

# Огни Саян

Орган Саяногорского городского комитета КПСС  
и городского Совета народных депутатов

ВТОРНИК  
13  
ДЕКАБРЯ  
1977 ГОД

№ 150  
Цена 2 коп.

Газета основана  
1 января 1977 года.

## Юбилейному году – ударный финиш!



## В ПЕРЕДОВОЙ БРИГАДЕ



Бригада Гидромонтажа, которую возглавляет В. Д. Рогоза, хорошо известна на Саяно-Шушенской ГЭС добрыми трудовыми делами. Сейчас она находится на переднем крае — строительстве здания гидростанции.

На снимке вверху: монтажники, передовики соревнования М. С. Лозинский и Г. Г. Журавлев.

На нижнем снимке: объект бригады В. Рогозы. Здесь монтируется новый кран КБГС-450. Фото П. Дементьева.

### БЕТОН: ДЕНЬ ЗА ДНЕМ

С начала декабря в основные сооружения Саяно-Шушенской ГЭС уложено 23,134 кубометра бетона.

За последнюю неделю отличились бригады плотников-бетонщиков М. Машенко, Ф. Горбанева и А. Курелеха.

### ПЕРЕДОВИКИ ПРОИЗВОДСТВА

Коллектив Богословского леспромхоза в ноябре выпустил продукции на 410 тысяч рублей.

Выработка на одного работающего составила 107 процентов. Заготовлено за месяц 5,6 тысячи кубометров древесины.

Лучшей по леспромхозу признана бригада лесозаготовителей Алексея Порошина. Среди водителей лесовозов отличились Валерий Калинин и Юрий Егоров.

Хорошо потрудился в ноябре и швейный цех. Коллективом выпущено швейных изделий на 174 тысячи рублей. В этом немалая заслуга перед-

### ДНЕВНИК СОЦИАЛИСТИЧЕСКОГО СОРЕВНОВАНИЯ

вых мастеров Анны Шипуновой, Варвары Роговой, Валентины Матыш.

**Г. ГОРА.**

### ЛУЧШИЙ УЧАСТОК

В строительно-монтажном управлении № 1 подведены итоги социалистического соревнования за ноябрь.

Второй участок, возглавляемый В. Зудилиным, признан лучшим в управлении. Выработка на одного работника в этом коллективе составила 248,8 процента. Экономия фонда заработной платы — 8200 рублей.

**К. КУШНАРЕВА,**  
экономист.

### ПРЕДЛАГАЮТ СТРОИТЕЛИ

На Всесоюзную выставку научно-технического творчества молодых, которая открывается в 1978 году на ВДНХ, строители Красноярскгэс-

строй предложили оригинальную конструкцию шатра для ведения бетонноукладочных работ в зимних условиях.

Авторы проекта молодые специалисты отдела рабочего проектирования Ленгидропроекта С. и Г. Лариновы, О. И. Будильин, начальник участка Чиркейгэсстроя.

Новый шатер позволит успешно применять прогрессивный Чиркейский метод в условиях сибирских строек. Он изготавливается из металлоконструкций.

**В. НИКОЛАЕВ.**

### ТРУДОВАЯ ВАХТА ЭКСКАВАТОРЩИКОВ

Экскаваторщики из бригады А. С. Гончарова карьера управления комбината «Саянмрамор» рапортовали о выполнении плана юбилейного года. Вместо намеченных 91 тысячи кубических метров горной массы ими переработано 108 734 кубических метра.

Сейчас коллектив трудится в счет января 1978 года.

**В. МАРЬЯНОВ.**

## К Дню энергетика

Приближается профессиональный праздник энергетиков. Ударным трудом встречают его работники предприятий электросетей, подстанций и связи.

По итогам социалистического соревнования в ноябре по первой группе участков лучшим стал участок распределительных сетей № 2, возглавляемый Г. И. Бугаевым. Второе место занял участок ремонтного цеха, руководит которым И. П. Мельничук.

Среди связистов впереди коллектива участка связи района основных работ, где бригадиром Олег Иванов.

Хорошо поработал также коллектив участка связи «Черемушки», возглавляемый Александром Политовым.

Высокими трудовыми показателями встречают профессиональный праздник Татьяна Тимофеева, монтер АТС; Николай Капрыгин, линейный электромонтер связи; высококвалифицированные электромонтеры Д. Сабуров, Ю. Амирзов и другие.

## ПО-ПРЕЖНЕМУ – ОТСТАВАНИЕ

В июле 1977 года на столе главного инженера строительно-монтажного управления № 1 А. К. Косовского лежал график производства работ на котельной промбазы в Саяногорске. По этому графику, который был подписан представителями субподрядных организаций, окончание строительно-монтажных работ и начало отладки оборудования было намечено на первое декабря.

Но пришел декабрь, а намеченное так и осталось на бумаге.

В конце ноября на заседании штаба по строительству котельной были определены основные направления работ, выясняны причины, сдерживающие строительство. Окончательный срок сдачи котельной теперь уже назначен на январь 1978 года.

