

ОГНИ СЯЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА СЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС

(556) ● Суббота, 1 февраля 1975 г. ● Цена 1 коп.

С ВЫЗВАЛ МКД

МАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА КОЛЛЕКТИВА УПРАВЛЕНИЯ ОСНОВНЫХ СООРУЖЕНИЙ СТРОИТЕЛЬСТВА СЯНО-ШУШЕНСКОЙ ГЭС НА 1975 ГОД.

В ответ на обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу, на призыв партии ударным трудом ознаменовать завершающийся год девятой пятилетки и внести достойный вклад в успешное переключение Енисея в Карловом створе, коллектив работников и служащих УОС принял такие обязательства на 1975 год:

- 1. Выполнить к 1 декабря, и до конца года сверх плана 2 миллиона рублей;
- 2. Обеспечить выполнение всех работ, связанных с подготовкой к перекрытию русла реки Енисей к 1 октября и к концу года приступить к земельно-скальным работам в котловане второй очереди;
- 3. Полно бороться за улучшение качества укладки гидротехнического бетона, сдавать блоки с оценкой «хорошо»;
- 4. Добиться повышения производительности труда достигнутого уровня 1974 года на 10 процентов;
- 5. Приступить к освоению укладки бетона технологическим комплексом в составе: крана КБГС-1000, бетонов на базе БедАЗ-540, бадей емкостью 8 кубометров мощных пакетных вибраторов и консольной краны;
- 6. В целях повышения творческой активности рационализаторов и изобретателей разработать и внедрить предложения с общим экономическим эффектом в 100 тысяч рублей;
- 7. Привлечь к работе по вовлечению молодежи в вечерние школы, средние специальные и высшие учебные заведения на социалистическое соревнование коллектива МКД.

ВНЕШНИЕ — НА ЛУЧШИХ

Строительству Саяно-Шушенской ГЭС годовой план выполнен к 15 января. По итогам социалистического соревнования за четвертый квартал коллективу присвоены классные переходящие Красная Знамя Красноярского областного управления торговли и управления строительства

ОРСе направлена на полное удовлетворение спроса строителей гидроузла в Саянах. Проведены собрания. В ответ на обращение ЦК КПСС к партии, к советскому народу приняты социалистические обязательства на 1975 год. Решено годовой план товарооборота выполнить к 29 декабря, продать сверх плана товаров на 150 тысяч рублей.

План по обществу завершить к 25 декабря и реализовать дополнительно продукции на 20 тысяч рублей.

Эти цифры говорят о том, что наши строители будут еще лучше питаться и одеваться.

От имени всего коллектива ОРСа выражаю полную уверенность, что работники магазинов и столовых развернут действенное соревнование, обслуживая строителей поставят на требуемый уровень, и тем самым помогут гидростроителям успешно решить стоящие перед ними задачи. Достойный пример, как трудиться по ударному, надо брать с наших передовиков.

С. РАЗМАХИНА, председатель месткома ОРСа.

В ПЕРВЫХ РЯДАХ

Президиум объединенного стройкома совместно с руководством строительства Саяно-Шушенской ГЭС подвел итоги социалистического соревнования коллективов за четвертый квартал 1974 года.

Первые места заняли: среди строймонтажных подразделений — коллектив УОС, среди цехов промпредприятий — кислородный цех, среди обслуживающих организаций — ОРС, среди автопредприятий и УМР — коллектив АТК-2, среди субподразделений — СпецГЭМ.

Победителям соревнования присуждены переходящие Красные знамена.

Среди участков стройподразделений первое место занял коллектив участка № 1 УОС, второе — коллектив тоннельного участка Гидропещероя. Им вручены переходящие вымпелы.

Партийные, профсоюзные и комсомольские организации этих подразделений делают очень много для массового развертывания соревнования в коллективах. Ударным трудом ознаменовывать завершающийся год пятилетки! — таков их девиз и призыв ко всем покорителям Енисея.

Звено Василия Витупкина из бригады плотников-бетонщиков В. Познякова вносит большой вклад в усиление темпов укладки бетона и улучшение его качества.

