

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

	Данные питающей сети	от ВРУ-0,4кВ							
Шинопровод.	Аппарат ввода; тип, вид расцепителя (К или Э) автомата; номинальный ток и уставка расцепителя								
	Род тока; напряжение; маркировка и тип шинпровода или распредел. пункта; установленная мощность P_u ; расчетный ток I_p								
Аппарат отходящей линии	Тип; вид расцепителя (К или Э) автомата; номинальный ток и уставка расцепителя или данные предохранителя								
Данные сети	Марка, количество и сечение жил				ВВГнг(А)-Ls 3x1.5 Г - 30 м, 0.08%				
	Маркировка, длина участка сети, м, потери напряжения, %								
Электроприемник	Условное графическое изображение								
	Номер группы по плану		Гр. 1	Гр. 2					
	Тип								
	P_n , кВт		0,05						
	I_n		0,25						
	I_p								
	Электроприемник		Рабочее освещение	Резерв					
№ принципиальной схемы									
Изм.		Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Склад подстилки Щит освещения ЩО. Схема однолинейная электрическая		
Разраб.		Шкирко							
Провер.		Имшенецкая							
Н.контр.		Шкирко							
Стадия	Лист	Листов							
П	1								