

# Волховской ГЭС имени В. И. Ленина



# 40 ЛЕТ

## Волховские ОГНИ

Орган Волховского городского комитета КПСС, районного и городского Советов депутатов трудящихся

Пролетарии всех стран, соединяйтесь!

Выходит с 1 декабря 1930 г.

Воскресенье, 18 декабря 1966 г.

№ 200 (8195)  
Цена 2 коп.

### ПИОНЕР СОВЕТСКОЙ ЭНЕРГЕТИКИ

19 декабря 1926 года вошло в историю нашей Родины, как день пуска первенца советской гидроэнергетики — Волховской ГЭС, строительство которой было начато по указанию В. И. Ленина. Рождение гидростанции явилось составной частью претворения в жизнь ленинского плана ГОЭЛРО. Вот почему станция, сооруженная на берегу седого Волхова, по праву носит дорогое имя Ильича.

Завтра мы будем отмечать 40-ю годовщину Волховской ГЭС. Жителям Приладожья это событие особенно дорого. Все мы гордимся тем, что именно на нашей, волховской земле возник пионер энергетики, что старшее поколение волховчан внесло достойный вклад в строительство станции, которая в первые годы Советской власти дала энергию Ленинграду. Это было крупнейшее сооружение по тому времени. Мощность ГЭС превышала выработку электроэнергии всех станций царской России в пять раз.

#### ВТОРАЯ СЕССИЯ ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР

На вечернем заседании Совета Союза 15 декабря после содоклада председателя Планово-бюджетной комиссии депутата П. А. Розенко начались прения по докладу.

Депутаты обсуждали доклады заместителя Председателя Совета Министров СССР, председателя Госплана СССР, депутата Н. К. Байбакова и министра финансов СССР, депутата В. Ф. Гарбузова.

16 декабря в Кремле продолжала работу вторая сессия Верховного Совета СССР.

В прениях по докладу о Государственном плане развития народного хозяйства СССР на 1967 год, о Государственном бюджете СССР за 1967 год и об исполнении Государственного бюджета СССР за 1965 год выступили депутаты: Кобахия В. О. (Сухумский избирательный округ, Грузинская ССР), Шабалов К. Ф. (Новокузнецкий — Центральный избирательный округ, Кемеровская область) и другие.

17 декабря сессия Верховного Совета СССР продолжала свою работу.

**В. ЛЕОНОВ,**  
первый секретарь  
Волховского горкома КПСС

Сооружение станции явилось началом строительства города Волхова. На базе ее был построен Волховский алюминиевый завод им. С. М. Кирова — первенец алюминиевой промышленности страны. Лампочка Ильича преобразила жизнь тружеников Приладожья.

Никогда не изгладится в памяти советских людей подвиг волховских энергетиков, совершенный в годы Великой Отечественной войны. Как солдат на посту, стояла станция на передовой линии огня. Она получила 12 пробов, но ни на один день не прерывала подачу электроэнергии в госпитали, воинские части, мастерские.

Осенью 1942 года электростанция дала ток блокированному Ленинграду. В рекордно короткий срок, за 45 дней, была проложена кабельная линия по дну реки Волхов и Ладожского озера.

За самоотверженный труд в Великой Отечественной войне многие работники станции были награждены правительственными наградами.

Коллектив ГЭС с честью носит имя Ильича. За четыре десятилетия Волховская ГЭС выработала около 14 миллиардов киловатт-часов электроэнергии.

Семилетний план по выработке электроэнергии коллектив ГЭС выполнил досрочно — к 23 августа 1965 года. Этот трудовой подвиг волховских энергетиков отмечен высокой правительственной наградой — орденом Трудового Красного Знамени.

И еще одну победу одержал коллектив в послевоенные годы. Он завоевал высокое звание предприятия высокой культуры.

На станции трудится немало замечательных людей. Высокой награды Родины — ордена Ленина

тем, кто героическим трудом создавал волховскую ГЭС, тем, кто 40 славных лет трудится на первенце советской энергетики, — посвящается этот номер.

удостоен старший машинист турбин В. М. Михеев. Все силы и знания отдают любимому делу инженер С. И. Белугин, электромонтеры Г. Г. Костина, В. А. Абаридова, В. Д. Орлов и многие другие.

Значение Волховской ГЭС трудно переоценить. Вот что писала «Правда» в день пуска первенца: «Советский Союз будет не раз открывать новые электростанции, еще более грандиозные, более мощные; будут торжественные собрания рабочих... И все же единственным, неповторимым, непревзойденным останется момент открытия Волховской станции».

И действительно, за годы Советской власти вступили в строй сотни электростанций, значительно мощнее и совершеннее, чем наша Волховская. И все же Волховская имени В. И. Ленина особенно дорога, так как она явилась одним из первых камней, заложенных советским народом под руководством Коммунистической партии в фундамент социалистической экономики.

В день юбилея хочется пожелать славному коллективу волховских энергетиков новых творческих успехов в выполнении пятилетнего плана и достойной встречи 50-летия Великого Октября.

#### ПОТОК ПОЗДРАВЛЕНИЙ

В эти дни в адрес первенца электрификации страны — ордена Трудового Красного Знамени Волховской ГЭС имени В. И. Ленина поступают многочисленные телеграммы со всех уголков нашей необъятной Родины. Они идут из Москвы и Ленинграда, Братска и Вилуйска, Свири и Киришей, Волгограда и Красноярска.

«Горячо поздравляем с юбилеем, желаем новых успехов в труде, личного счастья коллективу первенца гидроэнергетики».

Артемов, Артемова, Куколевская, Вальтер, Егоров, Захарьевский, Криличевский — бывшие волховстроевцы.

