



خلاصه وضعیت آماری شرکت توزیع نیروی برق استان

ایلام

معاونت مهندسی و برنامه ریزی

دفتر فن آوری اطلاعات

واحد آمار

اطلاعات تا پایان اسفند ماه ۹۵



www.bargh-ilam.ir

info@bargh-ilam.ir

شاخص های شبکه و مشترکین

شرح	اسفند ۹۵
تعداد مشترکین به ازای هر پرسنل	۱,۷۱۵
تعداد مشترک به ازای هر مگاوات آمپر قدرت منصوبه	۲۲۹
طول شبکه فشار ضعیف به ازای هر مشترک (متر)	۱۲
متوسط مصرف هر مشترک (KWH)	۵,۷۰۰
متوسط مصرف هر مشترک خانگی (KWH)	۳,۲۵۲

شاخص های بهره برداری

شرح	واحد	اسفند ۹۵
حداکثر بار همزمان	MW	۳۲۹
تلفات	درصد	۱۷
انرژی توزیع نشده	MWH	۱,۵۵۴
زمان خاموشی ها	دقیقه	۷۴,۶۲۰
تعداد خاموشی ها	تعداد	۱,۷۷۰
ضریب بهره برداری	درصد	۴۴
اورهال ترانس	دستگاه	۱۲۲
جمع آوری برق غیر مجاز	مورد	۲,۹۳۹
اقدامات انجام شده با ترمویژن	مورد	۱,۲۳۲
تعداد ترانس سوخته	دستگاه	۱۴

تعداد کارکنان شرکت توزیع ایلام

مدرک	اسفند ۹۵	درصد از کل
زیر دیپلم	۳	۲
دیپلم	۷	۶
فوق دیپلم	۳۵	۲۹
لیسانس	۵۸	۴۸
فوق لیسانس	۱۸	۱۵
جمع	۱۲۱	۱۰۰

مصرف انرژی و تعداد مشترکین به تفکیک تعرفه

شرح	اسفند ۹۵	درصد از کل	واحد
میلیون کیلووات ساعت	کل فروش	۱,۱۸۳	۱۰۰
	خانگی	۵۶۰	۴۷
	عمومی	۲۸۹	۲۴
	کشاورزی	۱۶۲	۱۴
	صنعتی	۶۵	۶
	سایر مصارف (تجاری)	۷۵	۶
مشترک	روشنایی معابر	۳۲	۳
	کل مشترکین	۲۰۷,۵۵۵	۱۰۰
	خانگی	۱۷۲,۲۸۱	۸۳
	عمومی	۹,۸۴۳	۵
	کشاورزی	۲,۵۵۶	۱
	صنعتی	۱,۰۴۹	۱
سایر مصارف (تجاری)	۲۱,۸۲۶	۱۱	
درصد وصول	۸۳	درصد	

شبکه توزیع

شرح	تعداد	واحد
طول شبکه های توزیع	۷,۱۵۵	کیلومتر
ظرفیت ترانسفورماتورها	۹۰۸	مگاوات آمپر
تعداد فیدر فشار متوسط	۱۱۷	دستگاه

آمار برق روستایی

شرح	تعداد	واحد
کل روستاهای برقدار شده	۶۰۲	
کل روستاهای بی برق	۰	
روستاهای دارای روشنایی معابر	۳۷۰	
تعداد خانوار روستایی برقدار	۵۸,۹۹۶	
تعداد خانوار روستایی بی برق	۰	
تعداد ترانسفورماتور روستایی	۷۶۵	دستگاه
ظرفیت ترانسفورماتور روستایی	۱۰۶	مگاوات آمپر
ظرفیت به ازای هر خانوار	۲	کیلووات آمپر

فروش انرژی به تفکیک شهرستان و بخش

شهرستان / بخش	انرژی مصرفی (MWH)	درصد انرژی مصرفی	درصد	شهرستان
				انرژی وصول
۱ ایلام	۳۲۹,۰۰۵	۲۸	۸۹	۱
۲ چوار	۳۳,۸۰۱	۳	۹۸	۲
۳ ملکشاهی	۲۵,۵۲۹	۲	۹۱	۳
۴ ایوان	۶۵,۰۵۹	۵	۹۰	۴
۵ سرابله	۵۰,۵۸۰	۴	۹۳	۵
۶ سیروان	۲۱,۳۷۴	۲	۹۰	۶
۷ هلیلان	۲۵,۰۳۵	۲	۷۶	۷
۸ دره شهر	۸۵,۸۲۴	۷	۸۰	۸
۹ بدره	۲۷,۸۶۸	۲	۹۴	۹
۱۰ آبدانان	۷۲,۴۵۶	۶	۷۹	۱۰
۱۱ دهلران	۱۷۲,۷۸۵	۱۵	۸۷	۱۱
۱۲ زرین آباد	۱۱,۳۱۸	۱	۸۶	۱۲
۱۳ موسیان	۱۳۳,۵۲۴	۱۱	۹۱	۱۳
۱۴ مهران	۱۰۴,۸۵۸	۹	۸۲	۱۴
۱۵ صالح آباد	۲۴,۰۷۳	۲	۷۶	۱۵
کل استان	۱,۱۸۳,۰۹۰	۱۰۰	۸۸	

