

о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов с указанием сроков 4 квартал 2022

№ п/п	Границы зон деятельности, наименование объекта	Дата и время отключения электроэнергии	Дата и время включения объекта в работу	Причина отключения	Выполняемые работы
1	РнД ТП-3212 Б.Ц. "Ростовский"	01.10.2022 9:45	01.10.2022 12:30	плановое отключение ТП-3212 ООО "Энергосеть-Р"	планово профилактические работы ТП-3212 ООО "Энергосеть-Р"
2	г.Аксай ТП-1823	10.10.2022 10:20	10.10.2022 15:56	аварийное отключение линии 10кВ 2ф8 Россети Юг	восстановительные работы Россети Юг
3	г.Аксай ТП 351 Л-1, Л-2	12.10.2022 8:00	12.10.2022 17:00	плановое отключение Л-303 Россети Юг	пропилка деревьев Россети Юг
4	ст. Багаевская ТП-040	17.10.2022 11:30	17.10.2022 17:50	аварийное отключение ТП-040	восстановительные работы, замена ПК, устранение выброса масла с трансформатора, ООО "Энергосеть-Р"
5	г.РнД ТП 1037.	26.10.2022 8:00	26.10.2022	плановое отключение линии 6кВ 15ф7 Донэнерго РГЭС	работы на высоковольтных линиях, Донэнерго .
6	г.Аксай ТП-1823	25.10.2022 10:20	25.10.2022 11:10	неотложные работы, отключение по линии 10кВ 2ф8 Россети Юг	оперативные переключения по линии 10кВ 2ф8
7	г. РнД ТП-2161 СНТ "Лесополоса"	31.10.2022 6:30	31.10.2022 12:00	аварийное отключение в РП-80, Оборонэнерго	восстановительные работы, Оборонэнерго.

8	РнД ТП-0246 СНТ Донподход-2	08.11.2022 12:05	08.11.2022 13:32	незапланированное отключение ТП-0246 ООО "Энергосеть-Р"	замена автоматов 0,4кВ ООО "Энергосеть-Р"
9	РнД ТП-0246 СНТ Донподход-2	11.11.2022 14:50	11.11.2022 18:30	незапланированное отключение ТП-0246 линия 27,5кВ ОАО "РЖД"	отключение линии 27,5кВ для безопасной работы путейцев.
10	г.Аксай линия 6кВ 101ф14, РП-101	15.11.2022 9:20	15.11.2022 14:45	плановое отключение линии 101 ф 14, в РП-101 Донэнерго АРЭС	текущий ремонт и доливка масла в МВ-6кВ, Донэнерго АРЭС
11	г.Аксай линия 6кВ 101ф14, РП-101	17.11.2022 15:10	17.01.2022 21:18	аварийное отключение линии 6кВ 101ф14, падение дерева на ВЛ 6кВ обрыв проводов.	спил дерева, замена протяжка проводов между опорами ВЛ, замена изоляторов, ООО "Энергосеть-р"