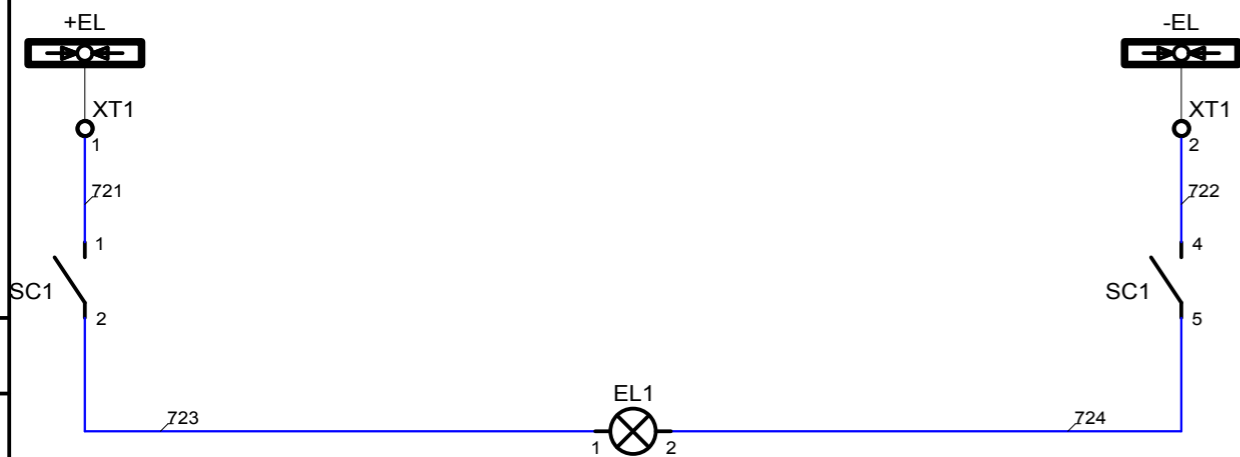


Поясняющая схема  
главных цепей

### Цепи освещения =12 В



Шинки освещения  
=12 В

Выключатель  
=12 В

Светильник =12 В

Согласовано

Взам. инв. №

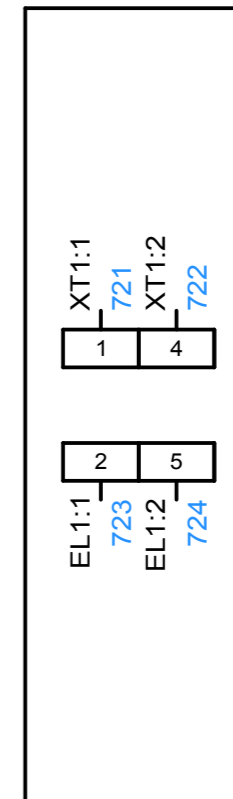
Подпись и дата

Инв. № подл.

						ЛТ.10.ВН-600.ВНА/ТЕ-10/630.000-ЭЗ			
						ОАО "Рыбинская городская электросеть". Замена оборудования трансформаторной подстанции №11 (г Рыбинск, ул. Волжская Набережная, д1776).			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	РУ-6 кВ. Вторичные цепи камер КСО-393. Линия к Тр-пу №1(2), яч. 2(6).	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Сахно						Р	1	3
Провер.									
Т.контр.									
ГИП									
Н.контр.						Схема электрическая принципиальная	 ООО "ЯЭТЗ"		
Утв.									

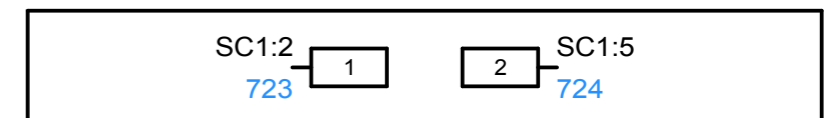
# Правая фасадная стойка

SC1  
SC 767 4с 12v синий



# Кабельный отсек

EL1  
ARL-LM5050-3L-12V WHITE


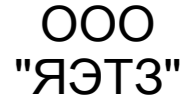


Согласовано


Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

						ЛТ.10.ВН-600.ВНА/ТЕ-10/630.000-Э4			
						ОАО "Рыбинская городская электросеть". Замена оборудования трансформаторной подстанции №11 (г Рыбинск, ул. Волжская Набережная, д1776).			
Изм	Кол.уч.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата	РУ-6 кв. Вторичные цепи камер КСО-393. Линия к Тр-ру №1(2), яч. 2(6).	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Сахно						Р	2	3
Провер.									
Т.контр.									
ГИП									
Н.контр.						Схема электрических соединений			
Утв.									

ХТ1

		1	721			SC1:1
		2	722			SC1:4

Согласовано


Изм.	Лист	№ докум.	Подпись	Дата

ЛТ.10.ВН-600.ВНА/ТЕ-10/630.000-Э4