

ماهنامه آماری

شرکت توزیع نیروی برق

استان گلستان



آذر ۱۴۰۳

در یک نگاه

❖ خلاصه عملکرد

مشترکین

❖ تعداد مشترکین به تفکیک تعرفه- سگونت

❖ مقایسه مشترکین و فروش (۱۴۰۲-۱۴۰۳)

❖ گزارش فروش، انشعاب

❖ گزارش نصب، انشعاب

❖ گزارش تعهدات باقی مانده

❖ نمودار مقایسه مشترکین، فروش (kw) و ریال (۱۴۰۲ و ۱۴۰۳)

برنامه ریزی

❖ عملکرد تأسیسات امورها

❖ خلاصه عملکرد نوسازی

بهره برداری

❖ انرژی تحویلی و حداکثر بار

❖ نمودار بیک بار همزمان از ۹۶ تاکنون

❖ گزارش انرژی توزیع نشده

❖ گزارش نرخ انرژی توزیع نشده

منابع انسانی

❖ آمار تعداد کارکنان شرکت



در یک نگاه



شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان در یک نگاه

آذر ۱۴۰۳

ناکنون	عملکرد شرکت			واحد	شرح		
	نه ماهه ۱۴۰۳	در آذر ۱۴۰۳	عملکرد در سال ۱۴۰۲				
۱۵۷۴,۷	۱۵۶۰,۸	۵۵۰,۲	۱۵۷۴,۷	(M.W)	حداکثر بار همزمان استان		
-				درصد	ضریب بار		
-	۴۲۲۳	۳۰۱	۵۰۲۳	میلیون K.W.H	انرژی تحویلی به شبکه توزیع		
	۳۴۳۴		۴۳۸۴	میلیون K.W.H	فروش انرژی به مشترکین بدون روشنایی		
	۳۳		۸۱	میلیون K.W.H	روشنایی معابر		
	۳۴۶۷		۴۴۶۵	میلیون K.W.H	جمع مصرف انرژی استان		
-			۱۱,۱	درصد	تلفات انرژی سیستم توزیع		
۳۶	۰	۰	۰	دستگاه	تعداد پست		
۵۹	۰	۰	۲	دستگاه	تعداد پست های فوق توزیع موجود		
۲۲۷۵	۶۰	۵۰	۱۳۰	(M.V.A)	جمع ظرفیت پستها		
۲۷۱	۱	۰	۵	دستگاه	تعداد فیدهای فشار متوسط (عمومی و اختصاصی)		
۸۲۵۱,۵۶	۵۶,۸۹	۱۴,۷۴	۱۵۵,۹۱۱	(K.M)	هوایی	فشار متوسط	طول خطوط احداث شده
۲۴۱,۵۴	۱,۴۰	۰,۲۵	۶,۰۸۵		زمینی		
۲۲۵,۷۷	۴,۸۰	۰,۱۳	۷,۱۲۳		خود نگهدار		
۸۷۱۸,۸۷	۶۳,۱۰	۱۵,۱۲	۱۶۹,۱۱۹	جمع	فشار ضعیف		
۴۲۶۰,۴۶	۱۲۷,۷۳-	۱۲,۴۷-	۲۹۶,۸-	هوایی			
۸۴۱,۰۵	۱۱,۶۰	۲,۰۹	۱۸,۵	زمینی			
۳۷۵۶,۸۵	۲۲۲,۳۹	۳۰,۶۹	۵۲۳,۳	خود نگهدار	جمع		
۸۸۵۸,۳۵	۱۰۶,۲۵	۲۰,۳۱	۲۴۵,۱				
۲۳۳۰,۷	۳۹۲	۶۶	۹۱۵	دستگاه	هوایی	تعداد	احداث پست های توزیع
۳۶۹	۰	۰	۱		زمینی		
۱۷	۰	۰	۰		کمپکت		
۲۳۶۹۳	۳۹۲	۶۶	۹۱۶	جمع	(K.V.A)	ظرفیت	
۲۷۷۱۴۱۵	۴۸۸۶۰	۸۳۵۵	۹۹۹۵۵	هوایی			
۲۵۵۰۷۵	۰	۰	۵۰۰	زمینی			
۱۳۸۹۰	۰	۰	۰	کمپکت			
۳۰۴۰۳۸۰	۴۸۸۶۰	۸۳۵۵	۱۰۰۴۵۵	جمع			



شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان در یک نگاه

آذر ۱۴۰۳

تاکنون	عملکرد شرکت			واحد	شرح
	نه ماهه ۱۴۰۳	در آذر ۱۴۰۳	عملکرد در سال ۱۴۰۲		
۳۵۳۴۸۴	۲۵۱۵	۶۰۲	۸۰۱۹	اصله	پایه های نصب شده
۲۵۹۳۱	۷۰-	۱۰-	۶۶-		
۴۷۹۲	۰	۰	۳۴		
۳۷	۰	۰	۰		
۳۸۴۲۴۴	۲۴۴۵	۵۹۲	۷۹۸۷		
۱۲۴۱۹۳	۵۳۲	۱۲۳	۱۱۸۵	دستگاه	نصب چراغ های روشنایی معابر
۹۴۸۶	۰	۰	۰		
۱۳۳۶۷۹	۵۳۲	۱۲۳	۱۱۸۵		
-	۱۵۹۸۱	۱۰۶۸	۲۵۴۹۸	مشترک	فروش انشعاب
-	۱۷۰۰۱	۱۷۵۷	۲۲۴۳۴		نصب انشعاب جدید
۱۴۷۷۴	-	-	-		تعهدات مانده
۵۳۵۸۰۳	۱۱۷۸۶	۹۲۸	۱۴۹۴۱	مشترک	تعداد مشترکین مصارف عادی (شهری)
۳۰۹۸۵۷	۶۰۵۱	۴۸۹	۸۳۴۸		تعداد مشترکین مصارف عادی (روستایی)
۱۰۹۳۱	۱۲۱-	۱۴۶-	۲۸۶		تعداد مشترکین مصارف سنگین
۸۵۶۵۹۱	۱۷۷۱۶	۱۲۷۱	۲۳۵۷۵		تعداد مشترکین شرکت
۱۰۳۷	۰	۰	۰	روستای کددار	روستاهای برقدار شده
-	۰	۰	۰	روستای بدون کد	
۷۳۱	۰	۰	۸	نفر	تعداد کارکنان رسمی شرکت
-	-	-	۸۶۴	نفر	تعداد افراد آموزش دیده
-	-	-	۱۵۹,۴	نفر ماه	
-	-	-	۱۹۱۳۹	نفر ساعت	



مشترکین



جدول تعداد مشترکین شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک هر امور و نوع تعرفه در پایان آذر ۱۴۰۳

ردیف	تعرفه امور	تعرفه ۱ (خانگی)	تعرفه ۲ (عمومی)	تعرفه ۳ (کشاورزی)	تعرفه ۴ (صنعت)	تعرفه ۵ (تجاری)	روشنایی معابر	جمع
۱	کلاله	۳۷۶۴۳	۱۱۵۵	۵۱۷	۹۳	۴۷۳۲	۳۳۷	۴۴۴۷۷
۲	مراوه تپه	۱۵۴۱۱	۶۷۹	۱۸۵	۲۸	۱۳۹۹	۱۹۱	۱۷۸۹۳
۳	مینودشت	۲۸۶۱۹	۹۷۹	۴۰۱	۱۹۷	۳۳۵۰	۳۰۹	۳۳۸۵۵
۴	گالیکش	۲۱۴۸۱	۵۵۷	۵۴۵	۸۷	۲۴۸۱	۲۱۵	۲۵۳۶۶
۵	کنبد	۱۲۳۳۶۰	۵۲۴۵	۱۷۰۷	۵۷۱	۲۵۰۰۵	۱۱۸۹	۱۵۷۰۷۷
۶	آزادشهر	۳۵۷۴۸	۱۲۸۴	۴۴۵	۲۱۰	۴۴۷۱	۴۱۲	۴۲۵۷۰
۷	رامیان	۳۰۵۶۴	۸۹۷	۸۹۴	۱۴۲	۳۱۴۶	۴۳۴	۳۶۰۷۷
۸	علی آباد	۵۵۵۰۸	۲۳۳۴	۲۰۱۱	۲۶۱	۷۵۵۸	۴۴۱	۶۸۱۱۳
۹	آق قلا	۴۲۰۸۲	۱۲۳۴	۱۲۱۸	۳۳۸	۶۳۳۲	۶۴۸	۵۱۸۵۲
۱۰	گرگان شرق	۱۲۴۵۹۶	۱۰۱۸۸	۲۱۰۹	۵۷۰	۱۷۵۹۵	۸۰۲	۱۵۵۸۶۰
۱۱	گرگان غرب	۷۵۹۱۲	۶۴۵۸	۱۲۷۴	۴۲۱	۱۴۸۳۷	۴۰۷	۹۹۳۰۹
۱۲	بندر ترکمن	۲۶۹۸۶	۹۶۸	۴۵۰	۱۵۶	۴۴۰۹	۳۸۸	۳۳۳۵۷
۱۳	گمیشان	۲۱۱۴۳	۶۹۱	۲۳۷	۸۳	۲۰۰۹	۳۲۹	۲۴۴۹۲
۱۴	کردکوی	۳۲۸۴۸	۱۶۴۶	۱۴۹۳	۲۹۱	۳۹۸۷	۳۶۱	۴۰۶۲۶
۱۵	بندرگز	۲۰۵۰۵	۱۰۲۸	۷۳۳	۱۶۷	۲۹۰۸	۳۲۶	۲۵۶۶۷
	جمع شرکت	۶۹۲۴۰۶	۳۵۳۴۳	۱۴۲۱۹	۳۶۱۵	۱۰۴۲۱۹	۶۷۸۹	۸۵۶۵۹۱



جدول تعداد مشترکین شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک هر امور در پایان آذر ۱۴۰۳

ردیف	تعارف		شهری	درصد	روستایی	درصد	مصارف سنگین	درصد	جمع
	امور	کلاله							
۱	کلاله	۱۹۶۲۳	۴۴,۱۲	۲۴۵۲۶	۵۵,۱	۳۲۸	۰,۷۴	۴۴۴۷۷	
۲	مراوه تپه	۴۶۶۵	۲۶,۰۷	۱۳۱۳۶	۷۳,۴	۹۲	۰,۵۱	۱۷۸۹۳	
۳	مینودشت	۱۸۶۹۹	۵۵,۲۳	۱۴۸۳۸	۴۳,۸	۳۱۸	۰,۹۴	۳۳۸۵۵	
۴	کالیکش	۱۱۵۴۶	۴۵,۵۲	۱۳۴۹۹	۵۳,۲	۳۲۱	۱,۲۷	۲۵۳۶۶	
۵	گنبد	۹۲۴۳۴	۵۸,۸۵	۶۲۹۳۹	۴۰,۱	۱۷۰۴	۱,۰۸	۱۵۷۰۷۷	
۶	آزادشهر	۲۶۵۱۱	۶۲,۲۸	۱۵۵۶۷	۳۶,۶	۴۹۲	۱,۱۶	۴۲۵۷۰	
۷	رامیان	۱۶۹۴۶	۴۶,۹۷	۱۸۶۳۵	۵۱,۷	۴۹۶	۱,۳۷	۳۶۰۷۷	
۸	علی آباد	۴۱۱۴۸	۶۰,۴۱	۲۵۷۷۸	۳۷,۸	۱۱۸۷	۱,۷۴	۶۸۱۱۳	
۹	آق فلا	۲۱۳۰۹	۴۱,۱۰	۲۹۲۶۳	۵۶,۴	۱۲۸۰	۲,۴۷	۵۱۸۵۲	
۱۰	گرگان شرق	۱۲۷۷۶۲	۸۱,۹۷	۲۶۵۶۶	۱۷,۰	۱۵۳۲	۰,۹۸	۱۵۵۸۶۰	
۱۱	گرگان غرب	۷۷۱۲۶	۷۷,۶۶	۲۱۱۲۱	۲۱,۳	۱۰۶۲	۱,۰۷	۹۹۳۰۹	
۱۲	بندر ترکمن	۲۵۳۱۹	۷۵,۹۰	۷۶۴۲	۲۲,۹	۳۹۶	۱,۱۹	۳۳۳۵۷	
۱۳	گمیشان	۱۳۴۴۷	۵۴,۹۰	۱۰۷۸۰	۴۴,۰	۲۶۵	۱,۰۸	۲۴۴۹۲	
۱۴	کردکوی	۲۳۷۹۵	۵۸,۵۷	۱۵۹۲۹	۳۹,۲	۹۰۲	۲,۲۲	۴۰۶۲۶	
۱۵	بندرگز	۱۵۴۷۳	۶۰,۲۸	۹۶۳۸	۳۷,۶	۵۵۶	۲,۱۷	۲۵۶۶۷	
	جمع شرکت	۵۳۵۸۰۳	۶۲,۵۵	۳۰۹۸۵۷	۳۶,۲	۱۰۹۳۱	۱,۲۸	۸۵۶۵۹۱	

