

Основные показатели производственной деятельности ТСО «КНЦ СО РАН» за январь 2018г.

1. О техническом состоянии сетей, в том числе:	Техническое состояние электрических сетей, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», является удовлетворительным
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 и мероприятий по их устранению	В сетях, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», аварийных отключений по вине ТСО не было.
2. Об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии	Недоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии нет
3. О наличии свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ	3,059МВА
4. О величине резервируемой максимальной мощности с разбивкой по уровням напряжения	6кВ – 0,103МВт 10кВ – 0,72МВт
5. О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов	За период январь 2018г. ремонтные работы, связанные с ограничением электроснабжения потребителей, в электрических сетях КНЦ СО РАН не проводились
II. О технологических присоединениях к сетям «КНЦ СО РАН»	
1. Количество поданных заявок на технологическое присоединение	1
2. Объем мощности, необходимый для осуществления технологических присоединений	50,0кВт
3. Заключенные договора об осуществлении технологического присоединения	0
4. Выполненные присоединения и присоединенная мощность	-
5. Аннулированные заявки на технологическое присоединение	-
6. Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц	Заявок на перераспределение мощности не поступало

Основные показатели производственной деятельности ТСО «КНЦ СО РАН» за февраль 2018г.

2. О техническом состоянии сетей, в том числе:	Техническое состояние электрических сетей, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», является удовлетворительным
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 и мероприятий по их устранению	В сетях, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», аварийных отключений по вине ТСО не было.
2. Об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии	Недоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии нет
3. О наличии свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ	3,059МВА
4. О величине резервируемой максимальной мощности с разбивкой по уровням напряжения	6кВ – 0,103МВт 10кВ – 0,72МВт
5. О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов	За период февраль 2018г. ремонтные работы, связанные с ограничением электроснабжения потребителей, в электрических сетях КНЦ СО РАН не проводились
II. О технологических присоединениях к сетям «КНЦ СО РАН»	
1. Количество поданных заявок на технологическое присоединение	-
2. Объем мощности, необходимый для осуществления технологических присоединений	-
3. Заключенные договора об осуществлении технологического присоединения	1 – 50кВт
4. Выполненные присоединения и присоединенная мощность	-
5. Аннулированные заявки на технологическое присоединение	-
6. Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц	Заявок на перераспределение мощности не поступало

Основные показатели производственной деятельности ТСО «КНЦ СО РАН» за март 2018г.

<p>3. О техническом состоянии сетей, в том числе:</p>	<p>Техническое состояние электрических сетей, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», 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 и мероприятий по их устранению</p>	<p>В сетях, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», аварийных отключений по вине ТСО не было.</p>
<p>2. Об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии</p>	<p>Недоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии нет</p>
<p>3. О наличии свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ</p>	<p>3,059МВА</p>
<p>4. О величине резервируемой максимальной мощности с разбивкой по уровням напряжения</p>	<p>6кВ – 0,103МВт 10кВ – 0,72МВт</p>
<p>5. О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов</p>	<p>За период март 2018г. ремонтные работы, связанные с ограничением электроснабжения потребителей, в электрических сетях КНЦ СО РАН не проводились</p>
<p>II. О технологических присоединениях к сетям «КНЦ СО РАН»</p>	
<p>1. Количество поданных заявок на технологическое присоединение</p>	<p>-</p>
<p>2. Объем мощности, необходимый для осуществления технологических присоединений</p>	<p>-</p>
<p>3. Заключенные договора об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>-</p>
<p>4. Выполненные присоединения и присоединенная мощность</p>	<p>1 – 50кВт</p>
<p>5. Аннулированные заявки на технологическое присоединение</p>	<p>-</p>
<p>6. Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц</p>	<p>Заявок на перераспределение мощности не поступало</p>

Основные показатели производственной деятельности ТСО «КНЦ СО РАН» за апрель 2018г.

4. О техническом состоянии сетей, в том числе:	Техническое состояние электрических сетей, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», является удовлетворительным
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 и мероприятий по их устранению	В сетях, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», аварийных отключений по вине ТСО не было.
2. Об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии	Недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии нет
3. О наличии свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ	3,059МВА
4. О величине резервируемой максимальной мощности с разбивкой по уровням напряжения	6кВ – 0,103МВт 10кВ – 0,72МВт
5. О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов	За период апрель 2018г. ремонтные работы, связанные с ограничением электроснабжения потребителей, в электрических сетях КНЦ СО РАН не проводились
II. О технологических присоединениях к сетям «КНЦ СО РАН»	
1. Количество поданных заявок на технологическое присоединение	6
2. Объем мощности, необходимый для осуществления технологических присоединений	442кВт
3. Заключенные договора об осуществлении технологического присоединения	5
4. Выполненные присоединения и присоединенная мощность	-
5. Аннулированные заявки на технологическое присоединение	-
6. Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц	Заявок на перераспределение мощности не поступало

Основные показатели производственной деятельности ТСО «КНЦ СО РАН» за май 2018г.

<p>5. О техническом состоянии сетей, в том числе:</p>	<p>Техническое состояние электрических сетей, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», 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 и мероприятий по их устранению</p>	<p>В сетях, находящихся в эксплуатации ТСО «КНЦ СО РАН», аварийных отключений по вине ТСО не было.</p>
<p>2. Об объеме недопоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии</p>	<p>Недоставленной в результате аварийных отключений электрической энергии нет</p>
<p>3. О наличии свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по подстанциям и распределительным пунктам напряжением ниже 35кВ</p>	<p>3,059МВА</p>
<p>4. О величине резервируемой максимальной мощности с разбивкой по уровням напряжения</p>	<p>6кВ – 0,103МВт 10кВ – 0,72МВт</p>
<p>5. О вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов</p>	<p>За период май 2018г. ремонтные работы, связанные с ограничением электроснабжения потребителей, в электрических сетях КНЦ СО РАН не проводились</p>
<p>II. О технологических присоединениях к сетям «КНЦ СО РАН»</p>	
<p>1. Количество поданных заявок на технологическое присоединение</p>	<p>4</p>
<p>2. Объем мощности, необходимый для осуществления технологических присоединений</p>	<p>159кВт</p>
<p>3. Заключенные договора об осуществлении технологического присоединения</p>	<p>3</p>
<p>4. Выполненные присоединения и присоединенная мощность</p>	<p>1-25</p>
<p>5. Аннулированные заявки на технологическое присоединение</p>	<p>-</p>
<p>6. Информация о лицах, намеревающихся перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц</p>	<p>Заявок на перераспределение мощности не поступало</p>