



















№ п/п	Объект	Высшее напряжение подстанции (кВ). Наименование ПС. Вид оборудования. Диспетчерский номер	Тип оборудования	Срок службы оборудования		Тип ремонта	2022	2023	2024	2025	2026	Примечание
				С начала эксплуатации (год)	От последнего капитального, среднего ремонта (год)							
360	Дмитровка.159	ТП-902, РУ-10кВ, с1 (РМБ-ИДИ)	Распределительное устройство	2014		текущий	Май	Май	Май	Май		
361	Дмитровка.159	ТП-902, РУ-10кВ, с2 (РМБ-ИДИ)	Распределительное устройство	2014		текущий	Май	Май	Май	Май		
362	Дмитровка.159	ТП-902, Т1, ТМГ11 (масло)	Силовой трансформатор	2014		текущий	Май	Май	Май	Май		
363	Дмитровка.159	ТП-902, Т2, ТМГ11 (масло)	Силовой трансформатор	2014		текущий	Май	Май	Май	Май		
364	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.1 (KD-P)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
365	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.2 (DF-A)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
366	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.3 (DF-A)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
367	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.4 (DF-LKB)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
368	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.5 (DF-A)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
369	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.6 (DF-A)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
370	Восток	ТП-254, РУ-10кВ, яч.7 (KD-P)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
371	Восток	ТП-254, Т1, ТМГ11 (масло)	Силовой трансформатор	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
372	Восток	ТП-254, Т2, ТМГ11 (масло)	Силовой трансформатор	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
373	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.1 (KD-D)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
374	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.2 (KD-D)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
375	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.3 (KD-A)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
376	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.4 (KD-LKB)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
377	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.5 (KD-A)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
378	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.6 (KD-D)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
379	Перово	ТП-255, РУ-10кВ, яч.7 (KD-D)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
380	Перово	ТП-255, Т1, ТМГ11 (масло)	Силовой трансформатор	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
381	Перово	ТП-255, Т2, ТМГ11 (масло)	Силовой трансформатор	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
382	РиО.Академическая	ТП-21048, Т1, ТМГ (масло)	Силовой трансформатор	2006		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
383	РиО.Академическая	ТП-21048, Т2, ТМГ (масло)	Силовой трансформатор	2006		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
384	РиО.Академическая	ТП-21048, Т3, ТМГ (масло)	Силовой трансформатор	2006		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
385	РиО.Академическая	ТП-21048, Т4, ТМГ (масло)	Силовой трансформатор	2006		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
386	РиО.Академическая	ТП-21048, Т5, ТМГ (масло)	Силовой трансформатор	2006		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
387	РиО.Академическая	ТП-21048, Т6, ТМГ (масло)	Силовой трансформатор	2006		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
388	РиО.Академическая	ТП-21048, РУ-10кВ, яч.1 (КСО)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
389	РиО.Академическая	ТП-21048, РУ-10кВ, яч.2 (КСО)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
390	РиО.Академическая	ТП-21048, РУ-10кВ, яч.3 (КСО)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
391	РиО.Академическая	ТП-21048, РУ-10кВ, яч.20 (КСО)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
392	РиО.Академическая	ТП-21048, РУ-10кВ, яч.21 (КСО)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
393	РиО.Академическая	ТП-21048, РУ-10кВ, яч.22 (КСО)	Распределительное устройство	2014		текущий	Июль	Июль	Июль	Июль		
394	Газойл.Плаза	ТП-26428, РУ-10кВ, доп.яч. (KD-D)	Распределительное устройство	2014		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
395	Газойл.Плаза	ТП-26428, РУ-10кВ, с1 (СССВ)	Распределительное устройство	2014		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
396	Газойл.Плаза	ТП-26428, РУ-10кВ, с2 (СССВ)	Распределительное устройство	2014		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
397	Газойл.Плаза	ТП-26428, РУ-10кВ, с3 ( )	Распределительное устройство	2014		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
398	Газойл.Плаза	ТП-26428, РУ-10кВ, с4 ( )	Распределительное устройство	2014		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
399	Газойл.Плаза	ТП-26428, Т1, ТТА-RES (сухой)	Силовой трансформатор	2007		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
400	Газойл.Плаза	ТП-26428, Т2, ТТА-RES (сухой)	Силовой трансформатор	2007		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
401	Газойл.Плаза	ТП-26428, Т3, ТТА-RES (сухой)	Силовой трансформатор	2007		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
402	Газойл.Плаза	ТП-26428, Т4, ТТА-RES (сухой)	Силовой трансформатор	2007		текущий	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь	Ноябрь		
403	Калибр.1	РП-20, РУ-10кВ, яч.1 (KD-T)	Распределительное устройство	2014		текущий	Апрель	Апрель	Апрель	Апрель		
404	Калибр.1	РП-20, РУ-10кВ, яч.10 (KD-DT)	Распределительное устройство	2014		текущий	Апрель	Апрель	Апрель	Апрель		
405	Калибр.1	РП-20, РУ-10кВ, яч.11 (KD-DT)	Распределительное устройство	2014		текущий	Апрель	Апрель	Апрель	Апрель		



















