

Приложение №6

Зарегистрировано:
« ___ » _____ 20 __ г.
Вх.№ _____

Заместителю генерального директора –
директору филиала «Тулэнерго»
ПАО «МРСК Центра и Приволжья»

ЗАЯВКА
А <1>
физического
лица
на

**присоединение по одному источнику
электрообеспечения 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 _____
новым присоединением
- (увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. - указать нужное)

просит осуществить технологическое присоединение _____
дачный дом,
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)
расположенных **(указать адрес как указано в св-ве на землю!)** _____
(место нахождения энергопринимающих устройств)

6. Максимальная мощность <2> энергопринимающих устройств
(присоединяемых и ранее присоединенных) составляет **15** кВт, при напряжении
<3> **0,4** кВ, в том числе:

а) максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств
составляет **15** кВт при напряжении <3> **0,4** кВ;

б) максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке
присоединения энергопринимающих устройств составляет **0** кВт при
напряжении <3> **0** кВ.

7. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности
электрообеспечения - III (по одному источнику электрообеспечения).

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

Этап (очередь)	Планируемый срок проектирования	Планируемый срок введения	Максимальная мощность	Категори я
-------------------	------------------------------------	------------------------------	--------------------------	---------------

строительства	энергопринимающего устройства (месяц, год)	энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц, год)	энергопринимающего устройства (кВт)	надежности
1 этап	2015	2015	15	III

9. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора **электроснабжения** (купли-продажи электрической энергии (мощности) **АО «ТНСэнергоТула»**_____.

Приложения:

(указать перечень прилагаемых документов)

1. копия паспорта

2. копия свидетельства на землю (и копия свидетельства на дом – если есть);

3. план расположения энергопринимающих устройств

4. согласие на обработку персональных данных

5. Договор о пользовании объектами инфраструктуры и другим имуществом общего пользования СНТ

6. Доверенность

Заявитель

Савельева Е.Д. по доверенности

(фамилия, имя, отчество)

8-916-788-88-70

(контактный телефон)

_____ (должность)

_____ (подпись)

"__" _____ 20__ г.

Заявку принял

_____ (должность отв. лица подразделения)

_____ (Ф. И. О.)

Подпись _____

Дата «__» _____ 20__

<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.