМУ-3, которое в начале октября 1969 года переименовано в управление основных сооружений. С этого момента началась биография УОС. Новое управление возглавил В. М. Евграфов, первым главным инженером стал А. П. Долматов.

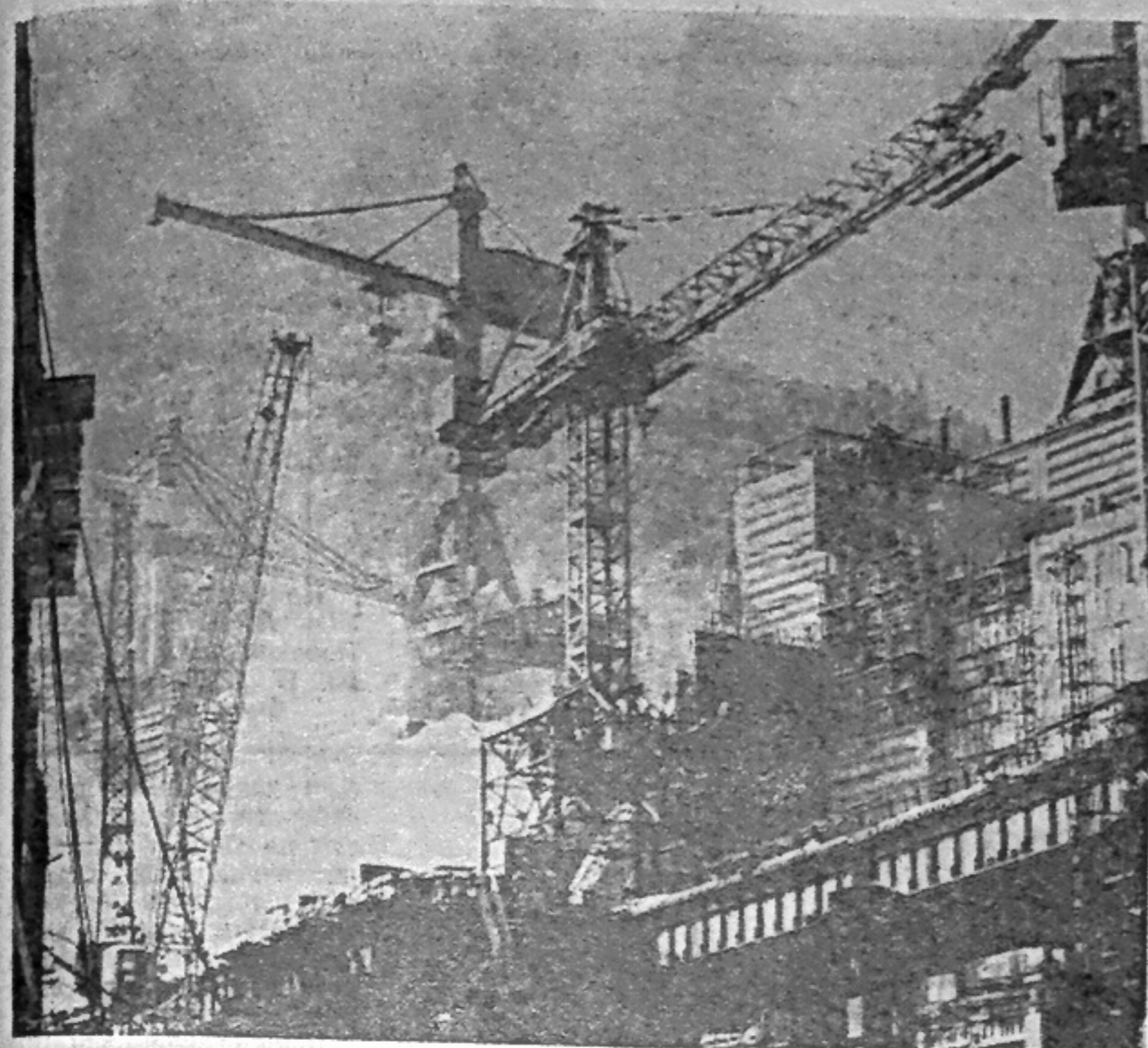
Главными объектами стали строительство малого бетонного завода и большого бетонного,

Все было первым в эти годы. Был первый кольцо на большом бетонном заводе, были первые комсомольско-молодежные бригады Анатолия Кравчука, Андрея Евсеева, первые собрания, первые субботники, первые

вы трудности и радости. В 1970 году по инициативе бригады арматурщиков В. Поливщикова развернулось социалистическое соревнование за право укладки первого бетона в основные сооружения. Все трудовые коллективы стройки включились в это соревнование. 15 июля 1970 года бригада водоотлива Павла Владимирова, руководимая прорабом А. С. Шуваловым, закончила осушение котлована, а 29 сентября ребята из бригады Андрея Евсеева приступили к частичной очистке скального основания.