На снимке: В. Шаповров, В. Кузакон, В. Витупкин (звеньевой), М. Решетников и В. Ляскало.

Фото П. ДЕМЕНТЬЕВА.



Подведены итоги по третьему этапу соревнования строителей Саяно-Шушенской ГЭС за право участвовать в перекрытии Енисея. Начатое по инициативе Героя Социалистического Труда, машиниста экскаватора А. Г. Маршалова и ударника коммунистического труда, бульдозериста А. Д. Зубко, это соревнование приняло широкий, боевой характер.

Строители строго редуят счет трудовым дням. «До перекрытия Енисея осталось...» Эти слова сегодня увидишь на плакатах во многих подразделениях. Большая честь принять участие в штурме сибирской реки. На стройке первыми победителями соревнования были названы бригада А. И. Котона из УОС, водитель И. В. Кожура, механизаторы А. И. Бутин, В. В. Гордеев и другие.

И по итогам третьего этапа снова впереди знатный водитель БедАЗа-540 из АТК-2 Илья Васильевич Кожура. Его по достоинству называют правозащитником. У него выполнены норм выработки составило 220,8 процента, большая экономия горючего. Любые ра-

БУДЬ ГОТОВ К ШТУРМУ!

1975 ГОД — ГОД ПЕРЕКРЫТИЯ ЕНИСЕЯ



боты водитель выполняет четко, с хорошей оценкой. Водитель АТК-2 Ф. К. Сурганов и водитель АТК-1 А. Т. Емменко заняли соответственно второе и третье места.

Победители третьего этапа соревнования передали эстафету 1975 году — бригада плотников МКД И. Е. Антипина. Сильный, опытный, дружный коллектив строителей. Право быть участником перекрытия Енисея завоевано в упорном труде. Вклад этого коллектива есть в каждом здании, которые сдаются в эксплуатацию. Выработка в бригаде на одного рабочего составляет 3013 рублей, задание коллектива выполняется в среднем на 146 — 150 процентов.

Бригады плотников-бетонщиков В. М. Пабста

(Промстрой) и П. Д. Борзетко, с хорошей оценкой. Водитель АТК-2 Ф. К. Сурганов и водитель АТК-1 А. Т. Емменко заняли соответственно второе и третье места.

Это почетное право завоевали также лучшие механизаторы УМР: машинист бульдозера И. Л. Анцилатова, машинист экскаватора В. С. Горбуль, машинист крана В. В. Гордеева.

На строительстве создан штаб в составе 13 человек, который будет заниматься подведением итогов социалистического соревнования бригад, смен и экипажей за право участвовать в перекрытии (начальник штаба — заместитель начальника управления Саяногидростроя А. В. Волынский). Итоги будут подводиться ежемесячно.

Ударная нахта строителей ГЭС продолжается.

ФЛАГ СОРЕВНОВАНИЯ

ПЛЮС 827

ГИДРОСТРОИТЕЛИ ОТ ДУШИ ГОВОРЯТ ПЛОТНИКАМ - БЕТОНЩИКАМ ВАЛЕРИЯ ПОЗНЯКОВА: «МОЛОДЦЫ!»

БРИГАДА УВЕРЕННО ВЗИЛА СТАРТ ГОДА — ЗА ЯНВАРЬ В БЛОКИ УЛОЖЕНО 3846 КУБОМЕТРОВ ГИДРОТЕХНИЧЕСКОГО БЕТОНА. ЗАДАНИЕ ПЕРЕВЫПОЛНЕНО НА 827 КУБОМЕТРОВ.