Теплые поздравления поступили от бывшего дежурного пульта Александра из Московской области, инженера-технолога Пруденского из Вилуйской ГЭС и многих других.

Дорога сердцу каждого советского человека Волховская ГЭС имени В. И. Ленина потому, что именно она осветила путь трудящимся нашей страны к коммунизму.



В. И. Ленин на фоне Волховстроя.  
С картины И. Бродского.

#### В РЯДУ ПЕРЕДОВИКОВ

ного хозяйства и т. д. Все это зывело Волховскую ГЭС по техническому оснащению на уровень передовых гидростанций страны.

Я помню, с каким энтузиазмом, со знанием дела участвовал в этих работах коллектив, особенно такие работники, как А. Васильев, Б. Подаленский, А. Алимов, В. Васильев и другие.

Годы работы на первенце советской электрификации страны, настоящей кузницы кадров гидроэнергетиков, незабываемы. Юбилей Волховской ГЭС имени Ленина — это праздник всех тех, кто в свое время прошел школу в Волховстрое, кто сейчас трудится на многочисленных гидростанциях страны.

А. Воробьев,  
заместитель главного  
инженера Ленэнерго.

С праздником, товарищи!

# МЕЧТА ИЛЬИЧА СЛАВА СТРАНЫ ОГНИ КОММУНИЗМА

# НАШ ВОЛХОВСТРОЙ

**В** ТРЕВОЖНОЕ для Советской республики время по инициативе В. И. Ленина Совет Народных Комиссаров принял решение: Волховскую ГЭС строить...

Это было 13 июня 1918 года.

А в декабре того же года на пустынном берегу седого Волхова появилось 12 плотников. Началось строительство первого в истории гидроэнергетики страны.

В 1920 году по решению Новолодожского уездного комитета РКП (б) на стройке была создана партийная организация. Она объединила всего 6 человек. Это комиссар Никитин, слесари Тайменев, Фидин и другие. Первым секретарем партийной организации был избран тов. Соколов.

Коммунисты сплотили вокруг себя строителей. В этом же году создается комсомольская организация, выросшая к 1924 году до 700 человек.

Партийная организация, опираясь на комсомольцев и молодежь, развернула широкую работу по мобилизации коллектива на успешное проведение строительства. Работали партийные школы, кружки политграмоты и профобразования, кружки по ликвидации неграмотности.

Рос авторитет и влияние партийной организации. Уже к концу 1920 года в рядах коммунистов насчитывалось 62 человека.

В архивах ГЭС сохранился подарок рабочих Волховстроя партийной организации — бронзовый письменный прибор с выгравированной надписью: «Волховстрой 1920—1925 гг. Идеальному руководителю — коллективу РКП(б) от рабочего коллектива в память пятилетней

совместной работы по выполнению завета Ильича».

Коммунисты шли в авангарде строителей. Они были первыми в борьбе за новый быт. Здесь, на Волховстрое, воспитывалось первое поколение творцов нового мира.

Бывшие строители сумели освоить сложное по тому времени электротехническое оборудование. В числе первых эксплуатационников были члены партии Н. П. Лешкет, Т. Т.

## ПОБЕДНАЯ ПОСТУПЬ

Громов, Г. С. Тайменев, беспартийный А. Ф. Родичев и другие. Лучшие из них за долгие годы и безупречный труд удостоены высшей награды Родины — ордена Ленина.

В грозные годы Великой Отечественной войны партийная организация под руководством парторга Н. А. Радченко, ныне директора каскада Свирских ГЭС, вдохновляла коллектив на преодоление трудностей военного времени.

В этот ответственный период проявили стойкость и мужество члены партии Т. Т. Громов, С. П. Железников, А. С. Зайцев, А. К. Кузнецов, П. А. Ковальчук, И. П. Жемчужников и другие.

Они с честью выполнили задание партии — восстановили ГЭС и дали ток Ленинграду. Послевоенный период озна-

меновался бурным ростом технического прогресса. Он охватил и коллектив станции. Новые задачи встали перед коммунистами. Была организована учеба рабочих без отрыва от производства. Партийная организация руководила модернизацией оборудования, внедрением автоматики и телемеханики. И в то же время станция бесперебойно снабжала электрической энергией промышленность Ленинграда и области. А за четыре десятилетия 6-я ГЭС имени В. И. Ленина выработала около 14 миллиардов киловатт-часов.

Лучшие традиции Волховстроя находят свое продолжение и в наши дни. Коллектив ГЭС под руководством партийной организации добился почетного звания предприятия высокой культуры. Смены и бригады с гордостью носят звание коллективов коммунистического труда. Наш труд удостоен высокой правительственной награды — ордена Трудового Красного Знамени.

М. Агеев,  
заместитель секретаря  
партийного бюро.



На снимке: (справа налево) мастер электромашинного цеха Б. Подаленский, электрослесарь А. Кочерыжкин, бригадир слесарей А. Анисимов.

Фото М. Окунева.

## И как прежде, в строю

Условия для работы на сооружениях, находящихся постоянно под напором воды, тяжелые, особенно в период весеннего паводка и в зимнее время. Но опыт и любовь к делу помогают коллективу преодолевать трудности. Рабочий Г. И. Тычковский принимал участие в строительстве станции, а сейчас выполняет бурильные и такелажные работы. Ветеранами ГЭС являются С. И. Железников, А. А.

Кочерыжкина и В. И. Ефимова.

Не отстает от старших и молодежь. Это бригада ремонтников, возглавляемая Н. Т. Воронцовой.

...40-ю зиму встречает коллектив гидроцеха. Ни война, ни трудности не сломили воли людей. Выстояли они, выстоял первенец советской электрификации. Наша ГЭС, как и прежде, в строю.