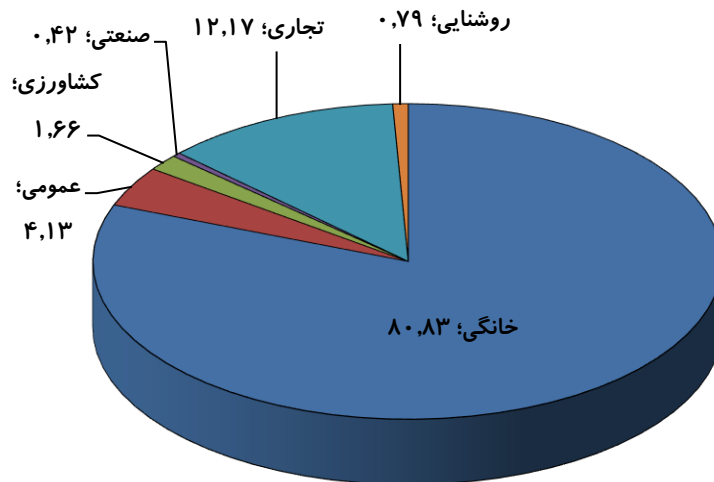
وضعیت مشترکین و فروش انرژی در پایان آذر ۱۴۰۳

نوع تعرفه	تعداد مشترک	نسبت به کل	فروش MWH	نسبت به کل	فروش (میلیون ریال)	نسبت به کل	متوسط مبلغ (ریال)
خانگی	۶۹۲،۴۰۶	۸۰،۸۳	۱،۷۹۰،۲۷۵	۵۱،۶۳	۶،۳۸۱،۵۲۷	۵۰،۰۹	۳،۵۶۵
عمومی	۳۵،۳۴۳	۴،۱۳	۲۷۷،۳۹۳	۸،۰۰	۱،۱۹۸،۱۶۲	۹،۴۰	۴،۳۱۹
کشاورزی	۱۴،۲۱۹	۱،۶۶	۵۹۰،۳۸۴	۱۷،۰۳	۴۳۹،۲۶۳	۳،۴۵	۷۴۴
صنعتی	۳،۶۱۵	۰،۴۲	۴۷۴،۰۵۹	۱۳،۶۷	۲،۱۳۴،۲۳۹	۱۶،۷۵	۴،۵۰۲
تجاری	۱۰۴،۲۱۹	۱۲،۱۷	۳۰۱،۷۷۰	۸،۷۰	۲،۵۸۸،۱۰۹	۲۰،۳۱	۸،۵۷۶
روشنایی معابر	۶،۷۸۹	۰،۷۹	۳۳،۴۴۱	۰،۹۶	-	۰،۰۰	-
جمع	۸۵۶،۵۹۱	۱۰۰	۳،۴۶۷،۳۲۲	۱۰۰	۱۲،۷۴۱،۳۰۰	۱۰۰	۳،۶۷۵

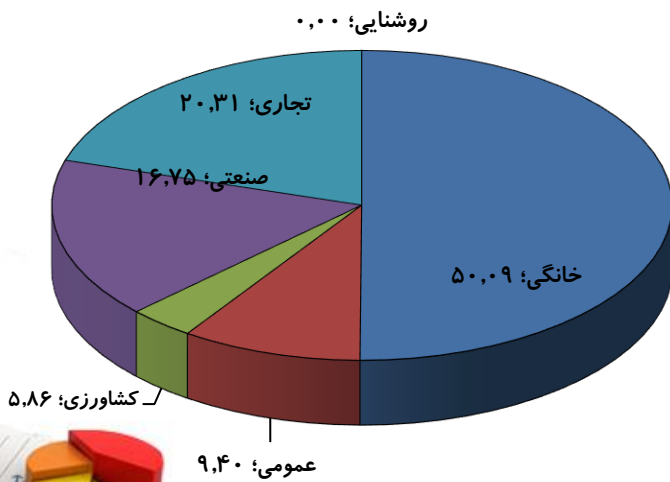
وضعیت مشترکین و فروش انرژی مدت مشابه سال قبل

نوع تعرفه	تعداد مشترک	نسبت به کل	فروش MWH	نسبت به کل	فروش (میلیون ریال)	نسبت به کل	متوسط مبلغ (ریال)
خانگی	۶۷۴،۰۴۵	۸۰،۹۱	۱،۷۶۱،۷۱۵	۵۱،۰۵	۴،۴۴۲،۹۸۸	۵۱،۸۶	۲،۵۲۲
عمومی	۳۴،۰۳۹	۴،۰۹	۲۴۸،۸۷۱	۷،۲۱	۵۹۶،۲۲۸	۶،۹۶	۲،۳۹۶
کشاورزی	۱۴،۲۱۵	۱،۷۱	۶۷۱،۹۲۴	۱۹،۴۷	۴۰۳،۲۷۸	۴،۷۱	۶۰۰
صنعتی	۳،۴۹۸	۰،۴۲	۴۶۴،۲۳۸	۱۳،۴۵	۸۰۴،۷۴۳	۹،۳۹	۱،۷۳۳
تجاری	۱۰۰،۶۴۵	۱۲،۰۸	۲۷۷،۰۱۲	۸،۰۳	۲،۳۱۹،۳۰۵	۲۷،۰۷	۸،۳۷۳
روشنایی معابر	۶،۶۷۳	۰،۸	۲۷،۳۷۶	۰،۷۹	-	-	-
جمع	۸۳۳،۱۱۵	۱۰۰	۳،۴۵۱،۱۳۶	۱۰۰	۸،۵۶۶،۵۴۲	۱۰۰	۲،۴۸۲

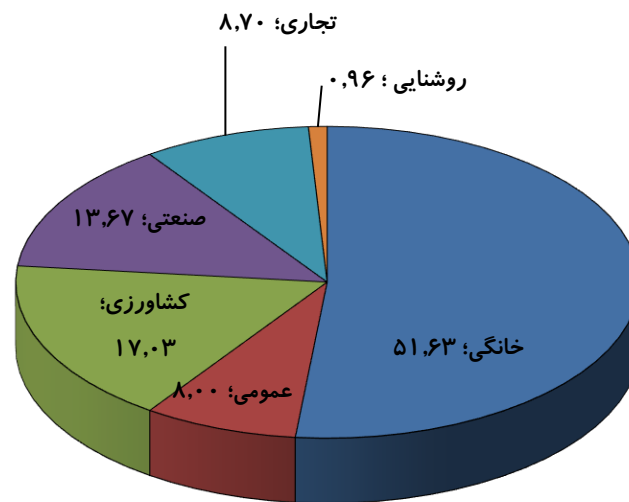
درصد سهم تعداد هر مشترک به تفکیک تعرفه



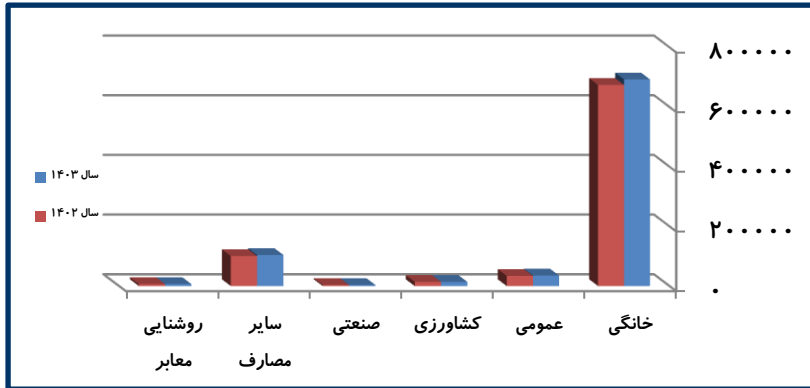
درصد سهم مصرف هر مشترک (ریال)



درصد سهم مصرف هر مشترک (KWH)

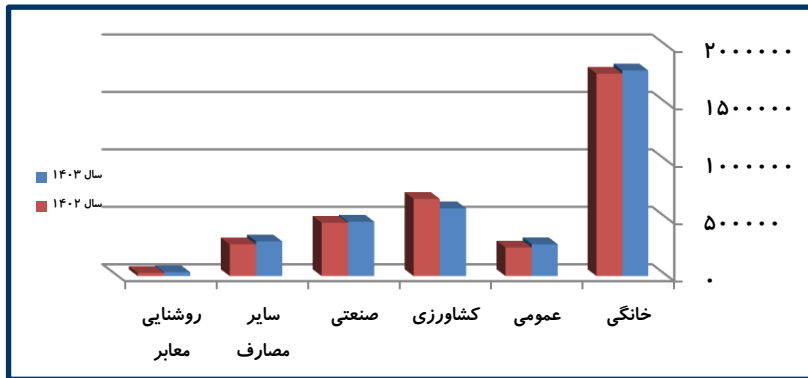


مقایسه مشترکین پایان آذر ۱۴۰۳ با مدت مشابه سال قبل



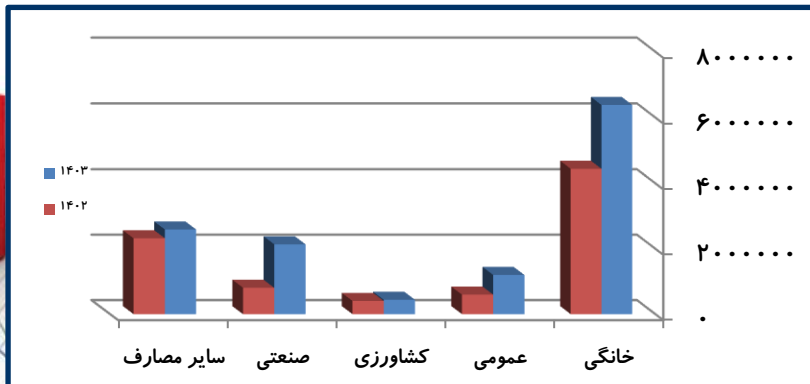
نوع تعرفه	نسبت ۱۴۰۳ به ۱۴۰۲	تعداد مشترکین پایان آذر ۱۴۰۲	تعداد مشترکین پایان آذر ۱۴۰۳
خانگی	۲,۷۲	۶۷۴۰۴۵	۶۹۳۴۰۶
عمومی	۳,۸۳	۳۴۰۳۹	۳۵۳۴۳
کشاورزی	۰,۰۳	۱۴۲۱۵	۱۴۲۱۹
صنعتی	۳,۳۴	۳۴۹۸	۳۶۱۵
سایر مصارف	۳,۵۵	۱۰۰۶۴۵	۱۰۴۲۱۹
روشنایی معابر	۱,۷۴	۶۶۷۳	۶,۷۸۹
جمع	۲,۸۲	۸۳۳۱۱۵	۸۵۶۵۹۱

