

линейщиков (ГЭМ) В. Печенина заканчивает работы по монтажу сетей и систем электроснабжения на майских очистных сооружениях. Здесь линейщики будут еще 2-3 дня и затем они приступят к работам по электрификации горнолыжной трассы на Баштаке.

Наш корр.



16 октября комсомольцы ЖКК провели субботник на закладке фундамента стального центра. Отлично поработали комсомольцы Л. Еремеева, Л. Тоголова, Б. Макарова, В. Рогов. Субботник посвящен 53 годовщине ВЛКСМ.

Сейчас комсомольцы и молодежь жилищно-коммунальной конторы готовятся к проведению торжественного вечера в честь юбилея Всесоюзной организации.

Л. БУЛАТ, секретарь комитета ВЛКСМ.



Трудовой подарок 54-й годовщине Великого Октября готовят труженники мостоотряда № 5. Через горную речку Мизербель мостовики завершают строительство моста. Руководит работами прораб участка А. Я. Чумак и мастер Г. В. Тумашков. За 4-й квартал бригады Василия Андреевича Симазова выполнили задание в 176 процентов. Лучшими труженниками коллектива считаются Николай Степанович Петров, Александр Емельянович Пигалев, Анатолий Николаевич Ракин и другие.

Наш корр.



С первого колыха на ГПП-2 в Черемушках трудится бригада Илья Фроловича Терехова. Сейчас на подстанции свои работы строители завершают. Произведена окраска здания подстанции, кабели изложены, сделана обводка фундаментов резервуаров маслостанции. Фундаменты выкопанных опор готовы. Строители завершают сооружение семиметрового здания и заземляющего контура длиной в 1300 метров. Отлично трудились Станислав Бахвалов, Николай Гельд, Анатолий Шервин, Иван Кошера. Производственные задания бригады выполнят на протяжении октября.

РАБОТНИКИ СТРОИТЕЛЬСТВА БОРИТЕСЬ ЗА УСКОРЕННУЮ ВВОДА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ НОВЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ МОЩНОСТЕЙ, ЖИЛЫХ ДОМОВ, ОБЪЕКТОВ КОМУНАЛЬНОГО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ! ДОБИВАЮТСЯ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА!

НАШЕГО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО НАЗНАЧЕНИЯ! ДОБИВАЮТСЯ СНИЖЕНИЯ СЕБЕСТОИМОСТИ И ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА СТРОИТЕЛЬСТВА!

(Из Призывов ЦК КПСС к 54-й годовщине Великой Октябрьской социалистической революции).

Год издания третий.

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

ОГНИ САЯН

ОРГАН ПАРТКОМА, ОБЪЕДИНЕННОГО ПОСТРОЙКОМА И УПРАВЛЕНИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

№ 80 Среда, 20 октября 1971 года Цена 1 коп. (239)

ТРУДОВАЯ СОЛИДАРНОСТЬ

В постановлении ЦК КПСС «О дальнейшем улучшении организации социалистического соревнования» говорится: «Что социалистическое соревнование является важнейшим условием повышения производительности труда, Привлечь каждого работающего к своему коллективу, чувство ответственности за честь коллектива, профессиональную гордость».

Проявляя трудовую солидарность с труженниками полей во время уборочной кампании этого года саянские автотранспортники хозяйства № 2 были на высоте поставленных задач. Достойно представляли гидростроителей на полях совхоза имени XII партсъезда Бейского района, автомобилисты Саия проявили трудовую славу, чувство товарищества и взаимовыручку.

В принятых социалистических обязательствах водителей ГАП-2 были пункты, в которых говорилось:

1. С должной серьезностью отнестись к подготовке автотранспорта на время уборки урожая;
2. Быстро и без потерь доставлять зерно на хлебозаготовительные пункты;
3. Способствовать выполнению сезонных норм намолота зерна;
4. Соблюдать высокую трудовую дисциплину и безаварийность в работе, высоко нести звание гидростроителя.

