

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН, СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

ОГНИ Саян

Орган Саяногорского городского комитета КПСС
и городского Совета народных депутатов

БРИГАДНЫЙ ПОДРЯД

Бригадный подряд давно зарекомендовал себя, как прогрессивная форма организации труда. Тысячи колхозников в стране работают по этому методу, позволяющему ускорить сроки выполнения заданий, повысить качество работ и снизить себестоимость.

Центральный Комитет КПСС, обобщая опыт промышленных предприятий и строительных организаций, неоднократно указывал на положительные стороны внедрения низового хозяйственного расчета. Об этом, в частности, говорится и в ноябрьском (1979 г.) постановлении ЦК КПСС.

Широкое применение нашел бригадный подряд в трудовых коллективах Саяногорска. Год назад прогрессивная организация труда была внедрена на комбинате «Саянмрамор». Сначала бригады карьерауправления, а потом и завода камнеобработки подписали с администрацией трудовое соглашение. Оно позволило значительно повысить выпуск облицовочных изделий.

Хорошо зарекомендовал себя хорасчет в строительных организациях города. По нему трудятся все бетонокладочные участки управления основных сооружений, бригады Гидромонтажа, Гидроспецстроя, Гидроэлектромонтажа, СУ-69.

Значительно снизились сроки возведения объектов первым участком СУ-69 после того, как бригада монтировщиков И. Селина была переведена на низовой хозяйственный расчет. К новой организации труда — бригадному подряду — готовятся перейти три бригады строительного управления здания ГЭС, ремонтный и цемсклад УКБХ.

Однако до сих пор с недоверием относятся к этому методу в механизированной колонне домостроения. Так подготовлена основная документация для внедрения его на заводе железобетонных изделий МКД, где директор МКД И. Бубнов не спешит с ее осуществлением.

Медленно проникает бригадный подряд к строительным бригадам. В исключительных случаях выдается аккордное задание в СУ-37, СУ-78. Нераспорядительность администрации стала причиной срыва бригадного подряда в СМП-146.

В нашем городе имеется множество строительных объектов, на сооружении которых бригадный подряд был бы наиболее приемлемой формой организации труда. Во-первых, это касается очистных сооружений СаяЗа и водозабора, возводят которые бригады СУ-78. Приемлема она и на строительстве школы в Саяногорске, и на многих других объектах, строительство которых должно вестись ускоренными темпами.

Шире внедрять в жизнь бригадный подряд, содействовать его развитию — это значит во многом предопределить успешное строительство нашего молодого города.

Строительство ГЭС на новом этапе

На сооружении величайшей в мире гидроэлектростанции определился новый, особый этап. Он заключается в том, что необходимо ускоренными темпами параллельно выполнять огромный объем работ: быстрее вводить плотину, вводить в строй новые агрегаты и вместе с тем обеспечивать выдачу в единую энергосистему Сибири мощного потока электроэнергии. Как успеши спрятаться с этими ответственными задачами? Об этом шел обстоятельный разговор на состоявшемся 28 января заседании краевого координационного совета участников творческого научно-технического содружества по созданию Саяно-Шушенской ГЭС.

● 1980 ГОД — ГОД ПУСКА ДВУХ АГРЕГАТОВ

Начальник управления «Красноярскгэсстрой» С. И. Садовский, подведя итоги минувшего года, подчеркнул особые задачи нынешнего. Предстоит ввести в строй два гидроагрегата: четвертый — к Дню рождения комсомола, 29 октября, и пятый — к Дню энергетика, 22 декабря. В тело плотины нужно уложить свыше миллиона кубометров бетона, из них почти половина — к началу паводка, смонтировать 23 тысячи тонн металлоконструкций и различного оборудования, построить жилые дома, объекты соцкультбыта, сделать многое другое.

Пятнадцать наименований новейшего оборудования для ГЭС создано на предприятиях Ленинграда, пяти — присвоен государственный Знак качества. Эти цифры привел в своем выступлении председатель Ленинградского областного координационного совета, директор института «Ленгидропроект» Ю. А. Григорьев. Он говорил о необходимости создания на стройке условий для монтажа сложнейшего оборудования, приблизить конечный результат содружества — создать напорный фронт, получить мощный поток электроэнергии.

Были подведены итоги социалистического соревнования коллективов предприятий — участников творческого содружества края за прошлый год. Переходящее Красное знамя вручено коллективу управления материально-технического снабжения Красноярского экономического района. Вручены также переходящие призы.

Семинар воспитателей

В детском саду «Мотылек» г. Саяногорска состоялся семинар воспитателей детских садов «Мотылек», «Светлячки» и учителей начальных классов средней школы № 1.

С докладом из опыта работы по нравственному воспитанию детей выступила воспитатель подготовительной группы «Мотылек» Г. Р. Люкаева. Поделились опытом воспитатели А. П. Дьяченко, В. Г. Трусова, учитель А. И. Голубева.

Р. СОЛОВЬЕВА,
заведующая детским садом № 7.

