

مشخصات تعداد و ظرفیت پست های بهره برداری شده ۴۰۰ کیلوولت تا پایان سال ۱۳۹۹

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل کیلوولت	تعداد و ظرفیت								سال بهره برداری پست	نسبت حداکثر بار به ظرفیت درصد		
			ترانس		سال بهره برداری ترانس	راکتور		خازن		جمع ظرفیت ترانس مگاوات آمپر				
			مگاوات آمپر	تعداد		مگاوار	تعداد	مگاوار	تعداد					
۱	یزدیک	۴۰۰/۶۳/۲۰	۲۰۰	۲	۱۳۶۴-۱۳۹۱	۵۰	۲	-	-	۴۰۰	۱۰۹	۳۱۲	۸۶.۸	۱۳۶۴
۲	یزد دو	۴۰۰/۲۳۰/۲۰	۳۱۵	۲	۱۳۹۱	۵۰	۲	-	-	۶۳۰	۶۲	۳۱۱	۵۴.۹	۱۳۷۶
۳	نخلستان	۴۰۰/۲۳۰/۲۰	۲۰۰	۲	۱۳۹۴	۱۰۰	۲	-	-	۴۰۰	۲۲	۱۴۲	۵۳.۲	۱۳۹۰
۴	شیرکوه [※]	۱۵.۷۵/۴۰۰	۲۰۰	۲	۱۳۹۱	-	-	-	-	۶۰۰	۴۸	۳۷۶	۶۹.۶	۱۳۹۱
				۱	۱۳۹۲	-	-	-	-					
۵	سرو	۴۰۰/۲۳۰/۲۰	۳۱۵	۳	۱۳۹۲-۱۳۹۴	-	-	-	-	۹۴۵	۸۶	۳۹۸	۴۶.۸	۱۳۹۲
۶	فولاد بافق [※]	۴۰۰/۳۳	۱۱۰	۱	۱۳۹۳	-	-	-	-	۱۱۰	۷	۲۸	۲۸.۳	۱۳۹۳
۷	تابان [※]	۱۵.۷۵/۴۰۰	۲۰۰	۲	۱۳۹۴	-	-	-	-	۶۰۰	۴۸	۳۲۶	۶۰.۴	۱۳۹۴
				۱	۱۳۹۶	-	-	-	-					
۸	شهید سامعی	۴۰۰/۶۳/۲۰	۲۰۰	۲	۱۳۹۷	-	-	-	-	۴۰۰	۱۹	۸۱	۲۲.۵	۱۳۹۷
-	جمع	-	-	۱۸	-	۱۵۰	۴	۰	۰	۴۰۸۵	-	-	-	-

