

Техническое состояние сетей
Сводные данные об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства 6-110 кВ за Январь–Июнь 2016 г.

	Учётные признаки аварии 1.1 - 1.13		Учётные признаки аварии 2.1 - 2.9, 3.1-3.3		Итоговый недоотпуск		Экономический ущерб, тыс. руб.
	Всего	В том числе с ошибками персонала	Всего	В том числе с ошибками персонала	Электроэнергии тыс.кВтч	Теплоэнергии Гкал	
Белгородэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	164	0	11.982	-	919.30000
февраль 2016 г.	0	0	138	0	9.992	-	994.12200
март 2016 г.	0	0	164	0	17.345	-	994.63400
апрель 2016 г.	0	0	149	0	12.281	-	1580.76800
май 2016 г.	0	0	129	0	14.452	-	967.96100
июнь 2016 г.	0	0	183	0	15.112	-	973.81500
Итого	0	0	927	0	81.163	-	6430.60000
Брянскэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	93	0	11.517	-	90.02600
февраль 2016 г.	0	0	110	0	17.529	-	112.10800
март 2016 г.	0	0	69	0	6.249	-	138.41300
апрель 2016 г.	0	0	93	0	5.158	-	254.92600
май 2016 г.	0	0	117	0	9.270	-	270.30100
июнь 2016 г.	0	0	169	0	14.272	-	708.61300
Итого	0	0	651	0	63.995	-	1574.38700
Воронежэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	81	0	9.729	-	365.64000
февраль 2016 г.	0	0	55	0	5.880	-	159.22000
март 2016 г.	0	0	51	0	3.937	-	355.12000
апрель 2016 г.	0	0	107	0	12.057	-	320.16100

май 2016 г.	0	0	96	0	10.004	-	2484.68000
июнь 2016 г.	0	0	151	0	9.149	-	484.94900
Итого	0	0	541	0	50.757	-	4169.77000
Костромаэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	98	0	9.243	-	399.87400
февраль 2016 г.	0	0	102	0	10.931	-	497.38800
март 2016 г.	0	0	125	0	12.357	-	418.23800
апрель 2016 г.	0	0	94	0	11.102	-	524.14900
май 2016 г.	0	0	120	0	16.658	-	922.92200
июнь 2016 г.	0	0	123	0	19.701	-	1066.26600
Итого	0	0	662	0	79.990	-	3828.83700
Курскэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	83	0	6.207	-	179.82400
февраль 2016 г.	0	0	104	0	7.505	-	230.81200
март 2016 г.	0	0	70	0	5.222	-	400.77100
апрель 2016 г.	0	0	116	0	14.190	-	297.43600
май 2016 г.	0	0	81	0	7.187	-	186.34200
июнь 2016 г.	0	0	81	0	5.622	-	427.96800
Итого	0	0	535	0	45.933	-	1723.15300
Липецкэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	116	0	21.249	-	599.94000
февраль 2016 г.	0	0	97	0	13.053	-	450.46600
март 2016 г.	0	0	51	0	9.303	-	588.17200
апрель 2016 г.	0	0	86	0	13.354	-	899.87300
май 2016 г.	0	0	63	0	5.348	-	984.33100
июнь 2016 г.	0	0	110	0	15.455	-	774.81100
Итого	0	0	523	0	77.762	-	4297.59300
Орелэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	73	0	7.386	-	134.03700
февраль 2016 г.	0	0	76	0	9.743	-	83.23300

март 2016 г.	0	0	31	0	4.638	-	127.27200
апрель 2016 г.	0	0	59	0	10.833	-	179.96600
май 2016 г.	0	0	104	0	24.084	-	622.77700
июнь 2016 г.	0	0	112	0	7.705	-	550.37800
Итого	0	0	455	0	64.389	-	1697.66300
Смоленскэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	88	0	9.263	-	260.76800
февраль 2016 г.	0	0	79	0	7.704	-	1240.73100
март 2016 г.	0	0	93	0	14.711	-	531.09300
апрель 2016 г.	0	0	97	0	8.791	-	516.60000
май 2016 г.	0	0	103	0	7.044	-	711.65200
июнь 2016 г.	0	0	377	0	41.118	-	2862.79600
Итого	0	0	837	0	88.632	-	6123.64000
Тамбовэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	77	0	11.813	-	186.79900
февраль 2016 г.	0	0	61	0	8.920	-	108.29100
март 2016 г.	0	0	30	0	2.408	-	66.21900
апрель 2016 г.	0	0	145	0	37.510	-	486.89600
май 2016 г.	0	0	80	0	4.351	-	159.37000
июнь 2016 г.	0	0	62	0	7.525	-	236.00800
Итого	0	0	455	0	72.527	-	1243.58300
Тверьэнерго ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	90	0	5.884	-	362.11200
февраль 2016 г.	0	0	100	0	13.023	-	403.67200
март 2016 г.	0	0	49	0	2.317	-	192.80600
апрель 2016 г.	0	0	108	0	6.349	-	317.66700
май 2016 г.	0	0	118	0	7.145	-	443.84100
июнь 2016 г.	0	0	233	0	14.432	-	1008.51200
Итого	0	0	698	0	49.151	-	2728.61000
Ярэнерго ДЗО МРСК Центра							