За оставшееся время строительно-монтажному управлению № 1 необходимо закончить внутренние отделочные работы, выполнить асбоцементные перегородки, защитные стеки, устранить

ряд недоделок, застеклить окна, произвести благоустройство территории. Это примерно 15 процентов всех строительно-монтажных работ.

Коллективу Сантехмонтажа нужно выполнить наружные инженерные сети. Бригадам Сибтехмонтажа — закончить монтаж внутрикотельных трубопроводов. Работни-

цы Гидроэлектромонтажа — смонтировать подстанцию и закончить внутрикотельную разводку электросетей. А рабочим тепломонтажа — закончить кирпичную кладку дымовой трубы. Объем работ, который нужно сделать на строительстве котельной, значительный. Как же идут дела?

В здании котельной работают монтажники бригады В. М. Волкова из Сибтехмонтажа.

— Монтаж двух котлов почти завершен. Осталось 15–20 процентов

работы. Нужно сделать опрессовку трубопровода. Не хватает задвижек и вентилей. Обмуровка газоходов и изоляция котлов была прекращена из-за того, что в помещении холодно, — говорит В. М. Водолазкин, сварщик пятого разряда.

По этой же причине не могут работать штукатуры СМУ-1.

Рядом со зданием котельной копает траншею для трубопровода экскаватор Анатолия Киселева из Сантехмонтажа. А бригада трубоукладчиков Николая Фролова ведет укладку теплосети (около 120 м) до котловагона, чтобы в срочном порядке подать тепло.

— Эти работы можно было начать примерно месяц назад, но не было труб. Там, где нужно было делать траншеи, лежали строительные материалы СМУ-1, стояли бытовки Сибтехмонтажа, — говорит Н. А. Фролов.

Это ли не доказательство нераспорядительности, несогласованности действий организаций, ведущих строительство. Цена же ей — потерянный месяц.

Если подойти к зданию котельной со стороны, где должна быть дымовая труба, то можно увидеть примерно половину трубы, горы кирпича, но не увидеть ни одного человека. И как говорят рабочие Сантехмонтажа, кладчиков не было «сегодня, вчера и третьего дня».

— Работники Тепломонтажа Н. Довжиков и Сальников ведут кладку. Пока они не кончат, строители СМУ-1 не могут приступить к строительству. Сантехмонтаж не может проложить коммуникации, — говорит главный инженер СМУ-1 А. К. Косовский.

Таково положение дел на строительстве котельной промбазы. Ускорение срока ввода этого важного объекта города — дело всех ответственных за это организаций.

**Л. ЛИСТОВА.**

## В ПОЛЕТЕ КОСМИЧЕСКИЙ КОРАБЛЬ „СОЮЗ-26“

СООБЩЕНИЕ ТАСС

В соответствии с программой исследования космического пространства 10 декабря 1977 года в 4 часа 19 минут московского времени в Советском Союзе осуществлен запуск космического корабля «Союз-26», пилотируемого экипажем в составе командира корабля подполковника Романенко Юрия Викторовича и бортинженера Героя Советского Союза летчика-космонавта СССР Гречко Георгия Михайловича. Корабль выведен на расчетную орбиту.

Программой полета корабля «Союз-26» предусматривается проведение совместных экспериментов с научной станцией «Салют-6», выведенной на околоземную орбиту 29 сентября 1977 года.

Бортовые системы корабля работают нормально. Самочувствие экипажа хорошее.

Космонавты товарищи Романенко Ю. В. и Гречко Г. М. выполняют программу полета.

# СРОКИ МОЖНО СОКРАТИТЬ

Наша бригада занята на монтаже кранов КБГС-1000. В коллективе — 18 человек, в основном, монтажники высокой квалификации. Нами смонтированы и сданы в эксплуатацию два крана — «тысячника». Сейчас заняты на третьем.

В работе монтажников много сложностей. Нам приходится работать с неизвестным оборудованием в сложных условиях. При этом огромное значение имеет способность каждого рабочего быстро и точно

сделать ту или иную операцию. При расстановке людей необходимо учить умение каждого, его потенциальные возможности. Даже характер человека отражается на качестве работ.

Монтаж одного узла может занимать несколько смен. При двухсменной организации труда бригады одно звено монтажников сменяет другое. Это создает большие трудности, потому что каждый рабочий подходит к решению той или иной задачи по-своему.

Мы решили доверять монтаж узлов одному звену от начала до конца. Теперь два звена у нас занимаются только монтажом, а остальные — на доводке.

Большое значение имеет для нашей бригады опыт. Если на двух первых кранах установка длинного стрелы занимала от двух до семи смен, то на последнем кране мы справились с этой операцией за два часа. Это позволило нам за одну ночь смонтировать стрелу.

Решение некоторых вопросов требует не только мнения одного бригадира, но и всех членов бригады. Особенно это важно при заключении договора на производство работ. Чтобы потом иметь право спрашивать, нужно сначала обговорить договор со всеми членами бригады, наземить конкретный план выполнения.

На монтаж крана КБГС-1000 уходит 2,5 месяца. При хорошей обеспеченности техникой и материалами этот срок можно со-

кратить до двух месяцев. Однако на второй свой кран мы затратили 7 месяцев, на третьем тоже было отставание от графика. И все это зависит от обеспечения участка подъемными механизмами.