مشخصات تعداد و ظرفیت پست های بهره برداری شده ۲۳۰ کیلوولت تا پایان سال ۱۳۹۹

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل کیلوولت	تعداد و ظرفیت								سال بهره برداری پست	نسبت حداکثر بار به ظرفیت درصد		
			ترانس		سال بهره برداری ترانس	راکتور		خازن		جمع ظرفیت ترانس مگاوات آمپر				
			مگاوات آمپر	تعداد		مگاوار	تعداد	مگاوار	تعداد					
۱	یزد دو	۲۳۰/۶۳/۲۰	۸۰	۱	۱۳۷۷	-	-	-	-	۴۵۷	۴۶.۰	۱۲۸.۰	۳۱.۱	۱۳۷۶
			۱۲۵	۱	۱۳۸۵	-	-	-	-					
			۶۳	۴	۱۳۷۶, ۱۳۹۵	-	-	-	-					
۲	چادرملو	۲۳۰/۲۰	۱۲۵	۲	۱۳۷۷	-	-	-	-	۲۵۰	۳۱.۰	۷۷.۰	۳۴.۲	۱۳۷۷
۳	اردکان	۲۳۰/۶۳/۲۰	۱۲۵	۱	۱۳۸۶	-	-	-	-	۲۵۰	۲۸	۱۹۳	۸۵.۸	۱۳۸۱
			۱۲۵	۱	۱۳۹۱	-	-	-	-					
۴	شمال یزد	۲۳۰/۶۳	۱۶۰	۱	۱۳۸۹	-	-	-	-	۳۲۰	۲۸	۱۱۵	۳۹.۹	۱۳۸۴
			۱۶۰	۱	۱۳۹۰	-	-	-	-					
۵	چغارت	۲۳۰/۱۳۳/۲۰	۸۰	۱	۱۳۸۶	-	-	-	-	۱۴۹	۱۱	۴۵	۳۳.۶	۱۳۸۴
			۳۴.۵	۲	۱۳۸۴	-	-	-	-					
۶	فولاد ارفع [※]	۲۳۰/۳۳	۱۵۰	۲	۱۳۹۰-۱۳۹۸	-	-	-	-	۳۸۰	۶۸	۱۴۱	۴۱.۲	۱۳۹۰
			۴۰	۲	۱۳۹۰	-	-	-	-					
۷	رستاق	۲۳۰/۶۳/۲۰	۱۲۵	۲	۱۳۹۲	-	-	-	-	۲۵۰	۲۶	۱۲۵	۵۶	۱۳۹۲
۸	سیکل ترکیبی [※]	۱۵.۷۵/۲۳۰	۱۳۵	۲	۱۳۷۸	-	-	-	-	۲۷۰	۷۵	۶۴۸	۶۷.۳	۱۳۷۸
			۲۰۰	۴	۸۵-۸۷-۸۸-۸۹	-	-	-	-					
۹	سرو [※]	۱۵.۷۵/۲۳۰	۲۰۰	۲	۱۳۹۳	-	-	-	-	۴۰۰	۹۲	۳۶۹	۶۸.۳	۱۳۹۳
			۲۰۰	۱	۱۳۹۴	-	-	-	-					
۱۰	فولاد سرمد [※]	۲۳۰/۳۳/۱۱	۴۰	۲	۱۳۹۴	-	-	-	-	۸۰	۱.۹	۷.۳	۱۰.۱	۱۳۹۴
۱۱	فولاد متین [※]	۲۳۰/۳۳	۲۰۴	۲	۱۳۹۴	-	-	-	-	۴۰۸	۱۷.۵	۱۸۵.۰	۵۰.۴	۱۳۹۴
۱۲	سرو [※]	۲۳۰/۶۳/۲۰	۱۲۵	۲	۱۳۹۵-۱۳۹۸	-	-	-	-	۲۵۰	۹.۶	۶۲.۰	۲۷.۶	۱۳۹۵
۱۳	ابركوه	۲۳۰/۱۳۳/۲۰	۱۲۵	۲	۱۳۹۸	-	-	-	-	۲۵۰	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۱۳۹۸
۱۴	خضرا باد	۲۳۰/۶۳	۱۶۰	۲	۱۳۹۹	-	-	-	-	۳۲۰	۲۱.۱	۷۹.۵	۲۷.۶	۱۳۹۹
-	جمع	-	-	۴۰	-	۰	۰	۰	۰	۵۰۳۴	-	-	-	-

مشخصات تعداد و ظرفیت پست های بهره برداری شده ۱۳۲ کیلوولت تا پایان سال ۱۳۹۹

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل کیلوولت	تعداد و ظرفیت								سال بهره برداری پست	نسبت حداکثر بار به ظرفیت درصد	
			جمع ظرفیت ترانس مگاوات آمپر	خازن		راکتور		سال بهره برداری ترانس	ترانس				
				مگاوات	تعداد	مگاوار	تعداد		مگاوار	تعداد			مگاوات آمپر
۱	یزد یک	۱۳۲/۶۳	۵۰	-	-	-	-	-	۱۳۹۲	۱	۵۰	۱۳۵۱	۶۲.۲
۲	بافق	۱۳۲/۲۰	۶۰	۴	۹.۶	-	-	-	۱۳۵۲	۱	۳۰	۱۳۵۲	۵۲.۰
		۱۳۲/۲۰	۶۰	-	-	-	-	-	۱۳۸۷	۱	۳۰	۱۳۵۲	۵۲.۰
۳	هرات	۱۳۲/۲۰	۳۰	۲	۴.۸	-	-	-	۱۳۷۰	۲	۱۵	۱۳۷۰	۳۴.۸
۴	کوشک	۱۳۲/۲۰	۶۰	-	-	-	-	-	۱۳۷۵	۲	۳۰	۱۳۷۵	۱۷.۶
۵	مروست	۱۳۲/۲۰	۳۰	۱	۲.۴	-	-	-	۱۳۸۳	۱	۳۰	۱۳۸۳	۵۰.۴
۶	چاهک	۱۳۲/۲۰	۳۰	۱	۲.۴	-	-	-	۱۳۸۶	۱	۳۰	۱۳۸۶	۴۳.۲
۷	فهرج	۱۳۲/۲۰	۳۰	۱	۲.۴	-	-	-	۱۳۸۹	۲	۱۵	۱۳۸۹	۵۱.۵
۸	سیار فراز	۱۳۲/۲۰	۱۵	-	-	-	-	-	۱۳۹۱	۱	۱۵	۱۳۹۱	۷۵.۶
۹	فولاد شمش هرات (*)	۱۳۲/۲۰	۳۰	-	-	-	-	-	۱۳۹۵	۱	۳۰	۱۳۹۵	۷۹.۳
۱۰	ابركوه	۱۳۲/۲۰	۱۵	-	-	-	-	-	۱۳۹۹	۱	۱۵	۱۳۹۸	۰.۰
۱۱	آسمالون (*)	۱۳۲/۲۰	۵۰	-	-	-	-	-	۱۳۹۹	۱	۵۰	۱۳۹۹	۱۵.۴
-	جمع استان	-	۴۰۰	۹	۲۲	-	-	-	-	۱۵	-	-	-

