

**Сводные данные об аварийных отключениях за март месяц 2011 года по границам территориальных зон деятельности организации,
вызванных авариями или **внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства****

Наименование муниципального образования Орловской области, на территории которого находится электросетевой объект	Наименование электросетевого объекта	Уровень напряжения (кВ)	Дата прекращения подачи электроэнергии потребителям	Дата включения в работу	Причина аварии	Мероприятия по устранению
г. Орел	ТП-603	6/0,4	08.03.2011г.	08.03.2011г.	Повреждение КЛ-6 кВ от РП-22 до ТП-603	Устранение повреждения КЛ бригадой службы КС г.Орла
	РП-15	10/0,4	09.03.2011г.	09.03.2011г.	Повреждение электротехнического оборудования	Устранение повреждения бригадой службы ДС г.Орла
	ТП-17,18,19,30	10/0,4				
	ТП-667	6/0,4	15.03.2011г.	15.03.2011г.	Повреждение КЛ-6 кВ (РП-11 — ТП-677)	Устранение повреждения КЛ бригадой службы КС г.Орла
	ТП-663,662	6/0,4				
	РП-147	10/0,4	18.03.2011г.	18.03.2011г.	Повреждение электротехнического оборудования	Устранение повреждения бригадой службы ДС г.Орла
	ТП-148,56,30	10/0,4				
	ТП-604	6/0,4	23.03.2011г.	23.03.2011г.	Повреждение КЛ-6 кВ ПЛ-554 (п/ст «Железнодорожная» — РП-22)	Устранение повреждения КЛ бригадой службы КС г.Орла
	ТП-605,606,607,786,640,644,645,647,646,	6/0,4				
	ТП-766	10/0,4	28.03.2011г.	28.03.2011г.	Повреждение КЛ-10 кВ (РП-19 — ТП-766)	Устранение повреждения КЛ бригадой службы КС г.Орла
ТП-748, РП-19, ТП-807	10/0,4					
п. Знаменское	ВЛ	0,4	15.03.2011г.	15.03.2011г.	Неблагоприятные погодные условия	Устранение повреждения 2-мя бригадами: Знаменского участка и смежной сетевой организации
	ТП-8	10/0,4			Повреждение электротехнического оборудования	
	ВЛ	10			Повреждение сетей смежной сетевой организации ОАО «Орелэнерго»	
п. Нарышкино	ВЛ	0,4	18.03.2010г.	18.03.2010г.	Неблагоприятные погодные условия	Устранение повреждения бригадой Нарышкинского участка
	ВЛ	0,4	19.03.2010г.	19.03.2010г.		
Наименование муниципального образования Орловской области, на территории которого находится электросетевой объект	Наименование электросетевого объекта	Уровень напряжения (кВ)	Дата прекращения подачи электроэнергии потребителям	Дата включения в работу	Причина аварии	Мероприятия по устранению
г.Ливны	ВЛ	6	19.03.2010г.	19.03.2010г.	Повреждение ВЛ	Устранение повреждения ВЛ бригадой Ливенского участка
	ВЛ	6			Повреждение ВЛ	Устранение повреждения ВЛ бригадой Ливенского участка
с. Русский Брод	ВЛ	10	21.03.2010г.	21.03.2010г.	Повреждение ВЛ	Устранение повреждения ВЛ бригадой Р.Бродского участка

г.Ливны	КЛ	6	23.03.2010г.	23.03.2010г.	Повреждение КЛ	Устранение повреждения КЛ бригадой Ливенского участка
	ВЛ	0,4			Повреждение ВЛ	Устранение повреждения ВЛ бригадой Ливенского участка
п. Верховье	ВЛ	10	23.03.2010г.	23.03.2010г.	Повреждение сетей смежной сетевой организации ОАО «Орелэнерго»	Устранение повреждения бригадой смежной сетевой организации
п. Змиевка	ВЛ	10	23.03.2010г.	23.03.2010г.	Повреждение ВЛ	Устранение повреждения ВЛ бригадой Змиевского участка
п. Нарышкино	ВЛ	0,4	24.03.2010г.	24.03.2010г.	Неблагоприятные погодные условия	Устранение повреждения бригадой Нарышкинского участка
п. Нарышкино	ВЛ	10	24.03.2010г.	24.03.2010г.	Неблагоприятные погодные условия	Устранение повреждения бригадой Нарышкинского участка
г.Новосиль	ВЛ	10	25.03.2010г.	25.03.2010г.	Неблагоприятные погодные условия	Устранение повреждения бригадой Новосильского участка
п. Нарышкино	ВЛ	10	29.03.2010г.	29.03.2010г.	Повреждение сетей смежной сетевой организации ОАО «Орелэнерго»	Устранение повреждения бригадой смежной сетевой организации