В котловане образовано прорывство, руководимое А. В. Артамоновым, которое впоследствии пер-

# ПЛОТИНА ВОПЛОЩАЕТ НА ВЕКА!



◆ ВСТАЮТ ЭТАЖИ ПЛОТИНЫ САЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС.



◆ Герой Социалистического Труда, начальник четвертого участка М. Я. Лесников и зам. начальника УОС И. И. Руденко.

## первым

Всего за 1970 год было в участок. В это же время пришли в котлован переворот с Красноярской ГЭС опытные гидроизоляторы М. Полторан, Лапоть, В. Завьялов и другие, которые составили костяк первой комбикомпании бригады плотников-бетонщиков, возглавляемой М. Полтораном.

Настал день 17 октября 1970 года. Вся стройка стремилась к тому, чтобы ускорить работы по сооружению плотины. Ударными темпами возводился большой бетонный, в котловане заканчивалось возведение водораздельной

стенки, а инженеры, рабочие думали о том, как ускорить темпы работ по основным сооружениям. И вот, 22 апреля 1972 года на малодоступный левый берег, по крутизне в 30 градусов, на высоту почти в 100 метров, был поднят 185-тонный экскаватор. Это дало возможность на год сократить окончание работ по обработке левобережной

врезки, а это значит раньше перекрыть Енисей, раньше начать работы по возведению левобережной части плотины.

26 декабря в водоизливную часть плотины был уложен первый кубометр бетона. Право укладки его завоевала бригада Анатолия Налетова. Свою победу гидроизоляторы посвятили 50-летию образования СССР. И снова бригада М. Полторана встала на трудовую вахту — бетонирование водоизливной части плотины.

Всего за 1972 год уложено 28172 кубометра бетона.

Год 1973-74 знаменателен для УОС разворотом бетоноукладочных работ в котловане первой очереди. В УОС пришло первое крупное пополнение. Весной 1973 года по комсомольским путевкам приехали после службы в рядах Советской Армии сотни молодых ребят, которые влились в новые бригады, звенья, участки. Многие из них и сейчас работают в УОС, став

**МАШИНЫ** с бетоном непрерывно гудят, предупреждая о своем появлении еще до того, как готова была крошиться до бесконечности. Многие могут возникнуть из черной пасти тоннеля. В них — увольнялись. От студеном воздухе сквозь тайбельской ночи звуки звонки и тревожны. Хлестко бьет с моря ветер, то-ненько и зло посвистывает под защитными касками.

На коротком отрезке дороги от скалы до края — «тысячника» № 1

мой. Иной раз распоротая бурами скала, казалось, готова была крошиться до бесконечности. Многие не выдерживали испытаний — увольнялись. От первоначального состава бригады Михаила Полторана осталось немного: сам бригадир, участники дивногорской эпопеи Виктор Завьялов, Николай Лапоть, плотники-бетонщики Иван Жолоб, Борис Федоров, Сергей Нуруллин.

Десять лет трудится в УОС Екатерина Работкевич. После окончания Куйбышевского энергетического техникума Екатерина была направлена на одну из главных строек нашей страны. С апреля 1969 года начала она работать мастером в СМУ-1 на строительстве дороги Означенное — Майна.

## Сильнее скалы

• ИЗ ЛЕТОПИСИ БРИГАДЫ

командуют парадом МАЗов, КРАЗов и БелАЗов строители Александр Несторов и Урал Рузыкулов.

Бетоновозы почти моментально разгружаются, развернувшись, уходят в темноту. Водители уже привыкли к новому пути на правобережную врезку.

И сами полторановцы, бетонировавшие прискальные блоки, давшие дороге жизнь, редко вспоминают о том, как трудно далась им эта победа, какой затраты сил и нервов стоило соседство с ощетинившейся скалой. Труд был поистине гераклов. Начинался он восемь лет назад.

— Впервые стали защищать скалу на тридцать седьмой секции, — говорит Николай Лапоть, плотник-бетонщик бригады имени Н. Кузнецова. Сразу же столкнулись с неожиданностью: сквозь трещины в породе забило множество родничков: чем ближе к монолиту, тем они сильнее. Вода все прибывает. Потом ее бетоном в угол блока сжимаешь, насосами воду спешно откаиваешь, чтобы новый слой бетона быстрее положить.