(*) منظور پست اختصاصی است

[*] منظور پست بلافصل نیروگاهی است

مشخصات تعداد و ظرفیت پست های بهره برداری شده ۶۶و۶۳ کیلوولت تا پایان سال ۱۳۹۹

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل کیلوولت	تعداد و ظرفیت								سال بهره برداری پست	نسبت حداکثر بار به ظرفیت درصد	
			جمع ظرفیت ترانس مگاوات آمپر	خازن		راکتور		سال بهره برداری ترانس	ترانس				
				مگاوات	تعداد	مگاوار	تعداد		مگاوار	تعداد			مگاوات آمپر
۱	شمال	۶۳/۲۰	۹۵	۲	۶.۸	-	-	-	۱۳۵۶	۱	۱۵	۱۳۵۶	۲۵.۴
						-	-	-	۱۳۹۶-۱۳۹۷	۲	۴۰		
۲	اردکان	۶۳/۲۰	۶۰	۵	۹.۵	-	-	-	۱۳۶۲	۲	۳۰	۱۳۶۲	۷۷.۱
۳	شرق	۶۳/۲۰	۷۵	۶	۱۶.۲	-	-	-	۱۳۶۲	۲	۲۲.۵	۱۳۶۲	۶۱.۵
						-	-	-	۱۳۷۵	۱	۳۰		
۴	غرب	۶۳/۲۰	۴۵	۶	۱۴.۴	-	-	-	۱۳۶۲	۲	۲۲.۵	۱۳۶۲	۶۰.۹
۵	فیض آباد	۶۳/۲۰	۳۰	۴	۹.۶	-	-	-	۱۳۶۲	۲	۱۵	۱۳۶۲	۵۰.۴