مقایسه مقدار فروش (MWH) ۱۴۰۳ با ۱۴۰۲



نوع تعرفه	نسبت ۱۴۰۳ به ۱۴۰۲ %	مقدار فروش MWH در نه ماهه ۱۴۰۲	مقدار فروش MWH در نه ماهه ۱۴۰۳
خانگی	۱,۶۲	۱۷۶۱۷۱۵	۱۷۹۰۲۷۵
عمومی	۱۱,۴۶	۲۴۸۸۷۱	۲۷۷۳۹۳
کشاورزی	۱۲,۱۴-	۶۷۱۹۲۴	۵۹۰۳۸۴
صنعتی	۲,۱۲	۴۶۴۲۳۸	۴۷۴۰۵۹
سایر مصارف	۸,۹۴	۲۷۷۰۱۲	۳۰۱۷۷۰
روشنایی معابر	۲۲,۱۵	۲۷۳۷۶	۳۳۴۴۱
جمع	۰,۴۷	۳۴۵۱۱۳۶	۳۴۶۷۳۲۲

مقایسه مقدار فروش (ریال) ۱۴۰۳ با ۱۴۰۲



نوع تعرفه	نسبت ۱۴۰۳ به ۱۴۰۲ %	مقدار فروش (ریال) در نه ماهه ۱۴۰۲	مقدار فروش (ریال) در نه ماهه ۱۴۰۳
خانگی	۴۳,۶۳	۴۴۴۲۹۸۸	۶۳۸۱۵۲۷
عمومی	۱۰۰,۹۶	۵۹۶۲۲۸	۱۱۹۸۱۶۲
کشاورزی	۸,۹۲	۴۰۳۲۷۸	۴۳۹۲۶۳
صنعتی	۱۶۵,۲۱	۸۰۴۷۴۳	۲۱۳۴۲۳۹
تجاری	۱۱,۵۹	۲۳۱۹۳۰۵	۲۵۸۸۱۰۹
جمع	۴۸,۷۳	۸۵۶۶۵۴۲	۱۲۷۴۱۳۰۰

تعداد انشعاب فروخته شده شرکت توزیع نیروی برق گلستان در نه ماهه سال ۱۴۰۳

ردیف	دیماندی			سه فاز									تک فاز						مدیریت	
	جمع کل دیماندی	اولیه	ثانویه	شهری			روستایی			شهری			روستایی							
				جمع	۲۲	۲۵	۱۵	جمع	۲۲	۲۵	۱۵	جمع	۲۲	۲۵	۱۵					
۵۲۴	۴	۰	۴	۵۹	۵۲	۵	۲	۶	۲	۳	۱	۳۳۸	۳۳۷	۱	۰	۱۱۷	۱۱۴	۳	۰	بندرگز
۷۳۹	۱۶	۱	۱۵	۸۳	۷۷	۵	۱	۳۸	۲۵	۷	۶	۳۷۹	۳۷۴	۵	۰	۲۲۳	۲۱۹	۴	۰	کردکوی
۷۸۳	۶	۱	۵	۷۴	۶۸	۵	۱	۵	۴	۱	۰	۵۰۷	۵۰۶	۱	۰	۱۹۱	۱۹۰	۱	۰	بندر ترکمن
۳۶۳	۴	۱	۳	۲۵	۲۳	۲	۰	۱۳	۱۱	۲	۰	۱۸۵	۱۸۵	۰	۰	۱۳۶	۱۳۱	۰	۵	گمیشان
۱۸۵۲	۱۲	۰	۱۲	۲۱۳	۲۱۲	۱	۰	۵۰	۳۵	۷	۸	۱۱۹۹	۱۱۹۸	۱	۰	۳۷۸	۳۷۵	۳	۰	غروب گرگان
۲۶۰۵	۲۲	۱	۲۱	۳۰۰	۲۹۲	۰	۸	۴۸	۳۱	۳	۱۴	۱۷۸۳	۱۷۸۱	۲	۰	۴۵۲	۴۳۹	۱۳	۰	شرق گرگان
۱۱۰۶	۳۲	۰	۳۲	۱۱۸	۱۰۶	۹	۳	۲۶	۲۶	۰	۰	۴۷۷	۴۷۵	۲	۰	۴۵۳	۴۴۹	۴	۰	آق قلا
۱۲۲۵	۱۵	۱	۱۴	۱۳۵	۱۳۱	۱	۳	۲۰	۱۴	۱	۵	۵۸۹	۵۷۶	۱۱	۲	۴۶۶	۴۰۰	۶۶	۰	علی آباد
۵۴۱	۸	۰	۸	۳۵	۱۸	۱۳	۴	۱۷	۶	۹	۲	۲۴۵	۲۴۳	۲	۰	۲۳۶	۲۳۲	۴	۰	رامیان
۷۱۴	۴	۰	۴	۸۲	۶۴	۱۶	۲	۶	۶	۰	۰	۴۵۶	۴۵۵	۱	۰	۱۶۶	۱۳۷	۲۹	۰	آزادشهر
۳۲۳۲	۲۷	۱	۲۶	۴۴۴	۴۳۰	۹	۵	۷۶	۶۶	۶	۴	۱۳۲۴	۱۳۲۳	۱	۰	۱۳۶۱	۱۳۵۹	۲	۰	گنبد
۵۲۱	۲	۰	۲	۴۱	۳۱	۱۰	۰	۱۵	۷	۳	۵	۲۹۴	۲۹۴	۰	۰	۱۶۹	۱۶۶	۳	۰	مینودشت
۴۷۴	۷	۰	۷	۳۲	۲۷	۵	۰	۱۲	۵	۲	۵	۲۶۴	۲۶۴	۰	۰	۱۵۹	۱۵۷	۲	۰	کالیکش
۹۵۸	۳	۰	۳	۵۲	۴۷	۵	۰	۲۱	۱۷	۳	۱	۳۸۷	۳۸۶	۱	۰	۴۹۵	۴۹۳	۲	۰	کلاله
۳۴۴	۱	۰	۱	۱۶	۱۶	۰	۰	۸	۸	۰	۰	۱۲۱	۱۲۱	۰	۰	۱۹۸	۱۹۷	۱	۰	مراوه تپه
۱۵۹۸۱	۱۶۳	۶	۱۵۷	۱۷۰۹	۱۵۹۴	۸۶	۲۹	۳۶۱	۲۶۳	۴۷	۵۱	۸۵۴۸	۸۵۱۸	۲۸	۲	۵۲۰۰	۵۰۵۸	۱۳۷	۵	جمع کل

تعداد انشعاب نصب شده شرکت توزیع نیروی برق گلستان در نه ماهه سال ۱۴۰۳

مدیریت	تک فاز				سه فاز								دیماندی				جمع کل			
	از شبکه موجود				نیاز به توسعه شبکه				از شبکه موجود				نیاز به توسعه شبکه							
	جمع	۳۲	۲۵	۱۵	جمع	۳۲	۲۵	۱۵	جمع	۳۲	۲۵	۱۵	جمع	۳۲	۲۵	۱۵				
بندرگز	۱۵۵	۱۵۵	۰	۰	۲۵۳	۲۵۰	۳	۰	۱۹	۱۶	۳	۰	۴۵	۳۹	۴	۲	۵	۰	۵	۴۷۷
کردکوی	۳۸۱	۳۸۰	۱	۰	۲۴۹	۲۴۳	۶	۰	۴۳	۴۲	۱	۰	۵۸	۳۹	۱۴	۵	۱۱	۱	۱۱	۷۴۳
ترکمن	۵۰۶	۵۰۵	۱	۰	۲۴۴	۲۳۷	۷	۰	۲۶	۲۲	۴	۰	۶۱	۴۹	۱۰	۲	۱۱	۰	۱۱	۸۴۸
گمیشان	۲۵۳	۲۴۸	۰	۵	۱۰۸	۱۰۸	۰	۰	۲۷	۲۷	۰	۰	۸	۶	۲	۰	۴	۰	۴	۴۰۰
غرب گرگان	۵۷۴	۵۷۱	۳	۰	۱۰۷۶	۱۰۷۰	۶	۰	۸۶	۸۵	۱	۰	۲۱۷	۱۹۸	۸	۱۱	۱۸	۲	۱۸	۱۹۷۳
شرق گرگان	۱۱۹۹	۱۱۷۶	۲۳	۰	۱۵۸۵	۱۵۷۶	۹	۰	۲۱۳	۲۱۱	۲	۰	۱۵۰	۱۳۴	۰	۱۶	۱۲	۰	۱۲	۳۱۵۹
آق قلا	۷۴۲	۷۳۹	۳	۰	۲۴۶	۲۳۴	۱۲	۰	۶۷	۶۵	۲	۰	۶۹	۵۷	۴	۸	۱۸	۰	۱۸	۱۱۴۲
علی آباد	۹۱۲	۸۵۱	۶۱	۰	۳۸۶	۳۷۹	۷	۰	۶۵	۶۳	۲	۰	۱۰۶	۸۴	۳	۱۹	۸	۱	۸	۱۴۷۸
رامیان	۳۸۵	۳۸۴	۱	۰	۱۱۴	۱۰۷	۷	۰	۳۱	۹	۲۲	۰	۱۱	۷	۱	۳	۲	۰	۲	۵۴۳
آزادشهر	۴۷۱	۴۳۹	۳۲	۰	۲۰۴	۱۹۲	۱۲	۰	۵۸	۵۲	۶	۰	۳۸	۲۵	۱۱	۲	۱	۰	۱	۷۷۲
گنبد	۱۷۴۹	۱۷۴۹	۰	۰	۹۴۶	۹۳۸	۸	۰	۸۲	۷۶	۶	۰	۲۸۶	۲۶۹	۷	۱۰	۱۵	۱	۱۵	۳۰۷۹
مینودشت	۴۶۷	۴۶۴	۳	۰	۱۸۳	۱۷۹	۴	۰	۴۲	۲۹	۱۳	۰	۲۹	۱۷	۸	۴	۲	۰	۲	۷۲۳
کالیکش	۳۱۱	۳۰۹	۲	۰	۷۷	۷۳	۴	۰	۱۳	۱۳	۰	۰	۱۵	۵	۴	۶	۳	۰	۳	۴۱۹
کلاله	۶۳۶	۶۳۳	۳	۰	۲۱۷	۲۰۲	۱۵	۰	۳۴	۳۱	۳	۰	۲۷	۱۷	۱۰	۰	۷	۰	۷	۹۲۱
مراوه تپه	۲۲۵	۲۲۴	۱	۰	۸۰	۶۸	۱۲	۰	۱۰	۱۰	۰	۰	۹	۹	۰	۰	۰	۰	۰	۳۲۴
جمع کل	۸۸۲۷	۸۸۲۷	۱۳۴	۵	۵۹۶۸	۵۸۵۶	۱۱۲	۰	۸۱۶	۷۵۱	۶۵	۰	۱۱۲۹	۹۵۵	۸۶	۸۸	۱۱۷	۵	۱۲۲	۱۷۰۰۱



