

Информация о вводе в ремонт и выводе из ремонта электросетевых объектов
АО «Распределительная сетевая компания», 2026 год (июнь)

№ п/п	Наименование электросетевого объекта	Сроки ввода в ремонт/вывода из ремонта в течение отчетного месяца	
		Дата ввода	Дата вывода
1	2	3	4
1	Электрические линии		
1.1	Воздушные линии		
1.1.1	ВЛЭП 110-220 кВ (ВН)		
1.1.1.0			
Добавить объект			
1.1.2	ВЛЭП 35 кВ (СН1)		
1.1.2.0			
Добавить объект			
1.1.3	ВЛЭП 1-20 кВ (СН2)		
	ВЛЗ 10 кВ Ф-103 ремонт ВЛ от опоры №49 до ТП-70	10.06.2026 10ч.00м.	10.06.2026 15ч.45м.
	ВЛ 10 кВ Ф-169 от опоры №42 замена изолятора, монтаж провода СИП, совместный подвес	22.06.2026 09ч.21м.	22.06.2026 11ч.30м.
	ВЛЗ 10 кВ Ф-103 ремонт концевой муфты на в/в опоре №102	25.06.2026 10ч.10м.	25.06.2026 14ч.25м.
Добавить объект			
1.1.4	ВЛЭП 0,4 кВ (НН)		
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	01.06.2026 08ч.55м.	01.06.2026 16ч.10м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-138 обрезка деревьев по выходам	01.06.2026 09ч.05м.	01.06.2026 11ч.30м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	01.06.2026 09ч.20м.	01.06.2026 16ч.05м.
	ВЛИ 0,4кВ от ТП-131 обрезка деревьев по выходам	01.06.2026 13ч.40м.	01.06.2026 16ч.15м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	02.06.2026 09ч.21м.	02.06.2026 16ч.28м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	03.06.2026 09ч.10м.	03.06.2026 16ч.14м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-48 строительство ВЛИ-0,4кВ	03.06.2026 09ч.47м.	03.06.2026 16ч.13м.
	ВЛИ 0,4кВ от ТП-131 обрезка деревьев по выходам	08.06.2026 09ч.20м.	08.06.2026 16ч.00м.
	ВЛИ 0,4кВ от ТП-131 обрезка деревьев по выходам	09.06.2026 09ч.15м.	09.06.2026 16ч.10м.
	ВЛИ 0,4кВ от ТП-131 обрезка деревьев по выходам	15.06.2026 09ч.10м.	15.06.2026 15ч.50м.
	ВЛИ 0,4кВ от ТП-48 обрезка деревьев по выходам	16.06.2026 09ч.10м.	16.06.2026 15ч.40м.
	ВЛ 0,4кВ монтаж опор по пер. Севастопольскому	18.06.2026 09ч.30м.	18.06.2026 11ч.50м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	19.06.2026 09ч.04м.	19.06.2026 16ч.15м.

