

О техническом состоянии сетей НАЗ «Сокол» - филиала АО «РСК «МиГ» за апрель – июнь 2020 года

| | |
|---|--|
| <p>О техническом состоянии сетей, в том числе:</p> | <p>Техническое состояние электрических сетей, находящихся в эксплуатации НАЗ «Сокол» - филиал АО «РСК «МиГ», является удовлетворительным.</p> |
| <p>1. О сводных данных об аварийных отключениях в месяц по границам территориальных зон деятельности организации, вызванных авариями или внеплановыми отключениями объектов электросетевого хозяйства, с указанием даты аварийного отключения объектов электросетевого хозяйства и включения их в работу, причин аварий (по итогам расследования в установленном порядке) и мероприятий по их устранению;</p> | <p>Аварийных отключений не было.</p> |
| <p>2. Об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии; (кВт*ч)</p> | <p>Аварийных отключений не было.</p> |
| <p>3. О наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения;</p> | <p>Свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35 кВ с дифференциацией по всем уровням напряжения на балансе НАЗ «Сокол» - филиала АО «РСК «МиГ» не имеется.</p> |
| <p>4. О наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания 35 кВ и выше;</p> | <p>Свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по центрам питания 35 кВ и выше на балансе НАЗ «Сокол» - филиала АО «РСК «МиГ» не имеется.</p> |
| <p>5. О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков (сводная информация);</p> | <p>В апреле - июне 2020 года проводились работы по текущему обслуживанию электросетевых объектов на НАЗ «Сокол» - филиал АО «РСК «МиГ», работы проводились без отключения эл. энергии потребителям.</p> |