تعهدات مانده شرکت توزیع نیروی برق گلستان تا پایان آذر سال ۱۴۰۳

مسکن مهر	جمع کل	سه فاز مستقیم						تک فاز						مدیریت
		جمع		روستایی		شهری		جمع		روستایی		شهری		
		نیاز به توسعه شبکه	از شبکه موجود	نیاز به توسعه شبکه	از شبکه موجود	نیاز به توسعه شبکه	از شبکه موجود	نیاز به توسعه شبکه	از شبکه موجود	نیاز به توسعه شبکه	از شبکه موجود	نیاز به توسعه شبکه	از شبکه موجود	
	۲۹۱	۵۴	-	۷	-	۴۷	-	۲۳۶	۱	۳۷	-	۱۹۹	۱	بندرگز
	۵۷۶	۱۳۶	۱۰	۴۸	۲	۸۸	۸	۳۹۷	۳۳	۱۰۶	۲۰	۲۹۱	۱۳	کردکوی
	۳۸۴	۹۹	۲	۱۵	۱	۸۴	۱	۲۷۸	۵	۹۸	۱	۱۸۰	۴	بندرترکمن
	۷۸	۱۳	-	۲	-	۱۱	-	۶۴	۱	۲۱	۱	۴۳	-	گمیشان
۷۷	۷۷	-	-	-	-	-	-	۷۷	-	-	-	۷۷	-	غرب گرگان
	۱۹۱۵	۳۲۱	۱۹	۳۷	۷	۲۸۴	۱۲	۱۵۱۲	۶۳	۱۰۰	۲۸	۱۴۱۲	۳۵	غرب گرگان
۱	۱	-	-	-	-	-	-	-	۱	-	-	-	۱	شرق گرگان
	۳۶۵۳	۴۴۵	۳۴	۴۲	۴	۴۰۳	۳۰	۳۰۱۰	۱۶۴	۱۱۴	۹۲	۲۸۹۶	۷۲	شرق گرگان
	۸۷۱	۲۰۲	۲۹	۳۷	۸	۱۶۵	۲۱	۵۱۴	۱۲۶	۱۶۸	۶۱	۳۴۶	۶۵	آق قلا
	۱۰۳۷	۲۱۵	۴	۵۱	-	۱۶۴	۴	۶۸۴	۱۳۴	۲۱۱	۸۰	۴۷۳	۵۴	علی آباد کتول
	۳۹۸	۸۷	۵	۱۵	۱	۷۲	۴	۲۲۰	۸۶	۹۸	۵۴	۱۲۲	۳۲	رامیان
۱	۱	-	-	-	-	-	-	۱	-	-	-	۱	-	رامیان
	۵۷۰	۶۳	-	۵	-	۵۸	-	۵۰۳	۴	۷۷	-	۴۲۶	۴	آزادشهر
	۳۳۰۰	۷۱۵	۵۵	۸۹	۱۷	۶۲۶	۳۸	۲۱۲۳	۴۰۷	۶۹۵	۲۸۳	۱۴۲۸	۱۲۴	گنبد
	۲۲۰	۳۰	۲	۸	۱	۲۲	۱	۱۷۳	۱۵	۶۰	۱۲	۱۱۳	۳	مینودشت
	۳۴۲	۸۷	۲	۵۰	۲	۳۷	-	۲۳۶	۱۷	۹۹	۷	۱۳۷	۱۰	گالیکش
	۷۸۳	۱۰۱	۱۰	۴۰	۳	۶۱	۷	۵۷۸	۹۴	۲۹۸	۶۴	۲۸۰	۳۰	کلاله
	۲۷۷	۲۸	-	۸	-	۲۰	-	۲۴۳	۶	۱۸۶	۵	۵۷	۱	مراوه تپه
۷۹	۱۴۷۷۴	۲۵۹۶	۱۷۲	۴۵۴	۴۶	۲۱۴۲	۱۲۶	۱۰۸۴۹	۱۱۵۷	۲۳۶۸	۷۰۸	۸۴۸۱	۴۴۹	جمع کل

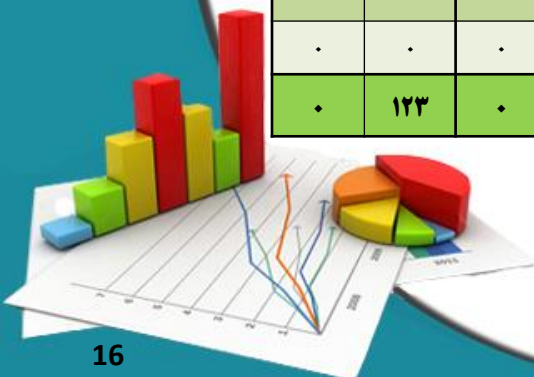


مهندسی



عملکرد یک ماهه تاسیسات (جمع جبری حجم افزوده شده به تاسیسات شرکت) - آذر ۱۴۰۳

شرح مدیریت	خطوط فشار متوسط				خطوط فشار ضعیف				ترانسفورماتورهای هوایی		ترانسفورماتورهای زمینی		کمیت		جراغهای روشنایی معابر	
	هوایی (KM)	زمینی (KM)	خود نگهدار (KM)	جمع	هوایی (KM)	زمینی (KM)	خود نگهدار (KM)	جمع	تعداد (دستگاه)	ظرفیت (K.V.A)	تعداد (دستگاه)	ظرفیت (K.V.A)	تعداد (دستگاه)	ظرفیت (K.V.A)	لاکبشتی (دستگاه)	پهناب (دستگاه)
کلانه	۰,۶۳	۰,۰۰	۰,۱۰	۰,۷۳	۰,۰۰	۰,۲۵	۰,۶۵	۰,۸۹	۶	۷۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مراوه تپه	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
مینودشت	۰,۰۳	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۳	۰,۰۰	۰,۰۹	۰,۸۰	۰,۸۹	۲	۳۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گالیکش	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۱,۱۶	۱,۱۶	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گنبد	۳,۱۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۳,۱۰	۰,۲۰	۰,۹۰	۶,۱۲	۶,۸۲	۲۲	۳۳۲۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
آزادشهر	۰,۱۲	۰,۰۸	۰,۰۷	۰,۲۷	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۵۰	۰,۵۰	۴	۴۵۰	۰	۰	۰	۲۰	۰	۰
رامیان	۰,۰۷	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۷	۰,۱۲	۰,۰۰	۰,۴۱	۰,۲۹	۱	۲۰۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
علی آباد	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۳,۱۲	۰,۱۵	۴,۰۵	۱,۰۷	۳	۵۵۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰
آق قلا	۸,۳۱	۰,۰۰	۰,۰۰	۸,۳۱	۰,۰۹	۰,۰۹	۲,۸۹	۳,۰۷	۱۰	۱۴۴۰	۰	۰	۰	۲۵	۰	۰
گرگان شرق	۰,۷۲	۰,۱۷	۰,۰۴	۰,۹۲	۱,۵۰	۰,۴۴	۰,۳۱	۰,۷۵	۱۰	۷۶۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰
گرگان غرب	۰,۰۴	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۴	۴,۱۳	۰,۰۸	۴,۴۸	۰,۴۴	۳	۳۷۵	۰	۰	۰	۶۴	۰	۰
ترکمن	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۱۵	۰,۰۰	۳,۱۴	۳,۲۸	۱	۱۰۰	۰	۰	۰	۱۴	۰	۰
گمیشان	۱,۸۶	۰,۰۰	۰,۰۰	۱,۸۶	۲,۶۱	۰,۰۰	۳,۳۳	۰,۷۳	۱	۷۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰
کردکوی	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۸	۰,۰۸	۱,۴۰	۰,۰۰	۲,۸۶	۱,۴۶	۲	۱۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰
بندرگز	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۰۰	۰,۳۷	۰,۱۰	۰,۰۰	۰,۴۸	۱	۲۵	۰	۰	۰	۰	۰	۰
جمع شرکت	۱۴,۷۴	۰,۲۵	۰,۱۳	۱۵,۱۲	۱۲,۴۷	۲,۰۹	۳۰,۶۹	۲۰,۳۱	۶۶	۸۳۵۵	۰	۰	۰	۱۲۳	۰	۰



تاسیسات شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک هر امور تا پایان آذر ۱۴۰۳

شرح مدیریت	خطوط فشار متوسط				خطوط فشار ضعیف				ترانسفورماتورهای هوایی		ترانسفورماتورهای زمینی		کمپکت		جرعاهای روشنایی معابر	
	هوایی (KM)	زمینی (KM)	خود نگهدار (KM)	جمع	هوایی (KM)	زمینی (KM)	خود نگهدار (KM)	جمع	تعداد (دستگاه)	ظرفیت (K.V.A)	تعداد (دستگاه)	ظرفیت (K.V.A)	تعداد (دستگاه)	ظرفیت (K.V.A)	پهناب	لاکبشتی (دستگاه)
کلاله	۶۵۶,۲۸	۴,۴۶	۱۱,۱۳	۶۷۱,۸۶	۳۴۴,۰۹	۱۷,۸۶	۲۶۸,۰۷	۶۳۰,۰۲	۱۱۵۲	۱۲۶۹,۰۵	۲	۲۰۶۰	۰	۰	۷۱۰۳	۰
مراوه تپه	۵۶۷,۷۹	۰,۶۵	۲,۸۵	۵۷۱,۳۰	۲۴۳,۸۶	۱,۲۹	۱۴۳,۴۴	۳۸۸,۶۰	۵۶۷	۵۴۰۰۰	۱	۴۰۰	۰	۰	۴۱۰۴	۰
مینودشت	۳۵۵,۷۱	۳,۳۰	۱۰,۱۸	۳۶۹,۱۸	۷۲,۶۶	۱۱,۷۶	۱۹۸,۶۶	۲۸۳,۰۸	۹۳۳	۱۱۲۶۳۵	۳	۱۹۱۵	۰	۰	۵۰۷۱	۸۴
کالیکش	۲۵۶,۵۴	۰,۷۸	۱۰,۴۱	۲۶۷,۷۳	۱۰۷,۲۸	۲,۵۳	۱۸۳,۲۹	۲۹۳,۱۰	۷۳۷	۸۲۳۰۰	۲	۱۵۰۰	۱	۸۰۰	۲۹۷۰	۰
گنبد	۱۳۹۰,۹۴	۴۷,۸۱	۲۲,۲۷	۱۴۶۱,۰۱	۸۶۰,۹۵	۱۰۶,۴۹	۹۰۶,۲۷	۱۸۷۳,۷۱	۴۱۰۳	۵۵۲۷۹۰	۹۷	۵۸۳۹۰	۳	۲۰۶۰	۱۸۶۰۲	۲۷۳۴
آزادشهر	۴۰۰,۴۴	۲,۹۹	۱۳,۵۵	۴۱۶,۹۸	۷۷,۰۳	۱۶,۸۰	۲۷۳,۸۴	۳۶۷,۶۷	۱۰۸۰	۱۲۲۶۲۵	۷	۶۶۳۵	۵	۴۲۰۰	۵۹۸۷	۱۲۴۴
رامیان	۴۲۴,۹۳	۲,۹۳	۱۹,۱۸	۴۴۷,۰۵	۱۶۴,۹۲	۱۱,۲۳	۲۰۸,۷۵	۳۸۴,۹۰	۱۱۳۱	۱۱۴۷۰۸	۸	۹۱۲۵	۱	۱۰۰۰	۶۸۳۴	۹۸۶
علی آباد	۸۰۸,۳۹	۱۳,۲۵	۲۱,۴۹	۸۴۳,۱۲	۳۰۷,۹۲	۵۲,۹۹	۳۳۸,۹۸	۶۹۹,۸۸	۲۵۰۶	۲۷۸۰۹۳	۱۸	۱۲۶۴۵	۰	۰	۱۰۷۵۱	۳۴
آق فلا	۶۹۶,۵۴	۱۵,۰۱	۶,۰۹	۷۱۷,۶۴	۲۵۶,۹۲	۱۲,۹۱	۲۸۳,۸۶	۵۵۳,۶۹	۱۶۹۹	۲۳۸۲۶۷	۲۲	۱۴۴۴۵	۰	۰	۶۲۹۲	۱۸۴۱
گرگان شرق	۷۱۶,۱۸	۴۷,۸۸	۴۲,۴۱	۸۰۶,۴۶	۵۹۰,۷۵	۳۱۰,۴۹	۲۴۷,۵۰	۱۱۴۸,۷۴	۳۰۴۳	۳۷۸۱۲۰	۸۵	۶۲۰۲۵	۰	۰	۱۸۴۳۰	۶۹
گرگان غرب	۵۷۵,۷۷	۸۲,۷۸	۳۵,۵۴	۶۹۴,۰۹	۳۹۴,۴۸	۲۲۵,۲۶	۱۸۴,۲۳	۸۰۳,۹۶	۲۴۲۵	۲۹۵۰۱۰	۸۵	۵۷۲۲۵	۷	۵۸۳۰	۱۱۷۲۰	۴۵
ترکمن	۳۱۴,۲۱	۵,۵۸	۵,۵۰	۳۲۵,۲۹	۲۷۱,۵۷	۱۱,۶۴	۹۱,۵۱	۳۷۴,۷۲	۷۲۴	۸۵۸۶۰	۱۱	۶۴۸۰	۰	۰	۴۷۸۹	۹۱۱
گمیشان	۳۶۹,۵۳	۳,۲۸	۵,۳۷	۳۷۸,۱۷	۱۶۴,۹۹	۴,۵۶	۱۴۸,۵۳	۳۱۸,۰۷	۵۶۸	۷۱۹۸۰	۰	۰	۰	۰	۵۲۲۱	۶۵۷
کردکوی	۴۳۶,۵۱	۸,۲۹	۱۲,۰۳	۴۵۶,۸۲	۲۳۳,۴۱	۲۵,۳۴	۱۷۱,۶۸	۴۳۰,۴۳	۱۵۵۹	۱۴۵۴۰۷	۲۱	۱۷۵۴۰	۰	۰	۱۱۰۹۷	۸۸۱
بندرگز	۲۸۱,۸۰	۲,۵۶	۷,۷۹	۲۹۲,۱۵	۱۶۹,۶۴	۲۹,۹۲	۱۰۸,۲۵	۳۰۷,۸۰	۱۰۸۰	۱۱۲۷۱۵	۷	۴۶۹۰	۰	۰	۵۲۲۲	۰
جمع شرکت	۸۲۵۱,۵۶	۲۴۱,۵۴	۲۲۵,۷۷	۸۷۱۸,۸۷	۴۲۶۰,۴۶	۸۴۱,۰۵	۳۷۵۶,۸۵	۸۸۵۸,۳۶	۲۳۳۰۷	۲۷۷۱۴۱۵	۳۶۹	۲۵۵۰۷۵	۱۷	۱۳۸۹۰	۱۲۴۱۹۳	۹۴۸۶



