

**Раскрытие информации**  
**территориальной сетевой организации**  
**АО «Калугапутьмаш»**

**Информация о возможности подачи заявки**  
**на осуществление технологического присоединения**  
**к электрическим сетям**  
**АО «Калугапутьмаш»**

Наименование регулируемой организации		АО «Калугапутьмаш»
ИНН		4029000018
Местонахождение (фактический адрес)		г. Калуга, ул. Ленина, 23
Информация о возможности подачи заявки на осуществление технологического присоединения к электрическим сетям		
N п/п	Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение (технологическое присоединение) к электрическим сетям	
Отдел главного энергетика		
1	Телефон главного энергетика	8 (4842) 505-170
2	Телефон экономического бюро	8 (4842) 505-350
3	Телефон/факс	8 (4842) 505-374
4	E-mail	energetik@kalugaputmash.ru

Подать заявку на технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Калугапутьмаш» Вы можете, если Вашей заявке соответствуют условия, представленные в таблице:

№ п/п	Заявитель	Технологическое присоединение	Мощность энергопринимающих устройств	Категория надежности электроснабжения
1	Физическое лицо	Постоянное	До 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной) для бытовых нужд	3 категория (по одному источнику электроснабжения)
2	Юридическое лицо/индивидуальный предприниматель	Постоянное	До 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной)	3 категория (по одному источнику электроснабжения)
3	Юридическое лицо/индивидуальный предприниматель	Временное технологическое присоединение	Свыше 150 кВт (с учетом ранее присоединенной)	3 категория (по одному источнику электроснабжения)

Направить заявку для определения правильности ее заполнения и полноты представленных сведений Вы можете по электронной почте [energetik@kalugaputmash.ru](mailto:energetik@kalugaputmash.ru)

В заявке необходимо указать следующие данные:

1. Полное наименование Заявителя (юридические лица/индивидуальные предприниматели)/ ФИО (для заявителей физических лиц);
2. Контактные данные (E-mail, телефон с указанием кода города);
3. Характеристики объекта (наименование объекта, адрес объекта, запрашиваемая мощность и уровень напряжения).

При положительном решении об осуществлении технологического присоединения заявителю потребуется представить заявление и документы для заключения договора на технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Калугапутмаш» по адресу: Ленина ул., 23, г. Калуга, Россия, 248016.

Формы заявления на технологическое присоединение к электрическим сетям АО «Калугапутмаш» представлены в приложениях № 1 и № 2.

#### Перечень необходимых документов

1. Заявление на технологическое присоединение;
2. План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;
3. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;
4. Копия документа, подтверждающего права собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;
5. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.

**Информация об основных этапах обработки заявок  
юридических и физических лиц и индивидуальных**

**предпринимателей на технологическое присоединение  
к электрическим сетям**

Сетевая организация АО «Калугапутьмаш» регистрирует полученные заявки и в течение 30 дней направляет в адрес заявителя, подписанный со стороны сетевой организации проект договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям (в 2-х экземплярах) и технические условия.

При отсутствии в заявке сведений и документов, необходимых для заключения договора, сетевая организация в течение 6 рабочих дней с даты получения заявки уведомляет об этом заявителя и в 30-дневный срок с даты получения недостающих сведений рассматривает заявление.

Договор считается заключенным с даты получения сетевой организацией подписанного заявителем проекта договора.

При наличии оснований для отказа от заключения договора сетевая организация не позднее 30 дней с даты получения направляет заявителю мотивированный отказ от заключения договора в письменной форме с приложением обосновывающих документов.

Зарегистрировано :  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.  
Вх.№ \_\_\_\_\_

Генеральному директору  
АО «Калугапутьмаш»  
А.В. Антропову

**ЗАЯВКА**  
**юридического лица (индивидуального предпринимателя), физического лица**  
**на присоединение энергопринимающих устройств**  
**максимальной мощностью менее 670 кВт**

1. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

*(Ф.И.О. или полное наименование Заявителя)*

2. номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц / индивидуальных предпринимателей и дата ее внесения в реестр<sup>1</sup> \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

паспортные данные<sup>2</sup>: серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_

выдан (кем, когда) \_\_\_\_\_

3. юридический \_\_\_\_\_ адрес  
Заявителя<sup>1</sup> \_\_\_\_\_  
*(индекс, адрес)*

4. фактический \_\_\_\_\_ адрес  
Заявителя \_\_\_\_\_  
*(индекс, адрес)*

в связи с \_\_\_\_\_

*(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство, изменение категории надежности электроснабжения и др.)*

просит Вас осуществить технологическое присоединение:

5. \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_,  
*(наименование объекта для присоединения)*

б. расположенного \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ адресу:  
\_\_\_\_\_

*(место нахождения объекта)*

<sup>1</sup> для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей

<sup>2</sup> для физических лиц

---

7. Максимальная мощность<sup>3</sup> энергопринимающих устройств (присоединяемых + ранее присоединенных) \_\_\_\_\_ кВт на напряжении \_\_\_\_\_ кВ, в том числе:

7.1. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств:

\_\_\_\_\_ кВт на напряжении \_\_\_\_\_ кВ;

7.2. Максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств: \_\_\_\_\_ кВт на напряжении \_\_\_\_\_ кВ.

8. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих \_\_\_\_\_ устройств

---

*(описание существующей сети для присоединения)*

---

*максимальной мощности (вновь или дополнительно) или (и) планируемых точек присоединения)*

9. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения:

I категория \_\_\_\_\_ кВт; II категория \_\_\_\_\_ кВт; III категория \_\_\_\_\_ кВт.