Г. СИВИРСКИЙ.

СУББОТА

2

ФЕВРАЛЯ

1980 г.

№ 15 (483)

Цена 2 коп.

Газета основана
1 января 1977 г.

24 февраля —

День выборов

в Советы

НАШИ

КАНДИДАТЫ
В ДЕПУТАТЫ



Виктор Васильевич Мякишев начинал работать на лесозаводе плотником опалубочного цеха. Работал хорошо, но было чувство какой-то неудовлетворенности — его привлекали механизмы. Перешел слесарем в лесопильный цех. Настойчиво осваивал новое дело. Внутренне подтянутый, дисциплинированный — всегда такой коммунист Виктор Васильевич. Он — член цехкома, член партбюро управления подсобных производств, общественный инспектор по охране труда.

Товарищи по труду оказали большое доверие — выдвинули В. В. Мякишева кандидатом в депутаты городского Совета.



В Саяногорске комсомолка Мария Богданова третий год. Она закончила строительное училище по профессии штукатур-маляр. Сейчас работает по третьему разряду. К выполнению своих обязанностей относится добросовестно. Комсомольцы участка МКД избрали ее секретарем комсомольской организации.

В эти дни комсомолка, как и ее товарищи по труду по-ударному несет вахту в честь 110-й годовщины со дня рождения В. И. Ленина. Она стремится досрочно завершить задание десятой пятилетки.

Трудолюбивую девушку, отзывчивого товарища М. Богданову рабочие мехколонны домостроения выдвинули кандидатом в депутаты городского Совета.

Дневник укладки бетона

на строительстве Саяно-Шушенской ГЭС

с 24 по 30 января

Бригады, участки, краны	неделя		Задание на месяц	с начала м-ца	Обязат. (тыс.)	с начала года
	план	факт.				
М. Полторан [КБГС-450 № 87]	810	1545	7740	8954	140	8954
А. Решетников [КБГС-1000 № 1]	1690	45	6000	3598	90	3598
М. Механошин [КБГС-1000 № 2]	2310	—	5955	1223	130	1223
Уч. № 1 [Артамонов А.]	4810	1590	19695	13775	360	13775
Ф. Горбанев [КБГС-1000 № 3]	3903	3564	6153	3668	130	3668
В. Смыслов [КБГС-450 № 99]	1350	1693	8412	9832	90	9832
В. Хмаря [КБГС-1000 № 4]	2670	4060	11964	15705	110	15705
Уч. № 2 [Кузьменко А.]	7120	9326	26529	29226	335	29226
М. Мащенко [КБГС-1000 № 6]	540	575	11924	14523	135	14523
Ю. Ванчагов [КБГС-1000 № 5]	560	566	1784	1295	7713	7713
А. Курелех [КБГС-450 № 95]	1100	1141	22390	23541	340	23541
Уч. № 4 [Лесников М.]	13030	12057	70470	66532	1050	66532

Даешь комсомольский!

Работы на четвертом агрегате Саяно-Шушенской гидроэлектростанции успешно продолжаются. Свои лучшие трудовые достижения строители ГЭС посвящают комсомольскому юбилею, выражая волю в Советы.

Возглавляют работы мастер А. Карпов и прораб С. Фатеева.

Г. СИВИРСКИЙ.

