


Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Action has been taken to strengthen the disconnection drive of illegal connections, identification of large power consumers during peak hours and ensure their proper billing, disconnection of defaulter consumers and ensure the same.

প্রেস ক্লিপিং PRESS CLIPPING 	সংবাদ সম্পাদকীয়/ উপ-সম্পাদকীয় দিবস/তিথি/স্থি/বিভাগ প্রেস বিভাগ/ব্যাপ্য	পত্রিকার নাম : ইদ/ইংগমক প্রকাশনার তারিখ : ২০/০১/২০০২ পৃষ্ঠা নম্বর : কলাম নম্বর :
---	---	---

খেলাপী গ্রাহক ও অবৈধ বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীদের বিরুদ্ধে অভিযান চলছে

- ★ খেলাপী গ্রাহক ও অবৈধ বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীদের বিরুদ্ধে সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণসহ আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণের বিশেষ অভিযান শুরু হয়েছে।
- ★ নির্ধারিত সময়সীমার মধ্যে বিল পরিশোধে আপনি যদি ব্যর্থ হয়ে থাকেন তবে আপনার সংযোগটি বিচ্ছিন্নকরণ দল কর্তৃক কেটে দেয়া হবে এবং বিধি মোতাবেক জেল জরিমানাসহ অন্যান্য দণ্ড প্রদান করা হবে।
- ★ সংযোগ বিচ্ছিন্নকারী দলকে বিদ্যুৎ বিলের পরিশোধিত কপি দেখান এবং খতিয়ানে আপনার বিলগুলো লিপিবদ্ধ হয়েছে কিনা পরীক্ষা করে নিন। সরবরাহকৃত বিল সম্পর্কে আপনার কোনো আপত্তি থাকলে সংশ্লিষ্ট দপ্তরের সঙ্গে যোগাযোগ করে তা নিষ্পত্তি করুন।
- ★ জেল-জরিমানা ও সংযোগ বিচ্ছিন্নকরণ এড়াতে সম্মানিত গ্রাহকদের বকেয়া বিল পরিশোধ এবং যথাযথ প্রক্রিয়া সম্পন্ন করে অবৈধ সংযোগ বৈধ করার জন্য অনুরোধ করা হলো।

বিদ্যুৎজন-১৩৯৪(৫)/০১-০২
স-২৬০(৬x৩) বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড

Cont...

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

**পিক আওয়ারে
বিকেল ৫টা থেকে রাত ১১টা
পর্যন্ত সেচ পাম্প বন্ধ রাখুন**

বিকেল ৫ টা থেকে রাত ১১ টা পর্যন্ত
পিক আওয়ারে বৈদ্যুতিক সেচ পাম্প চালালে
আপনার এলাকার ঘরবাড়ী, দোকান পাট
হাসপাতালে বিদ্যুৎ সরবরাহ বিঘ্নিত হবে

রাত ১১টা থেকে পরের দিন বিকেল ৫টা পর্যন্ত
সেচ পাম্প চালালে পূর্ণ ক্ষমতায় সঠিক ভোল্টেজে
অব্যাহত বিদ্যুৎ সরবরাহ পাওয়া যাবে



আপনার কোন
অভিযোগ থাকলে
নিকটস্থ বিদ্যুৎ অফিসে
যোগাযোগ করুন


বিদ্যুৎ সাশ্রয় করে জাতীয় উন্নয়নে সহায়তা করুন
বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড
সদা আপনাদের সেবায় নিয়োজিত

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Different motivational programs have been taken to enhance the awareness of the consumers during peak hours.

- Ä Consumers are requested through media like TV, Radio and Newspapers to be conservative in power use during peak hours.
- Ä **Avoid lighting, iron, power pump, welding machine etc.during peak hours.**
- Ä Be conservative in the use of air cooler, high power incandescent lamp etc. during peak hours.


Program to keep the Power Supply Normal during Summer

<p>প্রেস ক্লিপিং PRESS CLIPPING</p> 	<p>সংবাদ: সংবাদ-সীমা/উপ-সংবাদ-সীমা সিদ্ধক/উই/উবি/উইসি/উইসি/উইসি ওয়েব: www.bpsco.gov.bd</p>	<p>পত্রিকার নাম: ইটিকিবার প্রকাশনার তারিখ: ১৭/২/২০০২ পৃষ্ঠা নম্বর: কলাম নম্বর:</p>
---	--	--

পিক আওয়ারে তিকেল ৬টা থেকে রাত ১১টা পর্যন্ত সেচ পাম্প বন্ধ রাখুন

তিকেল ৬ টা থেকে রাত ১১ টা পর্যন্ত
পিক আওয়ারে বৈদ্যুতিক সেচ পাম্প
চালালে আপনার এলাকার ঘরবাড়ী, দোকান পাট,
হাসপাতালে বিদ্যুৎ সরবরাহ বিঘ্নিত হবে