Н. Попов,  
начальник гидроцеха.

## Слово — истории

В 1924 году строительство на реке Волхов посетил М. И. Калинин. На многолюдном митинге строители 8 июня 1924 года М. И. Калинин сказал:

«Волховстрой — боевой фронт борьбы с капитализмом... Здесь, на Волховстрое, происходит грандиозное сражение с капиталистическим миром... Вы — боевой отряд. Перед этим отрядом стоит дело чести — умереть, но Волховстрой построить».

За успешную работу в годы Великой Отечественной войны 6-я ГЭС имени Ленина оставлена на вечное хранение Красного Знамя Министерства электростанций и ВЦСПС.

## Обращение Ленинградского губкома ВКП(б)

Товарищи!

Волховстрой пущен. Осуществлена задача, сознательно поставленная перед собой рабочими и крестьянами нашей страны. Дело, над которым работали ленинградские пролетарии в течение ряда лет, завершено. Ленинградская промышленность обогатилась новыми силовыми средствами благодаря исключительной энергии работников Волховстроя, отдавших весь свой энтузиазм, все свои силы на создание мощной электростанции. На более широкой основе начинает работать промышленность нашего города...

Это только первые шаги в полосу нового строительства, которая уже отмечается величайшими достижениями рабочего класса. Наступила эпоха выполнения грандиозного плана построения социализма в нашей стране...

Волховстрой — новое доказательство творческих сил пролетариата СССР. Волховстрой — торжество всех трудящихся нашей страны. Эта крупнейшая победа на хозяйственном фронте служит залогом того, что дело социалистического строительства стоит на прочных основаниях и будет завершено, несмотря на все трудности и препятствия.

Победа Волховского строительства призывает рабочих и крестьян к дальнейшим усилиям, оплодотворяя их работу и прокладывая пути к новым успехам.

Пусть день открытия Волховстроя станет праздником всех трудящихся! Пусть злобуют враги по поводу наших достижений, мы твердо и уверенно понесем наши знамя к дальнейшим победам!

Да здравствует Волховстрой!  
19 декабря 1926 г.

## ПЕРВЫЕ «ЛЭПОВЦЫ»

В день 40-летия Волховской ГЭС имени Ленина хочется вспомнить о тех незаметных тружениках, которые наравне с другими приняли участие в строительстве станции. Это работники Званковской конторы связи. Мы пять человек ежедневно выходили на строительство электродлин.

Восьмушка хлеба с примесью мякны на день, необдиренное просо — вот все, что тогда имели строители. И переносили все трудности. Пусть молодое поколение знает цену тому, что создавалось и создано первыми строителями социализма.

Я обращаюсь к сослуживцам, работавшим в Званковской конторе связи, выступить в печати со своими воспоминаниями. Ведь это будет такая интересная летопись.

В. Силин,  
бывший связист конторы связи Званка.

## В ЭТОМ ЕЕ ВЕЛИЧИЕ

Автору этих строк довелось работать на монтаже турбин Волховской гидроэлектростанции, а после пуска ее — тридцать пять лет быть старшим машинистом.

...Перерезана красная лента. За пусковой рычаг взялся автор проекта этого замечательного сооружения — Г. О. Графтио. Он повернул рычаг — и электрические сети влились мощная струя энергии Волховстроя.

И еще вспоминается волнующее событие в жизни коллектива ГЭС. Шла Великая Отечественная война. Враг подступал к Волхову. Нам было приказано демонтировать оборудование станции и вывезти его в тыл. На станции были оставлены два вспомогательных агрегата и небольшая группа людей.

Эти агрегаты обслуживали воинские части Волховского фронта и железнодорожный узел. Трудное то было время.

Как только наши войска освободили Тихвин и отбросили врага от Волхова, решено было восстановить ГЭС.

Что и говорить, нелегко приходилось тем, кто работал в то суровое время на ГЭС. И все же генераторы один за другим входили в строй. И по проводам, проложенным по дну Ладожского озера, ценою невероятного мужества и отваги советских людей в осажденный Ленинград с берегов Волхова, как и 16 лет назад, пошел электрический ток.

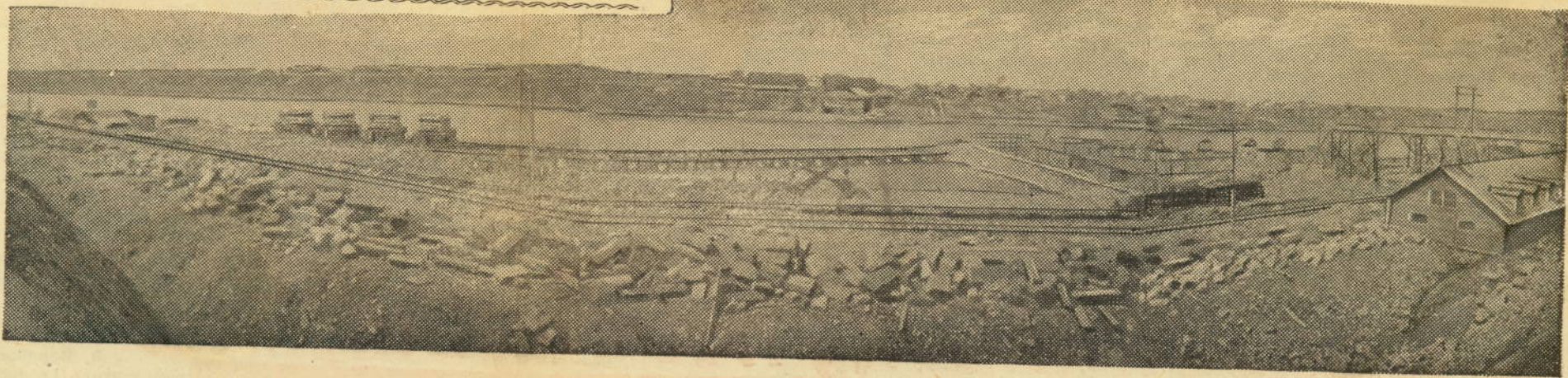
Минули те суровые годы. Волховская ГЭС вновь работает на коммунизм.