نسبت تأسیسات موجود در هر مدیریت به کل استان

شرح مدیریت	خطوط فشار متوسط				خطوط فشار ضعیف				ترانسفورماتورهای هوایی		ترانسفورماتورهای زمینی		کمپکت		جراغهای روشنایی معابر	
	هوایی %	زمینی %	نگهدار خود %	جمع %	هوایی %	زمینی %	نگهدار خود %	جمع %	تعداد	ظرفیت %	تعداد	ظرفیت %	تعداد	ظرفیت %	لاکپشتی %	بهنتاب %
کلاله	۸,۰	۱,۸	۴,۹	۷,۷	۸,۱	۲,۱	۷,۱	۷,۱	۴,۹	۴,۹	۰,۵	۰,۸	۰,۰	۰,۰	۵,۷	۰,۰
مراوه تپه	۶,۹	۰,۳	۱,۳	۶,۶	۵,۷	۰,۲	۳,۸	۴,۴	۲,۴	۱,۹	۰,۳	۰,۲	۰,۰	۰,۰	۳,۳	۰,۰
مینودشت	۴,۳	۱,۴	۴,۵	۴,۲	۱,۷	۱,۴	۵,۳	۳,۲	۴,۰	۴,۱	۰,۸	۰,۸	۰,۰	۰,۰	۴,۱	۰,۹
کالیکش	۳,۱	۰,۳	۴,۶	۳,۱	۲,۵	۰,۳	۴,۹	۳,۳	۳,۲	۳,۰	۰,۵	۰,۶	۵,۹	۵,۸	۲,۴	۰,۰
گنبد	۱۶,۹	۱۹,۸	۹,۹	۱۶,۸	۲۰,۲	۱۲,۷	۲۴,۱	۲۱,۲	۱۷,۶	۱۹,۹	۲۶,۳	۲۲,۹	۱۷,۶	۱۴,۸	۱۵,۰	۲۸,۸
آزادشهر	۴,۹	۱,۲	۶,۰	۴,۸	۱,۸	۲,۰	۷,۳	۴,۲	۴,۶	۴,۴	۱,۹	۲,۶	۲۹,۴	۳۰,۲	۴,۸	۱۳,۱
رامیان	۵,۱	۱,۲	۸,۵	۵,۱	۳,۹	۱,۳	۵,۶	۴,۳	۴,۹	۴,۱	۲,۲	۳,۶	۵,۹	۷,۲	۵,۵	۱۰,۴
علی آباد	۹,۸	۵,۵	۹,۵	۹,۷	۷,۲	۶,۳	۹,۰	۷,۹	۱۰,۸	۱۰,۰	۴,۹	۵,۰	۰,۰	۰,۰	۸,۷	۰,۴
آق فلا	۸,۴	۶,۲	۶,۲	۸,۲	۶,۰	۱,۵	۷,۶	۶,۳	۷,۳	۸,۶	۶,۰	۵,۷	۰,۰	۰,۰	۵,۱	۱۹,۴
گرگان شرق	۸,۷	۱۹,۸	۱۸,۸	۹,۲	۱۳,۹	۳۶,۹	۶,۶	۱۳,۰	۱۳,۱	۱۳,۶	۲۳,۰	۲۴,۳	۰,۰	۰,۰	۱۴,۸	۰,۷
گرگان غرب	۷,۰	۳۴,۳	۱۵,۷	۸,۰	۹,۳	۲۶,۸	۴,۹	۹,۱	۱۰,۴	۱۰,۶	۲۳,۰	۲۲,۴	۴۱,۲	۴۲,۰	۹,۴	۰,۵
ترکمن	۳,۸	۲,۳	۲,۴	۳,۷	۶,۴	۱,۴	۲,۴	۴,۲	۳,۱	۳,۱	۳,۰	۲,۵	۰,۰	۰,۰	۳,۹	۹,۶
کمیستان	۴,۵	۱,۴	۲,۴	۴,۳	۳,۹	۰,۵	۴,۰	۳,۶	۲,۴	۲,۶	۰,۰	۰,۰	۰,۰	۰,۰	۴,۲	۶,۹
کردکوی	۵,۳	۳,۴	۵,۳	۵,۲	۵,۵	۳,۰	۴,۶	۴,۹	۶,۷	۵,۲	۵,۷	۶,۹	۰,۰	۰,۰	۸,۹	۹,۳
بندرگز	۳,۴	۱,۱	۳,۵	۳,۴	۴,۰	۳,۶	۲,۹	۳,۵	۴,۶	۴,۱	۱,۹	۱,۸	۰,۰	۰,۰	۴,۲	۰,۰
جمع شرکت	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰



عملکرد یک ماهه تاسیسات (جمع جبری حجم افزوده شده به تاسیسات شرکت) - آذر ۱۴۰۳

جمع	پایه های فشار ضعیف				پایه های ۲۰ کیلوولت				شرح امور
	پیلون (اصله)	فلزی (اصله)	چوبی (اصله)	بتونی (اصله)	پیلون (اصله)	فلزی (اصله)	چولی (اصله)	بتونی (اصله)	
۳۷	۰	۰	۰	۲۱	۰	۰	۰	۱۶	کلانه
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	مراوه تپه
۲۱	۰	۰	۱-	۲۱	۰	۰	۰	۱	مینودشت
۳۹	۰	۰	۰	۳۹	۰	۰	۰	۰	کالیکش
۲۰۷	۰	۰	۴-	۱۲۹	۰	۰	۴-	۸۶	گنبد
۷	۰	۰	۰	۷	۰	۰	۱-	۱	آزادشهر
۲۵	۰	۰	۰	۱۴	۰	۰	۰	۱۱	رامیان
۴	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۲	علی آباد
۱۵۷	۰	۰	۰	۳۶	۰	۰	۰	۱۲۱	آق فلا
۳۹	۰	۰	۰	۶	۰	۰	۰	۳۳	گرگان شرق
۳-	۰	۰	۰	۸-	۰	۰	۰	۵	گرگان غرب
۲۹	۰	۰	۰	۲۹	۰	۰	۰	۰	ترکمن
۳۴	۰	۰	۰	۲	۰	۰	۰	۳۲	کمیشان
۴-	۰	۰	۰	۴-	۰	۰	۰	۰	کردکوی
۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	۰	بندرگز
۵۹۲	۰	۰	۵-	۲۹۴	۰	۰	۵-	۳۰۸	جمع شرکت



تعداد پایه های شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک هر امور در پایان آذر ۱۴۰۳

جمع	پایه های فشار ضعیف				پایه های ۲۰ کیلوولت				شرح امور
	پیلون (اصله)	فلزی (اصله)	چوبی (اصله)	بتونی (اصله)	پیلون (اصله)	فلزی (اصله)	چوبی (اصله)	بتونی (اصله)	
۲۹۶۸۵	.	۲۹۶	۸۵۱	۱۶۲۹۴	.	۱۸۲	۹۶۰	۱۱۱۰۲	کلاله
۲۴۸۲۳	.	.	۱۱۶۰	۱۳۳۰۶	.	۱۱	۱۲۹	۱۰۲۱۷	مراوه تپه
۱۵۷۱۸	.	۸۱	۴۹۲	۹۲۱۷	.	۵۴	۱۹۲	۵۶۸۲	مینودشت
۱۳۶۴۲	.	۴۷	۴۹۴	۷۷۱۱	.	۳۸	۱۶۴	۵۱۸۸	کالیکش
۷۱۹۰۲	.	۷۵۷	۳۴۸۳	۴۰۱۲۹	.	۴۳۵	۱۷۱۹	۲۵۳۷۹	گنبد
۱۷۱۰۳	.	۱۱۳	۸۱۰	۹۲۵۶	۳۷	۲۷	۵۹۹	۶۲۶۱	آزادشهر
۱۷۴۸۵	.	۱۸۸	۶۲۷	۹۰۵۳	.	۲۵	۴۷۱	۷۱۲۱	رامیان
۳۶۰۸۰	.	۵۰۲	۴۳۷۹	۱۶۵۱۹	.	۹۵	۱۰۸۸	۱۳۴۹۷	علی آباد
۲۹۱۳۶	.	۹۵	۴۵۳	۱۶۱۰۸	.	۱۱	۲۲۸	۱۲۲۴۱	آق فلا
۳۷۸۹۹	.	۴۹۸	۲۰۳۸	۲۱۷۹۵	.	۱۸۹	۷۸۶	۱۲۵۹۳	گرگان شرق
۲۶۲۰۴	.	۳۳۲	۱۳۳۵	۱۴۰۸۱	.	۱۲۶	۵۵۴	۹۷۷۶	گرگان غرب
۱۶۵۴۶	.	۱۲۳	۵۲۰	۹۹۲۴	.	۴۲	۱۸۹	۵۷۴۸	ترکمن
۱۴۶۲۱	.	۱۰۰	۲۶۸	۹۰۶۸	.	۳۵	۲۳۹	۴۹۱۱	گمیشان
۲۰۱۵۲	.	۲۰۹	۷۱۶	۱۰۹۴۲	.	۳۲	۲۷۳	۷۹۸۰	کردکوی
۱۳۲۴۸	.	۱۳۲	۴۸۲	۷۱۹۲	.	۱۷	۲۳۲	۵۱۹۳	بندرگز
۳۸۴۲۴۴	.	۳۴۷۳	۱۸۱۰۸	۲۱۰۵۹۵	۳۷	۱۳۱۹	۷۸۲۳	۱۴۲۸۸۹	جمع شرکت



خلاصه عملکرد نوسازی شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک نوع فعالیت در نه ماهه ۱۴۰۳