	ВЛ 0,4кВ от ТП-48 ремонт ВЛИ-0,4кВ	19.06.2026 09ч.33м.	19.06.2026 15ч.55м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-211 перенос Ж/б опоры по ул.Тюленина 2	22.06.2026 09ч.20м.	22.06.2026 11ч.20м.
	ВЛИ 0,4кВ от ТП-48 обрезка деревьев по выходам	22.06.2026 14ч.30м.	22.06.2026 16ч.00м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	22.06.2026 13ч.55м.	22.06.2026 16ч.25м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-58 строительство ВЛИ-0,4кВ	23.06.2026 09ч.20м.	23.06.2026 13ч.20м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-318 строительство ВЛИ-0,4кВ на с/т «Копсельхоз» №32	23.06.2026 13ч.40м.	23.06.2026 15ч.30м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	23.06.2026 10ч.00м.	23.06.2026 16ч.10м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	24.06.2026 09ч.20м.	24.06.2026 16ч.15м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-4 строительство ВЛИ-0,4кВ по ул. Кавказская	25.06.2026 09ч.20м.	25.06.2026 15ч.00м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	25.06.2026 09ч.50м.	25.06.2026 16ч.00м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	26.06.2026 09ч.20м.	26.06.2026 16ч.25м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-486 строительство ВЛИ-0,4кВ по ул. Титова 16	26.06.2026 10ч.05м.	26.06.2026 11ч.50м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-63 замена Ж/б опоры по ул.Октябрьская-Попова	29.06.2026 13ч.25м.	29.06.2026 16ч.05м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	29.06.2026 09ч.10м.	29.06.2026 17ч.02м.
	ВЛ 0,4кВ от ТП-63 перенос Ж/б опоры по ул.Октябрьская-Попова	30.06.2026 08ч.55м.	30.06.2026 14ч.55м.
	ВЛ 0,4кВ УО ТП-16 — 235 замена ламп, ремонт светильников	30.06.2026 09ч.35м.	30.06.2026 16ч.42м.
Добавить объект			
1.2	Кабельные линии		
1.2.1	КЛЭП 110 кВ (ВН)		
1.2.1.0			
Добавить объект			
1.2.2	КЛЭП 20-35 кВ (СН1)		
1.2.2.0			
Добавить объект			
1.2.3	КЛЭП 3-10 кВ (СН2)		
	КЛ 10 кВ Ф-116 земляные работы, ремонт КЛ от РП-2 до в/в опоры №71	01.06.2026 09ч.15м.	02.06.2026 21ч.00м.
	КЛ 10 кВ Ф-113 произвети испытание и определение места повреждения на КЛ от ТП-305 до п/ст Южная	01.06.2026 14ч.20м.	
	КЛ 10 кВ Ф-269 земляные работы, ремонт КЛ от ТП-87 до ТП-29	02.06.2026 14ч.00м.	02.06.2026 21ч.00м.
	КЛ 10 кВ Ф-103 произвети испытание и определение места повреждения на КЛ от ТП-387 до п/ст Южная	03.06.2026 09ч.51м.	
	КЛ 6 кВ Ф-601 произвети испытание и определение места повреждения на КЛ от РП-6 до РП-9	05.06.2026 10ч.15м.	
	КЛ 6 кВ Ф-261 произвети испытание и определение места повреждения на КЛ от ТП-173 до ТТП-5	09.06.2026 09ч.50м.	
	КЛ 6 кВ Ф-601 земляные работы, ремонт КЛ от РП-6 до РП-9	11.06.2026 09ч.23м.	11.06.2026 15ч.35м.
	КЛ 10 кВ Ф-116 произвети испытание и определение места повреждения КЛ от РП-2 до ВЛ опора №71	15.06.2026 10ч.06м.	
	КЛ 10 кВ Ф-174 КЛ-резерв произвети испытание и определение места повреждения КЛ от ПС Холодмаш до ВЛ опора №1	18.06.2026 09ч.35м.	
	КЛ 10 кВ Ф-116 земляные работы и ремонт КЛ от РП-2 до ВЛ опоры №71	22.06.2026 09ч.15м.	

