

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в январе 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в феврале 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в марте 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в апреле 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в мае 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжен ия, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в июне 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в июле 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПС 110/35/6кВ Разрез	КР	110	МВ 110	В 110 кВ Тюльганская - Разрез № 1 с отпайкой на ПС Поселковая	ВМТ-110Б-25/1250	09.07.2021	10.07.2021	1

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в августе 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжен ия, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в сентябре 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в октябре 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжен ия, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в ноябре 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в декабре 2021 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭП протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжен ия, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	-/-			-/-	-/-	-/-			

Примечание:

1. КР - капитальный ремонт.
2. СР - средний ремонт.
3. ТР - текущий ремонт.