تلفات

شهرستان / بخش	درصد تلفات سال		درصد تغییرات
	۱۳۹۵	۱۳۹۶	
۱ ایلام	۱۳.۴	۱۵.۷	۱۷
۲ چوار	۱۳.۳	۱۴.۸	۱۱
۳ ملکشاهی	۱۴.۱	۱۱.۸	-۱۶
۴ ایوان	۱۱.۲	۹.۲	-۱۸
۵ سرابله	۱۳.۰	۱۹.۱	۴۷
۶ سیروان	۱۳.۲	۱۴.۰	۶
۷ هلیلان	۳۸.۰	۳۳.۱	-۱۳
۸ دره شهر	۲۳.۱	۱۸.۱	-۲۲
۹ بدره	۱۲.۲	۹.۴	-۲۳
۱۰ آبدانان	۳۱.۸	۲۵.۹	-۱۹
۱۱ دهلران	۱۳.۲	۱۴.۰	۶
۱۲ زرین آباد	۱۳.۱	۱۱.۵	-۱۲
۱۳ موسیان	۱۱.۹	۱۳.۰	۹
۱۴ مهران	۲۷.۴	۳۰.۰	۹
۱۵ صالح آباد	۱۲.۹	۴.۷	-۶۴
کل استان	۱۶.۹	۱۷.۳	۲

طول شبکه های توزیع

شهرستان / بخش	طول شبکه فشار متوسط (KM)	طول شبکه فشار ضعیف (KM)	طول شبکه فشار روشنایی (KM)	شهرستان
				طول شبکه های توزیع
۱ ایلام	۳۴۷	۵۳۰	۴۷۱	۱
۲ چوار	۱۲۰	۱۱۱	۷۵	۲
۳ ملکشاهی	۲۵۳	۱۵۶	۱۲۴	۳
۴ ایوان	۲۶۰	۲۴۳	۹۵	۴
۵ سرابله	۲۷۹	۱۹۴	۱۳۸	۵
۶ سیروان	۲۵۳	۱۵۰	۱۳۰	۶
۷ هلیلان	۱۸۲	۱۵۹	۱۲۹	۷
۸ دره شهر	۲۵۰	۱۴۵	۹۳	۸
۹ بدره	۱۴۸	۱۰۸	۷۱	۹
۱۰ آبدانان	۴۰۶	۲۰۳	۸۸	۱۰
۱۱ دهلران	۴۵۴	۱۵۲	۱۰۸	۱۱
۱۲ زرین آباد	۱۷۰	۶۲	۳۴	۱۲
۱۳ موسیان	۶۲۷	۱۳۰	۷۰	۱۳
۱۴ مهران	۴۴۳	۱۷۲	۱۱۳	۱۴
۱۵ صالح آباد	۳۹۳	۵۵	۳۱	۱۵
کل استان	۴,۵۸۵	۲,۵۷۰	۱,۷۷۰	

تعداد مشترکین به تفکیک شهرستان و بخش

شهرستان / بخش	تعداد مشترکین جدید در سال ۹۵	تعداد مشترکین	نرخ رشد	شهرستان
				تعداد مشترکین
۱ ایلام	۳,۲۵۴	۸۱,۰۶۰	۴.۲	۱
۲ چوار	۲۱۴	۳,۸۱۶	۵.۸	۲
۳ ملکشاهی	۱۹۶	۷,۸۵۶	۲.۶	۳
۴ ایوان	۳۸۴	۱۷,۶۲۶	۲.۲	۴
۵ سرابله	۳۷۳	۱۴,۷۵۳	۲.۶	۵
۶ سیروان	۳۲۲	۶,۸۰۲	۴.۸	۶
۷ هلیلان	۲۹۲	۴,۷۵۳	۶.۵	۷
۸ دره شهر	۷۹۵	۱۶,۳۰۹	۵.۰	۸
۹ بدره	۲۷۲	۵,۸۸۷	۴.۷	۹
۱۰ آبدانان	۶۲۶	۱۵,۶۱۸	۴.۱	۱۰
۱۱ دهلران	۸۲۶	۱۳,۶۱۶	۶.۳	۱۱
۱۲ زرین آباد	۷۸	۳,۳۵۹	۲.۴	۱۲
۱۳ موسیان	۴۷۱	۴,۷۸۷	۱۰.۳	۱۳
۱۴ مهران	۳۴۴	۹,۶۱۵	۳.۷	۱۴
۱۵ صالح آباد	۱۵۵	۳,۰۱۸	۵.۳	۱۵
کل استان	۸,۶۰۲	۲۰۸,۸۷۵	۴.۲	

آمار کارکنان به تفکیک شهرستان و بخش

شهرستان / بخش	رسمی	شرکتی و حجمی	جمع	شهرستان
				شهرستان / بخش
۱ ایلام	۲۱	۱۰۵	۱۲۶	۱
۲ چوار	۲	۱۰	۱۲	۲
۳ ملکشاهی	۳	۲۰	۲۳	۳
۴ ایوان	۴	۲۸	۳۲	۴
۵ سرابله	۶	۲۸	۳۴	۵
۶ سیروان	۳	۱۹	۲۲	۶
۷ هلیلان	۲	۱۱	۱۳	۷
۸ دره شهر	۳	۳۳	۳۶	۸
۹ بدره	۴	۱۶	۲۰	۹
۱۰ آبدانان	۶	۲۹	۳۵	۱۰
۱۱ دهلران	۴	۳۲	۳۶	۱۱
۱۲ زرین آباد	۲	۱۰	۱۲	۱۲
۱۳ موسیان	۲	۱۵	۱۷	۱۳
۱۴ مهران	۵	۲۲	۲۷	۱۴
۱۵ صالح آباد	۱	۱۲	۱۳	۱۵
حوزه ستادی	۴۹	۶۸	۱۱۷	
کل استان	۱۱۷	۴۵۸	۵۷۵	