	КЛ 10 кВ Ф-169 произвести испытание и определение места повреждения КЛ от ТП-450 до ВЛ опора №44	22.06.2026 10ч.30м.	
	КЛ 10 кВ Ф-169 произвести земляные работы и ремонт КЛ от ТП-450 до ВЛ опора №44	24.06.2026 09ч.00м.	
	КЛ 10 кВ Ф-103 произвести земляные работы ремонт КЛ от ТП-387 до п/ст Южная	24.06.2026 09ч.30м.	
	КЛ 10 кВ Ф-262 произвести испытание и определение места повреждения КЛ от ТП-20 до ТП-130	26.06.2026 09ч.50м.	26.06.2026 15ч.15м.
	КЛ 10 кВ Ф-265 произвести испытание и определение места повреждения КЛ от ТП-20 до ТП-130	26.06.2026 09ч.40м.	26.06.2026 15ч.15м.
	КЛ 10 кВ Ф-113 произвести земляные работы ремонт КЛ от ТП-305 до п/ст Южная	29.06.2026 09ч.31м.	
	КЛ 10 кВ Ф-113 произвести земляные работы ремонт КЛ от ТП-305 до п/ст Южная	30.06.2026 13ч.55м.	
	КЛ 10 кВ Ф-103 произвести испытание и определение места повреждения на КЛ от ТП-387 до п/ст Южная	30.06.2026 09ч.40м.	
Добавить объект			
1.2.4	КЛЭП до 1 кВ (НН)		
	КЛ 0,4 кВ земляные работы, ремонт КЛ от ТП-208 до ВРУ-0,4кВ Космонавтов 9	21.05.2026 14ч.14м.	22.05.2026 15ч.40м.
Добавить объект			
2	Подстанции		
	ТП-28 РУ-10 кВ 2 СШ камера тр-ра №2, ремонт оборудования	01.06.2026 10ч.00м.	01.06.2026 14ч.50м.
	РП-2 РУ-10кВ яч-ка ВВ-Ф-116 Замена опорных изоляторов (на присоединения КЛ)	01.06.2026 10ч.10м.	01.06.2026 15ч.35м.
	ТП-70 РУ-10 кВ ремонт оборудования, в/в испытания	02.06.2026 10ч.08м.	02.06.2026 11ч.28м.
	ТП-34 РУ-0,4 кВ монтаж учета эл.энергии	03.06.2026 09ч.25м.	03.06.2026 11ч.13м.
	ТП-230 РУ-10 кВ текущий ремонт оборудования, в/в испытания	06.06.2026 09ч.46м.	06.06.2026 14ч.05м.
	ТП-432 РУ-10 кВ текущий ремонт оборудования, в/в испытания	06.06.2026 09ч.48м.	06.06.2026 14ч.05м.
	РП-2 РУ-10кВ яч-ка ВВ-Ф-266 текущий ремонт оборудования, в/в испытания, наладка РЗ	09.06.2026 10ч.30м.	09.06.2026 16ч.00м.
	РП-3 РУ-10кВ яч-ка ВВ-Ф-311 текущий ремонт оборудования, в/в испытания, наладка РЗ	18.06.2026 10ч.30м.	18.06.2026 16ч.20м.
	ТП-47 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	19.06.2026 10ч.03м.	19.06.2026 15ч.39м.
	ТП-233 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	22.06.2026 11ч.03м.	22.06.2026 16ч.05м.
	ТП-234 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	23.06.2026 10ч.10м.	23.06.2026 11ч.15м.
	ТП-234 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	24.06.2026 09ч.55м.	24.06.2026 11ч.10м.
	ТП-283 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	24.06.2026 14ч.15м.	24.06.2026 16ч.10м.
	ТП-500 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	25.06.2026 10ч.00м.	25.06.2026 13ч.05м.
	ТП-507 РУ-0,4кВ яч. Ввод от Т-2 Текущий ремонт автоматического выключателя, в/в испытания и наладка РЗ	25.06.2026 14ч.15м.	25.06.2026 16ч.00м.
	РП-2 РУ-10 кВ яч-ка Ф-116 ремонт оборудования, в/в испытания	25.06.2026 10ч.25м.	25.06.2026 13ч.40м.
	КТП-77 РУ-10 кВ ремонт оборудования, в/в испытания	26.06.2026 09ч.30м.	26.06.2026 11ч.55м.
	РП-8 РУ-6кВ яч-ка ВВ-ТН-1 текущий ремонт оборудования, в/в испытания, наладка РЗ	26.06.2026 10ч.30м.	26.06.2026 16ч.00м.

Добавить объект			
2.2	Уровень входящего напряжения СН1		
2.2.0			
Добавить объект			
2.3	Уровень входящего напряжения СН2		
Добавить объект			
3	Прочие объекты		
3.0			
Добавить объект			