

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА
И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 40 (390)

Суббота, 19 мая 1973 года

Цена 1 коп.

ВАХТА БРИГАДЫ

Крепчает трудовой на-
строй бригады Михаи-
ла Полторака. 16 мая
звено Николая Лагти в
смену сменило пришло 140
кубометров бетона.

Поударному несут тру-
довую вахту плотники-
бетонщики Виктор Саут-
кин, Валерий Мирошни-
ков, Вадим Шароглазов
и другие передовики из
звена Владимира Соро-
кина.

ПОЧЕТ И УВАЖЕНИЕ

Рядом с плотниками-
бетонщиками на 37-й сек-
ции хорошо выполняют
свою работу арматурщи-
ки. Они устраивают из
метала сложные спле-
тения, в «объятьях» ко-
торых потом века будет
покояться бетон Саян-
ского гиганта.

Бригадир Владимир
Лодинщуков тепло рас-
сказывает о знатках
своего ремесла — арма-
турщиках Валентине Иль-
ине Никифорове, Вячеславе
Васильевиче Шве-
ренкове, Геннадии Про-
хоровиче Меркулове, обо-
всех рабочих.

За смену бригада мон-
тирует пять-шесть тонн
арматуры.

КРЕПНУТ ПЕРЕМЫЧКИ

В полной готовности
встречать паводок — та-
кая задача номер один
управления основных со-
оружений.

ВЕСЕННИЙ ПУЛЬС ЕНИСЕЯ В ОЖИДАНИИ ПАВОДКА

Как известно, в этом году ожидается паводок. Ещё с уровнем воды близким к уровню, наблюдавшемуся в 1966 году или даже выше.

В эти дни гидрологическая информация, выдаваемая управлению строительства Саянской ГЭС и другим организациям, можно сравнить с рукою врача на пульсе человека.

Однако, обслуживая текущую информацией Карловском строительством Кузнецова экспедицию № 7 в 1966 г., после окончания прискала на стройку из подмосковья. Временное изоляция за гидрологическое дело, да так и осталась к нему. Оно фактически выполняется звено № 7 сотрудниками ГидроПроекта. Все

ским путевкам.

Ребята трудятся от-
лично. К делу все при-
выкают быстро. На вы-
емке скалы с подъемом
работают Владимир Со-
ловьев, Михаил Сернов,
Сергей Ключков, Влади-
мир Матвеев и другие.

НА ЛУЧШУЮ ГАЗЕТУ

С целью повышения боеспособности печати,
партийно-политической
работы, постройки, комитет ВЛКСМ и редакция газеты «Карловчанка» УОС объявили конкурс на лучшую участковую и цеховую стендгазету.

Итоги конкурса будут подведены к Дню строите-
ля и к Октябрьскому празднику.

Редакторы и редкол-
легии лучших газет по-
лучат Почетные грамоты
и ценные подарки.



берегов работает гидро-
логическая группа под руководством Д. М. Гречева.
Все паводковые меро-
приятия предусматриваются
обеспечение повес-
тичного нормального
труда и жизни каждого
гидростроителя.

На строительстве Саян-
ской ГЭС полным ходом ведутся подготовительные работы. Быстро-
го темпа идет уборка отвалов скальных пород по левому берегу про-
рыва. Уже привычные
изменения за последние
годы перемычки — ба-
стион правобережного
котлована — наращиваются до безопасных не-
затопляемых отметок.

В управлении строи-
тельства детально про-
дусматривают обеспе-
чение бесперебойной ра-
боты на участках соору-
жения ГЭС, осуществляя-
щие мероприятия, связанные с половодьем.

Для установления ве-
роятных зон подтопления

А. БРОДИЛОВ,
главный гидролог
экспедиции № 7
Ленгидропроекта,

ДНЕВНИК БЕТОННЫХ РАБОТ



Плотники - бетончики пятого участка управления ос-
новных сооружений прилагают все усилия к тому, чтобы день ото дня наращивать темпы рабо-
бы.

Успешно продолжает вахту созданная бригада П. Е. Просекина.

В мае бригада В. И. Ветошкина уложила 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

На счету бригады М. Полторака 1 371 кубометр бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

Всего в бригаде

В. И. Ветошкина

уложили 4 277 кубометров гидротехнического бетона.