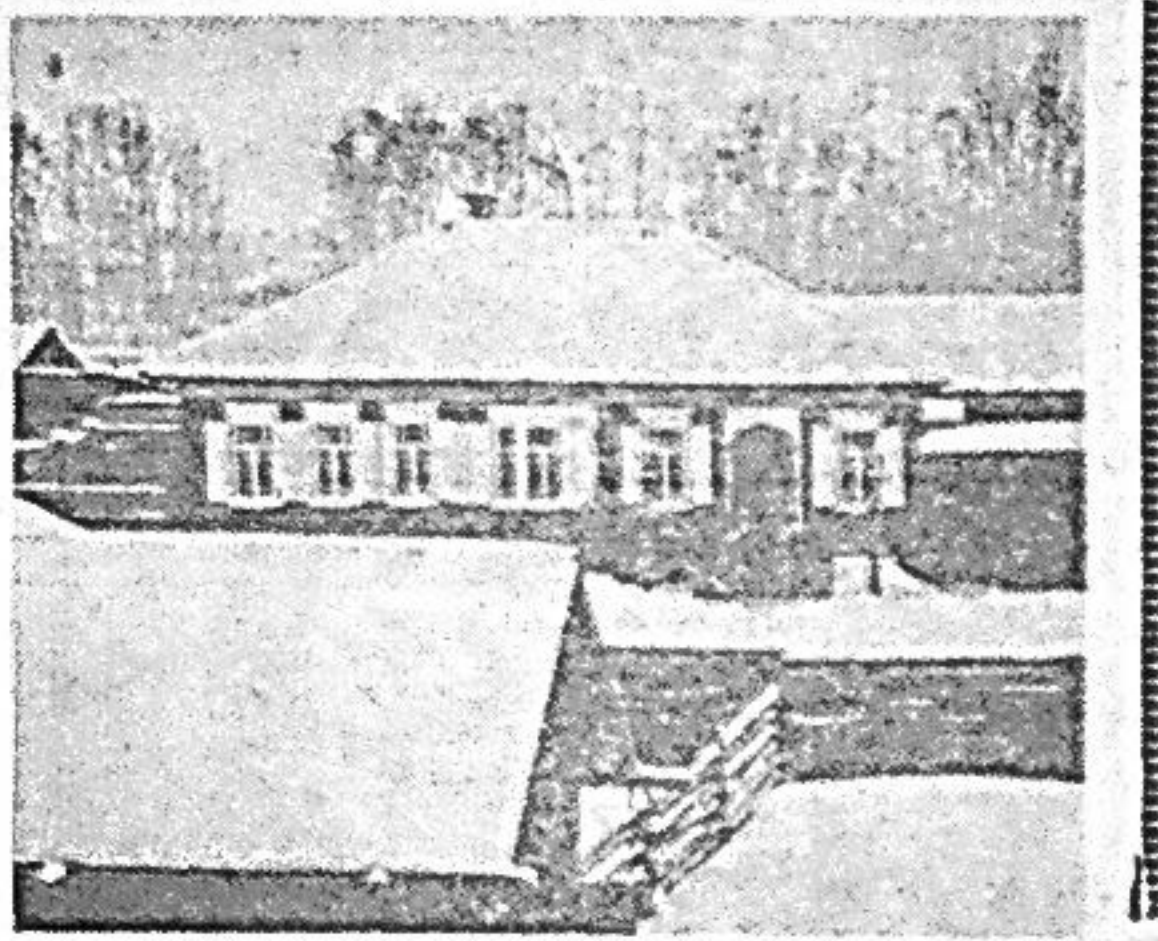


По Ленинским местам Сибири

На снимке вверху: дом-музей Носифа Романовского в селе Краснотураинске. Здесь В. И. Ленин сделал вторую остановку во время отъезда из сибирской ссылки.

Шушенское, мемориальный музей-заповедник «Сибирская ссылка В. И. Ленина». На нижнем снимке: лавка, в которой Ильич покупал соль, бумагу, чернила, каросин, нитки и другие предметы первой необходимости.

Фото П. ФОРИСА.



Но ЕНИСЕЮ дует обжигающая «верховка», а чуть только я свернула в Солонечный лог, стало тихо. Послышались голоса птиц, стук дятла. Кое-где видна незамерзшая вода ручья — не поддается она мороозу. У самой котельной, где дорога переходит по заснеженному мостику на другую сторону, на вербе цветущими снежинками виднеются распустившиеся цветочные почки. Это из котельной теплая вода попадает в ручей, не дает застыть корням деревьев.

Из труб живо трепещут дымки. Намного меньше дыма стало, прозрачнее, нежели раньше. Оглядываю лес, что вокруг. Толстые осины и зеленые кихты с одной стороны, сосны с другой.

В котельную Солонечного лога я иду посмотреть, как работает Александр Александрович Бойкин.

Знаю его давно, видел не раз его умелые и крупные руки в деле, но вот пришла свободная минута и хочется побывать рядом с этим человеком. Он по душе и призванию слесарь. Ему бы разбирать, чинить, склеивать, паять, варить. Неважно, что это — машина, агрегат какой-то, радиоприемник или детская игрушка.

После окончания курсов машинистов широкого профиля он водил по алтай-

ским степям тракторы, работал на машине, но все время чувствовал себя не на месте. Ему больше привится тогда быть с техникой, когда она «больна», когда требуется «лечить» рука. Тогда, пожалуйста, можно и ночь не спать.

В моторе машины поднялась температура масла, и затем пропало давление. Бойкин вызвался помочь. Вдвоем с шофером откручивали гайки, снимали болты. Работать в темноте было неудобно, часами срывались гаечные ключи, сбивались до кро-

чистить радиатор и поставить на место. И Саша старался забыть о боли, помогая как мог водителю. И уже близко к рассвету автобус ожил и двинулся в путь.

Несколько лет он возглавлял коллектив Черемушинской мазутной

банией в социалистическом соревновании с самим управлением за четвертый квартал прошлого года. Хорошие показатели тут по экономии горючего, выдаче пара, выполнению производственного плана. Как говорит Бойкин, в это много труда и умения вложил в первую очередь Бойкин.

— Ты не заметил, — спрашивает он меня, — что у нас нового машина? Она выходит из труб? Это он отрегулировал обогрев мазута. Форсунки. Масло есть малочай, которое мы учили в работе, получили экономию горючего, вместе с тем и природу спасают.

После рабочего дня с Кузьмином и Бойкиным я иду в Черемушин. Попытываю на распухшем вербу.

— Это что? — рассказывает Геннадий Николаевич. — Вот в прошлом году водяной переход теплотрассы через ручей Кольский распустился: воды много протекало.

