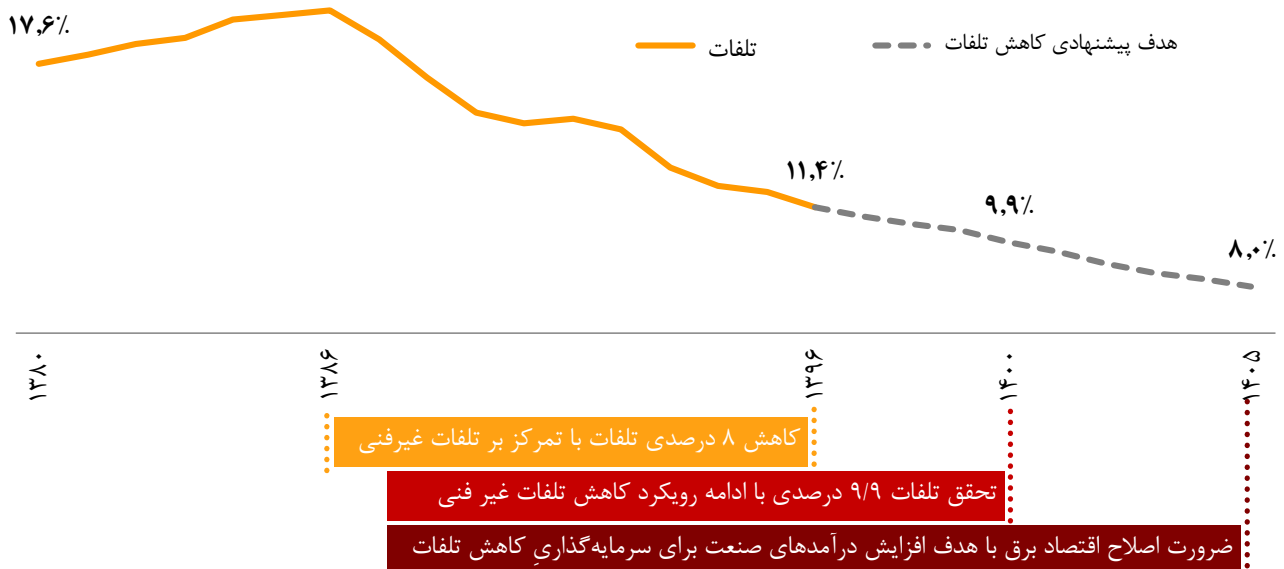


عدم توازن درآمدها و هزینه‌های صنعت برق، بیش از ۴۰ هزار میلیارد تومان بدهی به ارمغان آورده است. برای اصلاح این مهم، کارگزاران صنعت در پی «اصلاح قیمت» اند و قانون‌گذاران حاکمیت بر «کاهش تلفات» اصرار دارند. به راستی کدام یک اولویت دارد؟



در ادامه روند کاهش تلفات و برای رسیدن به سطح میانگین جهانی (۸ درصد)، چه کنیم؟ ۱۹.۹٪



با ادامه روند کاهش تلفات غیر فنی و تکریمی شدن شاخص تلفات در چند سال آتی، برای تحقق تلفات ۸ درصدی و به ازای هر یک واحد درصد کاهش تلفات فنی با هزینه‌های ثابت ۱۳۹۷، به حدود ۵ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری نیاز داریم.

نتیجه آن که

برای کاهش پایدار تلفات و رسیدن آن به میانگین ۸ درصدی جهان، باید راهکار «اقتصاد خوداتکای برق» را در پیش بگیریم. به نظر می‌رسد مسیر «کاهش تلفات» از «اصلاح قیمت برق» می‌گذرد!