Поэтому для производственной работы необходима своевременная комплектация участка машинами и материалами. Этого достичь не трудно, достаточно четко соблюдать всеми организациями график работ.

**И. ОСИНКИН,**  
бригадир монтажников  
Красноярского участка  
Гидромонтаж.

## НОВАТОРЫ — ПРОИЗВОДСТВУ

НОВЫЙ ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК ПО ОБРАБОТКЕ МАЛОГАВАРИТНЫХ ГРАНИЧНЫХ ПЛИТ ВНЕДРЕН В ПРОИЗВОДСТВО НА КОМПЛЕКТЕ «СЯН-МРАМОР». СТАНОК РАЗРАБОТАН ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ГРУППОЙ, ВОЗГЛАВЛЯЕМОЙ МОЛОДЫМ СПЕЦИАЛИСТОМ, ИНЖЕНЕРОМ-МЕХАНИКОМ А. АНТОНОВЫМ.

• ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ЭФФЕКТ ОТ ВНЕДРЕНИЯ СОСТАВЛЯЕТ 102 ТЫСЯЧИ РУБЛЕЙ. СТАНОК ПОЗВОЛЯЕТ ПЕРЕРАБАТЫВАТЬ ПЛИТЫ, РАНЬЕ УХОДИВШИЕ В ОТХОДЫ И ТЕМ САМЫМ ПОВЫСИТЬ ВЫПУСК ГРАНИТНЫХ ИЗДЕЛИЙ.

В. КОВАЛЕНКО, инженер БРИЗа комбината «Саянрамор».

## СТРОКОЙ ПЛАКАТА

Отдел социалистического соревнования и содружества Красноярскгэстроя выпустил плакат, рассказывающий об успехах коллектива автотранспортного управления.

Как известно, автомобилисты Красноярскгэстроя еще 27 сентября выполнили задание двух лет по грузоперевозкам. Досрочно справились с обязательствами в честь юбилея Великого Октября коллективы АТК-1 и 2 (Саяногорск), АТК-6 (Абакан), межучасток (Лесосибирск), водная группа (Дивногорск).

В плакате названы наиболее отличившиеся в труде водители, помещены фотографии передовиков. Рассказывается о планах на дальнейшее.

**Г. ВЕСЕЛОВ.**

КРАСНОЯРСКИЙ  
СОБЫТИЯ  
Для отделочных  
работ

Нанесение водозмульсионных и масляных красок при производстве отделочных работ в строительстве с помощью игольчатых распылителей и форсунок заводского изготовления неудобно тем, что забиваются отверстия распылителей.

Рационализаторы треста предложили и изготовили пневмоподшипник, который имеет резервную камеру. Пленки, образуемые на поверхности краски, и песчинки отдуваются в эту камеру и выбрасываются наружу, что обеспечивает ритмичную работу и равномерное нанесение краски на обрабатываемую поверхность.

Пневмоподшипником можно распылять мастику ПВА, шпаклевку сметанообразной консистенции под мелкую шагрень, наносить водозмульсионную и масляную краски. Вес пневмоподшипника 0,46 кг.

С применением распылителя производительность труда увеличилась в пять раз, повысилась культура производства.

## Разгрузка цемента

Разгрузка цемента и других материалов из крытых вагонов связана со значительными трудозатратами и тяжелыми условиями труда. Применение автоцементовозов и других средств механизации не обеспечивают разгрузку вагонов в нормативный срок.

В тресте предложен и внедрен реконструированный шнековый транспортер типа ТП для разгрузки цемента, используемый обычно для разгрузки зерна. Разгрузчик состоит из поддерживающей рамы с приемным бункером, звеньев транспортера со шнеком и поддерживающих опор, электровигилета с редуктором и карданным соединением.

В процессе реконструкции мощность электродвигателя привода увеличили на 17 квт.

Это позволило сократить время разгрузки одного вагона до 40—50 минут.

Дополнительную информацию можно получить по адресу: г. Красноярск-17, проспект Мира, 108.

## ШКОЛА ПЕРЕДОВОГО ОПЫТА

ДОЛГ ПЕРЕДОВОГО РАБОЧЕГО НЕ ТОЛЬКО ТРУДИТЬСЯ САМОМУ. ЗНАЧЕНИЕ ЛИЧНОГО ДОСТИЖЕНИЯ, ХОРОШЕГО ПОЧИНА НА ПРОИЗВОДСТВЕ МНОГОКРATНО ВОЗРАСТАЕТ, ЕСЛИ ОНИ СТАНОВЯТСЯ ДОСТОЯНИЕМ ВСЕГО КОЛЛЕКТИВА. КАДРОВЫМ РАБОЧИМ ПРИНАДЛЕЖИТ ВАЖНАЯ РОЛЬ В ТОМ, ЧТОБЫ МНОЖИЛИСЬ РЯДЫ ПЕРЕДОВИКОВ ПРОИЗВОДСТВА, ЧТОБЫ ВЫСОКАЯ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА ПОРУЧЕННОЕ ДЕЛО, ЗАБОТА О ПОВЫШЕНИИ ЭФФЕКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА РАБОТЫ СТАНОВИЛИСЬ ЖИЗНЕННОЙ ПОРМОЙ КАЖДОГО ТРУДЖЕНИКА.

