

Тверь. Подводное укрытие

В октябре 1941 года часть оборудования Тверской ТЭЦ-1 была вывезена в тыл, а оставшуюся часть рабочие электростанции Груздев, Попов, Патрухин, Сытин, Шульгин по своей инициативе затопили в реке Тьмаке буквально за несколько часов до прихода оккупантов. После освобождения города они чуть было не поплатились за это, когда НКВД заинтересовался, почему утопили оборудование без приказа свыше. Спасло их то, что уже зимой 1942 года началось восстановление электростанции. Это был настоящий трудовой подвиг. В мороз, под бомбежками, люди вытаскивали из-подо льда детали затопленного оборудования и использовали их для восстановления ТЭЦ. Уже в марте 1942 года в работу были введены часть котлов и турбин, и первая городская теплоэлектроцентраль вновь заработала.

Тверская ТЭЦ-1 – старейшая электростанция Твери, введенная в работу в 1912 году для электрои теплоснабжения фабрик «Тверской мануфактуры». Это уникальный энергообъект, единственный в своем роде с производственными зданиями постройки конца XIX века. Фундамент ТЭЦ-1 имеет деревянные сваи, поэтому на реке Тьмака в районе ТЭЦ-1 сделана специальная плотина для того, чтобы поднять уровень грунтовых вод и деревянные сваи в фундаменте не гнили.

В Твери работает Филиал АО «СО ЕЭС» «Региональное диспетчерское управление энергосистемы Тверской области» (Тверское РДУ).



Старейший областной энергообъект Тверская ТЭЦ-1 и сегодня обеспечивает теплоснабжение Пролетарского района города

АНИСЛАВ Уелтина Жмеринка И Христиновка 127.7 Стану Ст

днепродзержинск днепропетровск