ترانسفورماتورهای توزیع

شهرستان / بخش	تعداد ترانسفورماتور	مجموع ظرفیت ترانس (MVA)	قدرت منصوبه لامپها	شهرستان
				شهرستان / بخش
۱ ایلام	۸۶۶	۲۰.۸	۱,۵۷۷	۱
۲ چوار	۲۱۲	۴۶	۲۵۰	۲
۳ ملکشاهی	۱۹۲	۲۳	۴۲۰	۳
۴ ایوان	۴۴۵	۶۵	۴۷۹	۴
۵ سرابله	۴۸۵	۶۱	۶۰۲	۵
۶ سیروان	۲۷۰	۲۷	۱۵۲	۶
۷ هلیلان	۱۹۲	۱۷	۲۷۸	۷
۸ دره شهر	۳۸۴	۷۵	۲۹۲	۸
۹ بدره	۱۴۱	۱۹	۶۴۸	۹
۱۰ آبدانان	۳۱۷	۵۵	۲۳۸	۱۰
۱۱ دهلران	۵۳۷	۱۰.۵	۵۵۹	۱۱
۱۲ زرین آباد	۸۸	۸	۱۷۰	۱۲
۱۳ موسیان	۶۵۱	۸۸	۵۱۰	۱۳
۱۴ مهران	۶۰۴	۸۳	۱۱۷	۱۴
۱۵ صالح آباد	۱۸۳	۲۶	۱۵۹	۱۵
کل استان	۵,۵۶۷	۹۰.۸	۶,۴۴۸	

حجم فیزیکی پروژه های اجرا شده (توسعه)

ردیف	شهرستان	پست هوایی (دستگاه)	شبکه فشار متوسط (KM)	شبکه فشار ضعیف (KM)	شبکه فشار کابلمشی فشار ضعیف (KM)	روشنایی معابر (KM)	چراغ (دستگاه)
۱	ایلام	۳۰	۱۴.۳	۷.۰	۱.۱		۳۶۲
۲	چوار						
۳	ملکشاهی			۱.۵	۰.۱		
۴	ایوان	۴	۰.۴	۱.۰	۰.۳		
۵	سرابله	۶	۱۴.۸	۶.۶	۰.۳		
۶	سیروان		۶.۲	۰.۲			۶۵
۷	هلیلان	۸	۱.۷	۲.۱	۰.۵		۱۰۶
۸	دره شهر	۲۹	۲.۷	۴.۹	۱.۵	۴.۷	۳۰۰
۹	بدره	۱	۰.۵	۰.۹	۰.۰		
۱۰	آبدانان	۱۴	۱.۰	۰.۴	۱.۰		
۱۱	دهلران	۱۹	۹.۹	۱.۲	۱.۱		
۱۲	زرین آباد						
۱۳	موسیان	۱۲	۱.۸	۴.۶	۰.۶		
۱۴	مهران	۲۴	۴.۵	۹.۸	۰.۸		
۱۵	صالح آباد						
	کل استان	۱۴۷	۵۸	۴۰	۷	۵	۸۳۳

حجم فیزیکی پروژه های اجرا شده (اصلاح)

ردیف	شهرستان	پست هوایی (دستگاه)	شبکه فشار متوسط (KM)	شبکه فشار ضعیف (KM)	شبکه فشار کابلمشی فشار ضعیف (KM)	روشنایی معابر (KM)	چراغ (دستگاه)
۱	ایلام	۸	۱۵.۹	۱۵.۹	۰.۲		
۲	چوار			۰.۹			
۳	ملکشاهی	۲	۱.۳	۱.۲	۰.۵		۲۲۰
۴	ایوان	۳	۱.۵	۱۴.۴	۰.۳		
۵	سرابله	۱۴	۳.۰	۳۰.۰	۰.۵		
۶	سیروان	۵	۱.۴	۷.۶	۰.۳		۷۰
۷	هلیلان	۴	۱.۲	۱۶.۵	۰.۱		
۸	دره شهر	۳	۱.۱	۲۵.۲	۰.۱		
۹	بدره			۲.۸			
۱۰	آبدانان	۲	۰.۹	۱۱.۸	۰.۹		۲۰۰
۱۱	دهلران			۰.۲			
۱۲	زرین آباد			۱.۰			
۱۳	موسیان	۱	۰.۲	۳.۵			
۱۴	مهران		۳.۱	۸.۰	۰.۱		
۱۵	صالح آباد		۰.۸	۲.۲			
	کل استان	۴۲	۳۰	۱۴۱	۳	۰	۴۹۰