Так было от отметки

до отметки. Летом и зи-

на смену ушедшими пришли в коллектив новые люди: Галина Литовченко, Николай Погоцкий, Владимир Рязанов. Всех, отлично зарекомендовавших себя, и не перечислить.

Работа на скале продолжалась.

Лето семьдесят девяностого года было для бригады жарким даже в те дни, когда солнце не выглядывало из-за туч. «Берите лопаты, и — на скалу», — из смены в смену повторялась команда звеньевого.

Балуны, поддаваемые ломами, тяжело скатывались с кручи. Будто живые, ахнув, разбивались о затвердевшее основание блока.

Бригада работала напряженно: вверху, в нескольких метрах от нее уже зияла в скале дыра тоннеля.

А скала не поддавалась никаким графикам. Раслаивалась, словно волнико. Наконец, нужная отметка была достигнута Галина Литовченко и работавшие с ней в смену девчата навели последний лоск — финишная площадка для бетоновозов была готова.

Т. ДЕМЕНТЬЕВА,  
бетонщица УОС.

но новое управление — СУЗГЭС, которое пополнилось бригадами из УОС-1: Познякова и Колленко.

В декабре 1977 года уложен двухмиллионный кубометр бетона в основные сооружения. А к пуску первого агрегата УОС-1 с честью справилось с поставленной перед ним задачей — обеспечило наполнение водохранилища.

Почетное право участвовать в пуске первого агрегата, наравне с другими, завоевала бригада УОС Михаила Машенко.

Всего за время существования УОС — с 1970 г. и по сегодняшний день уложено 3483601 кубометр бетона.

С каждым годом наращивались темпы укладки. Впереди был пуск первого агрегата, и перед УОС встало задание — обеспечить наполнение водохранилища. Развернулось соревнование за право участия в пуске агрегата.

В. БЕЛОСЛУДЦЕВ,  
секретарь комитета  
ВЛКСМ УОС-1.



В 1972 году перешла в геодезическую группу УОС. И вот уже семь лет помогает Екатерина Работкевич геодезистам во всех расчетах, которые производятся на плотине. От простых пересчетов объемов — до решения, по-рой, невозможных без ЭВМ задач. Контроль расчетов, вычисление за- сечек — дни и дни добросовестного и кропотливого труда.

Те вычисления, на которые инженеру-геодезисту приходилось затрачивать 40-50 минут, она выполняет за 15-20 минут. За счет аккуратности, требовательности она повысила скорость и качество вычислений. Добросовестно повышила свою квалификацию, Екатерина осваивает новые модели вычислительной техники, усовершенствует методы вычислений. Своим принципиальным отношением к труду, требовательностью, доброжелательностью Екатерина Работкевич снискала признательность и уважение геодезической группы УОС.

И. ИЗВЕНЕВ.  
Фото автора.

## А ОБЪЕКТ — ЭСТАКАДА

2 октября на субботник, посвященный 10-летию УОС, вышли многие бригады управления основных сооружений. Комсомольцы и молодежь дружно поработали на ремонте эстакады. Особенно выделялись своим трудом и организованностью плотники-бетонщики из бригад М. Машенко и В. Смыслова. В бригаде М. Машенко удачно поработало звено С. Работкевича, подготовившее фронт работы для последующих смен.

Хочется отметить хорошую организаторскую ра-

боту И. Солтиса — ответственного за проведение субботника.

К. АСИНОВ.

# Геодезисты

С первого дня образования УОС геодезисты вносят свой вклад в общий труд всего коллектива. Первые колышки в створе будущей гидростанции забивали В. А. Леонтьев — ныне руководитель геодезической группы СУЗГЭС, один из лучших геодезистов стройки; А. В. Гребнев, который обследовал все склоны окружающих гор. В настоящее время он работает на Майнской ГЭС уже с бригадами УМР.

На пройденном десятилетнем пути случались радости, трудности, но в памяти остается только все светлое. Заметно выросло мастерство геодезистов, техническая оснащенность.

Геодезистами УОС внесен не только практический, но и теоретический

вклад в геодезическую науку. Доведено до высокой степени совершенства применение оперативных способов планового обоснования, отработаны организационные формы взаимодействия с основными службами и получены выводы на будущее.