Велик интерес советских людей к первенцу гидроэнергетики. К нам приезжает немало экскурсантов. Их поражает величие ГЭС. Теперь Волховская станция вполне совершенное предприятие. Она оснащена автоматикой и телемеханикой.

Идут годы. В стране выросло много мощных электростанций. Но то, что Волховская станция была построена первой в великом плане электрификации страны, что сооружение ее непосредственно связано с именем Владимира Ильича Ленина, сделало ее по праву исторической, на века прославившей подвиг свободного советского человека.

А. Родичев,  
бывший машинист ГЭС.

## ПАНОРАМА СТРОИТЕЛЬСТВА ВОЛХОВСКОЙ ГЭС (1923 год).



# НЕРАЗРЫВНЫЕ СУДЬБЫ

Волховский алюминиевый завод им. С. М. Кирова, первенец алюминиевой промышленности нашей страны, вступил в строй действующих в 1932 году. Это крупнейший индустриальный комплекс, первой пятилетки.

Как известно, алюминий, получаемый путем электролиза, и алюминиевое производство вообще является самой энергоемкой отраслью промышленности. Вот почему наш завод является одним из главных потребителей электроэнергии Волховской ГЭС. Технический прогресс производства неразрывно связан с наращиванием электрических мощностей, с более полным и рациональным потреблением электроэнергии.

Первенец электрификации страны — Волховская ГЭС и первенец алюминиевой промышленности — Волховский алюминиевый завод тесно связаны между собой. Если посмотреть

на современную карту СССР, то можно заметить, что и теперь крупные алюминиевые заводы «селятся» вдоль берегов могучих рек — Волги, Ангары, Енисея, Днепра, т. е. вблизи мощных гидроэлектростанций.

Коллектив Волховской ГЭС имени В. И. Ленина на протяжении десятков лет в содружестве с энергетиками завода обеспечивает бесперебойную работу нашего предприятия. За последние годы силами коллективов электростанции и завода осуществлен ряд мероприятий по повышению надежности и качества электроснабжения. Установлены регулировочные трансформаторы, заменены масляные выключатели на фидерах, питающих завод. На заводе установлены синхронные компенсаторы, смонтирована главная понизительная подстанция глубокого ввода.

В день 40-й годовщины Волховской ГЭС имени В. И. Ленина коллектив энергетиков завода выражает благодарность коллективу станции за плодотворную многолетнюю работу и шлет ему свои поздравления.

**И. Найдович,**  
главный энергетик  
алюминиевого завода.



Кавалер ордена Ленина машинист 6-й ГЭС Виктор Михайлович Михеев.

# Юность комсомольская

Шел 1924 год. По ленинскому плану ГОЭЛРО на реке Волхов строилась первая в стране гидроэлектростанция. Сюда съезжалась молодежь со всех уголков нашей Родины. Решил поехать и я.

И вот она, стройка. Я стал свидетелем невиданного размаха работ. Бурная и своенравная река остервенело билась кипящими потоками об опоры рьяжевого моста и железные кессоны. Во всю ширину реки и на берегах ее возвышались переплетения строительных лесов. Всюду работали люди.

Стройка была оснащена по тому времени богатой техникой. В карьере нижнего бьефа и шлюза будущей станции использовался подъемный кран «Мария» и экскаватор. По подвесной канатной дороге подавался бетон и другие материалы. И в то же время немало применялось ручного труда.

Вызывал восхищение энтузиазм молодежи. Парни и девушки жили в клубе. Работали в клубе. Работали в клубе. Работали в клубе.

Парни и девушки жили в клубе. Работали в клубе. Работали в клубе. Работали в клубе. Работали в клубе.

В пляде строителей станции передовым отрядом был славный комсомол. Где только создавались трудности, туда и шла молодежь.

А трудности были. Государство наше было совсем молодое, ощущались перебои с поставкой материалов и средств. Появились слухи о приостановке строительства.

Но Владимир Ильич Ленин, зорко следивший за строительством на Волхове, всегда разрешал сложные вопросы, и дело шло вперед.

Панорама строительства на Волхове изменялась с каждым днем. Станция росла. К 1926 году неукротимый Волхов был обуздан железобетонной плотиной.

Мною, как и многими другими сверстниками, пройден путь от чернорабочего до машиниста электростанции. И я горжусь этим.

**А. Зайцев,**  
ветеран ГЭС.

## Слово — истории

Ленинградский завод «Электросила» изготовил своими силами впервые в нашей стране четыре главных генератора по 8,750 киловатт и два малых для строящейся ГЭС, а также мотор генератора, возбуждателя и другое оборудование. В изготовлении оборудования для первенца советского гидростроения участвовали заводы «Красный путилевец» (ныне Кировский завод), «Русский дизель», Обуховский завод (теперь «Большевик»), Металлический завод.

ГЭС за 40 лет. В 1927 году выработка электроэнергии составила 199 миллионов киловатт-часов. В 1965 году — 301 миллион!

Каждый новый год работы станции несет с собой внедрение новшества, повышающих надежность ее эксплуатации.

1950 год. Заменены две

1965 год. Реконструирована электрическая схема для повышения надежности электрической аппаратуры.

1966 год. Заменена обмотка статора всех 8 генераторов на новую, изготовленную заводом «Электросила».