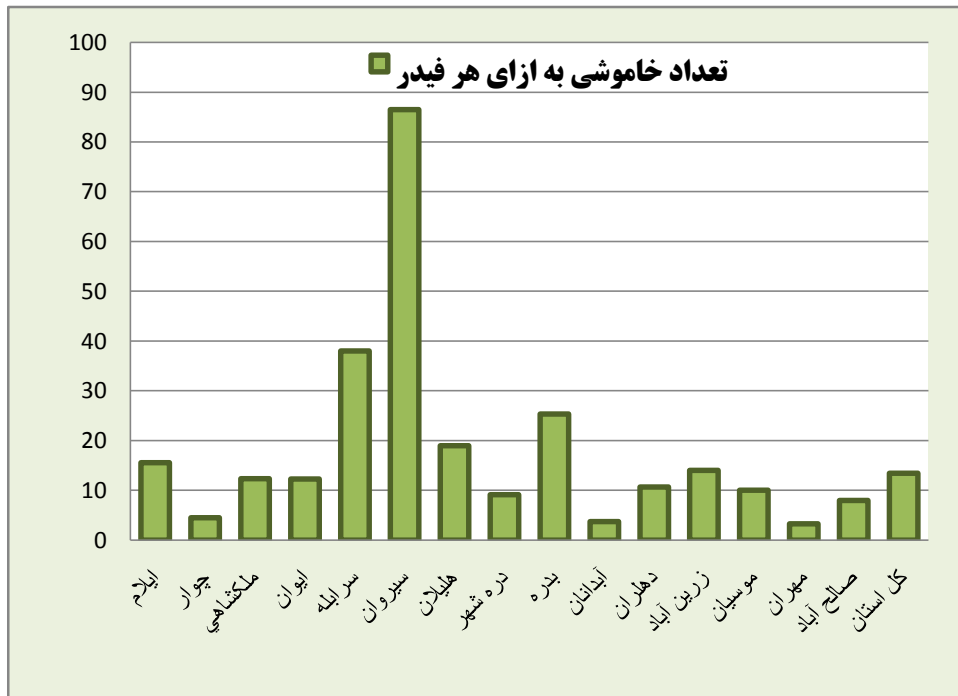
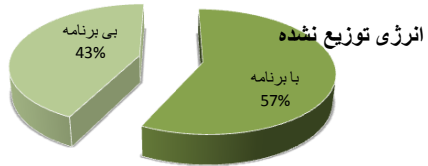
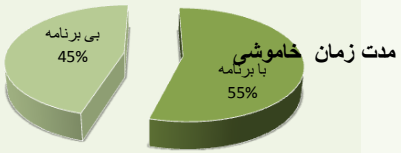
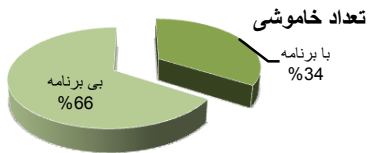
حجم فیزیکی پروژه های اجرا شده (امانی)

ردیف	شهرستان	پست هوایی (دستگاه)	شبکه فشار متوسط (KM)	شبکه فشار ضعیف (KM)	شبکه فشار کابلمشی فشار ضعیف (KM)	روشنایی معابر (KM)	چراغ (دستگاه)
۱	ایلام	۴	۱.۷	۰.۲		۰.۳	
۲	چوار	۴	۰.۱				
۳	ملکشاهی	۱	۱.۰			۲.۰	۳۷۰
۴	ایوان	۱		۸.۵		۰.۵	
۵	سرابله	۲	۰.۳	۱.۶	۰.۰		
۶	سیروان	۱	۰.۰	۴.۵			
۷	هلیلان			۱.۴			۲۰۹
۸	دره شهر	۲	۰.۱	۰.۵	۰.۳		
۹	بدره	۲			۰.۱		
۱۰	آبدانان	۲		۱.۰	۰.۱		
۱۱	دهلران	۲		۲.۳			۲۰
۱۲	زرین آباد						
۱۳	موسیان					۰.۸	
۱۴	مهران			۰.۲	۰.۰		
۱۵	صالح آباد			۰.۲			۴۰
	کل استان	۲۱	۳	۲۰	۰	۴	۶۳۹

حجم فیزیکی پروژه های اجرا شده (نیرو رسانی)

ردیف	شهرستان	پست (دستگاه)	شبکه فشار متوسط (KM)	شبکه فشار ضعیف (KM)	کابلمشی فشار ضعیف (KM)
۱	ایلام	۱۳		۱.۵	۰.۳
۲	چوار	۲	۰.۲		
۳	ملکشاهی	۱	۰.۱		
۴	ایوان	۶	۱.۳		
۵	سرابله	۵	۱۱.۷		
۶	سیروان	۸	۰.۶		
۷	هلیلان	۲	۰.۲		
۸	دره شهر	۳			
۹	بدره	۱	۰.۴		
۱۰	آبدانان	۲	۰.۲		
۱۱	دهلران	۹	۵.۷		
۱۲	زرین آباد				
۱۳	موسیان	۱۲	۴.۰	۰.۲	
۱۴	مهران	۱۱	۱.۵		
۱۵	صالح آباد	۵	۰.۸		
	کل استان	۸۰	۲۷	۲	۰

