

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов ООО "ОЭС" в январе 2020 года

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

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

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электротехнических объектов ООО "ОЭС" в феврале 2020 года

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

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 2020 года

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

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 2020 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭИ протяженность, км.	Время проведения ремонта		
			Класс напряжения, кВ	Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, суток
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ИК 35/6 кВ Тага-2	ТР	35	масляный выключатель	СВ-35кВ Тага-2	С-35М-630-10	28.04.2020	28.04.2020	1
2	ИК 35/6 кВ Тага-2	ТР	35	масляный выключатель	В-35кВ Тага-2 цепь	С-35М-630-10	30.04.2020	30.04.2020	1

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

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электротехнических объектов ООО "ОЭС" в мае 2020 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Класс напряжения, кВ	Оборудование		Тип (марка) оборудования, для ЛЭИ протяженность, км.	Время проведения ремонта		
				Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	НС 35кВ/В Тара-2	ТР	35	масляный выключатель	В-35кВ Тара-2 1 цепь	С-35М-А30-10	06.05.2020	06.05.2020	1

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

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электростанционных объектов ООО "ОЭС" в июне 2020 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Класс напряжения, кВ	Оборудование		Тип (марка) оборудования, для ЛЭИ протяженность, км.	Время проведения ремонта		
				Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПС 110/35кВ Разрез	ТР	35	мастный выключатель	В-35кВ Разрез-Тата-2 2 пет.	С-35М-630-10	10.06.2020	10.06.2020	1
2	ПС 110/35кВ Разрез	ТР	35	мастный выключатель	В-35кВ Разрез-Тата-2 1п	С-35М-630-10	11.06.2020	11.06.2020	1
3	ПС 110/35кВ Разрез	ТР	35	мастный выключатель	В-35кВ Т-2	С-35М-630-10	15.06.2020	15.06.2020	1
4	ПС 35кВ Тата-2	ТР	35	мастный выключатель	В-35кВ Т-1	С-35М-630-10	17.06.2020	17.06.2020	1

Примечание

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

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электростанционных объектов ООО "ОЭС" в июле 2020 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Оборудование			Тип (марка) оборудования, для ЛЭИ 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 110/35кВ Разрез	ТР	35	масляный выключатель	В-35кВ Т-1	С-35М-630-10	08.07.2020	08.07.2020	1
2	ПС 110/35кВ Разрез	ТР	35	масляный выключатель	СВ-35кВ Разрез	С-35М-630-10	09.07.2020	09.07.2020	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 2020 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Класс напряжения, кВ	Оборудование		Тип (марка) оборудования, для ЛЭИ протяженность, км.	Время проведения ремонта		
				Вид оборудования	Диспетчерское наименование		Начало, дата	Окончание, дата	Продолжительность, сутки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПС 110/35кВФ Рязань	ТР	110	силовой трансформатор	T-1	ТДТН-25000	17.08.2020	31.08.2020	25

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 2020 года

№ п.п.	Наименование объекта	Вид ремонта (КР, СР, ТР)	Класс напряжения, кВ	Оборудование		Тип (марка) оборудования, для ЛЭИ протяженность, км.	Время проведения ремонта		
				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 2020 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 2020 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 декабре 2020 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.