— А теперь откуда вода попадает?

— Это технологическая с промывкой фильтров и ремонтом идет. Они же будущие, — объясняет Кузьмин. И Александр Александрович только недавно живет — он вообще деревенский говорун.

В. КОБЕЛЬКОВ

ДУША СЛЕСАРЯ

О тех, кто рядом

ви пальцы. Забыл о том, что он в чистой, нерабочей одежде.

Затем водитель откручивал гайки, а он снизу поддерживал горячий радиатор. Не успел шофер предупредить, что вынимает последний болт, как радиатор сорвался с места. Саша его еле удержал, но на руки полилось горячее масло, обожгло.

Ночью все злее становился мороз, танув ветер. Остыла салон автобуса, мерзли пассажиры. Кругом же была голая степь, даже костра не из чего было развести. Ждали, что вот-вот подойдет встречный автобус из Маймы, чтобы передать о случившемся в Абакан, но его почему-то не было.

Выход был один — ремонтировать машину, про-

котельной, а когда ее закрыли, согласился быть бригадиром слесарей альтернативной. Тут начали хромать работы котельной в Солонечном логу и ему предложили перейти туда бригадиром слесарей.

Котлы здесь стоят старые, их давно уже и промышленность не выпускает, как не выпускаются и запасные части к нему, и слесарям, как говорит начальник котельной Геннадий Николаевич Кузьмин, приходится много проявлять умения и выдумки. Вся их работа называется текущим ремонтом, но они изготавливают разнообразную оснастку, приговаривают, закручивают, иногда приходится и в горячую топку заходить.

Сейчас в котельной собственными силами ведет-

УВЕРЕННЫМ КУРСОМ ПЯТИЛЕТКИ

КОЛЛЕКТИВ управления основных сооружений Красноярского строя уверен в успехе трудовой стратегии завершающем году пятилетки. Выполнение тематических программ января по укладке бетона в плотину идет с опережением графика. На 1980 год приняты повышенные социалистические обязательства, в которых предусматривается принять бетона в блоки на 84 тысячи кубометров больше, чем в 1979 году, обеспечить безаварийный пропуск предстоящего паводка, поднять плотину до нужных отметок и обеспечить пуск четвертого и пятого агрегатов Саяно-Шушенской ГЭС.

Сложные и ответственные задачи предстоит решать упорным трудом. Коллективу УОС они по плечу. Свидетельством тому — итоги трудовой и хозяйственной деятельности в минувшем году. Бригады плотников-бетонощиков уложили 1014000 кубометров бетона. Объемы строительно-монтажных работ перевыполнены: по генподряду — на 2644000 рублей, собственными силами — на 1027000 рублей. На 100 процентов выполнены обязательства по прибыли, повышено качество укладки бетона, 98 процентов блоков было сдано с оценкой «хорошо».

От внедрения рационализаторских предложений и изобретений получено условной годовой экономии в сумме 375805 рублей. Сотни рабочих повысили свою квалификацию, занимались в сети политпросвещения, участвовали в движении за коммунистический труд, оказывали шефскую помощь сельхоз-

зм, школам, общежитиям.

И сегодня коллектив УОС продолжает трудиться под девизом «Работать без отставших».

Приведены лишь некоторые показатели трудовой деятельности УОС, которые говорят о трудовых достижениях, о повседневной жизни рабочих, о новых планах. Но в итогах прошлого года есть и проблемы, где строители плотины не рассчитали своих возможностей и не использовали внутренних резервов. Не были выполнены мероприятия по пропуску паводка '79, не повышенна выработка по бетону в смену на одного

• ПАВОДКУ-80 — ПОЛНУЮ ГОТОВНОСТЬ.

в УОС массово внедряются передовые методы в технологии производства. Бетонирование многоярусных блоков, применение манипуляторов при уплотнении бетонной смеси, инвентарная опалубка, внедрение бетономаселов в скользящей опалубки при бетонировании водоводов, использование установки для зачистки, уборки опилок и мусора из блоков — все это создало хорошие условия труда.

Необходимо сказать о другой положительной стороне работы коллектива УОС. Здесь взят перспективный курс на обобщение и внедрение передового опыта, ценных починов, новых методов и технологий производства, его нормирования и организации.

Из 28 бригад 11 трудятся по методу бригадного подряда. Три строительных

участка переведены на новую форму контроля. К примеру, за четвертый квартал выполнение норм выработки в таких коллективных посты вышло до 206 процентов, выработка на одного рабочего поднялась до 13482 рублей.

Применение некорпоративной системы оплаты труда, внедрение единого квартального расчета помогают привести деятельность труда и заинтересовать рабочих.

Большое значение в социалистическом соревновании получили почины: «Пятилетнее задание — меньшим составом», «Содружество сквозных смесей бетоноукладочного конвейера — крепнут!», «Твой вклад в обеспечение пуска агрегатов Саяно-Шушенской ГЭС».

Было рабочее сопротивление кубометру бетона и смеси.