СЛАВА ТРУДУ

ДНЕВНИК УКЛАДКИ БЕТОНА

С 23 ЯНВАРЯ ПО 29 ЯНВАРЯ

Бригады и участки	Обяз. год (тыс.)	неделя		Задание на месяц	с начала м-ца	с начала года
		план	факт.			
Полторан М. И.	—	614	312	2926	3186	3186
Решетников А. И.	—	875	875	2616	2493	2493
Позняков В. А.	—	815	1678	3019	3846	3846
Борзов Н. Д.	—	604	604	2738	2705	2705
участок № 1 нач. Артамонов А. В.	—	2908	4018	11299	12230	12230
Машенко М. П.	—	529	529	2521	2450	2450
Горбанев Ф. С.	—	469	938	3191	2716	2716
Коленков С. И.	—	870	870	2816	2417	2417
Работкевич С. И.	—	180	—	2072	2190	2190
участок № 2 нач. Кузьменко А. А.	—	2048	2337	10600	9773	9773
У О С	—	4956	6355	21899	22033	22003

Подведены итоги социалистического соревнования среди бригад котлована. Первое место и переходящий вымпел присуждены бригаде П. Д. Борзова. Отмечена хорошая работа плотников-бетонщиков С. Коленкова.

Резко ухудшилось состояние трудовой дисциплины на первом участке. За прошедшую неделю в бригаде А. Решетникова совершено 21 прогул.

Много внимания коллективы уделяют качеству бетоноукладочных работ. Особенно больших успехов добились в этом бригады М. Полторана, Н. Борзова, М. Машенко, С. Коленкова.

КОГДА мы говорим: «Саяно - Шушенская гидроэлектростанция», на память приходит название глухого сибирского села, в котором отбывал ссылку Владимир Ильич Ленин. Шушенское... Но воспоминаниям соратников вождя — большевиков мы знаем, что Владимир Ильич, любуясь отрогами Саян, мечтал о времени, когда люди водвигнут здесь мощную электростанцию. Ныне сбывается предвидение Ильича. В четырехстах километрах от Красноярской ГЭС, вверх по Енисею, сравнительно недалеко от Шушенского, сооружается энергетический

и научно-техническом сотрудничестве. В нем предусмотрен комплекс сооружений на усмотрение Саяно-Шушенской ГЭС, в том числе в практику новейших научно-технических решений, повышение за счет этого эффективности капиталовложений. Договор на соревнование 28 партнеров, подчиненных разным министерствам, повышает их взаимную ответственность за своевременное выполнение заказов большой стройки, взаимную заинтересованность в ускорении хода работ, побуждает их действовать как единый коллектив.

Их решение, как показывают расчеты, принесет дополнительный эффект в десятки миллионов рублей, позволит выработать еще во время строительства ГЭС шестнадцать миллиардов киловатт-часов электроэнергии. Намеченная программа действий успешно выполняется. Электросиловцам впервые в мировой практике предстоит создать гидрогенератор мощностью 640 тысяч киловатт с эффективной системой возбуждения, что позволит без увеличения веса агрегата развивать его мощность до семисот тысяч

КАК ЕДИНЫЙ КОЛЛЕКТИВ

ЧТО ДАЕТ КОМПЛЕКСНОЕ СОРЕВНОВАНИЕ УЧЕНЫХ, ИНЖЕНЕРОВ, ПРОЕКТИРОВЩИКОВ И СТРОИТЕЛЕЙ

гигант. Возводятся не только гидроэлектростанция, рождается крупный промышленный комплекс. Поднимет этажи юный сибирский город.

Ведь не секрет, что порой немало теряется драгоценного времени на преодоление так называемых ведомственных барьеров.

На квартал раньше срока инженеры «Электросилы» в тесном контакте с учеными завершили разработку технического проекта, который получил высокую оценку специалистов и принят за основу для рабочего проектирования.

Когда специалисты рассказывают, какой будет Саяно-Шушенская ГЭС, то для сравнения обращаются к самой могучей сейчас в мире гидроэлектростанции — Красноярской. Как известно, мощность ее — шесть миллионов киловатт. Саяно-Шушенская станция будет мощнее на четыреста тысяч киловатт. И не за счет увеличения числа агрегатов. Наоборот, генераторов здесь установят меньше, но зато значительно большей единичной мощности. Каждая из десяти саянских машин будет равна Днепрогэсу — 640 тысячам киловатт.

Ленинградцы вместе с красноярскими строителями разработали оригинальную пусковую схему станции, которая даст возможность уже в 1978 году, на два года раньше расчетного варианта, пустить первые два агрегата. поэтапный ввод ГЭС в строй дает экономический эффект, исчисляемый многими десятками миллионов рублей.