Вот почему при сокращении численности обслуживающего персонала наполовину технические и экономические показатели работы станции из года в год растут.

Но дерзкие мечты волховских энергетиков идут дальше, станция уверенно шагает в свое будущее. У нас есть перспективный план развития технического прогресса, уже начато его осуществление. Здесь и реконструкция водосливной плотины, и обновление оборудования, и усовершенствование электрической схемы, модернизация устройств автоматики и телемеханики...

Ордена Трудового Красного Знамени Волховская ГЭС имени В. И. Ленина по-прежнему в переднем крае, в славном ряду современных гигантов гидростроения.

**Л. Воронин,**  
главный инженер.

Машинный зал Волховской ГЭС имени В. И. Ленина.

Фото Л. Кудрявцева.

# РОЖДЕННАЯ ОКТЯБРЕМ

Не всем планам суждено было сбыться, не всем строителям Волховстроя дожить до наших дней. Но те, кто трудится в просторных и светлых цехах, и те, кто, находясь на отдыхе, нередко заходит сюда, видят молодость первенца советской электрификации. Волховская ГЭС постоянно модернизируется, оснащается современным оборудованием. Это позволяет старейшей в стране станции непрерывно увеличивать выработку.

На одном из стендов изображена диаграмма выработки электроэнергии Волховской

группы однофазных трансформаторов на трехфазные с повышенной мощностью и регулированием напряжения под нагрузкой. Старые, ненадежные масляные выключатели фидеров алюминиевого завода заменены на отечественные, более мощные.

1952 год. Произведена полная автоматизация гидроагрегатов.

1956 год. Введена в действие диспетчерская телемеханика ГЭС, осуществлено телеуправление агрегатами с центрального диспетчерского пункта Ленэнерго и другие.

## Слово — истории

Пуск электростанции происходил 19 декабря 1926 года в присутствии специальной приемной комиссии, многочисленных гостей: представителей Москвы, Ленинграда, иностранных дипломатов. Среди гостей — много итерских рабочих. Выступая на митинге, В. В. Куйбышев, председатель ВСНХ, говорил:

«...Наша первая мощная электростанция опровергает злостные предсказания белогвардейских кумушек о нереальности плана электрификации страны, намеченной гениальной рукой В. И. Ленина».



## Слово — истории

В день пуска Волховской ГЭС «Правда» писала: «Советский Союз будет не раз открывать новые электростанции, еще более грандиозные, чем Волховская, более усовершенствованные, более мощные, будут торжественные собрания рабочих, и взволнованная толпа будет петь «Интернационал». И все же единственным, неповторимым, непревзойденным останется момент открытия Волховской станции... Может или не может быть осуществлено строительство социализма в СССР? Да! Вот в болотной глуши на берегу полуостровной реки засверкала тысячами огней изумительный по силе положительный ответ. И кто же может теперь сомневаться в том, что будут построены силовые станции и на Свири, и на Днепре, и на Дону».

# ГРАФТИО

ОТРЫВОК ИЗ ПОЭМЫ «Пороги»

Окно, как совиный глаз, горит.  
В трубе февральский воеет ветер.  
У карты Графтио стоит  
В своем рабочем кабинете.  
Простой поношенный костюм,  
Ботинки с толстой подошвой,  
Широкоплеч, слегка угрюм,  
На лбу морщины глубоких прощыв.  
Глаза из-под усталых век  
Воспалены от напряжения.  
Шум полноводных быстрых рек  
И проводов тугое пенье  
Врываются издали,  
Глуша метели злобный хохот;  
Плотин бетонные бока,  
И водопадов тяжкий грохот,  
И люди у речных излуч,  
И город над простором синим —  
Вся карта оживает вдруг:  
Уже не карта, а Россия,  
Где столько мощных рек течет!  
И вся их мощь проходит мимо.  
А дума, забежав вперед,  
Рисует будущее зримо —  
Осилим Волхов, и на Свирь,  
На Днепр, на матушку на Волгу,  
На Ангару, эх, жить бы долго  
Да строить этот светлый мир!

Теперь помехи в этом ист.  
Сбылось заветное желание,  
А сколько долгих нудных лет  
Прошло в бесплодном ожиданье.

Россия, церковь, пов да царь —  
Все это в прошлом,  
В прошлом это!  
Россия — мгла,  
Россия — хмарь  
Становится Россией света.  
Но путь целегок,  
Враг живуч.  
Встает ученый муж Захарьян,  
Чей голос вкрадчив и певуч.  
Молчат большое совещанье,  
Молчат.  
А он свое поет  
О том, что Волхов не годится:  
Напор воды совсем не тот  
И дно колеблется, садится.

И совещание гудят,  
И кое-кто уже кивает...  
Но Свердлов за столом  
Сердит,  
Очками яростно сверкает.  
Так смело встань и докажи,  
Заставь людей в себя поверить.

Раскрыты папки, чертежи —  
Сбежал профессор, хлопнул дверью.  
Все это в прошлом. Вперед!  
Встают все новые задачи:  
Ты им не скажешь «погоди»,  
Лихим галопом время скачет.

Опять в окно стучит рассвет  
Своей холодной лапой синей.  
Как выстыл за ночь кабинет!  
На стекла лег узорный иней.  
Настыли папки, чертежи.  
Письмо короткое, простое:  
«Товарищ Ленин, поддержи,  
Как тяжело на Волховстрой!»  
Теперь, в условиях зимы  
Наш путь в особенности труден.  
Во всем нехватку терпим мы —  
И в продовольствии и в людях...

Весна разбудила широкие плесы —  
Над Волховом гуси кричат.  
Идут землекопы и каменотесы,  
Лопата с киркою стучат.  
Идут лесорубы из ближней  
деревни.

