Приложение №6

| Зарегистрировано: | | |
|-------------------|------|-----|
| «» | 20 _ | _Γ. |
| Bx.№ | | |

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

ЗАЯВК A <1> физиче ского 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)

| и иных ну | жд, не связанных с осуществлением |
|---|---|
| предп | ринимательской деятельности) |
| 1. | |
| | (фамилия, имя, отчество) |
| 2. Паспортные данные: серия | номер |
| | |
| | |
| 3. Зарегистрирован(а) | |
| | (индекс, адрес) |
| 4. Фактический адрес проживания | |
| | |
| 5 Departure | (индекс, адрес) |
| 5. В связи с | |
| _повым присосдинением | |
| (увеличение объема максима. | льной мощности, новое строительство и др указать нужное) |
| | |
| | присоединение |
| | |
| | ергопринимающих устройств для присоединения) как указано в св-ве на землю!) |
| | как указано в св-ве на землю:/ ождения энергопринимающих устройств) |
| | 2> энергопринимающих устройств |
| | енных) составляет _15 кВт, при напряжении |
| <3> _ <mark>0,4</mark> кВ, в том числе: | |
| | |
| | рисоединяемых энергопринимающих устройств |
| составляет15 кВт при нап | ряжении <3> _ <mark>0,4</mark> кВ; |
| 6) waxayyaayyaa | помас присостинации в помиси топис |
| | ранее присоединенных в данной точке устройств составляет0_ кВт при |
| напряжении <3>0_ кВ. | x yerponers cocrassinero kDr npn |
| manpancemm of RB. | |
| 7. Заявляемая категория энергоприн | имающего устройства по надежности |
| электроснабжения - III (по одному ис | гочнику электроснабжения). |
| | |
| | о введения в эксплуатацию объекта (в |
| том числе по этапам и очередям): | |

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

| строител ьства | энергопринимающег о устройства (месяц, год) | энергопринимающего устройства в эксплуатацию (месяц, год) | J · F · · · | надежнос ти |
|---------------------|---|---|-------------|----------------|
| <mark>1 этап</mark> | 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

| Заявителн | • |
|-----------|---|
| | |

| | Савельева Е.Д. по дов (фамилия, имя, отч 8-916-788-88-70 | ество) |
|-----|--|-------------------------------------|
| | (контактный телеф | оон) |
| | (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.

<3> Классы напряжения (0,4; 6; 10) кВ.

<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 "a" пункта 6 настоящего приложения величина мощности указывается одинаковая).