

ЗАЯВКА¹

физического лица на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств с максимальной мощностью до 15 кВт включительно (используемых для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности)

1.			
	(фамилия, имя, отчество)		
2.	Паспортные данные	серия	Номер
	выдан (кем, когда):		
3.	Зарегистрирован (а):		
	(индекс, адрес)		
4.	Фактический адрес проживания:		
	(индекс, адрес)		
5.	В связи с		
	(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. - указать нужное)		
	просит осуществить технологическое присоединение:		
	(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)		
	расположенных:		
	(место нахождения энергопринимающих устройств)		
6.	Максимальная мощность ² энергопринимающих устройств составляет:	кВт	
	при напряжении ³	кВ, в том числе:	
	а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет		
	кВт	при напряжении ³	кВ;
	б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств составляет		
	кВт	при напряжении ³	кВ;
7.	Заявляемая категория	энергопринимающего устройства	по надежности

¹ Максимальная мощность не превышает 15 кВт с учетом максимальной мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств.

² Максимальная мощность указывается равной максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств в случае отсутствия максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (то есть в пункте 6 и подпункте «а» пункта 6 настоящей заявки величина мощности указывается одинаковая).

³ Классы напряжения (0,4; 6; 10) кВ.

электроснабжения - III (по одному источнику электроснабжения)

8. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям):

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования энергопринимающего устройства (месяц, год)	Планируемый срок введения энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность энергопринимающего устройства (кВт)	Категория надежности

9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности):

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

1.

2.

3.

4.

Заявитель _____

(фамилия, имя, отчество)

_____ (контактный телефон)

_____ (подпись)

«__» _____ 20__ г.