**Л. И. БРЕЖНЕВ.**

личное клеймо качества, то есть, выпускаемая ими продукция имеет только отличную оценку.

Работа в цехе построена по принципу коллективной ответственности за качество. Этот пункт не застенчен в положениях, но понимается каждой работницей.

Приходят в цех новички. Для них очень важно, чтобы трудовой путь начинился с совета старшего товарища. К каждой молодой шве переняли этот прием и каждая экономит на простой вроде бы операции, подрубке краев, по нескольку минут.

Цеховой и комсомольский комитеты цеха уделяют большое внимание выпускаемой продукции.

Ими контролируется качество, проводятся мероприятия по усилению личной

ответственности за него.

В специально назначенные дни, называемые «Днями качества», специалистами цеха и представителями общественности проверяется вся технологическая линия производства и качество каждой операции.

План цеха в этом году составляет 1960 тысяч рублей. За десять месяцев выпущено продукции на 1640 тысяч.

**И. ПАНИН,**  
начальник планового отдела,  
**В. КОРЧИНСКИЙ.**

## ОТВЕТСТВЕННОСТЬ ЗА КАЧЕСТВО

ШВЕЙНЫЙ цех Богословского леспромхоза выпускает постельное белье. Работают здесь в основном девушки. Продукция, изготовленная ими, составляет 39 процентов объема, выпускаемой коллективом леспромхоза.

Швейный цех создан в 1970 году. За это время здесь накоплен солидный

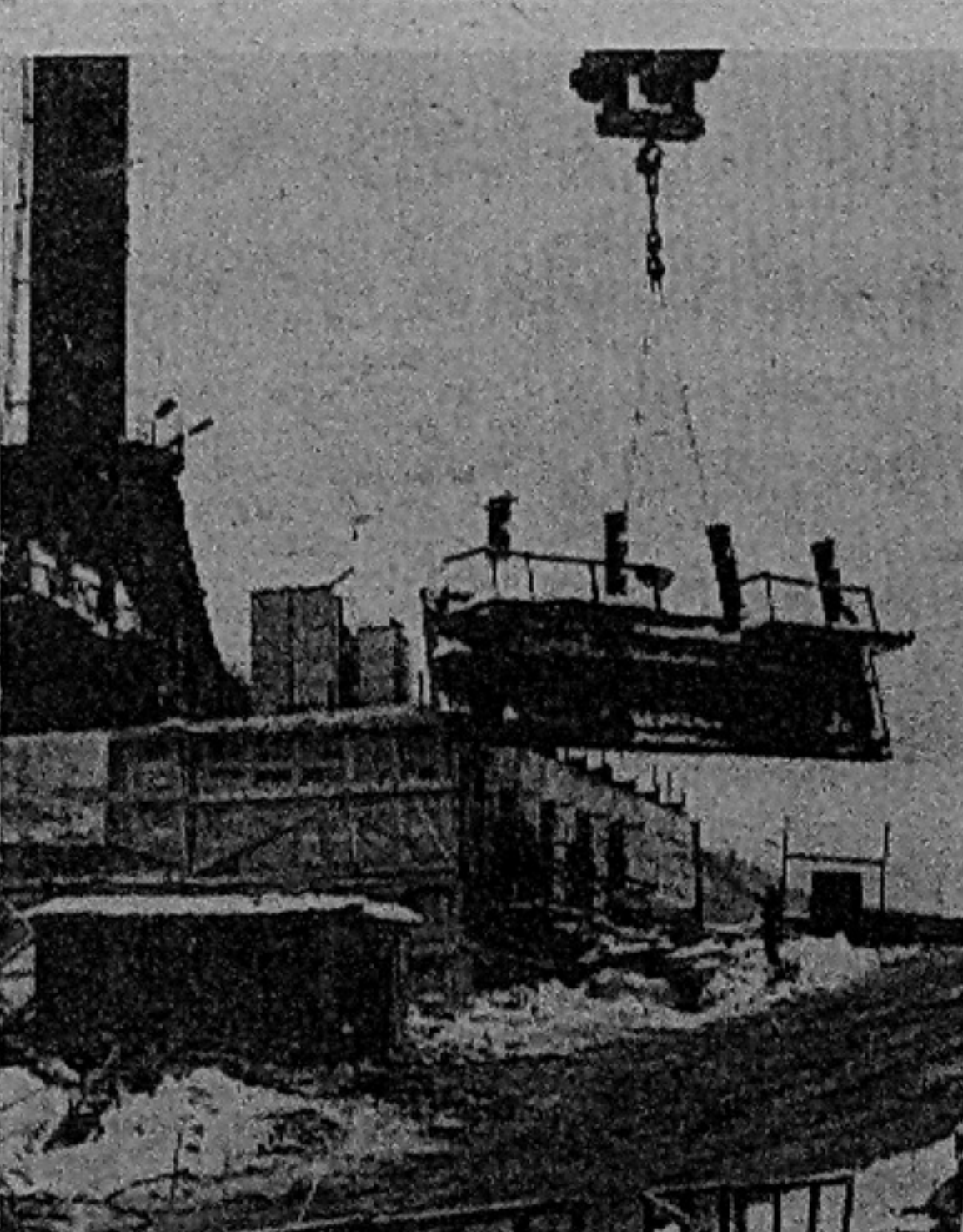
опыт организации производства, что позволяет цеху постоянно добиваться хороших показателей. Секрет успеха кроется в самом коллективе. Такие работницы, как А. Шипулина, В. Рогова, В. Глек, Н. Пожедаева свои нормы выполняют на 130—140 процентов. Двенадцати швейм цеха присвоено