В беседе с начальником колонны коммунистом Николаем Тимофеевичем Петровым была дана высокая оценка работы коллектива водителей, который насчитывал более 40 человек. Предварительный анализ проведенной работы говорит о том, что все пункты взятого обязательства, были полностью выполнены. На всех машинах, перед отправкой на уборку урожая, была произведена герметизация кузовов, чтобы не потерять ни одного грамма драгоценного зерна. Проверены и отремонтированы все узлы. Это было сделано с особым вниманием, потому что все автомашинны давно отходили свой гарантийный срок. Водители проявили свое высокое профессиональное мастерство, эксплуатируя в общем-то старую, изношенную технику. Полевые дороги — это не горючий асфальт, особенно они трудны после дождя, но несмотря на все

это комбайны обслуживались бесперебойно. Саянские водители уложили на хлебозаготовительные пункты плоды трудов земледельцев.

За день водители делали по 2-4 рейса, преодолевая путь в 56 километров. «Урожай-71» шел на Онурский хлебприемный пункт. Работали с полным напряжением, не считались со временем: перевыполнили в два раза норму, каждый день перевозили более 50 тонн зерна каждый.

На перевозке хлеба отличились водители Михаил Александрович Русков, Анатолий Федорович Махнев, Степан Степанович Яковлев. Они не выпускали баранку автомобиля столько времени, сколько это было необходимо.

Ремонтировали автомашины вместе с водителями — автолесари Абдурахман Абжирович Халидов, Уруслам Сабирьянович Никомазов и Николай Аркадьевич Суворов. Это один из лучших слесарей ГАП-2. Им приходилось выполнять различные работы: быть механиками, жестянщиками, вулканизаторщиками, в общем, специалистами широкого профиля. Рабочий класс Саянской ГЭС, проявляя трудовую солидарность, выделил из своей среды для уборки урожая своих лучших специалистов. Сроки не ждали. Уборочная страда — это как в бою. Необходимо было в любых обстоятельствах обеспечить работу автомашин и они выжили, казались бы из безвыходных ситуаций. И машины всегда были в строю!

Отличную работоспособность, сознательность и дисциплинированность проявили водители, которые обслуживали комбайны. Трудиться приходилось под палящим солнцем, И так — около двух месяцев. Это Иван Ильич Сальников, коммунисты Иван Иванович Деялов, Максим Терентьевич Черкашин и Владислав Владиславович Дорощев.

Уборка урожая закончена, и нужно заметить, без единого автопроисшествия. Шоферы выжили, награждены грамотами и премиями. Расселись в добрых дружеских отношениях, ведь дружба рожденная в труде не стареет. Она прочна и надолго!

А. ЭДВАРД

ПРИРОДА И ЧЕЛОВЕК

В РУСЛЕ РЕК

Вглядитесь на карту гидроэнергетического потенциала Советского Союза. ГЭС образуют целые каскады на могучей Волге и Днепре, на реках Кавказа, северо-запада страны, Карелии и Кольского полуострова. И хотя в девятой пятилетке (1971-1975 годы), как определено Директивами XXIV съезда КПСС, энергетика СССР будет развиваться главным образом за счет строительства тепловых, в том числе атомных электростанций, новые мощности ГЭС дадут народному хозяйству страны еще 25-30 миллиардов киловатт-часов.

будто бы это идет в разрез с интересами сельского и рыбного хозяйства. Так ли это?

Гидростроители затопили 16 тысяч квадратных километров сельскохозяйственных угодий. Социальная цифра, хотя она составляет лишь 0,25 процентов сельскохозяйственного земельного фонда страны. Зато созданные и строящиеся гидростанции и водохранилища на Волге, Каме, Днепре дают возможность оросить 100 тысяч квадратных километров засушливых земель!

Сложнее обстоит дело с рыбным хозяйством. Гидростроительство, конечно, нарушает естественные режимы рек. Но если комплексно и на строго научной основе проводить рыбохозяйственные мероприятия, можно не только сохранить, но и увеличить запасы и уловы ценных промысловых пород рыбы.

Более широкой станет география гидроэнергетического строительства. Основными потребителями крупных капиталовложений становится Сибирь (полноводный Ангаро-Енисейский бассейн), Средняя Азия и районы Дальнего Востока, развитие которых ныне приобретает огромное значение.