За поиском острый топор.  
Идут плитомы из дальних  
губерний.

Негромкий ведут разговор.  
Ладони их грубы, обветрены лица.  
Гудит под ногами земля.  
Несут они солнце на пыльных  
ресницах.

В глазах у них — свет Октября.  
Идут опаленные стужей и жаром  
Вчерашних тяжелых боев.  
Идут машинисты, идут кочегары,  
Гудок басовито поет.  
Идут молодые, идут пожилые —  
И столько их вместе идет,  
Как будто на Волхов сошлась вся  
Россия.

Как будто пришел весь народ.  
От неских причалов,  
С Поволжья и Дона,  
С прикамских низин, с Иртыша  
Идут пароходы, идут эшелоны  
На Волхов, на Волхов спешат.

Хлеб, паровозы, уголь, сталь  
Спешат на Волхов для подмоги.  
Звенит разбуженная даль:  
Река несется сквозь пороги  
Недолго ей теперь играть  
Своею силой дикой...

**К. Завьялов**

# У ИСТОКОВ

В ПЯТИРУСНОМ зале Большого театра в тумане, надышанном людьми, едва светились сотни лампочек красноватым накалом. Было холодно, как в погребке. На огромной сцене, с полотноными арками в кулисах, сбоку близ тусклой рампы, сидел за столом президиум. Все они, повернув головы, глядели в глубь сцены, где с колосников свешивалась карта Европейской России, покрытая разноцветными кружками и окружностями, — они почти сплошь заполняли все пространство. Перед картой стоял маленький человек, в меховом пальто, без шапки; откинута с большого лба волосы его бросали тень на карту. В руке он держал длинный кий и, двигая густыми бровями, указывал время от времени концом кия на тот или иной цветной кружок, загорающийся тотчас столь ярким светом, что тусклое золото яруса в зале начинало мерцать и становились видны напряженные, худые лица, с глазами, расширенными вниманием.

Он говорил высоким голосом в напряженной тишине:

— У нас в одной Европейской России — десятки триллионов пудов воздушно-сухого торфа. Запасами его мы обеспечены на столетия. Торф есть топливо на местах. С одной десятины торфяного болота получается в двадцать пять раз больше энергии, чем с десятины леса. Торф — в первую голову, за ним — белый уголь и черный уголь решают стоящую перед нами проблему революционного строительства. Ибо революция, которая победила только на поле брани и не перешла к ре-

альному осуществлению своих идей, утихает, как налетевшая буря. Сидящий здесь, среди нас, Владимир Ильич Ленин, вдохновитель моего сегодняшнего доклада, указал генеральную линию создающейся революции: коммунизм — это советская власть плюс электрификация...

... — Где Ленин? — спросила Катя, глядя ввысь с высоты пятого яруса. Рошин, державший, не отпуская ее худенькую руку, ответил также шепотом:

— Тот, в черном пальто, видишь — он быстро пишет, поднял голову, бросает через стол записку... Это он...

Докладчик говорил:

— Там, где в вековой тишине России таятся миллиарды пудов торфа, там, где низвергается водопад или несет свои воды могучая река, — мы сооружаем электростанции — подлинные маяки обобществленного труда. Россия освободилась навсегда от ига эксплуататоров, наша задача — озарить ее немеркнущим заревом — электрического костра. Было проклятие труда должно стать счастьем труда.

Поднимая кий, он указывал на будущие энергетические центры и описывал по карте окружающие, в которых располагалась будущая новая цивилизация, и кружки, как звезды, ярко вспыхивали в сумраке огромной сцены. Чтобы так освещать на коротенькие мгновения карту, — понадобилось сосредоточить всю энергию московской электростанции, — даже в Кремле, в кабинетах народных комиссаров, были вывинчены

все лампочки, кроме одной — в шестнадцать свечей.

Люди в зрительном зале, у кого в карманах военных шинелей и простреленных бекеш было по горсти оаса, выданного сегодня вместо хлеба, не дыша, слушали о головокружительных, но вещественно осуществимых перспективах революции, вступающей на путь творчества...

Телегин тихо говорил Даше:

— Дельный доклад. Я этого инженера Кржижановского хорошо знаю. Вот, кончим войну, — вернусь на завод, у меня тоже кое-какие соображения... Ужасно хочется, Дашенька, работать... Если они такую электрическую базу подведут, — ужас что можно развернуть... Черт знает — какие у нас богатства! Поднять на настоящую работу такую махину, — что тебе Америка! — Мы богаче... По-едем с тобой на Урал...

Даша ему:

— Будем жить в бревенчатом доме, чистом, чистом, с капельками смолы, с большими окнами...

Рошин — Кате на ухо шепотом:

— Ты понимаешь — какой смысл приобретают все наши усилия, пролитая кровь, все безвестные и молчаливые муки... Мир будет нами перестраиваться для добра... Все в этом зале готовы отдать за это жизнь... Это не вымысел, — они тебе покажут шрамы и синеватые пятна от пуль... И это — на моей родине, и это — Россия...

— Жребий брошен! — говорил человек у карты, опираясь на кий, как на копье. — Мы за баррикадами боремся за наше и за мировое право — раз и навсегда покончить с эксплуатацией человека человеком.

Отрывок из трилогии А. Н. Толстого «Хождение по мукам», часть III «Хмурое утро».

## Эстафета поколений

Осенью второго года войны Ленинград получил электроэнергию из Волхова по проводам, проложенным через Ладожское озеро.