предложение и внедрено ряд усовершенствований: «Блокировка автоматического запуска механизма, стоящего на ручном управлении», «Изменение схемы контроля заполнения бункеров погрузки на автомобиль», «Изменение схемы автоматического запуска тракта поточного транспортерной системы».

Трудно подсчитать экономическую эффективность по этим предложениям, но все они полезны и нужны для производства.

В цехе № 3 (Паросипловое хозяйство) также сделан ряд реконструкций, улучшений. Внедряются рационализаторские предложения механика цеха В. П. Дорохова: «Устройство для подгреба коробов», «Аварийный трубопровод», «Резервный водопровод» и другие.

**Е. ГРАЧЕВА,**  
руководитель БРИЗа.



Бригада УОС-1 Н. Борзова. Консольная опалубка готова к монтажу.  
Фото П. ДЕМЕНТЬЕВА.

## К ДЕЛУ-ТВОРЧЕСКИ

Тематика разработок, конвейера, в результате чего получена экономия — 249 рублей.

В соавторстве со слесарями В. С. Румянцевым и И. В. Синцовым, Ф. Гафиуллиным участвовал в разработке «подающего устройства песка на классификаторы». Этой группой было предложено приспособление для снятия рабочего колеса насоса.

Электросварщик цеха № 1 А. И. Бортулев предложил усовершенствовать крепление редуктора бетономешалки С-230, в результате начислена экономия в 2 тысячи рублей.

Карьера-бетонное хозяйство сегодня — это комплекс технологической цепочки, в которую тесно вплетается нить автоматики. Состояние автоматики гравийно-сортировочного завода всегда волнует энергетика этого цеха Г. В. Гамаченко. Им

**О**ДЕЛИ горы белоснежные папахи. Посеребрило и нее виски прибрежных скал, и только могучая грудь Енисея молодо вздымает голубую волну. Спокоен и тих он сейчас. Плынет по малой воде щуга, словно белокрылые чайки. Не бурлит, не пенится у донных отверстий плотины водяной вал, быстро текущие струи потока проявляются в открытые проемы отверстий и стремительно уходят вдали, туда, где привольно плещется в крутых берегах Красноярское море.

Много саяношущенцев создавало это море. среди них был и Леонид Дайлид, ныне бригадир электросварщиков-ремонтников управления механизированных работ. Он — страстный любитель походов по горам. Всякий раз, отправляясь в дальний путь, забирался на кручи прибрежного хребта, шагал по тропам в верховых Енисея.

С круч хорошо был виден седой богатырь, узкой лентой петляющий в горах. Леонид мысленно

Ровная строчка швейной лентой отливает синевой. Электрод, потрескивая, испускает синий дымок, яркое пламя плавит металл, заполняет пространство между фасоном. Золотистые искры, разлетаясь веером, тают на ветру. Леонид решил пойти учеником электросварщика.

**Р**АБОТЯЩИЙ, смешливый паренек нравился сварщикам, они всячески подбадривали, учили его всему тому, что знали сами.

— Есть у парня рабочая хватка, дотошный, до всего сам хочет дознаться, — говорили о нем товарищи.

Леонид старался. Он быстро освоил сложную профессию и стал заметным человеком на стройке. Все чаще его семья появлялась на Доске показателей среди опытных рабочих. Прораб, у которого он был в подчинении, радуясь за него, говорил:

— Талант у тебя Дайлид. Смотри на тебя, мальчишка, и ростом-то с ноготок, а дела большие

# 1978 ГОД — ГОД ПУСКА ПЕРВОГО АГРЕГАТА НАШ СОВРЕМЕННИК

Коллективная летопись о строителях Саяно-Шушенской ГЭС

ОЧЕРК ДЕВЯТЫЙ

из века в век повзрослевшие птенцы улетают из родного дома. Ладио, скатертью тебе дорога. Я уж как-нибудь одна доживу свой век, — вытирая мокрые глаза, говорила она.

**Д**ИВНОГОРСК. Администратор виляя площадь, Енисей. Голубая лазурь плецется у ног. Несколько двухэтажных домов образуют подкову, ее подпирает сосновый бор. Здесь, на пятке, разместились городские учреждения, а сам город ярусами ушел в горы.

Леонид поспешил спросить пробегавшего мимо парня:

— Слушай, друг, где тут контора УОС?

— Вон там! — парень

вибраторы, шуршат ими бетонную смесь. Электросварщики, примостившись на армосетках, брызнут раскаленным металлом, монтажники на большой высоте крупными блоками устанавливают металлоконструкции. Смотришь на них — и шапка валится с головы, все заняты, все увлечены своим делом.