Сложнее обстоит дело с рыбным хозяйством. Гидростроительство, конечно, нарушает естественные режимы рек. Но если комплексно и на строго научной основе проводить рыбохозяйственные мероприятия, можно не только сохранить, но и увеличить запасы и уловы ценных промысловых пород рыбы.

В СССР действуют самые мощные в мире гидроэлектростанции: Волжские имени В. И. Ленина (2,3 миллиона киловатт) и имени XII съезда КПСС (2,5 миллиона), Братская ГЭС на Ангаре (4,1 миллиона), Красноярская на Енисее (в этом году достигнет проектной мощности в 6 миллионов киловатт). К концу 1975 года число ГЭС - миллионеров возрастет с шести до одиннадцати. Среди новичков крупнейшей не только среди советских, но и мировых гидроэлектростанций станет Саянская на Енисее — 6,4 миллиона киловатт.

По предварительным расчетам для рыбного промысла можно освоить 15 миллионов гектаров водного зеркала существующих, строящихся и проектируемых водохранилищ. А это даст около двух с половиной миллионов центнеров рыбы в год, то есть в пять раз больше современных уловов в естественных условиях рек и водоемов. Уже сегодня рыбохозяйственный водный фонд внутренних пресноводных водоемов страны значительно увеличился за счет сооружения водохранилищ. Уловы рыбы в них достигли 500-600 тысяч центнеров в год, или в четыре раза больше, чем добывалось в этих районах раньше.

Прибыль народному хозяйству только за счет более дешевого киловатт-часа получаемой от ГЭС энергии составила за последние двенадцать лет 8,3 миллиарда рублей, на два миллиарда больше, чем было затрачено на строительство всех гидроэлектростанций. К тому же ГЭС в СССР ежегодно экономят около 50 миллионов тонн условного топлива. А ведь они служат не только энергетике. Их роль гораздо значительнее.

Разве можно, например, оценивать значение таких мощных станций, как Красноярская, лишь миллионами киловатт электроэнергии? Перенец Енисейского гидроэнергетического каскада — Красноярская ГЭС — плавит металл на заводе «Сибэлектросталь», работает в цехах алюминиевого завода, фабрики вискозного шелка, бумажного комбината, его энергия бьет в реакторах химических заводов, водит электровозы по великой Транссибирской магистрали, добывает уголь в шахтах Кузбасса.

До сих пор еще бытует мнение, что постройку гидроэлектростанций нужно вообще прекратить. Что

(АПН).

„Улица имени Денисова“

ПОД ОСТРЫМ УГЛОМ

Да, так называют механизаторы место, где выстроился в ряд сооружение из бруса. Они заменяют механизаторам токарный слесарный цех и административное помещение. Многие из живых имеют названные в их честь улицы. Но вот начальник СМУ-2 тов. Денисов имеет такую известность — только печальную, потому что горючая и горячая беззащитность звучит в их голосах. Уже пять лет идет строительство базы механизации в Черемушках. На протяжении этого времени было столько завершений администрации СМУ-2 об окончании строительства данного объекта, что счет им давно утерян. Не раз издавались приказы, как например последний, за № 285 утвержденного тов. Плотниковым, начальником «Красноярскгэстроя». В этом приказе упоминалась и база механизации, как объект, который необходимо сдать в эксплуатацию в конце ноября этого года. В нем настоятельно рекомендовалось ускорить работы по строительству производственных баз и пусковых объектов Саянской ГЭС.

База механизации по всем статьям падала под грузом, но ищущие луч этого приказа. Но вот начальник СМУ-2 тов. Денисов В. Т., рассудил «здорово». — Приказы легко писать, совсем другое дело их выполнять! Это дело не обязательное, но как гневается тов. Денисов, когда по его заявке на объекты нет механизмов. Это бывает порой, но в общем-то, механизаторы на «высоте», выше тех обстоятельств, в которые они поставлены вот уже несколько лет.

