

ФОРМА - 2

**ЗАЯВКА ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА (ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЯ), ФИЗИЧЕСКОГО ЛИЦА
на присоединение по одному источнику электроснабжения энергопринимающих устройств
с максимальной мощностью до 150 кВт включительно**

1. Полное наименование заявителя _____
(юридического лица; фамилия, имя, отчество заявителя – физического лица, индивидуального предпринимателя)
2. Номер записи в ЕГРЮЛ (для юр/лица)/ЕГРИП (для ИП): _____
Дата внесения записи в ЕГРЮЛ/ЕГРИП: _____
Паспортные данные (для физ/лица): серия _____ № _____ когда выдан _____
кем выдан: _____
3. Место нахождения заявителя (индекс, адрес): _____
Фактический адрес: (индекс, адрес) _____
4. В связи с _____
(увеличение объема максимальной мощности, новое строительство и др. – указать нужное)
просит осуществить технологическое присоединение _____
(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)
расположенных _____
(место нахождения энергопринимающих устройств)
5. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет: _____ кВт, при напряжении _____ кВ
в том числе:
а) вновь присоединяемая мощность: _____ кВт, при напряжении _____ кВ
б) ранее присоединенная мощность в данной точке присоединения: _____ кВт, при напряжении _____ кВ
6. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения – III (по одному источнику электроснабжения)
7. Характер нагрузки (вид экономической деятельности заявителя): _____

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

Этап (очередь) строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год)	Планируемый срок введения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность ЭПУ (этапа, очереди), кВт	Категория надежности

9. Порядок расчетов и условия рассрочки внесения платы за технологическое присоединение осуществляются по (для заявителей максимальная мощность ЭПУ свыше 15 кВт и до 150 кВт с учетом ранее присоединенной):
 - Первый вариант:**
этап 1: 15 % - в течение 15 дней со дня заключения Договора;
этап 2: 30 % - в течение 60 дней со дня заключения Договора, но не позже дня фактического присоединения;
этап 3: 45 % - в течение 15 дней со дня фактического присоединения;
этап 4: 10 % - в течение 15 дней со дня подписания акта об осуществлении ТП.
 - Второй вариант:**
этап 1: 5% - в течение 20 дней с даты заключения Договора;
этап 2: 95% - ежеквартально равными долями в течение 3 лет с даты подписания акта об осуществлении ТП.
10. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которым планируется заключение договора энергоснабжения (купли-продажи электрической мощности):
 - ОАО «Янтарьэнергосбыт»; - Другая (указать): _____
 Вид договора с гарантирующим поставщиком (энергосбытовой организацией):
 - Договор энергоснабжения; - Договор купли-продажи электрической энергии (мощности)

Заявитель: _____ / _____ / _____
М.П. (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Доверенность № _____ от « _____ » _____ г.

Контактный телефон: _____
« _____ » _____ 20 _____ г.

2. ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВКЕ

Перечень дополнительных документов при присоединении помещений, расположенных в многоквартирных домах и иных объектах капитального строительства²

пп	Наименование документа
1.	<p>Копия протокола (решения) общего собрания собственников помещений в многоквартирном доме:</p> <ul style="list-style-type: none"> – о выборе способа управления многоквартирным домом: <ul style="list-style-type: none"> – непосредственное управление; – управление управляющей организацией – УО; – управление товариществом собственников жилья – ТСЖ; – управление жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом - ЖК; – о выборе управляющей организации (для УО), <p>или</p> <p>Копия протокола открытого конкурса по выбору управляющей организации (если УО выбрана по конкурсу органом местного самоуправления в случаях, предусмотренных ЖК РФ)</p>
2.	Копия договора управления многоквартирным домом (в случае если УО привлечена для управления многоквартирным домом ТСЖ или кооперативом – договор управления многоквартирным домом, заключенный между ТСЖ/кооперативом и УО).
3.	Копия акта разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон между сетевой организацией и соответствующим многоквартирным домом/иным объектом капитального строительства , в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или ином законном основании энергопринимающие устройства заявителя, либо иного документа подтверждающего границы балансовой принадлежности (при наличии)
4.	При присоединении ЖИЛЫХ помещений в многоквартирных жилых домах
4.1.	Копия протокола (решения) общего собрания собственников помещений многоквартирного дома об организации технологического присоединения ЭПУ, находящихся в жилых помещениях в многоквартирном доме
4.2.	Копия протокола (решения) общего собрания собственников помещений многоквартирного дома об уполномочивании УО, ТСЖ, ЖК подать заявку на технологическое присоединение ЭПУ жилого помещения непосредственно к сетям сетевой организации
5.	При присоединении НЕЖИЛЫХ помещений в многоквартирных жилых домах и иных объектах капитального строительства
5.1.	Копия правоустанавливающего документа на земельный участок, на котором расположен объект капитального строительства , в составе которого находятся принадлежащие на праве собственности или ином законном основании ЭПУ заявителя (для нежилых помещений, расположенных в объектах капитального строительства, не относящихся к многоквартирным домам)
5.2.	<p>Копия правоустанавливающего документа на нежилое помещение в многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства, либо</p> <p>Копия правоустанавливающего документа на объект капитального строительства</p>
5.3.	<p>Согласие организации, осуществляющей управление многоквартирным домом/объектом капитального строительства, с приложением документов, подтверждающих такие полномочия, либо</p> <p>Согласие (решение, протокол) общего собрания собственников жилых/нежилых помещений многоквартирного дома/объекта капитального строительства 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 проектом на многоквартирный дом/объект капитального строительства не предусмотрено индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации; либо</p> <p>Документ (проект на многоквартирный дом), подтверждающий, что нежилое помещение в составе дома имеет индивидуальное вводно-распределительное устройство с непосредственным присоединением к питающей линии сетевой организации.</p>

²Данная форма является перечнем дополнительных документов (помимо указанных в заявке для соответствующей категории заявителей), которые должен предоставить заявитель, если объектом присоединения является помещение, располагающееся в многоквартирном доме или ином объекте капитального строительства