Леонид

— поспешил спросить пробегавшего мимо парня:

— Слушай, друг, где тут контора УОС?

— Вон там! — парень

решать индивидуальные задачи, общие — взаимно решать их быстро и четко. Бригада, как правило, работает вразброс. Там, где произошла авария, нужна помощь на текущем ремонте. Обставована требует от каждого большей самостоятельности, тут, не зная броду, не сунувшись в воду — нужна рабочая хватка, споровка, опыт и знания.

Здесь знают цену дружбы, взаимовыручки, умеют постоять друг за друга. Если кто пришел ко двору, жалеть не будут.

За последние два года из бригады ушел всего один человек: не сжался с бригадой, не пшел с ней общего изыска — хотел за счет других взять побольше, а работать по меньше.

**Д**УШОН в бригаде был и остается бригадир. Он организует, цементирует ее цельность, задает рабочий настрой всему коллективу, прививает творческий подход к делу, укрепляет трудовую дисциплину. И можно за эти качества уважают парни своего бригадира. Он, в свою очередь, им платит тем же. Главное качество в работе — личный пример.

Как-то на одном экскаваторе вышел из строя напорный двигатель, надо было срочно запустить машину в работу. Дайлид узнал об этом в воскресенье. На дворе — мороз, ветер. Он мог бы вызвать кого-либо из парней, поручить эту работу. На каждого мог положиться и был уверен, что сделают, как надо, но решил взять всю работу на себя. Вдвоем с Виктором Хомяковым подряд три смены чинили машину. Пока не запустили ее, домой не ушли.

Что заставило их работать три смены подряд? Не каждый готов к этому, а они смогли уложиться в три смены, когда по нормам надо было на это затратить не менее пяти. Прежде всего, чувство ответственности за порученное дело, желание во что бы то ни стало сделать работу быстрее, ведь дело в котловане не ждет.

В эти дни на базе УМР переоборудуется экскаватор УЗТМ № 14 на стреловой кран. Работа — ответственная, сложная. И здесь всю тяжелую работу взял на себя бригадир, ему помогает Сергей Федулов. Решили все закончить досрочно.

При подведении итогов социалистического соревнования за октябрь бригаде Леонида Дайлида присуждено первое место и денежная премия — сто рублей. Бригада об этом узнала на другой день.

Иван КОЛОТОВКИН.



делаешь, молодец.

В ту пору в газетах и по радио говорили о строительстве крупнейшей в мире гидростанции на Енисее. Перекрытие. Пуск первых агрегатов. Ударная комсомольско-молодежная стройка. Не давало это покоя Леониду. «Еду! — сказал себе Дайлид.

Своим решением уехать из Уфы он очень огорчил не только прораба, который во многом расчитывал на него, но и бабушку Дарью. Она успела привязаться к нему, как к родному сыну. Леонид мечту дать внучку все, что не успела отдать сыну.

— Значит, не судьба, — горевала старушка,

ру. Отсюда его не видно. Каков он, город у Дивных гор? Пока Леонид Дайлид ничего о нем не знал, он торопился в котлован.

Автомашинны потоком шли в разных направлениях. Они везли бетон, всевозможные конструкции, стальные трубы, опалубку, эвенья водоводов, армокаркасы. Башенные краны стрелами кружили над блоками, тележки кабель-крана искались по канатам взад-вперед. Деловой шум, скрежет, вой сирен наполняли котлован.

Он смотрел и удивлялся, как работают люди: парни в брезентухах, в больших резиновых сапогах самозабвенно таскают

махнул рукой куда-то и, не оглядываясь, поспешил по своим делам.

В УОСе он проработал немногим, перешел в СУЗГЭС электросварщиком. Здесь он понял, какие мизерные знания приобрел тогда, на той работе. За что только его там хвалили! Пришло заново учиться, не давая себе пощады даже в малом. Вечерами не был баклуши, записался в хоровую капеллу, много читал. Книги и пение в хоре, любимая работа заполняли внутренний мир Дайлида.

То время осталось позади. Течет полноводной рекой электроЗЭС Красноярской ГЭС. Миллиарды киловатт регистрируют счетчики дешевой

энергии. А у тех, кто ее строил, пускал агрегаты гидротурбин, возводил линии электропередач, остались в памяти незабываемые годы героического труда, волнующие дни соревнования, которыми жили все строители. Об этом напоминают ордена и медали на груди ветеранов строительства, памятные подарки и Почетные грамоты, бережно хранящиеся у каждого, кто удостоен их.

Леонид Дайлид с неба звезд не хватал; работал не лучше других, но и не путался под ногами отставших. Он, как и все его сверстники, впервые пришедшие на большую стройку, искал свою, не проторченную тропу, свой путь молодого строителя. Сейчас он смотрит иногда на те немногие Почетные грамоты, которыми был отмечен его труд и рад, что нашел свою дорогу. У него все еще впереди.

