

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов (сводная информация) г.Москва и Московская область

период	Объект электросетевого хозяйства	Оборудование	Плановые ремонты			Внеплановые ремонты		
			Дата ввода в ремонт	Дата вывода из ремонта	Вид ремонта	Дата вывода в ремонт	Дата ввода в работу	Вид ремонта
01.03.2024-31.03.2024	Московская область, г. Люберец, ул. Инициативная, 7, ЖК Облака							
	БКТП-230	Силовой трансформатор ТМГ21-630/10 Т-1	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		Силовой трансформатор ТМГ21-630/10 Т-2	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		Силовой трансформатор ТМГ21-1250/10 Т-3	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		Силовой трансформатор ТМГ21-1250/10 Т-4	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		Выключатели элегазовые и их приводы						
		Устройства РЗА	11.03.2024	11.03.2024	Техническое обслуживание			
		Устройства РЗА	11.03.2024	11.03.2024	Техническое обслуживание			
		КЛ-10 кВ ПС-122 Ухтомская ЗРУ-10 кВ сек.1 ф.105 - БКТП	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		Техпромэксперт БТП-1 яч.3, АСБл-10 3х120	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ ПС-122 Ухтомская ЗРУ-10 кВ сек.2 ф.205 - БКТП	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		Техпромэксперт БТП-2 яч.1, АСБл-10 3х120	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ БТП-1 яч.1 - БТП-2 яч.3, АПВнг-LS-10 3х(1х120/35)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ БТП-1 яч.4 - Т-1, АПВнг-LS-10 3х(1х95/25)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ БТП-1 яч.2 - Т-3, АПВнг-LS-10 3х(1х95/25)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ БТП-2 яч.4 - Т-2, АПВнг-LS-10 3х(1х95/25)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ БТП-2 яч.2 - Т-4, АПВнг-LS-10 3х(1х95/25)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.1 - БТП-2 РУ-0,4 кВ с.2, ВВГнг-LS-1 3х1х(1х240)/1х(1х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.3 - БТП-2 РУ-0,4 кВ с.4, ВВГнг-LS-1 3х2х(1х300)/1х(1х300)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ Т-1 - БТП-1 РУ-0,4 кВ с.1, ВВГнг-LS-1 3х2х(1х300)/1х(1х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ Т-2 - БТП-2 РУ-0,4 кВ с.2, ВВГнг-LS-1 3х2х(1х300)/1х(1х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ Т-3 - БТП-1 РУ-0,4 кВ с.3, ВВГнг-LS-1 3х4х(1х300)/2х(1х300)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ Т-4 - БТП-2 РУ-0,4 кВ с.4, ВВГнг-LS-1 3х4х(1х300)/2х(1х300)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.3 - ВРУ-1 вв.1 ф.1-3, 3х(АВБ6Шв-1 4х150)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.4 - ВРУ-1 вв.2 ф.1-3, 3х(АВБ6Шв-1 4х150)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.3 - ВРУ-2 вв.1 ф.4-5, 2х(АВБ6Шв-1 4х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.4 - ВРУ-2 вв.2 ф.4-5, 2х(АВБ6Шв-1 4х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.3 - ВРУ-3 вв.1 ф.6-8, 3х(АВБ6Шв-1 4х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.4 - ВРУ-3 вв.2 ф.6-8, 3х(АВБ6Шв-1 4х240)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.1 - ВРУ-4 вв.1 ф.1-2, 2х(АВБ6Шв-1 4х150)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.2 - ВРУ-4 вв.2 ф.1-2, 2х(АВБ6Шв-1 4х150)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.1 - ВРУ-5 вв.1 ф.3-4, 2х(АВБ6Шв-1 4х150)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт			
	КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.2 - ВРУ-5 вв.2 ф.3-4, 2х(АВБ6Шв-1 4х150)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт				
	КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.1 - ВРУ-БКНФ1 вв.1 ф.5-6, 2х(АВБ6Шв-1 4х120)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт				
	КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.2 - ВРУ-БКНФ1 вв.2 ф.5-6, 2х(АВБ6Шв-1 4х120)	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт				
	КЛ-0,4 кВ БТП-1 РУ-0,4 кВ с.1 - ВРУ-БКНФ2 вв.1 ф.9, АВБ6Шв-1 4х70	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт				
	КЛ-0,4 кВ БТП-2 РУ-0,4 кВ с.2 - ВРУ-БКНФ2 вв.2 ф.9, АВБ6Шв-1 4х70	11.03.2024	11.03.2024	Текущий ремонт				
01.03.2024-31.03.2024	БЦ Северное Сияние,г. Москва, ул. Правды, д.26							
	ТП-1	Силовой трансформатор TRIHAL 1600 Т-1	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		Силовой трансформатор TRIHAL 1600 Т-2	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		Заземляющее устройство подстанций	05.03.2024	05.03.2024	Межремонтные испытания			
	ТП-2	Силовой трансформатор TRIHAL 1600 Т-3	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		Силовой трансформатор TRIHAL 1600 Т-4	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		Заземляющее устройство подстанций	05.03.2024	05.03.2024	Межремонтные испытания			
	ТП-3	Силовой трансформатор TRIHAL 1600 Т-5	05.03.2024	05.03.2024	Техническое обслуживание			
		Силовой трансформатор TSE812/10 1600 Т-6	05.03.2024	05.03.2024	Техническое обслуживание			
		Заземляющее устройство подстанций	05.03.2024	05.03.2024	Межремонтные испытания			
		КЛ-10 кВ РП-21138 яч.3 - ТП-1 Т1 3х(АПВнг 1х95/35)	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ РП-21138 яч.18 - ТП-1 Т2 3х(АПВнг 1х95/35)	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ РП-21138 яч.5 - ТП-2 Т3 3х(АПВнг 1х95/35)	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
		КЛ-10 кВ РП-21138 яч.16 - ТП-2 Т4 3х(АПВнг 1х95/35)	05.03.2024	05.03.2024	Текущий ремонт			
	ДЦ Ситидел,г. Москва, ул. Земляной Вал, д.9							
	ТП-2	Силовой трансформатор ТТА-RES 1000 Т-3	06.03.2024	06.03.2024	Техническое обслуживание			
		Силовой трансформатор ТТА-RES 1000 Т-4	06.03.2024	06.03.2024	Техническое обслуживание			
		Выключатели элегазовые и их приводы	06.03.2024	06.03.2024	Техническое обслуживание			
	ТП-3	Силовой трансформатор ТТА-RES 1250 Т-1	06.03.2024	06.03.2024	Техническое обслуживание			
		Силовой трансформатор ТТА-RES 1250 Т-2	06.03.2024	06.03.2024	Техническое обслуживание			
Выключатели элегазовые и их приводы		06.03.2024	06.03.2024	Техническое обслуживание				