Примером творческого сотрудничества может служить совместная работа сотрудников института «Ленгидропроект» и ученых Всесоюзного научно-исследовательского института гидротехники имени Введенева — исследование прочности бетона в условиях сложного пространственно-напряженного состояния материала.

Над проектированием ГЭС, разработкой и изготовлением уникального оборудования трудятся коллективы многих организаций и предприятий страны, в том числе и из Ленинграда. Около тридцати промышленных объединений, заводов, институтов города на Неве выполняют основной объем изыскательских, исследовательских и проектных работ. Трудянкам Ленинграда предстоит также осваивать энергетический гигант на Енисее турбинами, генераторами, средствами автоматики.

Едва профиль плотины вырисовывается на одну четверть по высоте, как Енисей уже сможет давать энергоснабжение и самой стройке, и всему промышленно-территориальному комплексу. По расчетам специалистов, только это сэкономит более сорока миллионов рублей в год. В 1982 году Саяно-Шушенская станция заработает на полную мощность.

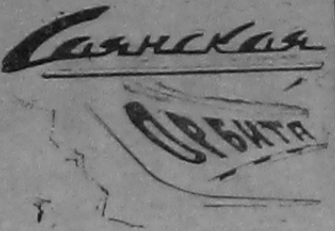
Недавно в Ленинграде побывала делегация строителей гидроузла. Гости ознакомились с предложениями ленинградцев и полностью их поддержали. Достигнута договоренность перекрыть Енисей в октябре нынешнего года.

Курс партии на повышение эффективности капитальных вложений, решения декабрьского (1974 года) Пленума ЦК КПСС, Обращение Центрального Комитета КПСС к партии, к советскому народу послужили у ленинградцев горючей отдушкой. По инициативе партийных организаций, предприятий, институтов и конструкторских бюро, частных к созданию Саяно-Шушенского комплекса, разработан и подписан важнейший контракт о социальном сотрудничестве между, над которыми работ-

Несмотря на исполинскую силу, турбины по своим габаритам будут компактнее красноярских. Каждая лопатка направляющего аппарата регулируется индивидуально. Инженеры сумели повысить коэффициент полезного действия машин почти на процент по сравнению с красноярскими, говоря иначе, получить «задаром» целую Волховскую гидроэлектростанцию.

Учитывая особую важность комплексного решения проблем при создании важнейших объектов, бюро Ленинградского обкома КПСС одобрило инициативу коммунистов объединений, научных, проектных, монтажных организаций, направленную на ускорение проектирования и строительства Саяно-Шушенской ГЭС. Партийным организациям коллективов, участвующих в создании таких крупнейших строений, как БАМ, Ленинградская и Курская атомные электростанции, КамАЗ, таких машин, как 300-сильный трактор «К-701» и других, предложено изучить и широко распространить этот ценный опыт.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: Типография «Огни Сая» краевого управления издательства, подгруппа Тип. «Огни Сая», телефоны 2-65, 2-66. Газета выходит по средам и субботам. Тираж 2710.



В ЧЕСТЬ ПОБЕДЫ

По решению парткома, стройкома и комитета комсомола строительства в начале марта будет проведен конкурс военно-патриотической песни.

Он проводится в два этапа. Победители будут представлены в районе и области. В конкурсе могут принять участие отдельные коллективы, отдельные исполнители песни, участники художественной самодеятельности.

Праздник песни посвящается 30-летию Победы.

НАШ БЫТ

Определены победители заключительного смотроконкурса общежитий строительства за 1974 год. Первое место завоевало общежитие № 13-14 поселка Озаченное.

Второе и третье места присуждены соответственно 1-4 и 5-8 подъездам общежития № 5 поселка Черемушки. Почетной грамотой комитета комсомола строительства награждено общежитие № 53 поселка Майна.

СОВЕТ ДА ЛЮБОВЬ

В клубе «Енисей» поселка Майна проведен вечер молодой семьи.

Воспитание детей, уход за ребенком, профилактика детских заболеваний, семья и быт — по этим вопросам были прочитаны лекции, проведены беседы.

Вечер организован по инициативе женсовета поселка Майна.

