

Необходимые документы для оформления технических условий

- 1.Заявление.
- 2.Опросный лист.
- 3.Ситуационный план.
- 4.Расчет-обоснование заявляемой электрической мощности.

Приложение 3 к Правилам
пользования электрической энергией
Форма

Опросный лист к заявлению для выдачи технических условий на подключение к электрическим сетям

Заказчик		
Наименование объекта		
Срок строительства по нормам		
Правоустанавливающие документы на объект (реконструкция)		
Этажность		
Площадь здания		
Количество квартир (номеров, кабинетов)		
Электроснабжение дополнительно при строительстве по очередям при реконструкции	Требуемая мощность, кВт	
	Характер нагрузки (фаза)	Однофазная, трехфазная, постоянная, временная, сезонная
	Категория по надежности	I категория _____ кВт (кВА), II категория _____ кВт (кВА), III категория _____ кВт (кВА)
	Максимальная нагрузка после ввода в эксплуатацию по годам (нарастающим итогом с учетом существующей нагрузки)	

		20__ г. ____ кВт, 20__ г. ____ кВт, 20__ г. ____ кВт
	из указанной максимальной нагрузки относятся к электроприемникам;	
		I категория ____ кВт (кВА), II категория ____ кВт (кВА), III категория ____ кВт (кВА)
	Предполагается установить электрокотлы, электрокалориферы, электроплитки, электропечи, электроводонагреватели (нужное подчеркнуть)	в количестве__ штук, единичной мощности ____ кВт (кВА)
	Существующая максимальная нагрузка	
	Разрешенная по договору мощность трансформаторов	В ТП № _____ кВА в ТП № _____ кВА

К опросному листу прикладываются ситуационный план и расчет-обоснование заявляемой электрической мощности, выполненный самостоятельно или с привлечением экспертной организации.