Одной из важнейших задач является дальнейшее развитие производственных бригад, в которых ведется производство в соответствии с техническими требованиями. Бригады бетонщиков сдают в эксплуатацию бетонные блоки, имеющие высокую прочность и профессиональный уровень.

23 членов бригады гоняют личные производственные достижения в честь 25-летия со дня рождения И. Ильина. Комплексная бригада М. П. Малышева практикует при бетонировании передовые методы. Смесь бетонирует с минимальной глубиной, ведет бетонирование в самых условиях под стеклянными шатрами.

В последние 14 лет одна коммунистическая бригада, третья бригада, которая участвует в краевом соревновании «От качества — высшую производительность труда и от качества — качество работы». В 1980 году бригада уложила в плотину 123622 кубометра бетона за четыре года на пятилетки — 416225 кубометров бетона. Годом 1980 года — 125000 кубометров бетона.

Растет плотина в Карловском створе. Первые столбы замечены вверх на 125 метров при градусе плюс Саяно-Шушенского моря. А работы в этот же день продолжаются. День заставляет Енисей работать на коммуникации.

А. ЕНДЕКОВ.

банием в социалистическом соревновании с самим управлением за четвертый квартал прошлого года. Хорошие показатели тут по экономии горючего, выдаче пара, выполнению производственного плана. Как говорит Бойкин, в это много труда и умения вложил в первую очередь Бойкин.

— Ты не заметил, — спрашивает он меня, — что у нас нового машина? Она выходит из труб? Это он отрегулировал обогрев мазута. Форсунки. Масло есть малочай, которое мы учили в работе, получили экономию горючего, вместе с тем и природу спасают.

После рабочего дня с Кузьмином и Бойкиным я иду в Черемушин. Попытываю на распухшем вербу.

— Это что? — рассказывает Геннадий Николаевич. — Вот в прошлом году водяной переход теплотрассы через ручей Кольский распустился: воды много протекало.

— А теперь откуда вода попадает?

— Это технологическая с промывкой фильтров и ремонтом идет. Они же будущие, — объясняет Кузьмин. И Александр Александрович только недавно живет — он вообще деревенский говорун.

В. КОБЕЛЬКОВ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНЫ КАНДИДАТАМИ В ДЕПУТАТЫ СЯНОГОРСКОГО ГОРОДСКОГО СОВЕТА

Окружными избирательными комиссиями по выборам в Саяногорский городской Совет народных депутатов зарегистрированы кандидатами в депутаты:

ПОСНОВ Г. Н., начальник городского отдела внутренних дел по округу № 1.

ГОНЧАРОВА Л. Ф., старший бухгалтер отдела рабочего снабжения строительства Саяно-Шушенской ГЭС по округу № 2.

БУБНОВ И. И., начальник межхолонных домостроений Саянпромгражданстрой по округу № 3.

БАКУЛИН А. П., плотник-бетонщик строительного управления № 78 треста «Саянпроминтажстрой» по округу № 4.

БЕЛОЗЕРОВА Н. Ф., машинист-электрик Уйской строительной системы по округу № 5.

СОЛОВЬЕВ Н. П., первый заместитель председателя исполкома городского Совета народных депутатов по округу № 6.

КОРАБЛЕВ В. Г., заведующий городским финансовым отделом по округу № 7.

ПИСКУНОВ В. И., начальник отдела госбезопасности по округу № 8.

ХРЕСТОЛЮБОВ А. С., старший мастер локомотивного депо отделения временной эксплуатации по округу № 9.

ОДЕЖКИНА Т. С., рабочая склада механизированной колонны домостроения Саянпромгражданстрой по округу № 10.

КОКОВ Ю. Е., начальник механических мастерских автотранспортной мастерской № 2 Красноярскгэсстрой по округу № 11.

БОРОДНИКОВА З. Ф., машинист топливо-подачи тепловой комбината «Саянрамор» по округу № 12.

СИПКИНА Е. М., оператор почтовой связи го- родского узла связи по округу № 13.

МАКАРЕНКО Ю. А., машинист-бетонщик строительного управления № 37 треста «Саянпроминтажстрой» по округу № 14.

БОГДАНОВА М. И., машинист-механик механизированной колонны домостроения Саянпромгражданстрой по округу № 15.

ДЫСКИНА Л. М., старший приемо-сдатчик от временной эксплуатации по округу № 16.

КОПЫТОВА Ю. Н., рабочая топографической Саянской комплексной экспедиции № 7 гидропроекта по округу № 17.

БАРБАЕВ И. И., заведующий промышленно-спортивным отделом ГК СС по округу № 18.

КОТЕЛЬНИКОВ А. А., машинист тепловоза отде-

ления временной эксплуатации по округу № 19.

ИВАНОВА В. А., оператор управления материально-технического снабжения Красноярскгэсстрой по округу № 20.

ПАТОКА В. А., газоэлектросварщик строительно-монтажного поезда № 146 по округу № 21.

РОМАШКО А. С., плотник-бетонщик строительно-монтажного управления № 1 Саянпромгражданстрой по округу № 22.