صفحه ۱ از ۳

شبکه فشار متوسط (متر)							شبکه فشار ضعیف (متر)							نوع فعالیت
بایه				خودنگهدار	رسمی	هوازی	بایه				خودنگهدار	رسمی	هوازی	
بیلون	فلزی	چوبی	بتونی				بیلون	فلزی	چوبی	بتونی				
		۱	۹۷۲	۳۶۵۹۲	۸۹۸۲	۲۶۸۸			۱	۲۲۳	۱۹۰۲	۱۸۴	۵۵۳۷	توسعه شهری (اجرا توسط شرکت یا پیمانکار)
			۲۴۳	۱۱۰۹۵	۱۹۳	۶				۳۸	۱۱۱		۱۰۸۲	توسعه روستایی
										۳	۲۲۲		۱۰۴۸۵	ایجاد قدرت مانور
										۱۷		۱۶۰	۲۰۳۹	توسعه فیدر
			۳۵	۱۳۶۲										توسعه روشنایی معابر
			۱۰	۵۰۴										تامین برق روستایی (منابع داخلی)
														طرح های محوری (منابع داخلی)
		۱۱	۱۳۶	۱۱۳	۱۲	۵۸۳			۱	۱۳	۱۰۶			برکناری احداث و توسعه
			۲۶	۶۴۱										تامین برق روستایی (منابع استانی)
			۶	۱۳۰										طرح های محوری (منابع استانی)
			۲۲	۳۲۰۳		۴۳				۳۶	۴۵۸	۳۳	۱۰۱۷	اصلاح و بهینه سازی شهری
			۳۹	۳۶۳۹		۱۹۲				۸۴	۴۱۰		۲۵۴۲	اصلاح و بهینه سازی روستایی
		۳۹	۶۶۶	۳۶۴۲		۹۷۵۴۷			۴	۴۰	۲۱۸		۲۱۷۷	برکناری اصلاح و بهینه سازی
														کاهش تلفات
			۲۱۹	۵۰۷۱۷										سیم به کابل شهری
			۳۶۵	۱۰۷۸۸۸		۳۱۹				۲	۴۵۰			سیم به کابل روستایی
			۵	۱۳۴۸										اصلاح روشنایی معابر
														حوادث غیر مترقبه
			۱۷۶	۴۶۸۸	۲۳۴۸	۴۵۷				۴۵۴	۷۷۳	۶۶۱	۱۹۸۵۳	اهدایی - مشترکین خصوصی (همه موارد غیر از چاه ها)
			۳۴	۳۴	۱۶	۱۴۹				۴۱۲	۳۹۷	۲۵۷	۱۸۹۲۱	برق دار کردن چاه های کشاورزی توسط متقاضی
			۱۳	۱۳۰						۷۹	۲۱۸		۷۵۵۳	نیورسانی
			۱۷	۱۷۷	۱۱۱	۳۳۳				۱۰	۵۸		۱۵۰	مسکن مهر
						۳۲۸۵								شبکه سرقت شده شهری
				۳۲۸۵								۱۶۵	۱۱۸۵	جایگزین شبکه سرقت شده شهری
														شبکه سرقت شده روستایی
														جایگزین شبکه سرقت شده روستایی
			۲۵	۱۶۸۶		۴				۵۱	۱۳۷		۶۲۵	سایر
		۱۳	۱۷۳	۹۶۹	۴۵	۳۰۵۰۶				۴	۷۳	۶۰	۱۰۹۱۹	برکناری سایر
		۶۲	۱۳۳۲	۲۲۳۳۸۵	۱۱۵۹۳	۱۳۷۷۳-			۸-	۱۲۸۳	۴۷۹۴	۱۴۰۰	۵۶۸۹۳	جمع کل :

خلاصه عملکرد نوسازی شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک نوع فعالیت در نه ماهه ۱۴۰۳

صفحه ۲ از ۳

تعداد ترانسفورماتورهای منصوبه																				نوع فعالیت					
کمیّت با ظرفیت های:						زمینی با ظرفیت های:						هوایی با ظرفیت های:													
kva			kva			سه فاز kva								تکفاز kva											
۱۰۰۰	۸۰۰	۶۳۰	۲۰۰۰	۱۶۰۰	۱۲۵۰	۱۰۰۰	۸۳۰	۶۳۰	۵۰۰	۴۰۰	۳۵۰	۳۱۵	۲۵۰	۲۰۰	۱۶۰	۱۲۵	۱۰۰	۷۵	۶۳	۵۰	۲۵	۲۵	۱۵		
											۱	۳	۴	۱۵	۳۳	۳۶	۲۹	۲۰		۱۰	۱	۱			توسعه شهری (اجرا توسط شرکت یا پیمانکار)
																۱	۳	۳		۱					توسعه روستایی
																									ایجاد قدرت مانور
																									توسعه فیدر
																									توسعه روشنایی معابر
																									تأمین برق روستایی (منابع داخلی)
																									طرح های محوری (منابع داخلی)
													۱	۱	۲	۸	۷	۴		۱۰	۱				برکناری احداث و توسعه
																									تأمین برق روستایی (منابع استانی)
																									طرح های محوری (منابع استانی)
										۱	۱	۷	۲	۱	۴	۶	۴		۳						اصلاح و بهینه سازی شهری
										۱		۱	۳	۴	۱۲	۳	۱۰	۴		۵	۱				اصلاح و بهینه سازی روستایی
														۱	۳	۳	۲			۱۸	۲				برکناری اصلاح و بهینه سازی
																									کاهش تلفات
																									سیم به کابل شهری
																									سیم به کابل روستایی
																									اصلاح روشنایی معابر
																									حوادث غیر مترقبه
											۵	۱۰	۶	۱۱	۸	۶	۵	۸		۳۲	۳۱	۵			اهدایی - مشترکین خصوصی (همه موارد غیر از چاه ها)
														۲		۲	۸	۸		۴۶	۱۳				برق دار کردن چاه های کشاورزی توسط متقاضی
										۱	۱	۱	۲	۲	۱	۱	۱۲		۴	۳					نیروورسانی
												۱			۱	۲									مسکن مهر
																									شبکه سرقت شده شهری
																									جایگزین شبکه سرقت شده شهری
																									شبکه سرقت شده روستایی
																									جایگزین شبکه سرقت شده روستایی
												۱				۱				۱					سایر
												۱			۱	۱	۴		۴	۱۰					برکناری سایر
											۲	۸	۲۳	۱۵	۳۴	۵۴	۴۶	۴۷	۵۱		۷۰	۳۶	۶		جمع کل :



خلاصه عملکرد نوسازی شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان به تفکیک نوع فعالیت در نه ماهه ۱۴۰۳

صفحه ۲ از ۳

روشنایی معابر																				شبکه		نوع فعالیت	
تعداد چراغ (دستگاه)																		طول شبکه (متر)	پایه				
LED				فلورسنت و CFL		لاکبستی بخار جیوه				لاکبستی بخار سدیم									فلزی				بتونی
سایر	150 W	90 W	70 W	35 W	سایر	23 W	سایر	400W	250W	125 W	بهبود یافته ای ۱۲۵ w	بهبود یافته ای ۱۰۰ w	سایر	400W	250W	210W	150W	110W		70W	50 w	35 w	
																			۲۹		۴۶		توسعه شهری (اجرا توسط شرکت یا پیمانکار)
																			۲				توسعه روستایی
																							ایجاد قدرت مانور
																							توسعه فیدر
	۱۶																		۴۰۵	۵۵			توسعه روشنایی معابر
																							تأمین برق روستایی (منابع داخلی)
																							طرح های محوری (منابع داخلی)
																							برکناری احداث و توسعه
																							تأمین برق روستایی (منابع استانی)
																							طرح های محوری (منابع استانی)
																			۱				اصلاح و بهینه سازی شهری
																			۱				اصلاح و بهینه سازی روستایی
																							برکناری اصلاح و بهینه سازی
																							کاهش تلفات
																							سیم به کابل شهری
																			۸				سیم به کابل روستایی
																					۱۰۰		اصلاح روشنایی معابر
																							حوادث غیر مترقبه
																			۶	۶	۱۰۵		اهدایی - مشترکین خصوصی (همه موارد غیر از چاه ها)
																							برق دار کردن چاه های کشاورزی توسط متقاضی
																							نیروورسانی
																				۱۵			مسکن مهر
																							شبکه سرقت شده شهری
																							جایگزین شبکه سرقت شده شهری
																							شبکه سرقت شده روستایی
																							جایگزین شبکه سرقت شده روستایی
																							سایر
																					۳۷		برکناری سایر
۱۶						۸	۱۷																جمع کل :



بهره برداری



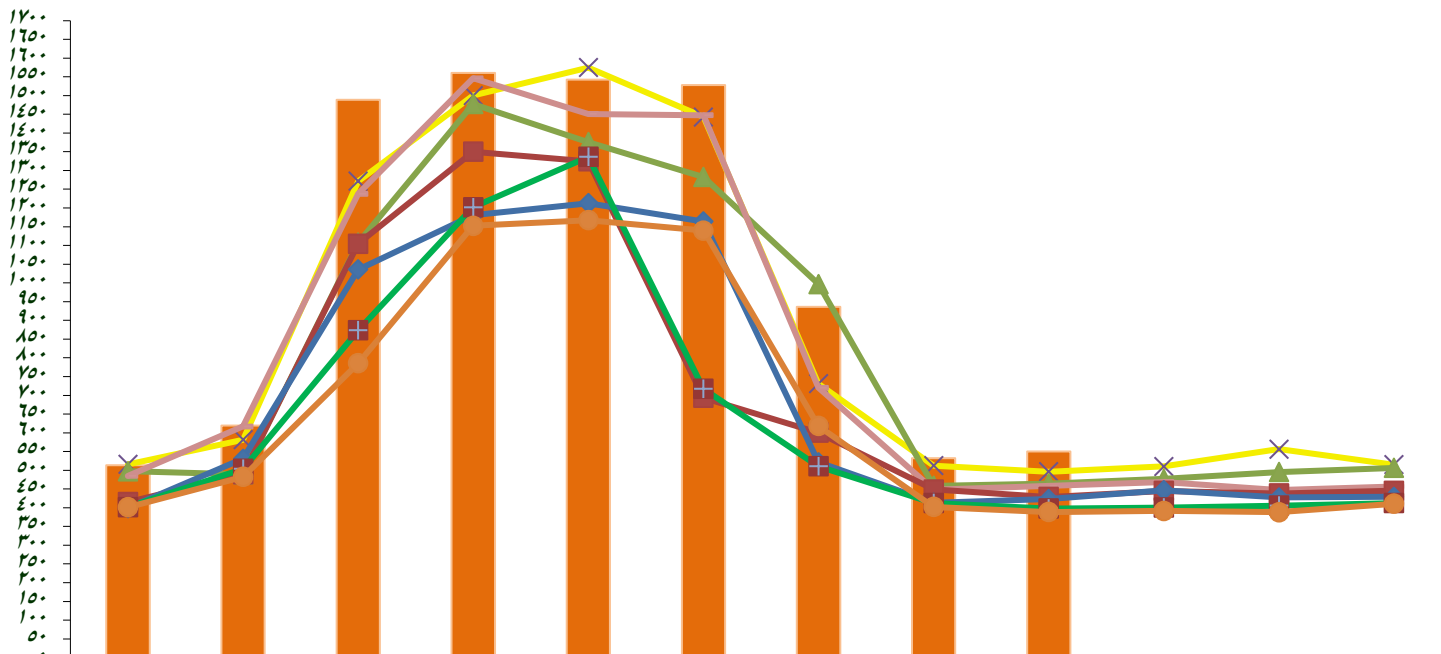
میزان انرژی تحویلی به پستهای ۲۰/۶۳ کیلوولت و حداکثر بار پستها در آذر ۱۴۰۳