ردیف	شهرستان / بخش	تعداد فیدر فشار متوسط عمومی			خاموشی با برنامه			خاموشی بی برنامه			جمع خاموشی		
		تعداد فیدر	فشار متوسط عمومی	تعداد فیدر	مدت زمان خاموشی (دقیقه)	تعداد خاموشی	انرژی توزیع نشده (MWH)	مدت زمان خاموشی (دقیقه)	تعداد خاموشی	انرژی توزیع نشده (MWH)	مدت زمان خاموشی (دقیقه)	تعداد خاموشی	انرژی توزیع نشده (MWH)
۱	ایلام	۲۲		۱۷۳	۹۶۹۵	۲۷۹	۲۲۸	۷,۷۱۵	۲۲۷	۲۲۸	۱۷,۴۱۰	۵۰۶	۴۰۱
۲	چوار	۲		۳	۵۰	۰	۱۹	۵۰۰	۱۲	۱۹	۵۵۰	۱۲	۲۲
۳	ملکشاهی	۶		۱۶	۱۴۵۹	۸	۳۵	۱,۰۸۱	۵	۳۵	۲,۵۴۰	۱۳	۵۱
۴	ایوان	۱۱		۳۳	۲۳۳۷	۲۸	۵۸	۲,۸۲۱	۱۵	۵۸	۵,۱۵۸	۴۳	۹۱
۵	سرابله	۴		۴۶	۲۵۶۴	۷۷	۳۸	۱,۳۷۹	۲۱	۳۸	۳,۹۴۳	۹۸	۸۴
۶	سیروان	۲		۹	۵۱۸	۷	۲۱	۱۹۲	۵	۲۱	۷۱۰	۱۱	۳۰
۷	هلیلان	۲		۱۵	۱۱۳۶	۳۲	۷۲	۲,۳۳۳	۶۸	۷۲	۳,۴۶۹	۱۰۰	۸۷
۸	دره شهر	۸		۴۶	۴۰۵۸	۹۰	۱۲۰	۱,۴۶۶	۲۲	۱۲۰	۵,۵۲۴	۱۱۱	۱۶۶
۹	بدره	۳		۱۵	۱۴۸۸	۳۳	۱۱	۱,۹۲۵	۸	۱۱	۳,۴۱۳	۴۱	۲۶
۱۰	آبدانان	۷		۵۰	۴۴۲۴	۴۳	۱۲۴	۱,۵۸۸	۲۵	۱۲۴	۶,۰۱۲	۶۸	۱۷۴
۱۱	دهلران	۱۳		۵۵	۲۷۴۹	۵۹	۱۴۶	۳,۹۶۳	۵۸	۱۴۶	۶,۷۱۲	۱۱۷	۲۰۱
۱۲	زرین آباد	۲		۴	۸۱۰	۳	۴۲	۱,۲۴۶	۱۰	۴۲	۲,۰۵۶	۱۳	۴۶
۱۳	موسیان	۸		۵۶	۳۱۱۲	۱۰۱	۱۸۹	۵,۸۷۵	۱۴۵	۱۸۹	۸,۹۸۷	۲۴۵	۲۴۵
۱۴	مهران	۱۱		۶۹	۵۷۳۸	۱۲۳	۲۹	۱,۶۶۰	۴۳	۲۹	۷,۳۹۸	۱۶۶	۹۸
۱۵	صالح آباد	۴		۱۲	۵۳۶	۷	۳۶	۲۰۲	۲	۳۶	۷۳۸	۸	۴۸
	کل استان	۱۰۵		۶۰۲	۴۰,۶۷۴	۸۸۹	۱,۱۶۸	۳۳,۹۴۶	۶۶۵	۱,۱۶۸	۷۴,۶۲۰	۱,۵۵۴	۱,۷۷۰



ردیف	شهرستان / بخش	توانس سوخته		توانس های اورهال شده (دستگاه)	جمع آوری برق غیر مجاز (پیک سایه) (۱۳۹۵)	حداکثر بار (MW)	
		تعداد	ظرفیت (KVA)			سال ۹۵ (مرداد)	غیر همزمان
۱	ایلام	۲	۳۵۰	۳۵	۱,۳۷۳	۷۷.۸	۹۰.۹
۲	چوار			۵	۶		
۳	ملکشاهی			۰	۳	۶.۶	۶.۶
۴	ایوان	۱	۲۵۰	۳	۰	۱۵.۴	۱۷.۵
۵	سرابله			۱۴	۲۱۱		
۶	سیروان			۶	۵۳	۲۹.۸	۵۱.۲
۷	هلیلان	۲	۷۵	۰	۴۹۱		
۸	دره شهر	۳	۳۵۰	۵	۳۸۱	۲۶.۰	۲۷.۹
۹	بدره			۰	۱۱۲	۵.۷	۶.۳
۱۰	آبدانان	۱	۲۰۰	۰	۰	۱۶.۵	۱۶.۵
۱۱	دهلران	۲	۶۵۰	۴	۱۲۱		
۱۲	زرین آباد			۰	۱۲	۸۰.۱	۸۰.۱
۱۳	موسیان	۱	۲۰۰	۲	۶۶		
۱۴	مهران	۲	۳۰۰	۶	۱۱۰	۴۴.۱	۴۴.۴
۱۵	صالح آباد			۲	۰		
	کل استان	۱۴	۲,۳۷۵	۱۲۲**	۲,۹۳۹	۳۰.۲	۳۴.۱