ТЕРЕХОВА А. Ф., штукатур-маляр ремонтно-технического участка комбината «Саянрамор» по округу № 23.

БОНДАРЕНКО Г. А., шофер Майнского автотранспортного предприятия по округу № 24.

ГРАЧ М. Г., заведующий отделом культуры горисполкома по округу № 25.

ГАРБУЗОВА Г. В., секретарь комсомольской организации отдела рабочего снабжения строительства Саяно-Шушенской ГЭС по округу № 26.

СУВОРОВА В. А., инспектор отдела кадров управления механизации № 12 треста «Инженерных работ» по округу № 27.

ДРАНИЧЕНКО Н. М., председатель объединенного пострайкома Красноярскгэсстрой по округу № 28.

ПРИМЕНКО Н. А., упаковщица комбината «Саянрамор» по округу № 29.

ЛАВРЕНЕЦ Л. А., завуч Саяногорской средней школы № 2 по округу № 30.

ПОПОВ В. А., сварщик-монтажник строительного управления № 78 треста «Саянпроминтажстрой» по округу № 31.

РАБОВИЧ А. Н., электросварщик Сантемонтажа Саянпромгражданстрой по округу № 32.

ЗЕЛЕНИН Н. Г., машинист канатного пиления комбината «Саянрамор» по округу № 33.

ВИШИЦЕВА Р. А., машинист строительных машин участка малой механизации «Сибэнергомеханизация» по округу № 34.

ВЛАДИМИРОВА А. В., мотористка строительного управления здания ГЭС Красноярскгэсстрой по округу № 35.

БАЛИН А. Н., монтажник Красноярского монтажного участка «Гидромонтаж» по округу № 36.

ЦЕДЕНЕВА В. М., штукатур-маляр строительно-монтажного управления № 1 Саянпромгражданстрой по округу № 37.

ТАСЕНКО В. Г., зольница объединенных квартальных котельных Красноярскгэсстрой по округу № 38.

ления временной эксплуатации по округу № 19.

ИВАНОВА В. А., оператор управления материально-технического снабжения Красноярскгэсстрой по округу № 20.

ПАТОКА В. А., газоэлектросварщик строительно-монтажного поезда № 146 по округу № 21.

РОМАШКО А. С., плотник-бетонщик строительно-монтажного управления № 1 Саянпромгражданстрой по округу № 22.

ГРИГОРЬЕВ В. И., шофер автотранспортной конторы № 1 Красноярскгэсстрой по округу № 23.

КРИЦКИЙ В. Ф., автомеханик автогруппы Саяно-Шушенской ГЭС по округу № 24.

СТРИГО В. В., директор Саянского алюминиевого завода по округу № 25.

ЧВАНОВ Н. П., директор комбината «Саянрамор» по округу № 26.

НИКИТИНКО Е. Ф., прокурор города по округу № 27.

СТЕКСОВА З. Ф., электросварщица механизированной колонны домостроения Саянпромгражданстрой по округу № 28.

КОКУХИН Г. М., редактор газеты «Огни Саян» по округу № 29.

МАШТАРОВА Л. Ф., председатель народного суда г. Саяногорска по округу № 30.

ПРИМЕНКО Н. А., упаковщица комбината «Саянрамор» по округу № 31.

НОВИКОВА Л. А., машинист крана управления материально-монтажного поезда № 146 по округу № 32.

ЧЕРНОПИЛЬСКАЯ Г. В., фрезеровщица комбината «Саянрамор» по округу № 33.

АЛЕКСАНДРОВА Н. И., рабочая управления материально-технического снабжения Красноярскгэсстрой по округу № 34.

ШЛЯХТОВ А. Ф., шофер автоколонны № 6 Хакасского автокомбината по округу № 35.

ЯНИЦКИЙ А. Ф., начальник городского узла связи по округу № 36.

МАРАТКАНОВА Е. Ф., секретарь исполкома городского Совета народных депутатов по округу № 37.

МИХОНОВА Л. А., мотористка строительного управления здания ГЭС Красноярскгэсстрой по округу № 38.

АДОВ А. Н., заведующий коммунальным отделом исполкома горсовета по округу № 39.

ПОТРЕБИН В. А., машинист крана управления механизированных работ управления Красноярскгэсстрой по округу № 40.

КОСАРЕВА В. П., откатчица мебельного цеха Богословского леспромхоза по округу № 41.

ЯРОМЕНКО А. Л., заведующий отделом пропаганды и агитации ГК КПСС по округу № 42.

ОГНЕВА Г. С., электросварщик Братского мон-

тажного участка «Спецгидроэлектромонтаж» по округу № 43.

ИСАКОВА В. А., штукатур-маляр строительно-монтажного управления № 37 треста «Саянпроминтажстрой» по округу № 44.

СЕМОЧКИНА Н. В., заведующая торговым отделом горисполкома по округу № 45.

ИВАНОВА Н. А., моторист топливо-подачи комбината «Саянрамор» по округу № 46.

