

ИНФОРМАЦИЯ

о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов (сводная)

За январь 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За февраль 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За март 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За апрель 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За май 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За июнь 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За июль 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За август 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За сентябрь 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За октябрь 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За ноябрь 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За декабрь 2023 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За январь 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За февраль 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За март 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За апрель 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За май 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За июнь 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За июль 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За август 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За сентябрь 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За октябрь 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За ноябрь 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За декабрь 2022 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За январь 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За февраль 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За март 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	-	ТП № 19 10/0,4 кВ - Замена патронов ПТ 1,3-10-80-31.5 УХЛ3	03.03.2021	03.03.2021
2	-	ТП № 1162 10/0,4 кВ - Замена ТН, ТТ (ЗНОЛ.06-10У3), патроны ПН 01-10 У3	09.03.2021	09.03.2021
3	-	ТП № 1324 10/0,4 кВ - Замена ТН, ТТ (ЗНОЛ.06-10У3)	24.03.2021	25.03.2021

За апрель 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	-	ТП № 25 10/0,4 кВ - ремонт системы обогрева, ЩУ (установка счетчиков)	05.04.2021	06.04.2021
2	-	РТП № 11 10/0,4 кВ - ремонт системы обогрева, ЩУ (установка счетчиков)	06.04.2021	07.04.2021

За май 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За июнь 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За июль 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			

За август 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	-	ТП № 29 10/0,4 кВ - Ремонт разъединители Р-63 630А, Разъединители РЕ-19-44-	02.08.2021	04.08.2021
2	-	ТП № 32 10/0,4 кВ - Ремонт разъединители Р-63 630А, Разъединители РЕ-19-44-	04.08.2021	06.08.2021
3	-	ТП № 25.3 10/0,4 кВ - Ремонт разъединители Р-63 630А, Разъединители РЕ-19-44-11160	06.08.2021	10.08.2021
3	-	Ремонт КЛ 10 кВ от ПС 433 Стечкин в сторону РТП 24	13.08.2021	13.08.2021

За сентябрь 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	-	Ремонт КЛ 10 кВ от ТП 19 в сторону ТП 32	01.09.2021	06.09.2021
2	-	Ремонт КЛ 10 кВ от РТП 11	06.09.2021	10.09.2021
3	-	Ремонт КЛ 10 кВ от ТП 19 в сторону ТП 29	10.09.2021	15.09.2021

За октябрь 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	-	Ремонт КЛ 10 кВ от ПС 433 Стечкин в сторону РТП 5	01.10.2021	01.10.2021

За ноябрь 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	-	Ремонт ТП 32 (Установка дверей)	02.11.2021	02.11.2021
2	-	Восстановление Ф.5 КЛ 10 кВ РТП № 5	03.11.2021	03.11.2021
3	-	Восстановление Ф.24 КЛ 10 кВ РТП № 11	15.11.2021	15.11.2021
4	-	Установка ячейки РТП №5 Панель ЩО70АТ-3-07У3	16.11.2021	26.11.2021
5	-	Замена с установкой терминала РС 83-А2.0-25102111111 ТП 19	29.11.2021	29.11.2021

За декабрь 2021 года

№ п/п	Инвентарный номер	Наименование и модель электросетевого объекта	Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта
1	2	3	4	5
1	Ремонты не проводились. ТО в порядке текущей эксплуатации.			