Под открытым небом, зимой и летом, в любую погоду ремонтируется техника. Время первых палаток на строительстве Саянской ГЭС давно миновало. Романтический настрой палаточных городков ушел в небытие. Романтики мало: работать в грязи, на холоде копать под бульдозером или экскаватором. Здесь ближе к чувству возмущения от «столкновения» тех людей, от кого в корне зависит изменение такого положения на базе механизации. В свете вышеуказанных фактов очень жалкой отговоркой звучит заявление тов. Денисова об отсутствии котельной для от-

пления базы механизации. Ведь начальнику СМУ-2 известно мнение на этот счет руководителя управления механизации А. Н. Кравцова. Было недвусмысленно сказано, что механизаторы готовы сделать временное микроотделение. Необходимо только завершить строительство базы, где еще много различных недоделок — этого вечного спутника нерасторопных строителей.

Механизаторы — народ терпеливый. Находясь в трудных условиях со снабжением запчастями, старой, выработавшей моторесурсы техникой, они все же умудряются выполнять плановое задание.

Объем выполненных работ за сентябрь на участке Саянскгэстроя составил 207 тысяч рублей. Это 127 процентов месячного плана. В коллективе 402 механизатора. Большая текучесть кадров (принимается на работу 129, а увольняется 107). Тяжелые условия труда — первостепенная причина текучести кадров. Все эти факты отрицательно сказываются на ритмичную работу механизаторов.

А. РУДОВ

« В работе мастеров больше недостатков. Они еще слабо занимаются вопросами повышения эффективности труда рабочих, допускают много черновых, повторных потерь рабочего времени. »

Эти слова были пропущены на одном из заседаний объединенного строительного Саянской ГЭС. Они в какой-то степени отражают роль мастера на производстве. В чем она заключается? Конечно в решении производственных задач. Но вся соль в том, что их можно решать по-разному и результаты будут тоже неодинаковы. Методы руководства, которые использует тот или иной мастер различны. В этой статье будет идти речь о неиспользованных резервах мастера.

Мастеру надо всегда помнить о морально-психологическом состоянии рабочего, его индивидуальных качествах. Это обстоятельство имеет порой главное значение для решения производственных задач. Ведь многие наши коллективы еще только формируются, им со временем придется нести на своих плечах основную нагрузку строительства Саянской ГЭС. Формирование коллектива дело не из легких и его нужно начинать постепенно. А поэтому, нам следует повести разговор об этом на страницах нашей рабочей газеты. О коллективе, о рабочем человеке, мастере в коллективе. Редко не актуален этот вопрос у нас на строительстве, где мастеру приходится подчас решать сложные производственные и индивидуально-психологические вопросы. Индивидуальность каждого рабочего, его сложный внутренний мир, это всегда должно волновать мастера и эти вопросы не выпускать из своего поля зрения.

Облик современного рабочего далеко не тот, что был несколько десятилетий назад. Все современные

средства информации: газеты, радио, журналы, телевизор, книги доступны нашим рабочим, что является поводом их духовной жизни. Наши люди стали намного лучше жить материально, высоким стал интеллектуальный уровень рабочего, что помогает ему быть на острие борьбы за построение коммунистического будущего, при постоянных нападениях наших противников занимает верную ленинскую позицию.

На строительстве Саян-

дита на работе, в кругу людей производственных профессий. И доброжелательность в отношениях их в каждом случае не означает благодушного взаимонравия, это говорит о человеческой культуре. Благодаря таким отношениям, человеческие взаимоотношения не исключаются требовательность и непримиримость к недостаткам. Однако, такой культурой обладают, к сожалению, не все мастера.

На ГПП-2 бригада электромонтажников Алекс

уже второй раз отпрашивается домой под предлогом побыть с ребенком, поговорить с женой и младшим ребенком. И если вы хотите о нем писать в газету, то пока не надо.

Такое суждение мастера о своем подчиненном говорит о недоверии и безразличии к его нуждам. Как правило, в Парамонов не поводит трудом, но не только за неделю, но и за месяц. На производимую работу не выписывает наряды. Электромонтажники твердо не

бригадир Илья Фролович Терехов и парторг Алексей Андреевич Жемужников. Об этом мастере все отзываются с теплотой и любовью. Он простой и искренний, ему никогда не изменяет выдержка, всегда спокоен. Выслушает рабочего, разъяснит, если что непонятно. Никак нельзя сказать, что условия работы благоприятствуют Виктору Михайловичу, но из всех трудных положений руководимый им коллектив находит выход, люди работают с оным. Строительство дороги не легкое дело, это работа, требующая большой физической силы. Но люди всегда трудятся с подъемом, желанием сделать больше и лучше.