КИСЕЛЕВА Л. Н., технолог - хронометражист комбината «Саянрамор» по округу № 47.

ДЫРКОВ И. А., электромонтер предприятия электросетей, подстанций и связи Красноярскгэсстрой по округу № 48.

ПАНЧЕНКО С. М., помощник машиниста экскаватора управления механизации № 12 треста «Инженерных работ» по округу № 49.

МЕТЕЛЬСКАЯ М. С., второй секретарь горкома КПСС по округу № 50.

РЯЗАНОВА Н. П., машинист крана управления механизированных работ управления Красноярскгэсстрой по округу № 51.

МАЛЮТИНА О. В., заведующая общим отделом горисполкома по округу № 52.

ТАСКИН В. А., заведующий организационным отделом горкома КПСС по округу № 53.

БРЯКОТНИН В. И., электромонтажник Красноярского монтажного участка «Гидроэлектромонтаж» по округу № 54.

ДУРКО И. К., дежурная стрелочного поста отделения временной эксплуатации по округу № 55.

СЕМИГРАДСКАЯ Н. П., штукатур-маляр строительного управления № 69 треста «Саянпроминтажстрой» по округу № 56.

КРАСАВИН В. И., управляющий треста «Саянпроминтажстрой» по округу № 57.

МАЛЮКОВА Г. И., заместитель председателя исполкома городского Совета народных депутатов по округу № 58.

НОСКОВА О. Н., швея горбыткомбината по округу № 59.

ЧЕРКАШИНА С. М., няня-санитарка детского сада комбината «Саянрамор» по округу № 60.

МАЛЮТИНА О. В., заведующая общим отделом горисполкома по округу № 61.

ДЕНИСОВ В. Т., начальник управления строительства Саянпромгражданстрой по округу № 62.

ГОРБАЧЕВ А. П., управляющий Майнским отделением Госбанка по округу № 63.

ФИЛИНА М. З., председатель исполкома Майнского поселкового Совета народных депутатов по округу № 64.

БОТВИНОВ Б. Г., начальник отдела рабочего проектирования Ленгидропроекта по округу № 65.

КАЧУСОВ В. Д., заместитель начальника управления строительства Красноярскгэсстрой по округу № 66.

КРЫЛОВА В. В., начальник отдела по учету тары отдела рабочего снабжения строительства СаяноШушенской ГЭС по округу № 67.

ПОПКОВ В. И., директор Майнской средней школы по округу № 68.

ГОРДОНОВА Т. И., рабочая участка № 9 управления основных сооружений Красноярскгэсстрой по округу № 69.

АЛЕКСЕЕВА Е. Ф., оператор цеха № 1 управления карьеро-бетонного хозяйства Красноярскгэсстрой по округу № 70.

ВОСТРИКОВА Н. С., бетонщица управления основных сооружений Красноярскгэсстрой по округу № 71.

КОЖЕВНИКОВА Т. И., лаборант управления карьеро-бетонного хозяйства Красноярскгэсстрой по округу № 72.

СКОКОВА Н. А., электромонтер электротехнической лаборатории СаяноШушенской ГЭС по округу № 73.

ФОКИН В. И., электромонтер Красноярского спецуправления ордена Ленина Всесоюзного объединения «Гидроспецстрой» по округу № 74.

МЕДВЕДЕВА В. И., инженер производственного отдела управления строительства Красноярскгэсстрой по округу № 75.

ГОРОДСКАЯ ИЗБИРАТЕЛЬНАЯ КОМИССИЯ.

РУЧКИНА В. А., заведующая городским отделом народного образования горисполкома по округу № 76.

УСАЧЕВ Л. В., первый секретарь горкома ВЛКСМ, по округу № 77.

КОНДЫКОВА О. В., краиновщица управления подсобных производств управления строительства Красноярскгэсстрой по округу № 78.

БРЫЗГАЛОВ В. И., директор СаяноШушенской ГЭС по округу № 79.

СТАДНИК Д. К., начальник жилищно-коммунальной конторы Красноярскгэсстрой по округу № 80.

ЛАКЕЕВА В. В., штукатур-маляр строительно-монтажного управления № 2 Саянпромгражданстрой по округу № 81.

ДВОРЯДКИНА Э. Е., городской инспектор гостиницы по округу № 82.

КОСМИНОВА Г. И., председатель горплана горисполкома по округу № 83.

ЗАБАВУРА В. И., слесарь-монтажник Братского монтажного участка «Спецгидроэнергомонтаж» по округу № 84.

ПРИБЫЛОВ С. П., электромонтер автотранспортной кон

От добрых чувств — к добрым поступкам

В прошлом учебном году наш детский сад работал над темой «Воспитание у детей дружеских взаимоотношений и добрых чувств». Советская педагогика рассматривает нравственное воспитание как активный, целенаправленный процесс формирования высокого сознания, нравственных чувств и привычек, нравственного поведения ребенка с первых лет жизни.