С восстановлением ГЭС потребовались люди. Из старых эксплуатационников многие ушли на фронт, в партизанские отряды. На ГЭС пришла большая группа юношей и девушек. Пришлось срочно начать техническую учебу. Через полгода успешно закончили курсы электромонтеров Евгений Хлямов, Виктор Сидорков, Галина Костина, Галина Емельянова, Татьяна Дорошкова. Слесарем стал Александр Анисимов. Стажировались на машиниста по обслуживанию гидротурбин Виктор Михеев, Александр Манашкин. Дежурными пульта стали Надежда Софьина, Екатерина Громова, Евдокия Богданова, Ольга Белькова. Они настойчиво изучали схемы, овладевали знаниями.

Идут годы, модернизируются и совершенствуются отдельные узлы агрегатов и схем. Все это требует от персонала немалых знаний. И эксплуатационники с честью несут вахту Октября.

В. Мохнатов, дежурный техник.

## Наша гордость

Горю поздравляю коллектив Волховской ГЭС с 40-летием станции. Желаю всем крепкого здоровья и дальнейших трудовых успехов.

В 1923 году мне довелось закладывать первые кирпичи здания ГЭС. Работала женорганизаторм. Дел у нас было много, но мы везде успевали.

Несколько лет назад вновь я побывала в Волкове, смотрела ГЭС, город. Вместо серых, грязных барачков у реки, как в деревенских мостках я увидела красивый город и по-прежнему величественную станцию. Я была по-человечески счастлива.

Счастлива вам и больших успехов в работе. Ф. Яснова-Мирла, член партии с 1918 года, персональный пенсионер.

Редактор М. И. ДЕМЕТЬЕВ.

## ТЕЛЕВИДЕНИЕ

ВОСКРЕСЕНЬЕ, 18 ДЕКАБРЯ

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА

10.00 — Для детей: «Будильник».  
10.30 — «Тебе, юность» — 11.30 — «Рисунок города» (передача из Ленинграда). 12.00 — Для школьников: «Привет нашим друзьям» (передача из Венгрии). 12.40 — «Здоровье» — научно-популярная программа. 13.10 — Для школьников: Пьерф Лала. «Закудолое» — королевство — премьера. «Телеспектакль» (передача из Ленинграда). 14.30 — «Музыкальный киоск». 15.00 — «Всероссийный фестиваль самодеятельного искусства»: «Нам песни строить и жить помогать». 15.40 — «Новости дня» — киножурнал. 15.50 — Для воинов Советской Армии и Флота. 16.30 — «Московский Кремль вчера и сегодня». 17.00 — Кубок Европы по боксу: СССР — Польша. 19.30 — «Кинопарамора». 20.40 — Телевизионные новости. 21.00 — «Свет и тень». 21.30 — «Чрезвычайное поручение» — художественный фильм.

ВТОРАЯ ПРОГРАММА

18.00 — «Английский язык — детям» (5-й год обучения). 18.25 — «Как котенку построить дом» — мультфильм. 18.35 — «Музей мира»: «Английская национальная галерея». 19.05 — «Человек без паспорта» — художественный фильм. 20.40 — Молодежная программа «Горизонт». 21.55 — «Физкультура и спорт».

## ЧТО, ГДЕ, КОГДА

КИНОТЕАТР «ВОСТОК»

Сегодня и завтра — кинофильм «Заблудший». Начало сеансов: 18-го в 12-40, 14-20, 16, 17-40, 19-20 и 21 час.; 19-го в 11, 12-40, 14-20, 16, 17-40, 19-20 и 21 час.

Сегодня для детей — кинофильм «Фантазеры». Начало сеансов в 9-30 и 11 часов.

ДОМ КУЛЬТУРЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНИКОВ

Сегодня — кинофильм «Девушка с кувшином». Начало сеансов в 15, 17 и 19 час.

АДРЕС РЕДАКЦИИ: г. Волхов, ул. Ленина, 21

НАШИ ТЕЛЕФОНЫ: редактор — 3, зам редактора и секретаря — 140, отдел сельского хозяйства — 31, отдел промышленности — 37, отдел писем и массовой работы — 219. Газета выходит по вторникам, четвергам, пятницам и воскресеньям.

Управление по печати Ленгорисполкома Волховской типография

М-05593 Заказ 3938

## ПРИМЕР СЛУЖЕНИЯ РОДИНЕ

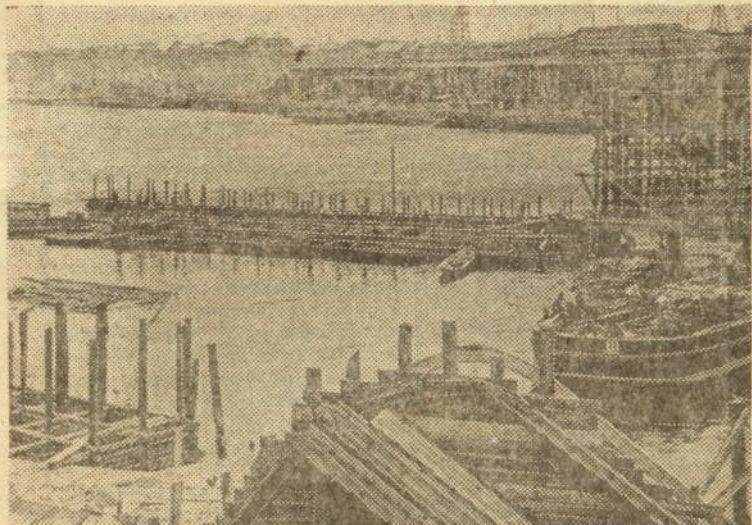
В годы Великой Отечественной войны волховские энергетики совершили поистине подвиг. Несмотря на частые налеты фашистской авиации, рабочие и служащие ГЭС сумели в короткий срок демонтировать оборудование и отправить его в тыл. А затем, когда враг был отброшен от стен Волхова, в не менее трудных условиях, с опасностью для жизни они быстро восстановили станцию.