**В**ОТ она, плотина в Карловом створе. Слева направо, от врезки до врезки, растут блоки, опоясаные щитами опалубки. По всей плотине башенные самоходно-стrelloвые краны неутомимо переносят разные грузы: бадьи с бетоном и меловые балки, армокаркасы и щиты опалубки, колонны и стальные трубы. Вгрызаясь стальными зубьями в крошево скального грунта, экскаваторы, бульдозеры, перерабатывают сотни тысяч кубометров породы. Все эти машины, механизмы чем-нибудь да обязаны Леониду Дайлиду и его бригаде.

Уже несколько лет работает Леонид Дайлид на строительстве Саяно-Шушенской ГЭС. Под его началом пятнадцать человек: русский и татарин, белорус и казах, украинец и мордvin... Работают рука об руку, дружно, с огоньком. Каждый из них владеет несколькими специальностями: сварщик и резчик, стропальщик и паяльщик, слесарь и жестянщик. Все это не пришло само собой, а достигнуто большим трудом, упорной учебой всей бригады.

Среди них есть опытные, зрелые рабочие, есть и новички. Взять хотя бы Виктора Кислякова...

Комсомолец, после демобилизации из армии пришел в бригаду. Не имел опыта и знаний, а сейчас он специалист своего дела. Разумеется, ему не угнаться, скажем, за Виктором Хомяковым или Сергеем Федуловым, которые много лет работают на стройке и знают дело, как свои пять пальцев. Но стремится он к этому, учится у них, а они не скучаются, передают знания с большой охотой, потому и дела идут хорошо.

В бригаде широко развит дух социалистического соревнования. Деловое соревнование помогает

## ИМЕЯ МАШИНУ...

Является ли использование личной машины в целях перевозки пассажиров за определенную плату нарушением ст. 13 Конституции СССР?

Может ли владелец личного транспорта с разрешения компетентных на то органов государства пользоваться правом перевозки пассажиров, производя соответствующие отчисления от выгруженных сумм в государственный бюджет?

Н. СЛУЦКИЙ,  
учитель.

Основной Закон, принятый седьмой сессией Верховного Совета СССР девятого созыва, включает в себя ст. 13, закрепляющую право личной собственности советских граждан. В частности, говорится: «Имущество, находящееся в личной собственности или в использовании граждан, не должно служить для извлечения нетрудовых доходов, используясь в ущерб интересам общества».

Это же правило закреплено в ст. 105 части третьей Гражданского кодекса РСФСР. Конкретизируя названное конституционное положение применительно к владельцам личного транспорта, ст. 14, пункт «д» «Правил дорожного движения» указывает: «Водителю запрещается использовать транспортное средство в целях личной наживы».

Таким образом, сама природа социалистических имущественных правоотношений отвергает какуюлибо возможность отдельным гражданам наживать за счет нетрудовых доходов. Поэтому не может быть и речи о санкционировании государством практики перевозки пассажиров на личном транспорте за определенную плату.

При выявлении подобного факта, органы Госавтоинспекции принимают меры административного воздействия к владельцам личного транспорта, как нарушителям правил дорожного движения. Поскольку

Ю. ПОПОВА,  
заведующая Саяногорской юридической консультацией.

## • СЛУЖБА ЗДОРОВЬЯ •

## По таблетке перед едой

«А не все ли равно, пьет аспирин подолгу и в перед едой или после?» — передко рассуждает больной, разглядывая рецепт, где указано, когда принимать прописанное лекарство.

Нет, далеко не все равно.

От времени приема зависит действие многих лекарств. Вот, например, широко известный аспирин — салициловая кислота. Что произойдет, если принять таблетку после сытного обеда?

Во-первых, пройдет гораздо больше времени, прежде, чем лекарство попадет в кровь. Ведь лекарственные препараты, как и большинство других веществ, всасываются в основном в кишечнике. А после обеда поступление лекарств в кишечник задерживается.

Но дело не только в этом. Во время еды в желудке выделяется большое количество пищеварительного сока, способствующего перевариванию пищи. А многим лекарствам взаимодействие с кислотами противопоказано.

Если больной принима-

т, РЫЧКОВА,  
медсестра.

## Телевидение

13 — ВТОРНИК  
АБАКАН

18.00 Новости на хакасском языке.  
18.10 Для школьников. «Мир троих увлечений».  
18.40 «Шайбу, шайбу!». Мультиплексионный фильм.  
19.00 «Здоровье». Телевизионный журнал.  
19.30 «Экран-77».  
19.45 «Добро пожаловать».  
20.35 «Свет учительских глаз». Передача.  
21.00 «Фитиль». Сатирический журнал.  
21.10 «Вечер дуэта». Передача на хакасском языке.  
21.45 Объявления. Реклама.

14 — СРЕДА  
МОСКВА

10.00 Новости.  
10.10 Утренняя гимнастика.  
10.30 «В гостях у сказки», «Приключения желтого чемоданчика». Художественный фильм.  
12.10 «Очевидное — невероятное». Ведет передачу профессор С. П. Капица.  
13.10—16.00 Перерыв.  
16.00 «Твой труд — твоя высота». Программа документальных фильмов: «Земля Маукена», «Личным участником», «Вечные кружева»; «Родная природа».  
17.10 «А. Фадеев. Писатель. Гражданин. Коммунист».