রাত ১১টা থেকে পরের দিন বিকাল ৫টা পর্যন্ত
সেচ পাম্প চালালে পূর্ণ ক্ষমতায় সঠিক ভোল্টেজে
অব্যাহত বিদ্যুৎ সরবরাহ পাওয়া যাবে




আপনার কোন
অভিযোগ থাকলে
নিকটস্থ বিদ্যুৎ অফিসে
যোগাযোগ করুন

বিদ্যুৎ সাধয় করে জাতীয় উন্নয়নে সহায়তা করুন

বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড
সদা আপনারদের সেবায় নিয়োজিত

Phone / ফোন-সংখ্যা (১৬) ৯৬৬৬৬৬৬৬ (১২০০)
FAX / ফ্যাক্স-সংখ্যা (১২০০) ৯৬৬৬৬৬৬৬

<p>প্রেস ক্লিপিং PRESS CLIPPING</p> 	<p>সংবাদ: সংবাদ-সীমা/উপ-সংবাদ-সীমা সিদ্ধক/উই/উবি/উইসি/উইসি/উইসি ওয়েব: www.bpsco.gov.bd</p>	<p>পত্রিকার নাম: দিন কবলে প্রকাশনার তারিখ: ১৫/২/২০০২ পৃষ্ঠা নম্বর: কলাম নম্বর:</p>
---	--	--

আসন্ন গ্রীষ্ম মৌসুমে বিদ্যুতের চাহিদা বেড়ে
যাবে। প্রয়োজনীয় রিজার্ভ মার্জিন না থাকায়
এসময় “সাম্মতিকালীন পিক আওয়ারে” বিদ্যুৎ
সরবরাহ ব্যাহত হওয়ার আশংকা আছে।


তবে লোড ম্যানেজমেন্টের মাধ্যমে
সম্মানিত গ্রাহকদের সহযোগিতায় সম্ভাব্য
বিদ্যুৎ সংকট নিরাসন করা সম্ভব।

**তিকেল ৫টা থেকে রাত ১১টা পর্যন্ত পিক-আওয়ারে
বিদ্যুৎ ব্যবহারে সংযমী হোন**

এ সময়ের

- ১. গ্যারেজ মেশিন, আবাসিক পানির পাম্প, হিটার, ইলি প্রভৃতি বন্ধ রাখুন।
- ২. অসৌকর্যমূলক পরিহার করুন এবং যেকোন দ্রুতি বন্ধ রাখুন।
- ৩. সকল বিদ্যুৎচালিত সেচ পাম্প বন্ধ রাখুন।
- ৪. প্রয়োজনের অভিরিক্ত বাড়ি, ফান, এয়ারকুলার ইত্যাদি বন্ধ রেখে বিদ্যুৎ ব্যবহারে সিতবায়ী হোন।
- ৫. সকল সিটন মিল, আর্ক ফার্নেস, ইত্যাকশন ফার্নেস বন্ধ রাখুন।

অতিরিক্ত বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীদের সংযোগ বিচ্ছিন্ন হলে বৈধ ব্যবহারকারীদের লোড শেডিং হোস পরে, অতিরিক্ত বিদ্যুৎ ব্যবহারকারীদের সাম্মাজিকভাবে প্রতিবেদন করুন।

 **বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড**
বিদ্যুৎ/জন-১৬১২ (৬)/২০০১-২০০২
তারিখ-১৬/০২

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Consumers
are being
motivated in the
field level
through
Miking, Leaflets,
Posters etc.

বিকেল ৫টা থেকে রাত ১১টা পর্যন্ত বৈদ্যুতিক সেচ পাম্প বন্ধ রাখুন

সম্মানিত সেচ গ্রাহকবৃন্দকে জানানো যাচ্ছে যে, দেশের বর্তমান চাহিদার সাথে সামঞ্জস্য রেখে বিদ্যুতের উৎপাদন অনেকাংশে বৃদ্ধি পেয়েছে। তা সত্ত্বেও সর্বোচ্চ চাহিদার সময় বিকেল ৫টা থেকে রাত ১১টা পর্যন্ত সকল গ্রাহককে একসঙ্গে পরিপূর্ণভাবে বিদ্যুৎ সরবরাহ করলে সিস্টেমে অধিক চাপ পড়ে।

