

Сведения о выполнении графика ремонтов электротехнического оборудования
 ОАО «Объединённая энергетическая компания» за февраль 2012 г.

Субъект	Выполнение плановых графиков ремонтов электротехнического оборудования				Нарастающий итог с начала года	
	План, (шт)	Факт, (шт)	выполнение месячного плана, %	Факт, (шт)	выполнение годового плана, %	
И/СТ 220 кВ № 53 "Герцено"						
КРУЭ-220 кВ						
ТН II с.ш. 220 кВ	1	0	0			
КРУЭ 110 кВ						
ТН I с.ш. 1 сек. 110 кВ	1	0	0			
ТН I с.ш. 2 сек. 110 кВ	1	0	0			
ТН II с.ш. 1 сек. 110 кВ	1	0	0			
ТН II с.ш. 2 сек. 110 кВ	1	0	0			
И/СТ 220 кВ № 54 "Дубнинская"						
КРУЭ 220 кВ						
ТН I с.ш. 220 кВ	1	0	0			
ТН II с.ш. 220 кВ	1	0	0	0	0	

Диспетчерское наименование объекта диспетчеризации/объекта электроэнергетики	Плановые ремонты невыполненные за отчетный период				Предполагаемый срок реализации
	Плановый срок начала работ	Плановый срок окончания работ	Причина отказа/переноса	Плановый срок	
И/СТ 220 кВ № 53 "Герцено"					
КРУЭ-220 кВ					
ТН II с.ш. 220 кВ	06.02.2012	07.02.2012	Отказ в заявке МосРДУ из-за низкой температуры воздуха		март
КРУЭ 110 кВ					
ТН I с.ш. 1 сек. 110 кВ	08.02.2012	09.02.2012			март
ТН I с.ш. 2 сек. 110 кВ	13.02.2012	14.02.2012			март
ТН II с.ш. 1 сек. 110 кВ	15.02.2012	16.02.2012	Отказ в заявке МосРДУ из-за низкой температуры воздуха		март
ТН II с.ш. 2 сек. 110 кВ	20.02.2012	21.02.2012			март
И/СТ 220 кВ № 54 "Дубнинская"					
КРУЭ 220 кВ					
ТН I с.ш. 220 кВ	27.02.2012	28.02.2012			март
ТН II с.ш. 220 кВ	29.02.2012	01.03.2012	Отказ в заявке МосРДУ из-за низкой температуры воздуха		март

Главный инженер ОАО «ОЭК»

Н.Н. Нечипоренко

Заместитель главного инженера по осям 35 кВ и выше ОАО "ОЭК"

В.А. Наумов

Начальник ремонтного отдела ОАО «ОЭК»

А.И. Терехин

Начальник централизованной службы подстанций ОАО «ОЭК»

М.И. Бекетов

Соответствие фактически выполненных ремонтов ЛЭП и сетевого оборудования плановым за период с 01 февраля по 29 февраля 2012 года по операционной зоне Московского РДУ

Наименование ВЛ, оборудования подстанций	Утвержденный срок ремонта в годовом графике (длительность ремонта (календарный период ремонта))	Заявленный Организацией срок ремонта в месячном графике (длительность ремонта (календарный период ремонта))	Утвержденный срок ремонта в месячном графике (длительность ремонта (календарный период ремонта))	Фактический срок ремонта (длительность ремонта (календарный период ремонта))	Причины несоответствия срока ремонта утвержденному в графике ремонтот заявленного Организацией	Причина отличия фактического срока ремонта от срока, утвержденного в графике ремонтот	Планируемый срок реализации выполняемых ремонтот
ЛЭП № 53 "Герцено"							
КРУЭ-220 кВ							
ТН II с.ш. 220 кВ	2 (февраль)	2 (06 - 07.02.2012)	2 (06 - 07.02.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март
КРУЭ 110 кВ							
ТН I с.ш. 1 сек. 110 кВ	2 (февраль)	2 (08 - 09.02.2012)	2 (08 - 09.02.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март
ТН I с.ш. 2 сек. 110 кВ	2 (февраль)	2 (13 - 14.02.2012)	2 (13 - 14.02.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март
ТН II с.ш. 1 сек. 110 кВ	2 (февраль)	2 (15 - 16.02.2012)	2 (15 - 16.02.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март
ТН II с.ш. 2 сек. 110 кВ	2 (февраль)	2 (20 - 21.02.2012)	2 (20 - 21.02.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март
ЛЭП № 54 "Дубинская"							
КРУЭ-220 кВ							
ТН I с.ш. 220 кВ	2 (февраль)	2 (27 - 28.02.2012)	2 (27 - 28.02.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март
ТН II с.ш. 220 кВ	2 (февраль)	2 (29 - 01.03.2012)	2 (29 - 01.03.2012)	-	Отказ в заявке МосРДУ	из-за низкой температуры воздуха	март

Главный инженер ОАО «ОЭК»

Н.И. Нечипоренко

Заместитель главного инженера по сетям 35 кВ и выше ОАО "ОЭК"

В.А. Наумов

Начальник ремонтного отдела ОАО «ОЭК»

А.И. Терехин

Начальник централизованной службы подстанций ОАО «ОЭК»

М.И. Бекетов