январь 2016 г.	0	0	126	0	15.808	-	453.28000
февраль 2016 г.	0	0	147	0	17.879	-	363.93500
март 2016 г.	0	0	85	0	12.430	-	325.99300
апрель 2016 г.	0	0	157	0	32.469	-	629.44600
май 2016 г.	0	0	165	0	18.309	-	555.92300
июнь 2016 г.	0	0	245	0	25.453	-	755.68200
Итого	0	0	925	0	122.348	-	3084.25900
Архивные предприятия ДЗО МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	0	0	-	-	-
февраль 2016 г.	0	0	0	0	-	-	-
март 2016 г.	0	0	0	0	-	-	-
апрель 2016 г.	0	0	0	0	-	-	-
май 2016 г.	0	0	0	0	-	-	-
июнь 2016 г.	0	0	0	0	-	-	-
Итого	0	0	0	0	-	-	-
МРСК Центра							
январь 2016 г.	0	0	1089	0	120.081	-	3951.60000
февраль 2016 г.	0	0	1069	0	122.159	-	4643.97800
март 2016 г.	0	0	818	0	90.916	-	4138.73100
апрель 2016 г.	0	0	1211	0	164.094	-	6007.88800
май 2016 г.	0	0	1176	0	123.852	-	8310.10000
июнь 2016 г.	0	0	1846	0	175.545	-	9849.79800
Итого	0	0	7209	0	796.646	-	36902.09500

В соответствии с пунктом 4 Правил расследования причин аварий в электроэнергетике (указанные аварии расследуются комиссиями Ростехнадзора), утверждённых Постановлением Правительства Российской Федерации от 28.10.2009 № 846 (далее – Правила) за отчётный период – 2 квартал и 6 месяцев 2016 года аварий в филиалах ПАО «МРСК Центра» (Компания) и за 2 квартал и 6 месяцев прошлого 2015 года не было.

В соответствии с пунктом 5 Правил (указанные аварии расследуются комиссиями собственника объекта электроэнергетики) во 2 квартале 2016 года в филиалах ПАО «МРСК Центра» произошло 4 233 аварий, без ошибок персонала Общества. За тот же период прошлого года произошло 4 841 авария с одной ошибкой персонала Общества. Таким образом, количество технологических нарушений уменьшилось на 12,6 %.

Недоотпуск электроэнергии во 2 квартале 2016 года составил 463.49 тыс. кВт*ч против 488.99 тыс. кВт*ч за аналогичный период 2015 года. Снижение показателя составляет 5,21%.

Экономический ущерб во 2 квартале 2016 года составил 24 167.79 тыс. руб. против 24 668.6 тыс. руб. за аналогичный период прошлого года. Данный показатель снизился на 2,03 %.

За 6 месяцев 2016 года в соответствии с пунктом 5 Правил в филиалах ПАО «МРСК Центра» произошло 7 209 без ошибок персонала Общества. За тот же период прошлого года произошло 8 976 аварий с одной ошибкой персонала Общества. Таким образом, количество технологических нарушений уменьшилось на 19,7 %, а количество технологических нарушений по вине персонала уменьшилось на 100 %.

Недоотпуск электроэнергии за 6 месяцев 2016 года составил 796.64 тыс. кВт*ч против 994.733 тыс. кВт*ч за аналогичный период 2015 года, т.е. уменьшился на 19,9 %.

Суммарный экономический ущерб за 6 месяцев 2016 года – 36 902.095 тыс. руб. против 39 804.572 тыс.руб. в 2015 году, снижение составило -7,3%. Основные причины аварий

1. Повреждение изоляции из-за старения и длительного срока эксплуатации..
2. Неклассифицированные причины: падение деревьев из-за атмосферных явлений, веток на оборудование воздушных линий, воздействие животных и птиц.
3. Повторяющиеся стихийных явлений – воздействие грозных преобразований
4. Воздействие сторонних лиц и организаций.