مشخصات تعداد و ظرفیت پست های بهره برداری شده ۶۶و۶۳ کیلوولت تا پایان سال ۱۳۹۹

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل کیلوولت	تعداد و ظرفیت								سال بهره برداری پست		
			جمع ظرفیت ترانس مگاوات آمپر	خازن		راکتور		سال بهره برداری ترانس	ترانس				
				مگاوات	تعداد	مگاوار	تعداد		مگاوار	تعداد		مگاوات آمپر	
۶	مهریز	۶۳/۲۰	۴۰	۲	۹۶	-	-	۱۳۹۵	۱	۴۰	۱۳۶۲	۷۸.۷	نسبت حداکثر بار به ظرفیت درصد
				۴۰	-	-	۱۳۹۴	۱	۴۰				
۷	جنوب	۶۳/۲۰	۶۰	۶	۱۶.۲	-	-	۱۳۶۷	۲	۳۰	۱۳۶۷	۶۰.۹	
۸	امام شهر	۶۳/۲۰	۶۰	۶	۱۶.۲	-	-	۱۳۶۸	۲	۳۰	۱۳۶۸	۵۹.۸	
۹	دروازه قرآن	۶۳/۲۰	۶۰	۶	۱۶.۲	-	-	۱۳۶۹	۲	۳۰	۱۳۶۹	۷۴.۱	
۱۰	شهرک صنعتی یزد	۶۳/۲۰	۹۰	۶	۱۶.۲	-	-	۱۳۷۱	۲	۳۰	۱۳۷۱	۷۳.۱	
				-	-	۱۳۸۵	۱	۳۰					
۱۱	جهان آباد	۶۳/۲۰	۹۰	۴	۹.۶	-	-	۱۳۷۴	۲	۳۰	۱۳۷۴	۸۵.۳	
				-	-	۱۳۸۵	۱	۳۰					
۱۲	نیر	۶۳/۲۰	۳۰	-	-	-	-	۱۳۷۷	۱	۱۵	۱۳۷۷	۶۰.۴	
				-	-	۱۳۹۲	۱	۱۵					
۱۳	ابركوه	۶۳/۲۰	۶۰	۲۰	۴.۸	-	-	۱۳۷۷	۱	۳۰	۱۳۷۷	۵۱.۳	
				-	-	۱۳۸۴	۱	۳۰					
۱۴	ذوب روی (**)	۶۳/۲۰	۶۰	-	-	-	-	۱۳۷۸	۲	۳۰	۱۳۷۸	۲۸.۹	
۱۵	ترک آباد	۶۳/۲۰	۶۰	۶	۱۴.۴	-	-	۱۳۷۸	۱	۳۰	۱۳۷۸	۷۶	
				-	-	۱۳۸۴	۱	۳۰					
۱۶	دانشگاه	۶۳/۲۰	۶۰	۴	۹.۶	-	-	۱۳۷۹	۲	۳۰	۱۳۷۹	۶۵.۹	
۱۷	فولاد ميبند (**)	۶۳/۲۰	۳۰	-	-	-	-	۱۳۸۱-۱۳۹۵	۱	۳۰	۱۳۸۱	۳۷.۴	
۱۸	سيمان تجارت مهریز (**)	۶۳/۲۰	۳۰	-	-	-	-	۱۳۸۲	۱	۳۰	۱۳۸۲	۶۸.۱	
۱۹	فولاد یزد (**)	۶۳/۲۰	۱۱۰	-	-	-	-	۱۳۸۴	۱	۳۰	۱۳۸۴	۶۷.۶	
				-	-	۱۳۸۴	۲	۴۰					
۲۰	تفت	۶۳/۲۰	۶۰	۴	۹.۶	-	-	۱۳۸۵	۲	۳۰	۱۳۸۵	۴۵	
۲۱	گندله سازی (**)	۶۳/۶.۳۰	۶۰	-	-	-	-	۱۳۸۵	۲	۳۰	۱۳۸۵	۳۰.۷	
۲۲	منتظر قائم	۶۳/۲۰	۶۰	۴	۹.۶	-	-	۱۳۸۶	۲	۳۰	۱۳۸۶	۸۰.۶	
۲۳	مدرس	۶۳/۲۰	۸۰	۶	۱۴.۴	-	-	۱۳۸۸	۲	۴۰	۱۳۸۸	۵۸.۳	
۲۴	فولاد غدیر (**)	۶۳/۶.۶۰	۵۰	-	-	-	-	۱۳۸۹	۲	۲۵	۱۳۸۹	۲۴.۲	
۲۵	فولاد زرقام (**)	۶۳/۲۰	۲۴	-	-	-	-	۱۳۹۰	۱	۲۴	۱۳۹۰	۷۰.۸	

