

З А Я В К А ¹

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

1. Петров Сергей Иванович _____
(фамилия, имя, отчество)

2. Паспортные данные: серия 1234 номер 567890
выдан (кем, когда, дата и место рождения) выдан 01.02.2023г., дата рождения 01.01.2000г.
место рождения г. Иваново _____

3. Зарегистрирован(а) 153000, г. Иваново, ул. Ивановская, д. 1, кв. 1 _____
(индекс, адрес)

3(1). Страховой номер индивидуального лицевого счета заявителя (для физических лиц)
123-456-789-01 _____

3(2). Согласие заявителя на обработку персональных данных
в соответствии с требованиями Федерального закона «О персональных данных»
согласен _____

4. Фактический адрес проживания 153001, г. Иваново, ул. Ивановская, д. 2, кв. 2 _____
(индекс, адрес)

5. В связи с новым строительством _____
(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. – указать нужное)
просит осуществить технологическое присоединение садового дома _____
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)
расположенных Ивановская область, г. Иваново, ул. Ивановская, д. 1 _____
(место нахождения энергопринимающих устройств)

6. Максимальная мощность ² энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее
присоединенных) составляет 5 кВт, при напряжении ³ 0,23 кВ, в том числе:
а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет
5 кВт при напряжении ³ 0,23 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
электропитания – III (по одному источнику электропитания).

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 энергопринимаю- щего устройства (кВт)	Категория надежности
1	Октябрь 2024	Октябрь 2024	5	3

9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности) ООО «Ивановоэнергосбыт», договор энергоснабжения _____.

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

1. Копия паспорта

2. Копия выписки из ЕГРН

3. _____

4. _____

Заявитель

Петров Сергей Иванович

(фамилия, имя, отчество)

8-999-888-77-66, petrov@mail.ru

(выделенный оператором подвижной радиотелефонной связи абонентский номер и адрес электронной почты заявителя)

подпись

(подпись)

« 01 » 01 2024 г.

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 настоящего приложения величина мощности указывается одинаковая).

³ Классы напряжения (0,4; 6; 10) кВ.