تعداد ۴۰ دستگاه توانس اورهال شده در موجود در انبار میباشد**

تعداد مشترکین به تفکیک ناحیه و تعرفه

ردیف	شهرستان /بخش	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	روشنایی معابر	جمع
۱	ایلام	۶۷,۵۵۰	۳,۳۲۵	۱۵۷	۲۳۹	۹,۲۹۰	۴۹۹	۸۱,۰۶۰
۲	چوار	۳,۱۰۹	۱۶۸	۷۹	۲۰۷	۱۹۵	۵۸	۳,۸۱۶
۳	ملکشاهی	۶,۵۴۸	۳۴۱	۱۳۱	۲۰	۷۲۰	۹۶	۷,۸۵۶
۴	ایوان	۱۴,۸۷۵	۵۳۲	۲۴۶	۱۴۶	۱,۶۷۲	۱۵۵	۱۷,۶۲۶
۵	سرابله	۱۲,۳۷۲	۵۰۰	۲۷۹	۵۴	۱,۳۹۶	۱۵۲	۱۴,۷۵۳
۶	سیروان	۵,۸۹۱	۲۷۳	۱۹۱	۱۸	۳۷۴	۵۵	۶,۸۰۲
۷	هلیلان	۴,۰۶۱	۱۹۰	۷۹	۱۹	۳۲۲	۸۲	۴,۷۵۳
۸	دره شهر	۱۳,۳۳۰	۵۰۸	۲۱۸	۱۱۰	۱,۹۷۳	۱۷۰	۱۶,۳۰۹
۹	بدره	۴,۹۷۰	۲۴۳	۶۶	۲۶	۵۲۳	۵۹	۵,۸۸۷
۱۰	آبدانان	۱۳,۲۹۴	۴۷۷	۱۰۶	۶۳	۱,۵۲۱	۱۵۷	۱۵,۶۱۸
۱۱	دهلران	۱۰,۷۷۳	۳۸۱	۱۵۱	۶۰	۲,۰۱۷	۲۳۴	۱۳,۶۱۶
۱۲	زرین آباد	۲,۶۸۴	۱۵۸	۳۴	۲	۴۳۱	۵۰	۳,۳۵۹
۱۳	موسیان	۳,۷۲۲	۲۴۱	۴۶۶	۳۰	۲۳۴	۹۴	۴,۷۸۷
۱۴	مهران	۷,۷۷۸	۲۳۶	۲۵۵	۳۴	۱,۰۵۲	۱۶۰	۹,۶۱۵
۱۵	صالح آباد	۲,۴۴۱	۱۹۷	۱۰۳	۲۶	۱۹۸	۵۳	۳,۰۱۸
	کل استان	۱۷۳,۳۹۸	۷,۸۷۰	۲,۵۶۱	۱,۰۵۴	۲۱,۹۱۸	۲,۰۷۴	۲۰۸,۸۷۵

درصد وصول

ردیف	شهرستان /بخش	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	جمع
۱	ایلام	۱۰۲	۶۸	۸۵	۹۱	۹۲	۸۹
۲	چوار	۱۰۲	۶۲	۱۰۱	۱۰۳	۹۵	۹۸
۳	ملکشاهی	۹۹	۶۱	۱۱۰	۱۱۶	۹۳	۹۱
۴	ایوان	۱۰۰	۶۷	۱۰۷	۸۱	۹۵	۹۰
۵	سرابله	۱۰۰	۸۰	۸۶	۸۹	۹۰	۹۳
۶	سیروان	۱۰۰	۶۷	۹۹	۹۷	۶۴	۹۰
۷	هلیلان	۸۲	۴۳	۶۸	۸۷	۷۴	۷۶
۸	دره شهر	۹۲	۷۲	۹۱	۴۳	۸۵	۸۰
۹	بدره	۹۸	۸۵	۹۶	۹۶	۹۲	۹۴
۱۰	آبدانان	۹۴	۴۹	۷۳	۷۷	۹۳	۷۹
۱۱	دهلران	۱۰۱	۵۹	۱۰۰	۸۸	۹۱	۸۷
۱۲	زرین آباد	۱۰۱	۶۱	۸۴	۶۹	۸۵	۸۶
۱۳	موسیان	۹۰	۵۸	۱۰۳	۹۳	۹۳	۹۱
۱۴	مهران	۸۹	۶۹	۶۹	۶۲	۸۹	۸۲
۱۵	صالح آباد	۹۵	۶۳	۱۰۰	۹۲	۶۹	۷۶
	کل استان	۹۹	۶۶	۹۴	۸۷	۹۰	۸۸

فروش انرژی به تفکیک ناحیه و تعرفه (میلیون کیلووات ساعت)

ردیف	شهرستان /بخش	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	روشنایی معابر	جمع
۱	ایلام	۱۴۲	۱۳۹	۳	۷	۲۹	۸	۳۲۹
۲	چوار	۵	۵	۲	۱۹	۱	۱	۳۴
۳	ملکشاهی	۱۰	۷	۴	۱	۱	۲	۲۶
۴	ایوان	۳۰	۱۸	۴	۷	۳	۳	۶۵
۵	سرابله	۲۳	۱۰	۸	۴	۳	۲	۵۱
۶	سیروان	۹	۶	۴	۱	۱	۱	۲۱
۷	هلیلان	۸	۶	۸	۱	۱	۱	۲۵
۸	دره شهر	۵۰	۹	۱۳	۷	۴	۴	۸۶
۹	بدره	۱۲	۸	۳	۲	۱	۱	۲۸
۱۰	آبدانان	۴۷	۱۶	۳	۱	۳	۲	۷۲
۱۱	دهلران	۱۱۴	۲۴	۱۷	۴	۱۰	۳	۱۷۳
۱۲	زرین آباد	۸	۲	۰	۰	۱	۱	۱۱
۱۳	موسیان	۴۶	۹	۷۰	۵	۳	۱	۱۳۴
۱۴	مهران	۵۰	۱۹	۲۰	۲	۱۱	۲	۱۰۵
۱۵	صالح آباد	۵	۱۰	۲	۳	۳	۱	۲۴
	کل استان	۵۶۰	۲۸۹	۱۶۲	۶۵	۷۵	۳۲	۱,۱۸۳

