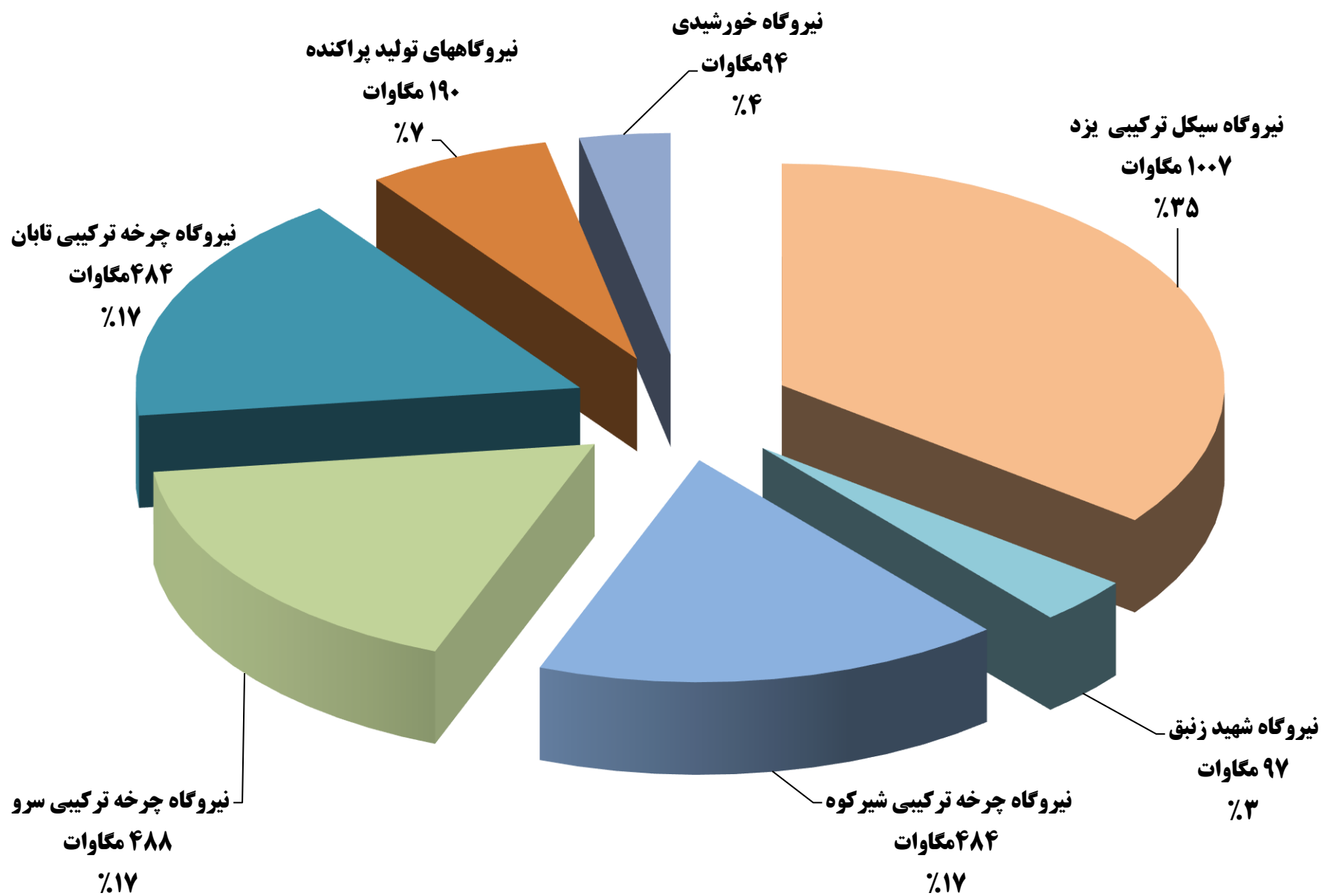


قدرت اسمی و عملی واحدهای نیروگاهی استان یزد در سال ۱۴۰۱

متوسط قدرت عملی (مگاوات)	سال بهره برداری	قدرت اسمی (مگاوات)		واحد	نام نیروگاه
۶۸۷	۱۳۷۸	۱,۰۰۷	۶۰	گازی ۱	نیروگاه سیکل ترکیبی یزد
	۱۳۷۸		۶۰	گازی ۲	
	۱۳۷۹		۱۲۳.۴	گازی ۳	
	۱۳۷۹		۱۲۳.۴	گازی ۴	
	۱۳۸۵		۱۶۰	بخار ۱	
	۱۳۸۷		۱۶۰	گازی ۵	
	۱۳۸۷		۱۶۰	گازی ۶	
	۱۳۸۹		۱۶۰	بخار ۲	
۴۴۰	۱۳۹۱	۴۸۴	۱۶۲	گازی ۱	سیکل ترکیبی شیرکوه (B.O.O) (*)
	۱۳۹۱		۱۶۲	گازی ۲	
	۱۳۹۲		۱۶۰	بخار	
۴۴۸	۱۳۹۳	۴۸۸	۱۶۴	گازی ۱	سیکل ترکیبی سرو (*)
	۱۳۹۳		۱۶۴	گازی ۲	
	۱۳۹۴		۱۶۰	بخار	
۴۵۴	۱۳۹۴	۴۸۴	۱۶۲	گازی ۱	سیکل ترکیبی تابان (B.O.O) (*)
	۱۳۹۴		۱۶۲	گازی ۲	
	۱۳۹۶		۱۶۰	بخار	
۷۷	۱۳۵۷	۹۷	۲۴.۲۵	گازی ۱	شهید زنبق (*)
	۱۳۵۷		۲۴.۲۵	گازی ۲	
	۱۳۵۷		۲۴.۲۵	گازی ۳	
	۱۳۵۷		۲۴.۲۵	گازی ۴	
۷۵	از ۱۳۹۶	۹۴		فتوولتائیک	نیروگاه های خورشیدی (*)
۱۱۰	از ۱۳۹۳	۱۹۰		موتور گازسوز	نیروگاه های تولید پراکنده و خودتامین صنایع(*)
۲,۲۹۱	-	۲,۸۴۴		۴۶	جمع

- نیروگاه بخش خصوصی است

مقدار و سهم ظرفیت نامی نیروگاه های استان تا پایان سال ۱۴۰۱



مقدار و سهم تولید خالص نیروگاه های استان یزد در سال ۱۴۰۱