امور	نام پست	جمع ظرفیت MVA	حداکثر بار همزمان MW	حداکثر بار غیر همزمان MW	انرژی تحویلی KWH	ضریب بار شبکه (درصد)	ضریب بار ترانس براساس حداکثر بار (غیر همزمان درصد)	
کلاله	کلاله	۵۰+۵۰	۱۱,۵	۲۲,۰	۱۲۳۱۷۶۰۵	۷۷,۸	۰,۲	
	کمپکت گلیداغ (حاجی بیک)	۳۰	۷,۰	۷,۳	۳۸۳۱۴۴۵	۷۲,۹	۰,۲	
مراوه تپه	کمپکت مراوه تپه	۲۰	۵,۵	۶,۰	۳۱۷۳۰۶۴	۷۲,۵	۰,۳	
	مراوه تپه DG	۰,۰	۰,۰	۱,۰	۲۷۵۰۵	۳,۸	-	
مینودشت	مینودشت	۴۰+۴۰	۱۳,۲	۱۳,۹	۹۸۴۲۲۹۹	۷۴,۴	۰,۲	
کالیکنش	کمپکت کالیکنش	۴۰	۶,۲	۹,۱	۵۰۱۴۳۶۲	۷۶,۵	۰,۲	
	گنبد پست ۱	۴۰+۴۰	۱۱,۵	۲۰,۳	۱۰۸۳۸۴۳۸	۷۴,۲	۰,۳	
گنبد	گنبد پست ۲	۵۰+۵۰	۱۳,۲	۲۴,۱	۱۲۸۲۰۹۹۲	۷۳,۹	۰,۲	
	گنبد پست ۳	۴۰+۴۰	۱۳,۳	۲۵,۳	۱۳۱۶۸۳۹۹	۷۲,۳	۰,۳	
	داشلی برون	۳۰	۳,۶	۴,۷	۱۷۰۷۱۷۹	۵۰,۴	۰,۲	
	هوتن DG	۰,۰	۰,۰	۰,۰	۳۸۸۷۶۶	-	-	
	کمپکت سیار گنبد ۴ *	۴۰	۲,۶	۵,۸	۲۸۱۵۷۷۷	۶۷,۴	۰,۱	
	گنبد پست ۴	۴۰+۴۰	۱۳,۴	۱۶,۵	۷۶۸۷۸۷۶	۶۴,۷	۰,۲	
	کمپکت بدراتی ملا	۳۰	۰,۴	۷,۲	۳۳۷۴۲۷۷	۶۵,۱	۰,۲	
	کمپکت آبی آباد	۱۵	۲,۲	۲,۴	۱۲۶۷۲۵۵	۷۳,۳	۰,۲	
	آزادشهر (شهید غفاری)	۵۰+۵۰	۲۲,۶	۳۰,۴	۱۶۲۶۹۲۶۱	۷۴,۳	۰,۳	
	رامیان	خان بین	۳۰	۴,۲	۷,۸	۴۱۳۱۵۹۲	۷۳,۶	۰,۳
علی آباد	کمپکت دلند	۳۰	۶,۴	۷,۰	۳۶۷۸۱۹۵	۷۳,۰	۰,۲	
	رامیان DG	۰,۰	۰,۰	۰,۰	۰	-	-	
	علی آباد ۱	۵۰+۵۰	۹,۲	۱۸,۱	۱۰۰۱۸۸۸۵	۷۶,۹	۰,۲	
	علی آباد ۲	۴۰+۴۰	۸,۳	۱۳,۶	۶۷۹۳۸۸۸	۶۹,۴	۰,۲	
	سد وشمگیر	۳۰+۳۰	۳,۲	۴,۷	۲۳۵۳۳۲۳	۶۹,۵	۰,۱	
	کمپکت فاضل آباد	۴۰	۱۲,۰	۱۳,۸	۷۱۴۷۱۳۷	۷۱,۹	۰,۳	
	عطاآباد (شهدای نوده)	۶۰+۳۰	۹,۹	۲۸,۳	۱۵۹۳۹۲۷۲	۷۸,۲	۰,۳	
	گرگان شرق	گرگان پست ۱	۴۰+۴۰	۱۶,۷	۲۵,۹	۱۱۲۷۱۵۲۲	۶۰,۴	۰,۳
	گرگان پست ۲ (شهید مهبینی)	۵۰ + ۵۰	۱۹,۳	۳۳,۹	۱۶۹۵۷۸۲۸	۶۹,۵	۰,۳	
	گرگان پست ۳	۶۰ + ۶۰	۱۲,۷	۲۶,۳	۱۴۷۱۴۷۳۰	۷۷,۷	۰,۳	
گرگان غرب	سیار گرگان	۳۰	۰,۰	۴,۶	۲۳۵۲۲۵۹	۷۱,۰	۰,۲	
	گرگان ۱ DG	۰,۰	۰,۰	۲۱,۲	۳۴۴۳۸۹۲	۲۲,۶	-	
	گرگان پست ۴	۴۰ + ۴۰	۸,۹	۲۲,۶	۱۲۵۶۲۹۱۴	۷۷,۲	۰,۳	
	گرگان ۵ (مرحوم حقیقی)	۴۰+۴۰	۱۵,۳	۲۱,۸	۱۰۴۵۸۴۱۹	۶۶,۶	۰,۳	
	حیدر آباد	۲۰+۳۰	۶,۶	۷,۸	۴۴۷۰۲۰۵	۷۹,۶	۰,۱	
آق قلا	آق قلا	۶۰ + ۶۰	۱۶,۹	۳۳,۸	۱۸۸۳۹۸۲۸	۷۷,۴	۰,۳	
	کمپکت انبارالوم (جن سولی)	۴۰	۶,۶	۹,۳	۴۴۳۱۵۴۵	۶۶,۲	۰,۲	
ترکمن	کانسار خزر	۰,۰	۰,۰	۰,۰	۱۲۳۹۳۴۲	-	-	
	ترکمن	۴۰+۳۰	۱۱,۱	۲۱,۵	۱۰۳۲۸۵۸۱	۶۶,۷	۰,۳	
گمیشان	ترکمن DG	۰,۰	۰,۰	۰,۰	۲۲۴۲۷۵۹	-	-	
	کمپکت گمیشان	۴۰+۴۰	۱,۲	۷,۲	۳۷۶۲۶۴۵	۷۲,۶	۰,۱	
کردکوی	کردکوی	۴۰+۴۰	۱۲,۶	۲۵,۴	۱۴۶۰۶۳۹۰	۷۹,۹	۰,۳	
	کمپکت یسافی	۳۰	۷,۴	۸,۲	۴۰۱۹۴۸۹	۶۸,۱	۰,۳	
تبادل	بندرگز	۳۰+۳۰	۱۱,۸	۱۹,۸	۱۰۷۸۱۵۵۲	۷۵,۶	۰,۳	
	تبادل گلستان - سمنان	۲۷۷۷۵	-	-	-	-	-	
جمع		۲۲۷۵	۳۲۶,۶	۵۸۲,۶	۳۰۱۱۱۸۴۶۵	۱۲۸,۱	۰,۳	
خاموشی (مگاوات)			۲۲۳,۶					
جمع کل یا خاموشی			۵۵۰,۲					



نمودار پیک بار همزمان استان گلستان به تفکیک ماههای سال از سال ۹۶ تاکنون

مگاوات



	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲
سال ۱۴۰۳	۵۱۳.۱	۶۱۹.۷	۱۴۸۸.۹	۱۵۶۰.۸	۱۵۴۲.۳	۱۵۲۸	۹۳۶.۴	۵۳۲.۲۶	۵۵۰.۲			
سال ۱۴۰۲	۵۱۶	۵۸۱.۶	۱۲۷۱.۴	۱۴۹۹.۸	۱۵۷۴.۷	۱۴۴۲.۸	۷۳۱.۱	۵۱۲.۴	۴۹۶	۵۱۰.۴	۵۵۶.۳	۵۱۴.۸
سال ۱۴۰۱	۴۹۷.۵	۴۸۹.۴	۱۱۰۷.۷	۱۴۷۷.۳	۱۳۷۵.۸	۱۲۸۲.۵	۹۹۷.۲	۴۵۸.۶	۴۶۴.۳	۴۷۷	۴۹۵.۳	۵۰۶.۳
سال ۱۴۰۰	۴۸۵.۱	۶۱۷	۱۲۳۸	۱۵۴۶.۲	۱۴۵۰.۸	۱۴۴۷.۴	۷۲۰.۵	۴۴۸.۱	۴۵۸	۴۶۹	۴۴۷.۱	۴۵۷
سال ۹۹	۴۱۵.۲	۴۸۹.۶	۱۱۰۴.۷	۱۳۵۰	۱۳۲۴.۵	۶۹۳.۵	۶۰۰.۵	۴۴۸.۹	۴۲۸.۶	۴۴۵	۴۳۸.۲	۴۴۵.۲
سال ۹۸	۳۹۹.۲	۵۳۰.۸	۱۰۳۵.۸	۱۱۸۰.۸	۱۲۱۲.۷	۱۱۶۴.۱	۵۲۱.۲	۴۱۳.۴	۴۲۳.۲	۴۴۶.۸	۴۲۷.۳	۴۲۹.۱
سال ۹۷	۴۰۱.۷۵	۵۰۳.۹	۸۷۳.۸	۱۲۰۲	۱۳۳۶.۵	۷۱۷.۳	۵۱۰.۶	۴۱۲.۶	۳۹۷.۹	۴۰۰.۵	۴۰۵.۷	۴۱۲.۵
سال ۹۶	۴۰۱.۳	۴۸۲.۵	۷۸۵.۶	۱۱۵۲.۶	۱۱۶۷.۵	۱۱۳۹.۶	۶۱۸.۲	۴۰۲.۱	۳۸۸.۷	۳۹۱.۵	۳۸۸.۱	۴۱۰.۹

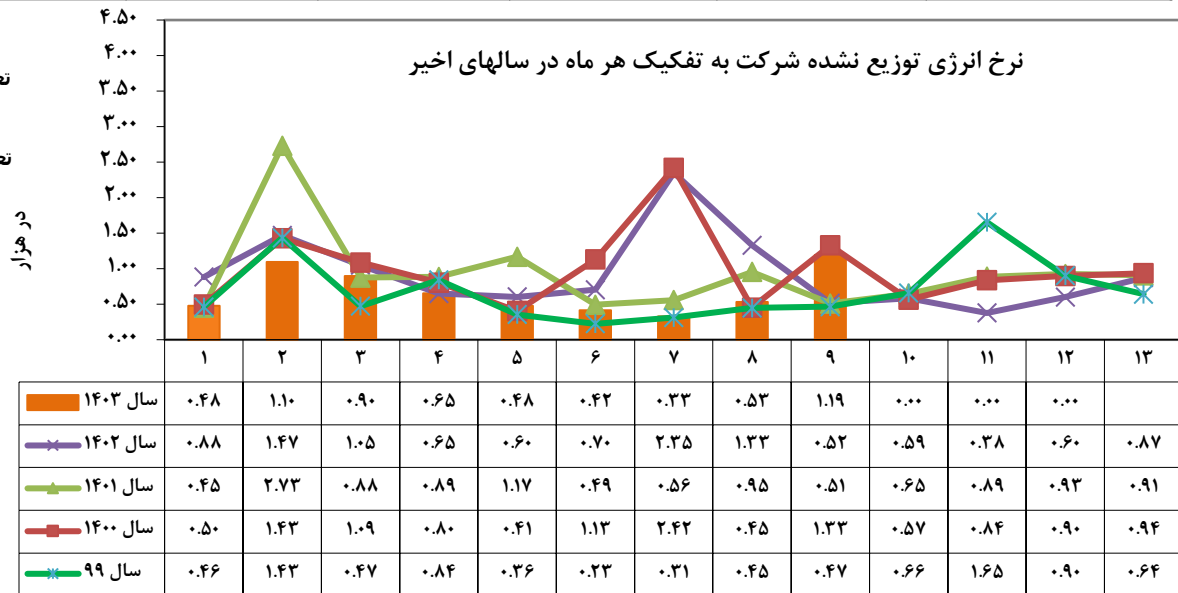
■ سال ۱۴۰۳
 × سال ۱۴۰۲
 ▲ سال ۱۴۰۱
 — سال ۱۴۰۰
 ■ سال ۹۹
 ◆ سال ۹۸
 ■ سال ۹۷
 ■ سال ۹۶