Не последнее место в успехах бригады занимает доброжелательность во взаимоотношениях. В производственном соревновании они заняли первое место, в сентябре этого года производственное задание выполнили на 135 процентов. По итогам смотра-конкурса по технике безопасности и промсанитарии Виктор Михайлович награжден премией. Успехи его не случайны, он всегда помнит о морально-психологическом состоянии своих рабочих, это его неисчерпаемый резерв. Умелое его применение в решении производственных задач, дает высокую отдачу.

Роль мастера, как воспитателя и руководителя, большое значение придает партийный комитет и объединенный строительного Саянской ГЭС. И наш разговор нельзя считать законченным, статья проблематична, и автор надеется на страницах нашей газеты углубить, расширить данную тему. В споре, в дискуссии рождается та истина, которая так необходима в нашем движении вперед.

А. РУДНИЦКИЙ.

ДАВАЙТЕ ПОВОГОРИМ

РОЛЬ МАСТЕРА НА ПРОИЗВОДСТВЕ

Саянской ГЭС впереди предстоящие испытания, когда потребуются концентрации всех людских ресурсов, моральных и физических. К этим большим событиям надо готовиться сейчас и решающая роль в этом отводится мастеру — руководителю изысканного звена производства. Ведь именно мастеру ежедневно приходится находиться в рабочей среде. И успешно выполнение задач, стоящих перед коллективом, во многом зависит от того, пользуется ли авторитетом мастер или нет. Очень правильно, когда взаимоотношения строятся не на административной основе, а учитываются душевные, человеческие качества каждого рабочего. Это желание выслушать человека, принять посильное участие в его судьбе, поддержать дружеским советом, вниманием, теплотой — делают мастера доступным и человечным. Ведь большая часть нашей жизни про-

Кузнецова находится под началом Виктора Парамонова. Молодой специалист в Дивногорске закончил вечерний техникум. Своё дело Виктор знает, но совершенно не пользуется авторитетом ему подчиненных людей. Проследившись его стремление навязать коллективу свою волю, невзирая на то, прав он в данном случае или нет. Излишняя опека, мелочные придирки Виктора Парамонова делают работу электромонтажников тягостной, неприятной, что сильно сказывается на производительности всего коллектива. Не раз в беседах о делах и взаимоотношениях в бригаде Алексей Кузнецов высказывался о мастере: «Неприятный он человек, работать с ним тяжело».

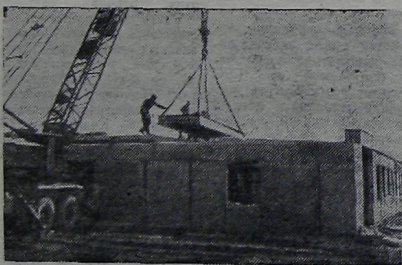
Я однажды обратился к Виктору с просьбой, дать характеристику Николаю Митт. Вот что ответил мне мастер:

— Николай отличный электромонтажник, но вот

знают, что им делать завтра, не имеют представления о стоимости производимых работ. Такое положение дел в коллективе создало нездоровую обстановку, люди в бригаде работали бы лучше, энергичнее. Но в настоящее время ощущается в их действиях больше пессимизма, работа идет вяло. И причина здесь прежде всего в том, что не соблюдается важное правило — быть прежде всего человеком, а потом руководителем.

В справедливости этого правила еще раз убеждаешься, когда помотришь на работу мастера, который хорошо понимает то, о чем мы выше вели речь.

В СМУ-2 на третьем участке в качестве мастера работает Виктор Михайлович Миксин. Он в настоящее время замещает начальника участка ушедшего в отпуск. Нужно сказать, успешно замещает Виктор Михайловичем, его работой, довольны и рабочий Анатолий Щербак.



В Челябинской области большую помощь сельскому хозяйству оказывает трест «Мазнестрой». Коллектив управления «Жилстрой» этого треста в свободное от работы время решил смонтировать своими силами и из материалов треста коровник на 200 голов в подшефном совхозе «Арсинский».