## 15 — ЧЕТВЕРГ

10.00 Новости.  
10.10 Утренняя гимнастика.  
10.30 «Отзовитесь, горячие!».  
11.15 «Это было в Коканде». Телевизионный многосерийный художественный фильм, 1-я серия.  
11.50 «Родная природа».  
12.20 «Клуб кинопутешествий». Ведущий — журналист О. К. Игнатьев.  
13.20—16.00 Перерыв.

## 16 — ПЯТНИЦА

10.00 Новости.  
10.10 Утренняя гимнастика.  
10.30 Концертный зал телестудии «Оренбург».

## 17.00 «Шахматная школа». Класс разрядников.

17.30 Вс. Вишневский. «Оптимистическая трагедия».

## 18.00 «Основы советского государства и права».

Ведет передачу первый заместитель министра юстиции СССР А. Я. Сухарев.

## 18.30 А. Лядов — восемь русских народных песен для оркестра.

18.45 «Наука сегодня».  
19.15 «Отзовитесь, горячие!».

## 19.00 «АБАКАН

20.00 Новости на хакасском языке.

## 19.10 «Экран-77».

20.10 «МОСКВА

## 20.20 «Подвиг». Ведет передачу дважды Герой Советского Союза генерал армии П. И. Батов.

20.50 Тираж «Спортлото».

## 21.00 Премьера телевизионного музыкального фильма из цикла «Искусство Святослава Рихтера».

Фильм 4-й. В программе произведения Ф. Шопена.

## 21.55 Премьера телевизионного многосерийного художественного фильма «Это было в Коканде», 1-я серия.

23.00 «Время». Информационная программа.

## 23.30 Концерт лауреатов Всеобщего конкурса исполнителей советской песни.

00.45 Новости.

## 22.00 «ЧЕТВЕРГ

10.00 Новости.

## 22.30 «ПЯТНИЦА

10.00 Новости.

## 23.00 «Время». Информационная программа.

23.30 Премьера фильма-концерта «Сердцу милый край», «Экран».

## 23.45 Новости.

24.00 Международный турнир по хоккею на призы газеты «Известия». Сборная СССР — «Квебек Нордикс» (Канада). Трансляция с Центрального стадиона имени В. И. Ленина. (В перерыве — новости).

## 24.30 «Экран-77».

24.45 «Говорят депутаты Верховного Совета СССР».

## 25.00 Премьера телевизионного многосерийного фильма «Это было в Коканде», 2-я серия.

25.30 «Время». Информационная программа.

## 25.45 Новости.

26.00 «ПЯТНИЦА

## 26.30 Концертный зал телестудии «Оренбург».

26.45 «Это было в Коканде», 2-я серия.

## 27.00 «Время».

27.30 Поэт Шарль Трене (Франция).

## 27.45 «Междуродный турнир по хоккею на призы газеты «Известия». Сборная СССР — «Квебек Нордикс» (Канада). Трансляция с Центрального стадиона имени В. И. Ленина. (В перерыве — новости).

## 28.00 «Экран-77».

28.30 «Рассказы о коммуникациях».

## 28.45 «Киноэкран»

29.00 «Кинозал «Русь»

## 29.30 «ПОДРАНКИ

13, 14, 15 декабря — художественный фильм

## 30.00 «ХХХ

13 и 14 декабря — художественный фильм

## 30.30 «По волчьему следу».

Сеансы: в 11, 15, 19 (удл.), 21 час.

## 31.00 «Гражданская оборона».

Фильм удлиненной программы.

## 31.30 «КЛУБ «ЕНИСЕЙ»

13 и 14 декабря — художественный фильм

## 32.00 «ХХХ

«По волчьему следу».

## 32.30 «Гражданская оборона».

Сеансы: в 11, 15, 19 (удл.), 21 час.

## 33.00 «ХХХ

Фильм удлиненной программы.

## 33.30 «ДИРЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА

15 декабря в помещении ГК ДОСААФ состоится вторая отчетно-выборная конференция городского совета общества автомобилистов.

## 34.00 «ХХХ

Начало — в 18 часов.

## 34.30 «ХХХ

Дирекции строящейся Саяно-Шушенской ГЭС для работы в отделе оборудования срочно требуются: инженеры по комплектации гидромеханического оборудования, в отдел водохранилища — инженер-строитель, на базу гидросилового оборудования — такелажники, рабочие по складу, крановщик козлового крана, слесарь-электрик, газоэлектросварщик.

## 35.00 «ХХХ

Обращаться: в отдел кадров дирекции строящейся Саяно-Шушенской ГЭС, пос. Майна.

## 35.30 «ХХХ

Богословскому леспромхозу срочно требуется бухгалтер материальной группы.

## 36.00 «ХХХ

Обращаться: пос. Майна, леспромхоз, с 9 до 18 часов.

## 36.30 «ХХХ

Газета выходит по вторникам, четвергам и субботам.

## 37.00 «ХХХ

Тираж 4070. Зак. 160.

## 37.30 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 38.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 39.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 40.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 41.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 42.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 43.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 44.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 45.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 46.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 47.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 48.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 49.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 50.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 51.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 52.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 53.00 «ХХХ

«ОГНИ САЯН»

## 54.00 «ХХХ