10. Характер нагрузки (вид производственной деятельности)

---

11. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям):

11.1. Срок

проектирования \_\_\_\_\_

11.2. Ввод в эксплуатацию: 1 этап \_\_\_\_\_ кВт, \_\_\_\_\_ категория, срок ввода \_\_\_\_\_;

2 этап<sup>4</sup> \_\_\_\_\_ кВт, \_\_\_\_\_ категория, срок ввода \_\_\_\_\_;

3 этап<sup>4</sup> \_\_\_\_\_ кВт \_\_\_\_\_ категория, срок ввода \_\_\_\_\_ и т.д.

12. Планируемое поэтапное распределение максимальной мощности:

---

*(после ввода в эксплуатацию энергопринимающих устройств - по годам/кварталам/месяцам)*

13. Наименование организации – субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности)<sup>5</sup> (указать наименование гарантирующего поставщика<sup>6</sup> или иной

---

<sup>3</sup> максимальная мощность указывается равной максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств в случае отсутствия максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (т.е. в п.7 и пп.7.1. величина мощности указывается одинаковая)

<sup>4</sup> в случае отсутствия поэтапного включения проставляется прочерк

<sup>5</sup> Название энергоснабжающей организации (или гарантирующего поставщика), у которой в последующем будет покупаться электроэнергия. Указывается в случае отсутствия заключенного договора электроснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергетических устройств, технологическое присоединение которых осуществляется.



*\* Документы, которые необходимо приложить к заявке:*

- 1. План расположения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям сетевой организации;*
- 2. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и(или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты Заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;*
- 3. Однолинейная схема электрических сетей Заявителя, присоединяемых к электрическим сетям сетевой организации, номинальный класс напряжения которых составляет 35 кВ и выше, с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения (включая резервирование для собственных нужд) и возможности переключения нагрузок (генерации) по внутренним сетям;*
- 4. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;*
- 5. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя Заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем Заявителя.*

Зарегистрировано:

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г.

Вх.№ \_\_\_\_\_

Генеральному директору

АО «Калугапутьмаш»

А.В. Антропову

### ЗАЯВКА<sup>8</sup>

**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. \_\_\_\_\_

2. Паспортные данные: \_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) \_\_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_

выдан \_\_\_\_\_ (кем,  
когда) \_\_\_\_\_

3. Зарегистрирован (а) по адресу:

\_\_\_\_\_ (индекс, адрес)

4. фактический адрес проживания:

\_\_\_\_\_ (индекс, адрес)

в связи с

\_\_\_\_\_ (увеличение объема максимальной мощности; новое строительство и др.)  
просит Вас осуществить технологическое присоединение:

5. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (наименование объекта для присоединения)

6. расположенного

по

адресу \_\_\_\_\_

<sup>8</sup> максимальная мощность не превышает 15 кВт с учетом максимальной мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств;

(место нахождения объекта)

7. Максимальная мощность<sup>9</sup> энергопринимающих устройств (присоединяемых + ранее присоединенных) \_\_\_\_\_ кВт на напряжении \_\_\_\_\_ кВ, в том числе:

7.1. Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств:

\_\_\_\_\_ кВт на напряжении \_\_\_\_\_ кВ;

7.2. Максимальная мощность ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств \_\_\_\_\_ кВт на напряжении \_\_\_\_\_ кВ.

8. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения - III.

9. Количество источников электроснабжения – один.

10. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям) \_\_\_\_\_.

(планируемый срок ввода в эксплуатацию)

11. Наименование организации – субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности)<sup>10</sup> (указать наименование гарантирующего поставщика<sup>11</sup> или иной энергоснабжающей организации) \_\_\_\_\_.

12<sup>12</sup>. Договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке: \_\_\_\_\_.

**Приложения \*** (указать перечень прилагаемых документов):

1. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

2. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

3. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_;

4. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

<sup>9</sup> максимальная мощность указывается равной максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств в случае отсутствия максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств (т.е. в п.7 и пп.7.1. величина мощности указывается одинаковая);

<sup>10</sup> Название энергоснабжающей организации (или гарантирующего поставщика), у которой в последующем будет покупаться электроэнергия. Указывается в случае отсутствия заключенного договора электроснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергетических устройств, технологическое присоединение которых осуществляется.

<sup>11</sup> С перечнем гарантирующих поставщиков можно ознакомиться на сайтах ФСТ России ([www.fstrf.ru](http://www.fstrf.ru)), ПАО «МРСК Центра и Приволжья» ([www.mrsk-cp.ru](http://www.mrsk-cp.ru)) и в Центрах обслуживания клиентов ПАО «МРСК Центра и Приволжья»

<sup>12</sup> Договор энергоснабжения – потребитель оплачивает потребленную энергию по тарифу, включающему в себя плату за услуги по передаче электроэнергии.

Договор купли-продажи (поставки) энергии (мощности) – потребитель оплачивает потребленную энергию, а также обязан заключить с сетевой организацией договор на оказание услуг по передаче электрической энергии и дополнительно оплачивать ей соответствующие услуги.

\_\_\_\_\_.

**Заявитель:**

\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

\_\_\_\_\_  
(контактный телефон)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Заявку принял

\_\_\_\_\_  
(должность отв. лица

подразделения)

\_\_\_\_\_  
(Ф. И. О.)

Подпись \_\_\_\_\_

Дата «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

*\* Документы, которые необходимо приложить к заявке:*

*1. План расположения энергопринимающего устройства, которое необходимо присоединить;*

*2. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) объекты Заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства;*

*3. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики.*

*4. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя Заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем Заявителя.*