Десять отдельных зенитно-

артиллерийских дивизионов, несколько пулеметных и прожекторных рот было выделено для обороны первенца электрификации и города Волхова. Личный состав зенитно-артиллерийских частей и соединений истребительной авиации мужественно отражал атаки врага.

Пройденный коллективом волховских энергетиков путь — не забываем. Бывшие участники обороны Волхова поздравляют славных энергетиков с юбилеем, желают им новых успехов в труде по выполнению заданий пятилетки. Пусть их славные трудовые дела служат для будущих поколений ярким примером служения Родине.

Б. Дремин, бывший командир Волховского зенитно-артиллерийского полка, г. Ленинград.



1923 год. Все новые грузы прибывают в адрес Волховстройки. Растет строительство первой в стране гидроэлектростанции.



## Песня первых строителей

Музыка В. Медянцева.

Слова К. Завьялова.

Мы строили город  
В суровые годы —  
И камень киркою дробили  
с плеча.  
Хоть впроголодь жили,  
Но песни сложили  
И с ней выполняли завет  
Ильича.

Дожди и метели,  
Но взрывы гремели!  
И Волхов стонал от весны  
до весны.  
Мы ГЭС воздвигали,  
О счастье мечтали,  
Мы спали в бараках в выделенных  
сны.

Все то, что нам снилось,  
Давно уже сбылось.  
И город-красавец стоит наяву.  
А в парках зеленых  
Так много влюбленных —  
Что городом юных наш город  
зовут.

В Советской России  
Мы первыми были;  
Как много побед одержали  
с тех пор!  
Огни Волховстрой  
Горят над страной,  
И Ленин зовущую руку  
простер.

## Маяковский ошибается

ФЕЛЬЕТОН

Вы любите Маяковского?  
Я его стихами зачитывался с детства.  
Будущее не придет само,  
если не примешь мер.  
За жаблу его, — комсомол!  
За хвост его, — пионер!

Здорово!  
И никогда не думал, что с ним, с Маяковским, я попаду впросак. А именно так и случилось.  
Заходит на днях ко мне приятель. А я только что купил новый торшер, давно мечтал о таком. Ввернул две лампочки — по 60 свечей в каждой. Светло, уютно стало в комнате. Сажу в кресле и с наслаждением листаю томик Владимира Владимировича.  
— Что это ты улыбаешься? — спрашивает приятель.  
— Да вот Маяковского перечитываю. Поэму «Летающий пролетарий». Послушай, как интересно описывает он жизнь советского человека через сто лет:

Утро. Восемь. Кричит радиобудильник вежливый:  
«Товарищ — вставайте, не спите ежели вы!»  
Завод — зовет.  
Пока будильнику приказов нет? До свидания!  
Привет!»  
— Постой-постой, когда это происхо-

дит в твоей поэме? — перебил меня приятель. — Как это там сказано: «Через двести лет или через сто?»  
— Правильно.  
— Так вот знай, что Маяковский мал-мал ошибку давал. Поэме, поди, и сорока лет не стукнуло, а вся эта фантазия уже былью стала. Меня уже второй год будит по утрам «Рассвет» — радиоприемник с часами. Он первый говорит мне: «Поброе утро! Начинаем урок гимнастики».  
— Да, но...  
— Никаких «но»! Что в наше время радиоприемник. Теперь уже почти в каждом доме телевизор стоит. Только в этом году магазины Приладожья продали более двух тысяч «Сигналов», «Рекордов» и разных прочих голубых экранов. А всего их наберется, пожалуй, около тридцати тысяч. Такое Маяковскому и не снилось. Что у него там дальше?  
— Сейчас найду. Вот:

Спросинок, но весь — в деловой прыти, гражданин включил электросамобритель. Минута — причесан, щеки даже гражданки Милосской Венеры глаже.  
— Ну, насчет электрической стрижки, завивки, бритвы ты, надеюсь, осведомлен. У тебя самого какая электрибрита, кажется, «Утро»?  
— Да.  
— Значит, и это пройденный этап.  
— Но этим «Утром» можно до вечера водить себя по подбородку, а

придешь на бал, знакомая скажет: «Ты снова не бритый?»  
— Э-э... так ведь каждый уважающий свою бороду мужчина бреет ее электрибривой «Харьков».  
Уныло вздохнув, я стал читать:  
Воткнул шпатель,  
открыл губы:

Электрощетка — юрк! — и выблестила зубы.

— А может, хватит из будущего? — остановил меня собеседник. Ведь это, право же, пустяк — «выблестила зубы»... У меня электрополотер за полчаса так выблестит полы во всей квартире, что хсть смотришь в них вместо зеркала. А стиральная машина? Сорочки так отбелит, что... это... как там у поэта — «белее лунного света». А знаешь, сколько стиральных машин купили нынче волховчане? Около тысячи. Да, говорят, было бы в три раза больше — все равно бы раскупили. Потому что удобство. Нажал кнопку и сиди. За тебя электричество работает. Одним словом, не упаришься. А испотел — открыл дверку холодильника, пожалуйста, морс или квас, что запас. Между прочим, в квартирах волховчан нынче прибавилось еще около пятиста холодильников. А пылесосы, утюги, плитки, тульские электрические самовары... Разве все перечислишь, что вчера еще казалось фантазией даже Маяковскому, а сегодня прочно вошло в наш повседневный быт. В общем, формулу «плюс электрификация» знаешь? То-то же!  
Поверженный, я молчал. На душе было разбитно. Думаю, что Маяковский тоже радовался бы своей ошибке.

А. Вальшков.