

Сведения о техническом состоянии сетей:

В период с 01 апреля 2018 года по 30 июня 2018 года в электрических сетях АО "Витимэнерго" произошло 18 аварийных отключений, связанное с отключением электрооборудования 110-6кВ и ограничением потребления электроэнергии потребителями, из них:

1. в электроустановках находящихся на балансе АО "Витимэнерго" - 17
2. в электроустановках находящихся на балансе сторонних организаций повлекшие за собой отключение в сетях АО "Витимэнерго"- 1
3. аварийные отключения произошедшие в результате природных стихийных явлений - 17

**Количество аварийных отключений и объём недопоставленной электрической энергии в сетях АО "Витимэнерго" в период с 01 апреля по 30 июня 2018 г**

Месяц	Всего			Электроустановки 220кВ						Электроустановки 110кВ						Электроустановки 35кВ						Электроустановки 10-6 кВ					
	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	На балансе АО "Витимэнерго"	На балансе сторонних организаций повлекшие за собой отключение в сетях АО "Витимэнерго"		Аварийные отключения произошедшие в результате природных стихийных явлений		На балансе АО "Витимэнерго"	На балансе сторонних организаций повлекшие за собой отключение в сетях АО "Витимэнерго"		Аварийные отключения произошедшие в результате природных стихийных явлений		На балансе АО "Витимэнерго"	На балансе сторонних организаций повлекшие за собой отключение в сетях АО "Витимэнерго"		Аварийные отключения произошедшие в результате природных стихийных явлений		На балансе АО "Витимэнерго"	На балансе сторонних организаций повлекшие за собой отключение в сетях АО "Витимэнерго"		Аварийные отключения произошедшие в результате природных стихийных явлений						
				Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)		Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)		Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)		Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	Количество аварийных отключений	Объём недопоставленной электрической энергии в результате аварийных отключений. (кВтч)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
апрель	0								0		0																
май	1	18480							0		1	18480															
июнь	17	31984.5	5	386.4			5	386.4	12	31598.1	0		12	31598.1													
<b>Итого</b>	<b>18</b>	<b>50464.5</b>	<b>5</b>	<b>386.4</b>			<b>5</b>	<b>386.4</b>	<b>12</b>	<b>31598.1</b>	<b>1</b>	<b>18480</b>	<b>12</b>	<b>31598.1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>			<b>0</b>	<b>0</b>							