گزارش انرژی توزیع نشده در اثر قطعی ها در خطوط فشار متوسط هوایی - آذر ۱۴۰۳

شرح	تعداد دفعات قطع (مرتبه)		مدت قطع (دقیقه)		انرژی از دست رفته M.W.H	
	حوادث	تعمیرات	حوادث	تعمیرات	حوادث	تعمیرات
کلاله	۱۵	۱۰	۵۸۱	۵۶۴	۱۵,۷۲	۱,۶۱
مراوه تپه	۳	۱۳	۱۵	۲۸۰	۰,۳	۰,۲۷
مینودشت	۹	۱۰	۲۳۳	۸۹۹	۵,۰۹	۰,۵۲
گالیکش	۱۸	۲	۴۶۴۰	۲۸	۹۶,۷۴	۰,۴۶
گنبد	۴۴	۳۹	۳۴۳۸	۲۶۴۸	۱۰۷,۱	۷,۱۳
آزادشهر	۲	۱۵	۱۰	۱۲۳۴	۰,۲۷	۴,۵
رامیان	۶	۲۶	۳۶۷	۳۲۶۰	۳,۶۶	۰,۴۷
علی آباد	۲۴	۷۵	۷۳۸	۶۶۲۲	۱۵,۳۱	۵,۰۸
آق قلا	۸	۱۰	۱۱۲۰	۷۶۱	۱۵,۸۵	۰,۰۸
گرگان شرق	۳۵	۲۴	۲۱۵۸	۲۱۲۰	۳۴,۹۶	۱۰,۱۹
گرگان غرب	۱۰	۲۰	۸۳۶	۲۵۷۸	۱۵,۲۳	۵,۶۳
ترکمن	۹	۱۶	۲۸۱	۱۲۸۶	۳,۶۲	۰,۳۳
گمیشان	۳	۲۳	۱۲۱	۱۵۹۳	۲,۱۷	۰,۹۱
کردکوی	۶	۲۲	۲۱۹	۱۶۸۷	۲,۷۹	۱,۰۳
بندرگز	۲	۲۱	۵۰	۱۸۴۵	۰,۹۱	۱,۳۳
جمع	۱۹۴	۳۲۶	۱۴۸۰۷	۲۷۴۰۵	۳۱۹,۷۲	۳۹,۵۴

نرخ انرژی توزیع نشده شرکت به تفکیک هر ماه در سالهای اخیر



تعداد بستهای ۶۳/۲۰ کیلوولت : ۲۶

تعداد خروجی های ۲۰ کیلوولت : ۲۷۰

گزارش نرخ انرژی توزیع نشده خواسته و نا خواسته در ماههای سال ۱۴۰۳

شرح ماه	انرژی تحویلی به شبکه توزیع M.W.H	انرژی از دست رفته M.W.H			نرخ انرژی توزیع نشده (در هزار)		
		حوادث	تعمیرات	جمع	حوادث	تعمیرات	جمع
فروردین	۲۹۸،۹۲۴	۱۱۳،۸۳	۲۹،۸۲	۱۴۳،۶۵	۰،۳۸	۰،۱۰	۰،۴۸
اردیبهشت	۳۲۴،۷۹۹	۲۹۰،۳۹	۶۶،۱۰	۳۵۶،۴۹	۰،۸۹	۰،۲۰	۱،۱۰
خرداد	۵۵۳،۶۸۵	۳۶۷،۹۲	۱۲۹،۸۱	۴۹۷،۷۳	۰،۶۶	۰،۲۳	۰،۹۰
تیر	۷۳۸،۹۴۷	۳۵۵،۵۸	۱۲۷،۷۲	۴۸۳،۳۰	۰،۴۸	۰،۱۷	۰،۶۵
مرداد	۷۰۵،۰۱۱	۲۶۵،۶۴	۷۳،۲۶	۳۳۸،۹۰	۰،۳۸	۰،۱۰	۰،۴۸
شهریور	۶۴۷،۱۲۲	۱۸۹،۴۶	۷۹،۹۵	۲۶۹،۴۱	۰،۲۹	۰،۱۲	۰،۴۲
مهر	۳۵۰،۱۵۷	۸۳،۷۵	۳۱،۵۳	۱۱۵،۲۸	۰،۲۴	۰،۰۹	۰،۳۳
آبان	۳۰۴،۲۲۰	۱۲۹،۸۷	۳۱،۶۴	۱۶۱،۵۱	۰،۴۳	۰،۱۰	۰،۵۳
آذر	۳۰۱،۱۱۸	۳۱۹،۷۲	۳۹،۵۴	۳۵۹،۲۶	۱،۰۶	۰،۱۳	۱،۱۹
دی							
بهمن							
اسفند							
جمع	۴،۲۲۳،۹۸۳	۲۱۱۶	۶۰۹	۲۷۲۶	۰،۵۰	۰،۱۴	۰،۶۵
هدف تعیین شده برای نرخ خاموشی ها : (در هزار)							
میزان انحراف از هدف تعیین شده : (در هزار)							
					۰،۵۰	۰،۱۴	۰،۶۵

گزارش نرخ انرژی توزیع نشده خواسته و نا خواسته در ماههای سال ۱۴۰۲

شرح ماه	انرژی تحویلی به شبکه توزیع M.W.H	انرژی از دست رفته M.W.H			نرخ انرژی توزیع نشده (در هزار)		
		حوادث	تعمیرات	جمع	حوادث	تعمیرات	جمع
فروردین	۲۹۳،۶۸۴	۲۱۸،۲۳	۴۱،۱۴	۲۵۹،۳۷	۰،۷۴	۰،۱۴	۰،۸۸
اردیبهشت	۳۱۵،۱۲۷	۳۰۲،۷۴	۱۶۰،۵۶	۴۶۳،۳۰	۰،۹۶	۰،۵۱	۱،۴۷
خرداد	۵۶۳،۵۳۸	۴۹۷،۶۲	۹۳،۴۲	۵۹۱،۰۴	۰،۸۸	۰،۱۷	۱،۰۵
تیر	۶۸۱،۱۹۹	۳۵۵،۹۸	۸۷،۵۹	۴۴۳،۵۷	۰،۵۲	۰،۱۳	۰،۶۵
مرداد	۸۲۰،۹۲۹	۳۷۲،۸۹	۱۲۳،۳۸	۴۹۶،۲۷	۰،۴۵	۰،۱۵	۰،۶۰
شهریور	۵۸۷،۸۷۵	۳۳۴،۹۹	۷۹،۳۳	۴۱۴،۳۲	۰،۵۷	۰،۱۳	۰،۷۰
مهر	۳۱۲،۹۵۳	۶۷۴،۹۱	۶۰،۵۴	۷۳۵،۴۵	۲،۱۶	۰،۱۹	۲،۳۵
آبان	۲۸۶،۶۵۲	۳۲۵،۱۸	۵۶،۶۰	۳۸۱،۷۸	۱،۱۳	۰،۲۰	۱،۳۳
آذر	۲۸۴،۶۷۷	۹۲،۱۴	۵۴،۸۰	۱۴۶،۹۴	۰،۳۲	۰،۱۹	۰،۵۲
دی	۲۸۹،۹۲۳	۶۶،۵۲	۱۰۳،۳۶	۱۶۹،۸۸	۰،۲۳	۰،۳۶	۰،۵۹
بهمن	۲۹۴،۰۴۸	۹۵،۸۰	۱۵،۴۷	۱۱۱،۲۷	۰،۳۳	۰،۰۵	۰،۳۸
اسفند	۲۸۹،۵۱۲	۱۲۹،۱۵	۴۴،۶۳	۱۷۳،۷۸	۰،۴۵	۰،۱۵	۰،۶۰
جمع	۵،۰۲۰،۱۱۷	۳۴۶۶	۹۲۱	۴۳۸۷	۰،۶۹	۰،۱۸	۰،۸۷
هدف تعیین شده برای نرخ خاموشی ها : (در هزار)							
میزان انحراف از هدف تعیین شده : (در هزار)							
					۰،۶۹	۰،۱۸	۰،۸۷

منابع انسانی



آمار تعداد کارکنان شرکت توزیع نیروی برق استان گلستان در پایان آذر ۱۴۰۳

06 FM 38-00

جدول ۸- میزان تحصیلات

میزان تحصیلات	تفکیک جنسیت		تعداد کل
	مرد	زن	
زیر دیپلم	۴	۰	۴
دیپلم	۱۵۶	۲	۱۵۸
فوق دیپلم	۱۰۳	۲	۱۰۵
لیسانس	۲۸۴	۳۵	۳۱۹
فوق لیسانس	۱۱۹	۱۴	۱۳۳
دکترای بالاتر	۴	۱	۵
جمع کل	۶۷۰	۵۴	۷۲۴

جدول ۹- وضعیت تاهل

وضعیت تاهل	تفکیک جنسیت		تعداد کل
	مرد	زن	
مجرد	۵۳	۸	۶۱
متاهل	۶۱۷	۴۶	۶۶۳
سایر	۰	۰	۰
جمع کل	۶۷۰	۵۴	۷۲۴

جدول ۵- محل فعالیت

محل فعالیت	تعداد
حوزه مدیریت عامل	۱۵۵
حوزه بهره برداری و دیسپاچینگ	۱۷۲
حوزه برنامه ریزی و مهندسی	۱۰۰
حوزه فروش و خدمات مشترکین	۱۹۳
حوزه منابع انسانی	۱۶
حوزه مالی و پشتیبانی	۸۸
جمع کل	۷۲۴

جدول ۶- نوع استخدامی

نوع استخدام	تفکیک جنسیت		تعداد کل
	مرد	زن	
قرارداد دائم	۶۰۱	۵۴	۶۵۵
قرارداد مدت معین	۶۹	۰	۶۹
قرارداد کار مدت معین	۰	۰	۰
جمع کل	۶۷۰	۵۴	۷۲۴

جدول ۳- پراکندگی رشته های

تحصیلی کارکنان لیسانس و بالاتر

شرح	زن	مرد	تعداد
برق و الکترونیک	۱۰	۲۵۷	۲۶۷
فیزیک	۰	۰	۰
مکانیک و تاسیسات	۰	۰	۰
صنایع	۱	۱۷	۱۸
عمران	۰	۳	۳
آمار و ریاضی	۱	۰	۱
کامپیوتر	۱۱	۱۰	۲۱
ثنیمی	۰	۰	۰
حسابداری و حسابداری	۱۰	۵۷	۶۷
علوم اداری و مدیریت	۱۳	۴۹	۶۲
علوم اقتصادی و اجتماعی	۲	۴	۶
زبان خارجی	۰	۱	۱
حقوق	۰	۶	۶
سایر رشته ها	۲	۱	۳
جمع کل	۵۰	۴۰۷	۴۵۷

جدول ۸- پراکندگی سنی

سن	تعداد
زیر ۳۰ سال	۵۱
۳۱ تا ۴۰ سال	۳۵۲
۴۱ تا ۵۰ سال	۲۵۵
۵۱ تا ۶۰ سال	۶۳
۶۱	۲
۶۲	۰
۶۳	۰
۶۴	۱
۶۵	۰
بیش از ۶۵	۰
جمع کل	۷۲۴

جدول ۱- پراکندگی سابقه کار

سابقه کار	تعداد
تا ۵ سال	۱۱۸
۶ تا ۱۰ سال	۱۰۶
۱۱ تا ۱۵ سال	۲۰۵
۱۶ تا ۲۰ سال	۱۶۴
۲۱ تا ۲۵ سال	۱۰۳
۲۶ تا ۳۰ سال	۲۶
۳۱ سال	۱
۳۲ سال	۰
۳۳ سال	۰
۳۴ سال	۰
۳۵ سال	۰
بیشتر از ۳۵	۱
جمع کل	۷۲۴

جدول ۲- پراکندگی گروه

رتبه	تعداد
۵ تا ۱۰	۰
۱۰ تا ۱۱	۲۲۷
۱۱ الی ۱۵	۳۸۲
۱۶	۴۳
۱۷	۳۷
۱۸	۱۹
۱۹	۹
۲۰	۷
سایر (فاقد رتبه) *	۰
جمع کل	۷۲۴