متوسط مصرف انرژی به تفکیک ناحیه و تعرفه (KWH)

ردیف	شهرستان /بخش	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	جمع
۱	ایلام	۲,۱۰۹	۴۱,۹۳۲	۱۹,۴۳۹	۳۰,۱۹۹	۳,۱۴۰	۱۵,۳۱۳
۲	چوار	۱,۷۶۴	۳۰,۲۵۹	۲۷,۰۰۵	۹۲,۷۷۵	۳,۹۲۱	۱۹,۵۲۷
۳	ملکشاهی	۱,۵۷۵	۲۱,۵۴۰	۲۷,۴۴۱	۴۳,۱۷۲	۱,۴۵۳	۲۴,۶۴۱
۴	ایوان	۲,۰۰۶	۳۳,۷۲۳	۱۷,۵۰۱	۵۰,۵۷۸	۱,۷۷۰	۱۶,۹۸۲
۵	سرابله	۱,۸۶۴	۱۹,۴۸۰	۲۹,۵۸۰	۷۳,۴۱۲	۲,۳۸۴	۱۴,۶۷۳
۶	سیروان	۱,۵۸۲	۲۱,۶۵۴	۱۹,۹۶۵	۵۱,۱۰۵	۱,۹۹۱	۱۲,۱۲۰
۷	هلیلان	۲,۰۱۳	۳۰,۲۵۷	۱۰۳,۱۶۸	۷۷,۶۹۳	۱,۸۲۸	۱۰,۹۵۰
۸	دره شهر	۳,۷۱۷	۱۷,۵۹۸	۵۸,۷۶۰	۶۳,۹۹۹	۲,۰۱۶	۲۰,۶۶۷
۹	بدره	۲,۴۹۲	۳۴,۵۶۰	۴۱,۱۳۸	۸۸,۳۰۳	۱,۹۰۴	۱۸,۳۰۱
۱۰	آبدانان	۳,۵۱۰	۳۳,۷۲۵	۲۶,۵۵۱	۲۲,۲۵۹	۲,۲۷۴	۱۲,۹۴۶
۱۱	دهلران	۱۰,۶۰۴	۶۳,۱۱۶	۱۱۵,۲۲۸	۷۱,۴۶۱	۴,۸۱۳	۱۳,۲۵۲
۱۲	زرین آباد	۲,۸۵۹	۱۰,۹۳۱	۱۳,۱۲۲	۳,۳۴۸	۱,۴۸۰	۱۶,۵۲۸
۱۳	موسیان	۱۲,۲۵۳	۳۷,۱۳۶	۱۵۰,۴۹۷	۱۵۲,۷۵۴	۱۴,۳۵۷	۹,۵۰۸
۱۴	مهران	۶,۴۶۹	۵۷,۴۷۳	۷۶,۸۲۷	۶۱,۵۶۴	۱۰,۷۴۹	۱۳,۹۸۴
۱۵	صالح آباد	۲,۰۷۶	۵۰,۷۳۳	۲۳,۵۷۰	۹۶,۳۷۰	۱۴,۸۴۰	۲۱,۵۲۵
	کل استان	۳,۲۳۱	۳۶,۶۷۷	۶۳,۱۱۵	۶۱,۹۰۱	۳,۴۲۱	۱۵,۶۱۸

شاخص های راهبردی

ردیف	شهرستان / بخش	طول شبکه ی فشار ضعیف جدید به ازای هر مشترک جدید	تعداد خاموشی به ازای هر فیدر	زمان خاموشی به ازای هر فیدر (دقیقه)	تعداد مشترکین به ازای هر پرسنل
۱	ایلام	۲	۱۸	۷۹۱	۶۴۳
۲	چوار	۰.۰	۱۱	۲۷۵	۳۱۸
۳	ملکشاهی	۸	۹	۴۲۳	۳۴۲
۴	ایوان	۲۵	۸	۴۶۹	۵۵۱
۵	سرابله	۲۲	۲۱	۹۸۶	۴۳۴
۶	سیروان	۱۵	۱۵	۳۵۵	۳۰۹
۷	هلیلان	۱۲	۴۴	۱۷۳۵	۳۶۶
۸	دره شهر	۷	۲۱	۶۹۱	۴۵۳
۹	بدره	۳	۹	۱۱۳۸	۲۹۴
۱۰	آبدانان	۲	۲۵	۸۵۹	۴۴۶
۱۱	دهلران	۴	۱۵	۵۱۶	۳۷۸
۱۲	زرین آباد	۰.۰	۲۳	۱۰۲۸	۲۸۰
۱۳	موسیان	۱۰	۳۱	۱۱۲۳	۲۸۲
۱۴	مهران	۲۹	۹	۶۷۳	۳۵۶
۱۵	صالح آباد	۱	۱۲	۱۸۵	۲۳۲
	کل استان	۷	۱۷	۷۱۱	۳۶۳

