



Причины аварии и мероприятия по устранению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Объем недопоставленной электрической энергии, кВт.ч	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Информация о выводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов в 2014 году**

Месяц	Наименование электросетевого объекта	Дата вывода в ремонт	Дата ввода в работу
январь	-	-	-
февраль	-	-	-
март	-	-	-
апрель	-	-	-
май	-	-	-
июнь	ОРУ-110 Iс.ш.	19.06.14	22.06.14
июль	ОРУ-110 IIс.ш.	03.07.14	06.07.14
август	-	-	-
сентябрь	-	-	-
октябрь	-	-	-
ноябрь	-	-	-
декабрь	-	-	-

**Информация о выводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов в 2015 году**

Месяц	Наименование электросетевого объекта	Дата вывода в ремонт	Дата ввода в работу
январь	-	-	-
февраль	-	-	-
март	-	-	-
апрель	-	-	-
май	-	-	-
июнь	ОРУ-110кВ 1с.ш.	08.06.15	19.06.15

июль	-	-	-
август	ОРУ-110кВ Пс.ш.	28.08.15	-
сентябрь	ОРУ-110кВ Пс.ш.	-	08.09.15
октябрь	-	-	-
ноябрь	-	-	-
декабрь	-	-	-

**Информация о выводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов в 2016 году**

Месяц	Наименование электросетевого объекта	Дата вывода в ремонт	Дата ввода в работу
январь	-	-	-
февраль	-	-	-
март	-	-	-
апрель	-	-	-
май	-	-	-
июнь	-	-	-
июль	-	-	-
август	ОРУ-110 Пс.ш.	19.08.16	25.08.16
сентябрь	ОРУ-110 Пс.ш.	03.09.16	15.09.16
октябрь	-	-	-
ноябрь	-	-	-
декабрь	-	-	-

**Информация о выводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов в 2017 году**

Месяц	Наименование электросетевого объекта	Дата вывода в ремонт	Дата ввода в работу
январь	-	-	-
февраль	-	-	-
март	-	-	-
апрель	-	-	-
май	-	-	-
июнь	-	-	-
июль	-	-	-
август	-	-	-
сентябрь	-	-	-

октябрь	ОРУ-110 Ис.ш.	09.10.17	15.10.17
ноябрь	-	-	-
декабрь	-	-	-