

**Информация о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых объектов ООО "Оренбургские электрические сети" за январь 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта	Класс напряжения	Диспетчерское наименование	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта			Примечание
						Начало, дата	Окончание, дата	Кол-во, дней	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>ООО "Оренбургские электрические сети"</b>								
1	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-

Примечание:

- 1) -//- в отчетном периоде ремонты не проводились;
- 2) КР капитальный ремонт
- 3) ТР текущий ремонт
- 4) АР внеплановый ремонт

**Информация о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых объектов ООО "Оренбургские электрические сети" за февраль 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта	Классе напряжения	Диспетчерское наименование	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта			Примечание
						Начало, дата	Окончание, дата	Кол-во, дней	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>ООО "Оренбургские электрические сети"</b>								
1	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -

Примечание:

- 1) -//- в отчетном периоде ремонты не проводились;
- 2) КР капитальный ремонт
- 3) ТР текущий ремонт
- 4) АР внеплановый ремонт

**Информация о выводе в ремонт и вводе в работу электросетевых объектов ООО "Оренбургские электрические сети" за март 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта	Классе напряжения	Диспетчерское наименование	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта			Примечание
						Начало, дата	Окончание, дата	Кол-во, дней	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<b>ООО "Оренбургские электрические сети"</b>								
1	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-

Примечание:

- 1) -//- в отчетном периоде ремонты не проводились;
- 2) КР капитальный ремонт
- 3) ТР текущий ремонт
- 4) АР внеплановый ремонт

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "Оренбургские электрические сети" в апреле 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	- // -			- // -	- // -			
2	- // -			- // -	- // -			
3	- // -			- // -	- // -			
4	- // -			- // -	- // -			
5	- // -			- // -	- // -			

Примечание:

- 1) КР - капитальный ремонт;
- 2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "Оренбургские электрические сети" в мае 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ПС 110/35/6 кВ Разрез	КР	110	В 110 кВ Кумертау - Разрез с отпайкой на ПС Тюльганская	ВМТ-110Б-25/1250	01.05.2019	28.05.2019	28
2	ПС 110/35/6 кВ Разрез	КР	110	ШОВ 110 кВ	ВМТ-110Б-25/1250	01.05.2019	28.05.2019	28
3	ПС 110/35/6 кВ Разрез	КР	110	В 110 кВ Тюльганская резерв	ВМТ-110Б-25/1250	01.05.2019	28.05.2019	28
4	ПС 110/35/6 кВ Разрез	КР	35	В 35 кВ Разрез - Тяга-1 1цепь	С-35М-630-10	01.05.2019	28.05.2019	28
5	ПС 110/35/6 кВ Разрез	КР	35	В 35 кВ Разрез - Тяга-1 1цепь	С-35М-630-10	01.05.2019	28.05.2019	28
6	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р ТН 2СШ 35 кВ	РНД3-2-35/1000	13.05.2019	16.05.2019	4
7	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ШР 35кВ 2сек Т-2	РНД3-1-35/1000	13.05.2019	16.05.2019	4
8	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ЛР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-1 1 цепь	РНД3-2-35/1000	13.05.2019	16.05.2019	4
9	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ШР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-1 1 цепь	РНД3-1-35/1000	13.05.2019	16.05.2019	4
10	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ЛР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-1 2 цепь	РНД3-2-35/1000	13.05.2019	16.05.2019	4
11	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ШР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-1 2 цепь	РНД3-1-35/1000	13.05.2019	16.05.2019	4
12	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ЛР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-2 1 цепь	РНД3-2-35/1000	17.05.2019	20.05.2019	4
13	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ШР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-2 1 цепь	РНД3-1-35/1000	17.05.2019	20.05.2019	4
14	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ЛР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-2 2 цепь	РНД3-2-35/1000	17.05.2019	20.05.2019	4
15	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	ШР ВЛ 35 кВ Разрез - Тяга-2 2 цепь	РНД3-1-35/1000	17.05.2019	20.05.2019	4
16	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р Т-1 нейтраль	РВМ-35	24.05.2019	24.05.2019	1
17	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р Т-2 нейтраль	РВМ-35	24.05.2019	24.05.2019	1
18	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р 1СШ (ф.А, ф.В, ф.С)	РВС-35	24.05.2019	24.05.2019	1
19	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р 2СШ (ф.А, ф.В, ф.С)	РВС-35	24.05.2019	24.05.2019	1
20	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р Т-1 (ф.А, ф.В, ф.С)	РВС-35	24.05.2019	24.05.2019	1
21	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р Т-2 (ф.А, ф.В, ф.С)	РВС-35	24.05.2019	24.05.2019	1
22	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р 1СШ (ф.А, ф.В, ф.С)	РВС-35	24.05.2019	24.05.2019	1
23	ПС 110/35/6 кВ Разрез	ТР	35	Р 2СШ (ф.А, ф.В, ф.С)	РВС-35	24.05.2019	24.05.2019	1

Примечание:

1) КР - капитальный ремонт;

2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "Оренбургские электрические сети" в июне 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -

Примечание:

- 1) КР - капитальный ремонт;
- 2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в июле 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -

Примечание:

- 1) КР - капитальный ремонт;
- 2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в августе 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ПС 110/35/6 кВ Разрез	КР	110	Т-2	ТДТН-25000/110	01.08.2019	30.08.2019	30

Примечание:

- 1) КР - капитальный ремонт;
- 2) ТР - текущий ремонт.



**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в сентябре 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -

Примечание:

- 1) КР - капитальный ремонт;
- 2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в октябре 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -	- // -

Примечание:

- 1) КР - капитальный ремонт;
- 2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в ноябре 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
2	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
3	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
4	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
5	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-

Примечание:  
 1) КР - капитальный ремонт;  
 2) ТР - текущий ремонт.

**Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в декабре 2019 года**

№ п.п.	Наименование ремонтируемого объекта	Вид ремонта (КР, ТР)	Класс напряжения ремонтируемого оборудования, кВ	Диспетчерское наименование ремонтируемого оборудования	Тип (марка) ремонтируемого оборудования	Время проведения ремонта		
						Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
2	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
3	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
4	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
5	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-

Примечание:  
 1) КР - капитальный ремонт;  
 2) ТР - текущий ремонт.