

Ур. шахт. (4) 19 марта

площадка под главный корпус, вырыты котлованы под котлы и турбогенераторы. А в конце 1920 начале 1921 годов пришлось бросить все силы на строительство рабочего поселка, материальных складов и подъездных путей, так как приток рабочей силы из деревень обострил жилищную проблему. В бараке из 14 комнат жило 200 человек. Не хватало продовольствия, фуража, строительных материалов. Труд был тяжелым, все работы производились в ручную.

«Две с половиной тысячи рабочих заняты на постройке, — писала в 1922 году газета «Правда», — и если кто-нибудь заслуживает звания героев труда, так это в первую очередь рабочие Кизелстроя — настолько тяжелы условия их работы и жизни. Скученные во временных бараках, где вместе помещаются мужчины и женщины, семейные и одинокие, рабочие вынуждены были перенести отсутствие самых элементарных условий, необходимых для человеческого существования. Нет достаточного количества печей для приготовления пищи, нет ни

холодной, ни горячей воды. Щели в бараках таковы, что в них свободно проходит рука и пролетают птицы. Но даже и таких помещений не хватает для рабочих, они живут везде: под открытым небом, в землянках, в шалашах, под деревьями. Сама работа очень тяжела, а если добавить к этому природные климатические условия, изнуренность рабочих, недостаток материалов и орудий труда, то труд рабочих Кизелстроя можно назвать каторжным»

Во главе коллектива строителей с первых дней стала партийная организация. Партийная ячейка сформировалась сразу же, когда вместе с первыми рабочими в Гудбаху прибыли коммунисты. В феврале 1921 года она состояла из 11 человек. Первое время партийная работала под непосредственным руководством политического комиссара Блатенова. Несмотря на свою малочисленность, она являлась ядром коллектива.

Несмотря на трудности, строительство электростанции по тому времени протекало успешно. 25 апреля 1924 года произвели проб-

ный пуск, ГРЭС дала электрический ток. В этот день были опробованы два турбогенератора мощностью по 3000 киловатт и котлы с механическими решетками.

Торжественное открытие электростанции состоялось 17 июля 1924 года. Оно было приурочено к пятой годовщине освобождения Урала от Колчака. На открытие приехали гости из Москвы, представители партийных и советских организаций из Екатеринбург, Перми, Кизела. Гости осмотрели электростанцию, побывали на стройке. Официальный церемониал открытия начался в 2 часа дня. Рабочие и служащие в сопровождении духового оркестра проследовали от здания стройкома через триумфальную арку в помещение электростанции. В три часа дня был произведен торжественный пуск машин. Ответственный секретарь Кизелстроевской партийной ячейки Н. В. Дудырев и главный инженер А. А. Шрейдер обратились с приветственными речами к собравшимся. Заместитель начальника управления «Электростроя» Г. Д. Цурюпа (брат А. Д. Цурюпы — соратника

В. И. Ленина) от имени Центрального Комитета партии и правительства тепло поздравил строителей с пуском первой очереди, отметил ее большое значение для Кизеловского бассейна, Урала и всей страны в целом. Г. Д. Цурюпа передал ножницы представителю Уральской области. В торжественной обстановке под звуки «Интернационала» была разрезана алая лента на пусковых маховиках вентилей турбин и пущена первая турбина. Зажглись лампочки на портрете В. И. Ленина, укрепленном рядом с турбиной. Тысячи людей аплодировали первой лампочке Ильича, зажженной на Урале.

Митинг продолжался около двух с половиной часов. Вечером того же дня состоялся спектакль-концерт, организованный силами Кизеловского драматического кружка рабочих и служащих и кинематографический сеанс на открытом воздухе. На следующий день, 18 июля, проводились спортивные игры, массовые гулянья.

17 июля 1924 года на ГРЭС передали телеграмму председателя ВСНХ СССР Ф. Э. Дзержинского,

Он писал: «Несмотря на тяжчайшие затруднения, с которыми приходилось сталкиваться в процессе строительства Кизеловской электростанции, дружными усилиями рабочих и технического персонала электростанции достигнута еще одна блестящая победа на передовом фронте СССР и выполнен еще один из заветов незабвенного Владимира Ильича. Приношу от имени ВСНХ СССР горячее поздравление всем потрудившимся в деле сооружения электростанции со столь успешным завершением работ. Твердо верю, что достижение это со всей полнотой будет использовано для дальнейшего развития народного хозяйства в одной из важнейших областей рабоче-крестьянского союза».

Энергия электростанции пошла по всему угольному бассейну. Так родилась — первая на Урале и третья в Советском Союзе электростанция, построенная по ленинскому плану ГОЭЛРО.

А. БЕРДНИКОВ,
инженер по кадрам ГРЭС
имени Кирова.