



Инструкция по увеличению эл. мощности в помещениях коммерческого назначения

СХЕМА, ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ И ПРАВОВОЙ РАЗДЕЛ

ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА НА СЕТЬ

54 Вт / м ²	ПО УМОЛЧАНИЮ
200 Вт / м ²	ЧЕРЕЗ РСО БЕЗ РЕКОНСТРУКЦИИ ВНУТРИДОВОМОЙ ПИТАЮЩЕЙ СЕТИ
ДО 150 000 Вт / ПОМЕЩЕНИЕ	ЧЕРЕЗ РСО С РЕКОНСТРУКЦИЕЙ ВНУТРИДОВОМОЙ ПИТАЮЩЕЙ СЕТИ

ПОРЯДОК ДЕЙСТВИЙ СОБСТВЕННИКА ПОМЕЩЕНИЯ ПО УВЕЛИЧЕНИЮ ЭЛ. МОЩНОСТИ

- 1 ● Получить от УК согласие на увеличение эл мощности по форме РСО
- 2 ● Подать в РСО (ресурсоснабжающая организация):
 - Заявку (по форме РСО в личном кабинете) на договор технологического присоединения (увеличения эл. мощности)
 - Согласие от УК на увеличения эл. мощности
- 3 ●
 - Получить ТУ от РСО на увеличение эл. мощности с указанными требованиями к системе
 - Оплатить подключение по тарифу РСО
- 4 ●
 - Разработать проект энергоснабжения с указанием энергопринимающих устройств и параметров сети
 - Согласовывать проект с УК и РСО
- В случае необходимости реконструкции внутридомовой питающей сети, осуществить СМР силами подрядной организации
- 5 ● Подать заявку в РСО на АВТУ (акт выполнения тех условий) и АТП (акт технологического присоединения)
- 6 ↓ Заключить новый договор с энергосбытовой компанией



ПРАВОВОЙ РАЗДЕЛ

Порядок технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии регламентирован Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденными Постановлением Правительства от 27.12.2004 № 861 (далее – Правила).

Технологическое присоединение впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, в соответствии с п. 2 и п. 6 Правил осуществляется на основании договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, заключаемого между сетевой организацией и собственником или иным законным владельцем энергопринимающих устройств и (или) земельного участка, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства.

Технологическое присоединение осуществляется на основании договора, заключаемого между сетевой организацией и юридическим или физическим лицом, в сроки, установленные настоящими Правилами.

Заключение договора является обязательным для сетевой организации. Согласно п. 8 Правил для заключения договора собственник или иной законный владелец энергопринимающих устройств направляет в сетевую организацию заявку, оформленную в соответствии с пп. 9-14 Правил с приложением документов, указанных в п. 10 Правил.

Заявку возможно оформить в соответствии с Правилами через личный кабинет на сайте сетевой организации. Согласно абз. 1 п. 8(4) Правил в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединен соответствующий многоквартирный дом или иной объект капитального строительства, собственником такого нежилого помещения или лицом, обладающим иным законным правом на нежилое помещение и имеющим право распоряжения жилым помещением.

Согласно пп. «ж» п. 10 Правил в случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, указанных в абз. 1 п. 8(4) Правил, к заявке прилагается копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, при наличии у такой организации соответствующих полномочий либо при ее отсутствии или отсутствии у нее полномочий согласие общего собрания собственников помещений многоквартирного дома на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства (вводно-распределительного устройства, главного распределительного щита), установленного на вводе питающей линии сетевой организации в соответствующее здание или его обособленную часть (если для соответствующего нежилого помещения проектом на многоквартирный дом не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации).

Соответственно к заявке заявителей в отношении энергопринимающих устройств, находящихся в нежилых помещениях, расположенных в многоквартирных домах, прилагается копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, при наличии у такой организации соответствующих полномочий либо при ее отсутствии или отсутствии у нее полномочий согласие общего собрания собственников помещений на организацию присоединения нежилого помещения. С образцом письма-согласия, возможно, ознакомиться на официальном сайте сетевой организации.

