

## Зургъадгч тавн джилä ГРЭС

Электростанцин Министерствин электротехническ промышленностин экспонатс үзүлгдджäh залд им нег макетд оньг тусна: ут, сарул герин өөр дөрвн өндр труба, производственн хорас, хаджуднь өөрхид—нүүрснä склад бääнä. Эн дегд ик кучтä ГРЭС-н макет, зургъадгч тавн джилд СССР-д кегдх районн чинртä тепловой электростанцин туск проектиг эн үзүлджänä.

Сүл джилмүдт манд тосхгдджах тепловой электростанцин кучнь—500—600 миньгьн киловатт күрч икдүлгдв. Ода эднä кучнь зөвэрт икдүлгдджänä, юнъгад гихлä, тöрски промышленность улм ик-ик котелмуд, трубинс, электромашид ик диилврмүдтägъар кедж гаргьдг болв.

Зургъадгч тавн джилä ГРЭС-н кучнь 1200 миньгьн киловатт болхмн, дакад энерг гаргьлгъарн Куйбышевск болн Сталинградск гидроэлектростанцсла äдл шаху болхмн. ГРЭС-т нег-негнь 150 миньгьн киловатт кучтä нääмн трубин тавгдхмн гидж хäläгдджänä. Трубин болгьнла хамдан хошагъад котел тавгдхмн. Энүнäs улм ясрулгдсн оборудовань: 200 миньгьн киловатт

кучтä нег блока трубин шишлнь подстанцар дамджулгддж цуг энергетическ нег системлä негдүлгдхмн.

Цуг эрки гол болн дөнънгч агрегатсин кöдлмш нургьлдж автоматическ кегдхмн. Электростанцин цехмүдин ик зууднь агрегатсин өөр дежурн кун зогсагдшго. ГРЭС-т түлх түләннь хамгин му нүүрсн болджана.

Энүна өдр-сö хойрт түлх түләннь 12 миньгь шаху тонн. 60—100 тонн нүүрс ачсн вагонас нүүрсинь машигъар 1—2 минутд буулгьдж болхмн. Тиим ГРЭС-дүд түлән гардг газрмудар нургьлдж тосхгдхмн, тертöлäd, зöбврин ик гару äрвлгдджänä, электроэнергин үннь багърджана.

Дегд ик кучтä ГРЭС-мүд Уральск болн öмн үзгин негдүлгдсн электросистемсär, тер мет Сибирт тосхгдджана.

ГРЭС-т кöдлх улст гидж энүнä шидрнь поселкс тосхгдхд темдглгдсн бääнä, энүнд äмтн бääдг гермүдäs талдан хот уудг гермүд, школмуд магазинс, бички күүкдин болн эмчин халх учрежденьс, клубс тосхгдхмн.

(ТАСС.)