

# Ведомость рабочих чертежей основного комплекта ЭОМ

Лист	Наименование	Примечание
	Общие данные	ЭОМ-1-ЭОМ-3
	Схема дополнительной системы уравнивания потенциалов	ЭОМ-4
	Однолинейная расчетная схема электросети	ЭОМ-5
	Питающие и групповые сети квартиры	ЭОМ-6-ЭОМ-8

## Ведомость ссылочных и прилагаемых документов

Обозначение	Наименование
	<u>Ссылочные материалы</u>
ПУЭ (7-е издание)	Правила устройств электроустановок
СП31-110-2003	Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий. Свод правил по проектированию и строительству

Технические решения, принятые в рабочем проекте, соответствуют требованиям экологических, санитарно-гигиенических, противопожарных и других норм, действующих на территории Российской Федерации, и обеспечивают безопасную для жизни и здоровья людей эксплуатацию объекта при соблюдении мероприятий, предусмотренных рабочим проектом.

Гл.инженер проекта

Назарьев А.А.

### Основные показатели проекта

Наименование показателей	Единица измерения	Количество
Напряжение электросети	Вольт	220
Расчетная нагрузка на вводе	кВт	11
Средневзвешенный коэф. мощности		0,98
Максимальная потеря напряжения	%	1,5

Согласованно

Взамен инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

ГИП	Назарьев					
Нач.отг.					Стадия	Лист
Гл. спец.					Р	1
Рук. гр.						
Проверил						
Проектир.	Назарьева				Общие данные	
Н. контр.					"СуперЭлектроПроект"	