На первый взгляд может показаться, что на три бетонокладочных участка геодезистов много. Но это только на первый взгляд. Особенности плотины Саяно-Шушенской ГЭС непосредственноказываются на производительности труда геодезистов. Достаточно вспомнить такие параметры, как криволинейность в плане и по вертикали, высоту в 240 метров. А если добавить, что кроме произвольной по форме геометрической

сети (триангуляции) нет ничего фиксируемого на местности, то станет понятным, почему геодезистам на такой плотине было трудновато.

В любую погоду: мороз, снег, дождь, ветер геодезист на своем посту. Это потому, что геодезист на участке единственный. Ему некогда болеть, хандрить или заниматься посторонними делами. Вся геометрия участка на его плечах. Любую работу должен сделать оперативно и безшибочно.

Для успешного выполнения комплекса работ геодезическая группа имеет в достаточном количестве инструменты и вычислительную технику. Если раньше без ЭВМ на расчет опорной точки затрачивалось около 2 часов, то в настоящее время

ло обстоит просто.

Третий участок ведет установку контрольно-измерительной аппаратуры для наблюдения за температурой бетона в теле плотины. Занимается охлаждением блоков, как по ходу бетонирования, так и поэтапно.

Коллектив успешно справляется со своими обязанностями, за что неоднократно награждался переходящим знаменем УОС.

Сейчас на третьем участке трудится 207 человек, 87 из них — ударники коммунистического труда, а 21 борются за это высокое звание. Одна бригада борется за звание «Бригада коммунистического труда», а одна

носит это звание.

Десять лет назад мы выполняли объем работ на 322000 рублей, что составило 130 процентов к плану. В этом году за тот же период выполнено работ на 1234000 рублей, то есть на 187 процентов.

Л. ШИРОКОВ,  
слесарь.

УОСа. Так что, если сравнить механические мастерские настоящего времени и десятилетней давности, то разница большая.

Если сравнивать электроцеха того времени и настоящего — увидим ту же картину. Разница за десять лет великая. Тогда, чтобы привезти двигатель в котлован из электроцеха, ехать надо было гораздо дальше, чем к соседям в кузницу. Тяжелое оборудование грузилось и разгружалось смекалкой, хитростью. Сейчас электроцех расположены вблизи с плотиной, в одном здании с механическими мастерскими.

Сейчас у нас просторное, светлое помещение отведено под кузнецкий цех, где выполняются кузнечные работы для всех участков

Теперь и с погрузо-разгрузочными работами де-



На снимке: геодезисты УОС А. Д. Исааков, Н. В. Извеков, М. В. Иванов, Ю. Н. Кабачков.  
Фото Н. Извекова.

## Большое видится в сравнении

Коллектив третьего строительного участка, как и управление основных сооружений, отмечает свое десятилетие.

Сейчас, через десять лет, у нас, в механических мастерских, становилось в десять раз больше. До 1974 года в мастерских, а это значит в УОС, не было своей кузницы, и, чтобы сделать движущую или сложную поковку, приходилось порой обращаться в другие организации управления. Мелкие и несложные поковки изготавливали при помощи бензорезов.

Сейчас у нас просторное, светлое помещение отведено под кузнецкий цех, где выполняются кузнечные работы для всех участков

Теперь и с погрузо-разгрузочными работами де-

ло обстоит просто. Третий участок ведет установку контрольно-измерительной аппаратуры для наблюдения за температурой бетона в теле плотины. Занимается охлаждением блоков, как по ходу бетонирования, так и поэтапно.

Коллектив успешно справляется со своими обязанностями, за что неоднократно награждался переходящим знаменем УОС.

Сейчас на третьем участке трудится 207 человек, 87 из них — ударники коммунистического труда, а 21 борются за это высокое звание. Одна бригада борется за звание «Бригада коммунистического труда», а одна

носит это звание.

Десять лет назад мы выполняли объем работ на 322000 рублей, что составило 130 процентов к плану. В этом году за тот же период выполнено работ на 1234000 рублей, то есть на 187 процентов.

Л. ШИРОКОВ,  
слесарь.

## Частицей сердца в каждом блоке

БРИГАДА Ю. Ванчагова — крепкий, слаженный коллектив, неоднократно показавший себя с лучшей стороны. Суровой, трудовой дружбой спаяли в нем ребят годы строительства.

Плотник-бетонщик этой бригады Виктор Сорокин приехал на строительство Саяно-Шушенской ГЭС, имея за плечами пятилетний стаж работы на Назаровской ГРЭС.