Эта работа в нашем детском саду проводится в

● ДОШКОЛЬНОЕ ВОСПИТАНИЕ

первую очередь с родителями. Были проведены собрания на темы: «Воспитание вежливости, скромности, уважения к старшим», «Воспитание заботливого отношения к людям у старших дошкольников», «Нравственная подготовка к школе».

С младшего дошкольного возраста воспитываемые у детей добрые отношения, трудолюбие, чувство ответственности, отзыв-

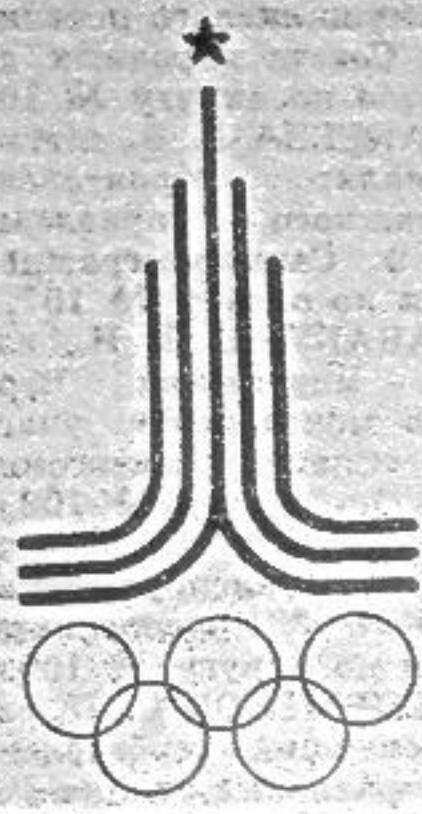
чивость. Воспитатели заостряют на этом внимание во время игр детей, на прогулках, занятиях, во время бесед. Мы стараемся вызвать детей на разговор о том, как помочь товарищу в беде, делиться игрушками, что значит быть добрым.

В прошлом году наш детский сад провел методический семинар для дошкольных учреждений города по нравственному во-

спитанию «От добрых чувств — к добрым поступкам». Воспитатели поделились опытом работы. Были подготовлены и проведены интересные доклады и занятия воспитателями Л. Рыбаковой, Н. Изотовой, Н. Олениной, А. Дороговой, З. Беззубовой, В. Сюзевой. Они проделали большой и кропотливый труд.

З. ГОФФ,
старший педагог детсада
«Колобок».

«Золотая шайба» на финише



**Саяногорск
спортивный**

Вольная борьба

Тепло и гостеприимно 26-27 января встретил спортивный зал «Юности» юных спортсменов областных соревнований по вольной борьбе. Более 80

человек из разных городов приняли в них участие. Места распределились следующим образом: командную победу одержали спортсмены Саяно-

Шушенской ГЭС. Второе место заняли абаканцы, на третьем — спортсмены Абазы.

Чемпионами в своих весовых категориях стали Алексей Черненко, Александр Мельников, Виталий Петров (пос. Майна), Иван Ашихмин (г. Саяно-

горск). Вторые места заняли Анатолий Науменко, Юрий Спалевич (Майна), Александр Бояков (Саяногорск). На третьем месте — Александр Сальманович и Сергей Ульянов из поселка Майна.

С. ДОЛИНЕНКО,
судья соревнований.



Снежный гриб.

Фото М. ГРАЧА.

Хроника культурной жизни

С наступлением морозов возникает повышенная опасность возникновения пожара от перекала печей. Использование их, особенно имеющих трещины в трубах и дымоходах, недостаточная ширина разделки в потолке и крыше, может привести к пожару.

Необходимо помнить, что электропроводка в жилых домах не выдерживает использования самодельных электронагревательных приборов. Включение в сеть нескольких приборов также может вызвать перегрузку в электросети.

Применение самодельных предохранителей («жучков») также создает угрозу возникновения пожара.

По этой причине 5 января сгорела дача в Большом Караке.

16 января в поселке Летник оставленный без присмотра ребенок трех с половиной лет включил чайник, из-за чего произошло короткое замыкание, загорелся телевизор и стабилизатор напряжения, потом стол.

Только вмешательство случайного прохожего, взломавшего дверь, спасло жизнь ребенка.

Часто виновниками пожаров являются люди, находящиеся в нетрезвом состоянии. Именно по этой причине в декабре прошлого года погиб в огне человек в Черемушких.

В. КАНДЫКОВ,
начальник инспекции
госпожнадзора.

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н. Д. Сигаль.

Замечательный композитор Исаак Осипович Дунаевский по праву считается одним из основоположников музыки советского кино.

Готовится к этому событию и молодежная дискотека строительства Саяно-Шушенской ГЭС.

В последнее время она пополнилась новым материалом для танцевальной части программы, а также для тематической.

И. ЖЕБРОВСКИЙ,
руководитель
дискотеки.

* * *

«Музыка Дунаевского в кино» — так называлось последнее занятие факультета искусств, прошедшее

в кинозале «Саяны». Вела его преподаватель музыкальной школы Н.