তাই বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড বিদ্যুৎ ব্যবহারের সময়সীমা ভাগ করার মাধ্যমে সকল গ্রাহকের বিশেষ করে সেচ পাম্পে বিদ্যুৎ প্রাপ্তি নিশ্চিত করতে প্রয়োজনীয় পরিকল্পনা গ্রহণ করেছে। পিক আওয়ার তথা বিকেল ৫টা থেকে রাত ১১টা পর্যন্ত আপনার এলাকার বাড়ীঘর ও অন্যান্য গুরুত্বপূর্ণ প্রতিষ্ঠানে নির্বিঘ্ন বিদ্যুৎ সরবরাহ নিশ্চিত করার লক্ষ্যে বিকেল ৫টা থেকে রাত ১১টা পর্যন্ত বৈদ্যুতিক সেচ পাম্প বন্ধ রাখুন।

রাত ১১টার পর থেকে পরের দিন বিকেল ৫টা পর্যন্ত বৈদ্যুতিক সেচ পাম্প চালালে আপনি পূর্ণ ক্ষমতায় সঠিক ভোল্টেজে বিদ্যুৎ পাবেন।

সম্মানিত সেচ গ্রাহকবৃন্দকে আরো জানানো যাচ্ছে যে, যদি বিদ্যুৎ বিল বকেয়া থাকে তবে তা পরিশোধ করে পুনঃসংযোগ নিতে হবে। উল্লেখ্য, অবৈধ সংযোগ গ্রহণকারীদের বিরুদ্ধে আইনানুগ ব্যবস্থা গ্রহণের অভিযান বহাল আছে।

এ অবস্থায় সেচ গ্রাহকসহ সকল গ্রাহকের আন্তরিক সহযোগিতা কামনা করা যাচ্ছে।



বাংলাদেশ বিদ্যুৎ উন্নয়ন বোর্ড

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Ä To be conservative in electricity use, Short Films are being broad casted through television.

Ä Rally has been organized with the participation of school going students in different parts of divisional towns as a part of motivation.

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Possible ways to reduce peak hours demand through Demand Side Management –

- a. Implementation of Holiday Staggering in the markets and industries.**
- b. Development of consensus of non functioning of industries during peak hours which are operating in one or two shifts.**
- c. Markets will use their own generation during peak hours in the summer.**
- d. Industries who have their own generation will use it during peak hours.**
- e. Consumers will have to be motivated in the use of Energy Efficient Lamp.**

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Peak Hour Load Management

Load in MW

Industrial Load	Commercial Load	Total	Holiday Load Staggering at the markets of different Cities during Peak Hour (5 days in a Week)					City
			Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	
117 + 82.5 HT+LTI	57 + 43 BG.+Sml	174 + 125.5	Port Mar. 0.5, Bod. 0.5, App.0.25	CDA. 1.0, MiMi. 0.5	Riaz. 4.0, Suuth. L. 0.25	Zohur. 2.0, VIP. Tow. 0.5	CSC.. 0.5, Bay.Sp. 0.5, Lky.Pz. 0.25	Chittagong
			US Mkt. 2.0	N.Makt. 5.0	Lokpr.Twn. 1.5	Sb. Bzr. 6.0		Rajshahi
			Boro Bzr. 1.0	Khlspr. Bzr 0.7	Dwltpur Bzr 1.0	F.Bari Mkt.0.5, Dor.Chm. 0.3	New Mkt 1.0	Khulna
				JC Guh. Rd. 1.5				Mymensingh
			Venas Mkt. 1.5	CkBzr. 1.5	FH.Avn. Mkt 1.0	B. Bazr. 1.0		Barisal
			RMhn.Mkt. 0.10, CTPz. 0.035	MSpr 0.04, ASPMkt 0.02	Gol. Twr 0.04	Rajdha 0.04	Rpur Sp Mkt 0.11, Salk Mkt 0.025	Rangpur
								Comilla
								Sylhet

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Load Management Programme Distribution Southern Zone, PDB, Chittagong

Name of Circle	Evening Peak	Circle Wise Distribution of Available Load assuming 200 – 270 MW							
		200	210	220	230	240	250	260	270
East	110	70	73	75	78	79	83	86	90
West	120	70	70	72	76	77	80	82	85
Metro	230	140	143	147	154	156	163	168	175
North	85	30	34	36	38	39	41	43	45
South	70	20	23	26	27	30	31	34	35
Rangamati	20	10	10	11	11	15	15	15	15
Zone Total	405	200	210	220	230	240	250	260	270

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

- **Necessary actions have been taken in generation , transmission and distribution sector to provide reliable electricity to the consumers in the summer.**
- **Crisis Management Committee has been formed in every distribution zone/circle/division to face any emergency.**
- **If load shedding is inevitable in the major load centers of Dhaka, Khulna and Chittagong, it will be implemented through uniform staggering .**

Program to keep the Power Supply Normal during Summer

Close Monitoring Programs have been taken to implement the above actions successfully -

- a. Chairman and Members of the Board are monitoring the situation closely through Field Visit.**
- b. Supervision has been strengthened.**
- c. Formats have been developed and implemented for monitoring and supervision.**