С 1971 года, еще в бригаде М. Полторана, начал он работу в управлении основных сооружений на водосливной части плотины. Нелегким было начальство. Работали на прис-

и. И, наверное, тогда, в начале своей трудовой биографии на Саяно-Шушенской ГЭС, выковалась в нем эта спокойная сила, преданность своей нелегкой профессии. Вехами свершился, победными этапами строительства отмечен дальний путь Виктора.

Помнил он и ясный осенний день 11 октября 1975 года, когда Енисей

был направлен в донные отверстия водосливной части плотины. Это было ликование всех строителей, гордость за свой труд. И наравне со всеми гордился Виктор делами строителей, делами своих рук.

Декабрьские дни 1978 года бригада встречала на 31-й и 33-й секциях первых столбов. Былины вышли на 407-ю отметку, необходимую для пропуска паводка.

Торжественные дни пуска первого агрегата были радостны для Виктора — ведь это их руками была возведена плотина до 386-й отметки, необходимой для образования водохранилища, ведь это они «день за днем плотину воплотили, частицей сердца, в каждом блоке строительства».

Ю. КАВАЧКОВ.  
Редактор  
Г. М. КОКУХИН.

## КИНО

### «САЯНЫ»

17 октября — кинолекторий «Здоровье», «Врожденный ревматизм».

16-17 октября — «Пять вечеров» в 12, 19, 21 час.

Для детей — «Недопесок Наполеон-III» в 16 час.

Для детей — «Недопесок Наполеон-III» в 11, 15 час.

Для детей — «Орлята Чапаев» в 16 час.

18-21 октября — «Версия полковника Зорина» в 17, 19, 21 час. (удл.).

Для детей — «Орлята Чапаев» в 11, 15 час.

16-19 октября — «Бала-Чапаев» в 16 час.

Для детей — «Орлята Чапаев» в 11, 15 час.

16-18 октября в 11, 15, 19 час.

«РУСЬ» (удл.), 21 (удл.) час.

16-19 октября — «Близ-

кая даль» в 12, 19, 21 час.

Для детей — «Бей, барабан» в 16 час.

20-21 октября — «Пять вечеров» в 12, 19, 21 час.

Для детей — «Недопесок Наполеон-III» в 16 час.

23-26 октября — «Версия полковника Зорина» в 12, 19, 21 час.

Для детей — «Орлята Чапаев» в 16 час.

19 октября — «Бала-

Чапаев» в 16 час.

16-19 октября в 11, 15, 19 час.

«ЕНИСЕЙ» (удл.), 21 (удл.) час.

19 октября в 11, 15-30;

19 (удл.), 21 (удл.) час. «Близкая даль» — 20 октября в 11, 17, 19 (удл.) час.

21 октября в 15, 17, 19 (удл.) час.

13 октября в ДК «Энергетик» выступление Тамбовского вокально-инструментального ансамбля «Цыганские гитары» в 20 час.

Билеты продаются в ДК «Энергетик».

15 октября — первое за

нятие университета культуры факультета клубных

работников. Тема: «Куль

турно-просветительная ра

бота в СССР» — в 19 час.

### «СЛАВИДСИС»

### ПОНЕДЕЛЬНИК—15 АБАКАН

17.30 Фильм — детям.

«У лукоморья».

18.00 Новости на хакасском языке.

18.10 «День 218-й», Телеочерк.

18.35 Телевизионная приемная.

19.05 «На мысе Актау».

Телевизионный фильм.

19.20 «Сегодня в Хакасии».

Журнал на хакасском языке.

20.00 «Экран-79».

20.15 «Ох, любовь, любовь...»

Фильм-концерт.

20.25 Спортивное обозрение.

20.55 «Палитра».

21.35 Объявления.

21.40 «Роман сорокалетнего».

Художественный фильм.

22.40—23.30 «Я пою о Родине своей».

Фильм-концерт.

20.00 «Позма о рабочем классе».

Фильм-концерт.

19.25 Мы строим БАМ.

Кинофильм.

20.05 «Хочу все знать».

Кинофильм.

20.15 Сего дня в мире.

Новости.

20.30 Народные мелодии.

20.45 «Коммунист».

Художественный фильм.

22.30 Время.

23.00 Концерт мастеров искусства.

16.50 Мендельсон. Соната № 2.

17.15 «Твоя ленинская библиотека».

«Материализм и эмпириокритицизм».

Передача 1-я.

АБАКАН

18.00 Новости.

18.10 «Экран-79».

МОСКВА

18.30 Отзовитесь, гор-

одцы.

19.00 «Позма о рабочем классе».

Фильм-концерт.

19.25 Мы строим