مشخصات تعداد و ظرفیت پست های بهره برداری شده ۶۶۰۶۳ کیلوولت تا پایان سال ۱۳۹۹

ردیف	نام پست	نسبت تبدیل کیلوولت	تعداد و ظرفیت								سال بهره برداری پست	نسبت حداکثر بار به ظرفیت درصد			
			سال بهره برداری		تراانس		راکتور		خازن				جمع ظرفیت تراانس مگاواولت آمپر		
			تراانس	مگاواولت آمپر	تعداد	مگاواولت	تعداد	مگاواولت	تعداد	مگاواولت					
۲۶	صدوق	۶۳/۲۰	۱۳۹۰	۴۰	۱	۱۳۹۰	-	-	۶	۱۴.۴	۸۰	۶۰.۸	۴	۸۴	۱۳۹۰
۲۷	سیار پردیس	۶۳/۲۰	۱۳۹۰	۳۰	۱	۱۳۹۰	-	-	-	-	۳۰	۲۲.۰	۱۱.۸	۸۱.۵	۱۳۹۰
۲۸	آزادگان	۶۳/۲۰	۱۳۹۲	۴۰	۲	۱۳۹۲	-	-	۴.۰	۹.۶	۸۰	۳۳	۵	۴۵.۱	۱۳۹۲
۲۹	امامزاده	۶۳/۲۰	۱۳۹۸	۴۰	۲	۱۳۹۸	-	-	-	-	۸۰	۱۲	۳.۲	۱۷	۱۳۹۲
۳۰	سیکل ترکیبی (*)	۱۰.۵/۶۳	۱۳۷۸	۷۵	۲	۱۳۷۸	-	-	-	-	۱۵۰	۸۶	۱۷	۶۳.۷	۱۳۷۸
۳۱	شهید زنیق (*)	۱۱/۶۳	۱۳۵۷	۲۳	۳	۱۳۵۷	-	-	-	-	۹۴	۵۹	۱۶	۶۹.۷	۱۳۵۷
۳۰	سیار کوثر	۶۳/۲۰	۱۳۸۵	۱۵	۱	۱۳۸۵	-	-	-	-	۱۵	۸	۴	۵۹.۲	۱۳۹۲
۳۱	پاکنژاد	۶۳/۲۰	۱۳۹۳	۴۰	۲	۱۳۹۳	-	-	۶.۰	۱۴.۴	۸۰	۲۲	۵	۳۰.۸	۱۳۹۳
۳۲	فولاد تایان (*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۳	۳۰	۱	۱۳۹۳	-	-	-	-	۳۰	۱۲	۵	۴۵.۲	۱۳۹۳
۳۳	سیار ماهان	۶۳/۲۰	۱۳۹۳	۳۰	۱	۱۳۹۳	-	-	-	-	۳۰	۲۳	۷	۸۵.۲	۱۳۹۳
۳۴	فولاد حدید (*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۴	۲۴	۱	۱۳۹۴	-	-	-	-	۲۴	۱۴	۴	۶۳.۰	۱۳۹۴
۳۵	میمد	۶۳/۲۰	۱۳۹۴	۴۰	۲	۱۳۹۴	-	-	۶.۰	۱۴.۴	۸۰	۴۷	۳	۶۵.۶	۱۳۹۴
۳۶	چرخاب	۶۳/۲۰	۱۳۹۵	۴۰	۲	۱۳۹۵	-	-	۶.۰	۱۴.۴	۸۰	۳۲	۱۲	۴۴.۲	۱۳۹۵
۳۷	پارس بوتیل (*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۵	۳۰	۱	۱۳۹۵	-	-	-	-	۳۰	۲۵	۱۷	۹۳.۰	۱۳۹۵
۳۸	کیوان و تارا(*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۶	۱۲.۵	۲	۱۳۹۶	-	-	-	-	۲۵	۱۵	۶	۶۵.۸	۱۳۹۶
۳۹	سیار بردیا	۶۳/۲۰	۱۳۹۶	۳۰	۱	۱۳۹۶	-	-	-	-	۳۰	۲۲	۱۲	۸۱.۵	۱۳۹۶
۴۰	باستان	۶۶/۲۰	۱۳۹۷	۱۵	۱	۱۳۹۷	-	-	-	-	۱۵	۵	۲	۳۵.۶	۱۳۹۷
۴۱	کاشی ایفاسرام (*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۸	۳۰	۱	۱۳۹۸	-	-	-	-	۳۰	۱۲	۳	۴۴.۱	۱۳۹۸
۴۲	مجتمع فولاداردکان (*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۸	۳۱.۵	۲	۱۳۹۸	-	-	-	-	۶۳	۱۶	۷	۲۷.۳	۱۳۹۸
۴۳	خضرآباد	۶۳/۲۰	۱۳۹۷	۴۰	۲	۱۳۹۷	-	-	-	-	۸۰	۶۰	۲۱	۸۲.۶	۱۳۹۷
۴۴	سیار پارسا	۶۳/۲۰	۱۳۹۹	۳۰	۱	۱۳۹۹	-	-	-	-	۳۰	۱۲	۵	۴۴.۶	۱۳۹۹
۴۵	سرو	۶۳/۲۰	۱۳۹۹	۳۰	۱	۱۳۹۹	-	-	-	-	۳۰	۰	۰	۰.۰	۱۳۹۹
۴۶	فولاد پارمیدا (*)	۶۳/۲۰	۱۳۹۹	۴۰	۱	۱۳۹۹	-	-	-	-	۴۰	۱	۰	۲.۰	۱۳۹۹
۴۷	یزدمهر	۶۳/۲۰	۱۳۹۹	۴۰	۱	۱۳۹۹	-	-	-	-	۴۰	۰	۰	۰.۰	۱۳۹۹
-	جمع	-	-	-	۹۰	-	-	۰	۰	-	۲۸۲۵	-	-	-	-
-	جمع کل	-	-	-	۱۶۳	-	-	۴	۱۵۰	-	۱۲۳۴۴	-	-	-	-

[*] منظور پست بلافاصل نیروگاهی است

(*) منظور پست اختصاصی است