شاخص های راهبردی

ردیف	شهرستان / بخش	طول شبکه فشار ضعیف به ازای هر مشترک (M)	طول شبکه فشار متوسط به ازای هر ترانس (M)	طول شبکه فشار ضعیف به ازای هر ترانس (M)	ظرفیت منصوبه بازای هر مشترک (KVA)	ظرفیت متوسط ترانسفورماتورها ی منصوبه (KVA)	متوسط طول فیدرهای فشار متوسط عمومی (KM)
۱	ایلام	۷	۴۰.۱	۶۱۳	۳	۲۴۰	۱۶
۲	چوار	۲۹	۵۶۸	۵۲۵	۱۲	۲۱۷	۶۰
۳	ملکشاهی	۲۰	۱۳۱۶	۸۱۲	۳	۱۲۲	۴۲
۴	ایوان	۱۴	۵۸۴	۵۴۵	۴	۱۴۷	۲۴
۵	سرابله	۱۳	۵۷۴	۴۰۰	۴	۱۲۶	۷۰
۶	سیروان	۲۲	۹۳۷	۵۵۴	۴	۹۹	۱۲۷
۷	هلیلان	۳۴	۹۴۷	۸۳۰	۴	۹۰	۹۱
۸	دره شهر	۹	۶۵۲	۳۷۷	۵	۱۹۶	۳۱
۹	بدره	۱۸	۱۰۵۰	۷۶۵	۳	۱۳۶	۴۹
۱۰	آبدانان	۱۳	۱۲۸۰	۶۴۲	۴	۱۷۴	۵۸
۱۱	دهلران	۱۱	۸۴۵	۲۸۳	۸	۱۹۵	۳۵
۱۲	زرین آباد	۱۸	۱۹۳۵	۶۹۹	۳	۹۶	۸۵
۱۳	موسیان	۲۷	۹۶۴	۲۰۰	۱۸	۱۳۶	۷۸
۱۴	مهران	۱۸	۷۳۴	۲۸۵	۹	۱۳۷	۴۰
۱۵	صالح آباد	۱۸	۲۱۴۵	۳۰۲	۸	۱۴۰	۹۸
	کل استان	۱۲	۸۲۴	۴۶۲	۴	۱۶۳	۴۴

نسبت مصرف مشترکین هر تعرفه به کل مصرف ناحیه (درصد)

ردیف	شهرستان / بخش	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	روشنایی	نسبت مصرف ناحیه به استان
۱	ایلام	۴۳	۴۲	۱	۲	۹	۲	۲۸
۲	چوار	۱۶	۱۵	۶	۵۷	۲	۳	۳
۳	ملکشاهی	۴۰	۲۹	۱۴	۳	۴	۹	۲
۴	ایوان	۴۶	۲۸	۷	۱۱	۵	۴	۵
۵	سرابله	۴۶	۱۹	۱۶	۸	۷	۴	۴
۶	سیروان	۴۴	۲۸	۱۸	۴	۳	۳	۲
۷	هلیلان	۳۳	۲۳	۳۳	۶	۲	۴	۲
۸	دره شهر	۵۸	۱۰	۱۵	۸	۵	۴	۷
۹	بدره	۴۴	۳۰	۱۰	۸	۴	۴	۲
۱۰	آبدانان	۶۴	۲۲	۴	۲	۵	۳	۶
۱۱	دهلران	۶۶	۱۴	۱۰	۲	۶	۲	۱۵
۱۲	زرین آباد	۶۸	۱۵	۴	۰	۶	۷	۱
۱۳	موسیان	۳۴	۷	۵۳	۳	۳	۱	۱۱
۱۴	مهران	۴۸	۱۸	۱۹	۲	۱۱	۲	۹
۱۵	صالح آباد	۲۱	۴۲	۱۰	۱۰	۱۲	۵	۲
	کل استان	۴۷	۲۴	۱۴	۶	۶	۳	۱۰۰

نسبت تعداد مشترکین هر تعرفه به کل مشترکین (درصد)

ردیف	شهرستان / بخش	خانگی	عمومی	کشاورزی	صنعتی	سایر مصارف	روشنایی معابر
۱	ایلام	۸۳	۴	۰.۲	۰.۳	۱۱	۱
۲	چوار	۸۱	۴	۲.۱	۵.۴	۵	۲
۳	ملکشاهی	۸۳	۴	۱.۷	۰.۳	۹	۱
۴	ایوان	۸۴	۳	۱.۴	۰.۸	۹	۱
۵	سرابله	۸۴	۳	۱.۹	۰.۴	۹	۱
۶	سیروان	۸۷	۴	۲.۸	۰.۳	۵	۱
۷	هلیلان	۸۵	۴	۱.۷	۰.۴	۷	۲
۸	دره شهر	۸۲	۳	۱.۳	۰.۷	۱۲	۱
۹	بدره	۸۴	۴	۱.۱	۰.۴	۹	۱
۱۰	آبدانان	۸۵	۳	۰.۷	۰.۴	۱۰	۱
۱۱	دهلران	۷۹	۳	۱.۱	۰.۴	۱۵	۲
۱۲	زرین آباد	۸۰	۵	۱.۰	۰.۱	۱۳	۱
۱۳	موسیان	۷۸	۵	۹.۷	۰.۶	۵	۲
۱۴	مهران	۸۱	۳	۲.۷	۰.۴	۱۱	۲
۱۵	صالح آباد	۸۱	۷	۳.۴	۰.۹	۷	۲
	کل استان	۸۳	۴	۱	۱	۱۰	۱