На снимке: монтаж совхозного коровника. Фото Б. Клипинцера. (Фотохроника ТАСС).

1972 г.

1972 г.

Продолжается подписка на многотиражную

газету



Подписка производится общественными распространителями печати и агентами «Союзпечать». Годовая цена подписки 96 коп. Один месяц — 8 коп.

Адрес редакции: пос. Майна, управление строительства. Тел. 2-65, 4-37.



старший инженер-оператор Наталья Ейсева.

Фото Е. Загуляева (Фотохроника ТАСС)

ПОЛОЖЕНИЕ

О СМОТРЕ ХУДОЖЕСТВЕННОЙ САМОДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПОДРАЗДЕЛИЯМ СТРОИТЕЛЬСТВА САЯНСКОЙ ГЭС

Смотр художественной самодеятельности будет проходить под девизом: «С чего начинается Родина!»

Заявки от подразделений подавать через комитеты комсомола в комиссию по организации смотра художественной самодеятельности до 30 октября.

Заявки принимаются и в клубе «Енисей» ежедневно с 17.00 до 22.00 часов. До 10 ноября каждый коллектив обязан предоставить в комиссию программу в количестве 9 экземпляров.

Ответственные за организацию и проведение смотра по предприятиям секретари комитетов ВЛКСМ и председатели местных комитетов.

Подразделения строительства делятся на две подгруппы. С самостоятельной программой и объединенной.

Первая, в которую входят коллективы УОС СМУ-2, СМУ-1, ДСК, ГАП-1, ГАП-2, Больница пос. Майна, ОРС, СТУ-6, УМ, ГЭМ, школа пос. Черемушки (унителя), УБХ, должны выступать на смотре с самостоятельной программой.

Объединяют свою программу школы Майны, Управление строительства, Дирекция кислородная, Госбанк, ЖКК и РСМ, ПЭРЭС, Гидроспецстрой и Гидромонтаж.

Награждения

Коллектив, занявший первое место на смотре художественной самодеятельности награждается Дипломом 1-й степени и денежной премией — 150 рублей. За 2-е место — Диплом 2-й степени и денежная премия — 100 рублей. За 3-е место — Диплом 3-й степени и премия — 50 рублей.

Отдельные участники, занявшие на смотре 1-2-3 места, награждаются ценными подарками.

После смотра организация, занявшая первое место, будет давать три показательных концерта в поселках гидростроителей.

Смотр начинается 20 ноября в 10 часов в зрительном зале клуба «Енисей»

Художественный совет клуба «Енисей»

Редактор В. КОРНА

Мы ждем вас...

Гидростроители нашей страны, что просека Северный Байтук, преданиям горняков. Саянская ГЭС — это не только огромный край, но и возможность этим людям иметь возможность жить в 400 метров с переломом в 400 метров (на 100 м, чем известные в Красноярске и Реченске). Траектория Майна позволяет нормативы Мастера специальными сложными гонимыми.

Не каждый может справиться с задачей, состоящей из легкой катки, освещенной трассы, горнолыжной сью с подьемником, а вы очередь, представляющая для нас, гидростроителей. Многие, увидев в журнале, в альманахе, кресельные дорожки трассы Кавказа, возмущаются: «— ох, здорово! — и не знают, что если человек окажется посильно, то это «ох, здорово!» иметь у себя на Байтале.

Зимой, если ГЭМ не будет работать, в выходные дни, когда стает вас наверх. Вы сможете выбрать по вкусу. К вашим услугам сложные горнолыжные трассы проучительные.

Но вот беда. Сейчас новая подьемника, чистый трасс заливается в свободное время 23 августа. Совет ДСО благодарен за помощь Дмитрию Михайловичу Грачеву, Виктору Юрию Валерию Королеву, спутнику и десятилетиями Майнской средней школы. Хотя работа осталась, уж много, выходы для линии зрения, расчитать, расчитать трассы, 23 августа этой задачей не справиться. Я обращаюсь ко всем, кто построит трассу, пусть хорошо отдохнут и полезно, больше ждем вас каждую субботу и воскресенье в 10 утра возле клуба «Енисей».

А. Макарян

тренер по горнолыжному спорту.