СДАЧА НОРМ ГТО

Заключился первый этап зимней спартакиады коллектива управления основных сооружений. Соревнования проходили по многим видам спорта: лыжам, мини-футболу, стрельбе, волейболу и баскетболу. Победителем первого этапа стала команда первого участка.

Определились составы сборных команд УОСа по волейболу и баскетболу. Главной целью спартакиады — сдача норм ГТО.

ЛЮБИТЕЛИ МУЗЫКИ

28 января родители и учащиеся Майнской музыкальной школы побывали на концерте преподавателей музыки.

В концерте были исполнены произведения русских, советских и зарубежных композиторов, народная и танцевальная музыка.

ЕГО ЛЮБИМЫЕ ТЕЩА

НА ЗАНЯТИИ «СТРЕЖНЯ»

«В Шумиху пробыл 18 ноября 1954 года первый отряд изыскателей, возглавляемый О. А. Луцевичем, для выбора створа Красноярской ГЭС». (Из летописи строительства). Много труда внес он в сооружение первой ГЭС на Енисее. О геологах-первооткрывателях рассказывается и в первой книге О. Луцевича «Пиромы». Она вышла в Красноярском издательстве. Читатели привяжи ее с одобрением.



Труд первопроходцев-сибиряков — основная тема в рассказах и очерках О. Луцевича. Она и сегодня осталась центральной. На митинге в честь «Стрежня» члены литобъединения обсудили такие рассказы автора «Буровые на льду», «Конец пути — на той стороне» и «Барна». О. Луцевич повествует неторопливо, раздумчиво. Главным критерием в оценке героев является их высокая преданность делу, мужество и доброта. Знание автором темы большое. Это та тема, которая для О. Луцевича является и в труде основной. Как главный геолог экспедиции № 7 он сейчас находится на переднем крае строительства Саяно-Шушенской ГЭС — в котловане.

состоялся обмен разговорами о творчестве. Члены объединения В. А. Грек, И. Стрелков и другие указали на некоторые недочеты. Автор со вкусом выслушал замечания и пообещал учесть их в следующем номере.

Автор в своих рассказах почти всегда четко и до конца проводит идею, глубоко раскрывает характеры героев. На занятии

С интересной инициативой выступил бетонщик УОС Кобельков. Он о вологодской школе, в которой ботаника, как и в других школах, не преподавалась. В следующем номере будут опубликованы материалы о строительстве Саяно-Шушенской ГЭС В. ВАСИЛЬЕВ

ПИСЬМО В РЕДАКЦИЮ НОВОСЕЛЬЕ С ОГОРЧЕНИЕМ

Надо ли говорить о том, сколько радости доставляет человеку новоселье. Только у меня доброе настроение оказалось мимолетным.

ходил туда и со счета вытерпел мою начальную отдаленность от дома, а с прошлым жил мне:

В середине прошлого лета я получил квартиру № 13 (поистине неудачливое число, как говорят в народе,) в доме № 3, принадлежащему камнеобрабатывающему комбинату. Но не успел и оглядеться, как последовала первая неприятность: оказалось, что греет конфорка в электропечи.

— Составьте мне в него меня, седа и проработайте дом... Как не вспомнить этот бюрократический решенье: «Спасибо — дело утопающего». Стало так слышно Ивана Михайловича не только дружки — категорично зом испарившись ремонтников уголок.

Обратился в ЖКО комбината, куда вношу квартплату. Там, вместо помощи, только руками развел.

Н. К. электросварщик монтажа.

Пришла зима, а вместе с нею пожаловала и еще одна неприятность: угол в квартире сверху и снизу густо покрылся инеем. Опять в ЖКО. Причем,

Редактор Н. К.

ИМЕЮТСЯ ПУТЕВКИ В ДОМА ОТДПАНСИОНАТ «Южный» — с 4 февраля, бесплатно. Краснозаводск — с 6 февраля, на 24 платно. Жаворонки Подмосковье — с 7 февраля, бесплатно. Махиджаури — с 21 февраля, на 24 платно 14 р. 40 к. Обращаться в бухгалтерию ОПК в чаше.