

Генеральному директору
ОАО «МЭК»
Мандрусову Д.В.

ЗАЯВКА № _____ / _____
на технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрической сети ОАО «МЭК»

Реквизиты заявителя: _____
(для юридических лиц - полное наименование и номер записи в ЕГРЮЛ, для индивидуальных предпринимателей - номер записи в ЕГРИП и дата ее

внесения в реестр, для физических лиц - фамилия, имя, отчество, серия, номер и дата выдачи паспорта или иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с

законодательством РФ)

Наименование и место нахождения энергопринимающих устройств, которые необходимо присоединить к электрическим сетям ОАО «МЭК»: _____

Место нахождения заявителя (место государственной регистрации): _____

Запрашиваемая максимальная мощность энергопринимающих устройств и их технические характеристики, количество, мощность генераторов и присоединяемых к сети трансформаторов: _____

Количество точек присоединения (с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств) _____

Уровень напряжения (*нужное подчеркнуть*): **380 В; 6,3 кВ; 10 кВ**; иное _____ кВ

Уровень (категория) надежности энергопринимающих устройств: _____

Заявляемый характер нагрузки (для генераторов - возможная скорость набора или снижения нагрузки) и наличие нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих несимметрию напряжения в точках присоединения: _____

Величина и обоснование технологического минимума (для генераторов), технологической и аварийной брони (для потребителей электрической энергии) _____

Необходимость наличия технологической и (или) аварийной брони, определяемой в соответствии с требованиями п. 14.2 настоящих правил: _____

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

Планируемое распределение максимальной мощности, сроков ввода, набора нагрузки и сведения о категории надежности электроснабжения при вводе энергопринимающих устройств по этапам и очередям: _____

Сбытовая организация: _____
(субъект розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор)

Вид договора (с субъектом розничного рынка): _____
(договор энергоснабжения или договор купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности))

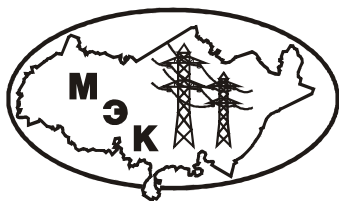
Почтовый адрес (для направления корреспонденции): _____

Подпись _____ / _____ / _____
(при обращении организации указать должность лица, подписавшего заявку, а также документ, на основании которого это лицо действует)

М.П.
(для юр.лиц и ИП)

Номер и дата доверенности представителя заявителя _____

Контактный телефон: _____



Открытое акционерное общество
**«МЫТИЩИНСКАЯ
 ЭЛЕКТРОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»**

Ул. Угольная, д.1, Московская область, Мытищинский муниципальный район, г. Мытищи, 141013
 Телефон 586-70-07, факс:586-24-04, e-mail: oao-mec@inbox.ru , web-сайт: www.oao-mec.ru
 ОГРН 1105029015552, ИНН/КПП 5029146844/502901001

№ п/п	Документы и сведения необходимые для рассмотрения заявки _____ (наименование Заявителя) _____ (адрес объекта)	Принят
1.	В соответствии с Пост. Прав. РФ №861:	
1.1	План расположения энергопринимающих устройств (ситуационный план);	
1.2	Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики;	
1.3	Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства и (или) земельный участок, на котором (в котором) расположены (будут располагаться) объекты заявителя, либо право собственности или иное предусмотренное законом основание на энергопринимающие устройства; для заявителей, планирующих осуществить технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей, расположенных в нежилых помещениях многоквартирных домов или иных объектов капитального строительства, - копия документа подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом основание на нежилое помещение в таком многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства; копия документа, подтверждающего согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом, при наличии у такой организации соответствующих полномочий либо при ее отсутствии у нее полномочий согласие общего собрания владельцев жилых помещений многоквартирного дома на организацию присоединения нежилого помещения отдельными линиями от вводного устройства) предоставляется в одном экземпляре в виде простой копии);	
1.4	Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы, в случае если заявка подается в сетевую организацию представителем заявителя.	
2.	Карточка предприятия.	
3.	Прочие документы (в случае увеличения присоединяемой мощности):	
3.1	Документы, подтверждающие ранее разрешенную максимальную мощность (если Вы подаете заявку на увеличение мощности и у Вас есть документы, подтверждающие объём максимальной мощности ранее присоединенных ЭПУ (объем существующей мощности), то их рекомендуется предоставить (в виде простой копии). Это могут быть, например, акт об осуществлении технологического присоединения, акт о разграничении балансовой принадлежности электрических сетей, акт о разграничении эксплуатационной ответственности или иные документы);	
3.2	Справка об отсутствии задолженности из Энергосбытовой организации.	

Информацию о готовности документов можно получить по телефону **8-495-586-80-68**. Выдача документов производится при наличии доверенности от заявителя и документа, удостоверяющего личность.

Все документы должны быть представлены в ДВУХ экземплярах.

В случае долевого участия в правах на объект, земельный участок или энергопринимающие устройства предоставляется нотариально заверенное письменное согласие остальных собственников или уполномоченного ими лица на оформление документов о технологическом присоединении на имя заявителя и осуществления необходимых технических мероприятий в отношении общего имущества;