



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**"КУЗБАССКАЯ ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"**

Н.Островского ул., 32, г. Кемерово, 650000, тел. (384-2) 36-48-17, факс: (384-2) 36-47-19,  
e-mail: [kenk@mailkenk.ru](mailto:kenk@mailkenk.ru), ОКПО 95376274, ОГРН 1064205113136, ИНН/КПП 4205109750/420501001

18.12.2018 № 26/ОТП-11/7454

Директору по развитию и  
реализации услуг  
ООО «ЕвразЭнергоТранс»  
М.Н. Ватутину  
ул. Рудокопровая, 4,  
г. Новокузнецк, 654006

О направлении заявки

Уважаемый Максим Николаевич!

Направляем в Ваш адрес заявку на технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЛЭП-6 кВ от двух новых ячеек ПС- 6/0,4 кВ, ТП- 6/0,4 кВ (2х630 кВА), расположенных по адресу: Кемеровская область, г. Новокузнецк, Центральный район, в районе пл. Побед.

- Приложение:
1. Заявка на технологическое присоединение на 2 л. в 2 экз.
  2. План расположения энергопринимающих устройств на 1 л. в 1 экз.
  3. Перечень и мощность энергопринимающих устройств на 1 л. в 1 экз.
  4. Иск. №26/ОТП-11/7452 от 18.12.2018 Гарантийное письмо о предоставлении правоустанавливающих документов на 1 л. в 1 экз.
  5. Выписка из ЕГРЮЛ
  6. Доверенность № 277 от 21.12.2016 на 2 л. в 1 экз.

Главный инженер

В.С. Шигин

Исп. А.Ю. Новожилов  
т. (3842) 44-21-82



Приложение №1 к договору  
об осуществлении технологического присоединения  
к электрическим сетям от \_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_  
Директору по развитию и реализации услуг  
Ватутину Максиму Николаевичу \_\_\_\_\_

ЗАЯВКА № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ г.

на технологическое присоединение к электрическим сетям

(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых свыше 150 кВт и менее 670 кВт)

1.

Общество с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания»

(Полное наименование Заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество - индивидуального предпринимателя)

2. номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (индивидуальных предпринимателей в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей,) и дата ее внесения в реестр:

ЕГРЮЛ №106 420 511 3136 / дата 11 июля 2006;

КПП 420 501 001; ИНН 420 510 9750 .

3. Юридический адрес Заявителя:

650099, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32, офис 209;

(индекс, адрес)

Место нахождения заявителя в, том числе фактический адрес Заявителя:

650099, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32, офис 209;

(индекс, адрес)

4. в связи с

Впервые вводимые энергопринимающие устройства

(впервые вводимые в эксплуатацию энергопринимающие устройства; увеличение мощности; изменение категории надежности электроснабжения и др.)

просит Вас осуществить технологическое присоединение:

ЛЭП-6 кВ от двух новых ячеек ПС- 6/0,4 кВ, проектируемая ТП-6/0,4 кВ

(наименование объекта для присоединения\*)

ЛЭП-6 кВ от двух новых ячеек ПС- 6/0,4 кВ, проектируемая ТП-6/0,4 кВ

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

расположенных по адресу:

Кемеровская область, г. Новокузнецк, Центральный район, в районе пл. Побед

(место нахождения энергопринимающих устройств)

5. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств:

Точка присоединения №1: II категория – 350 кВт новая ячейка (I с.ш.) РУ-6 кВ ПС- 6/0,4 кВ.

Точка присоединения №2: II категория – 350 кВт новая ячейка (II с.ш.) РУ-6 кВ ПС- 6/0,4 кВ.

(описание существующей сети для присоединения максимальной мощности (вновь или дополнительно) или (и) планируемых точек присоединения)

6. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет:

350 кВт (кВА) при напряжении 6 кВ, с распределением по точкам присоединения:

точка присоединения №1: 350 кВт по 6 кВ,

точка присоединения №2: 350 кВт по 6 кВ, в том числе:

а) Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет:

350 кВт(кВА) при напряжении 6 кВ, со следующим распределением по точкам присоединения:

точка присоединения №1: 350 кВт по 6 кВ,

точка присоединения №2: 350 кВт по 6 кВ,

б) Максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств составляет:

0 кВт(кВА) при напряжении 6 кВ.

точка присоединения №1: 0 кВт по 6 кВ,

точка присоединения №2: 0 кВт по 6 кВ,



7. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения:

II категория – 350 кВт

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

Характер нагрузки смешанный; нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих не симметрию напряжения в точке присоединения, нет

9. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемое поэтапное распределение мощности:

Этап/ очередь строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год)	Планируемый срок введения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность ЭПУ, кВт	Категория надежности
Этап № 1:	2019	2020	350	II категория

10. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которой планируется заключение договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)\*:

ООО «МеталлЭнергоФинанс»

10.1. № и дата договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности):

№ 2160/14/2015/12-3 от 01.01.2015

11. Плату за технологическое присоединение рассчитать по\*

Стандартизированной тарифной ставке.

Приложения (указать перечень прилагаемых документов):

1. План расположения энергопринимающих устройств на 1 л. в 1 экз.
2. Перечень и мощность энергопринимающих устройств на 1 л. в 1 экз.
3. Гарантийное письмо о предоставлении правоустанавливающих документов Исх.№ 26/ОТП-11/ \_\_\_\_\_ от \_\_. \_\_. 2018 на 1 л. в 1 экз.
4. Копия доверенности № 277 от 21.12.2016 на 2 л. в 1 экз.
5. Выписка из ЕГРЮЛ на 4 л в 1 экз.

Руководитель организации/Заявитель:

Шигин Виктор Семенович

(Ф.И.О.)

Главный инженер

(Должность)

«18» 12 2018.

  
(Подпись)



Контактное лица:

Начальник ОТП ДПР  
(Должность)

Полужетов Александр Викторович  
(ФИО контактного лица)

Ведущий инженер ОТП ДПР  
(Должность)

Новожилов Андрей Юрьевич  
(ФИО контактного лица)

Телефон для связи: (3842) 44-21-82;  
8-961-719-35-97

факс: \_\_\_\_\_

e-mail: [novojilov@mailkenk.ru](mailto:novojilov@mailkenk.ru)

Приложение №1 к договору  
об осуществлении технологического присоединения  
к электрическим сетям от \_\_\_\_ г. № \_\_\_\_  
Директору по развитию и реализации услуг  
Ватулину Максиму Николаевичу

ЗАЯВКА № \_\_\_\_ от \_\_\_\_ г.

на технологическое присоединение к электрическим сетям

(для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей в целях технологического присоединения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых свыше 150 кВт и менее 670 кВт)

1.

Общество с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания»

(Полное наименование Заявителя - юридического лица; фамилия, имя, отчество - индивидуального предпринимателя)

2. номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц (индивидуальных предпринимателей в Едином государственном реестре индивидуальных предпринимателей,) и дата ее внесения в реестр:

ЕГРЮЛ №106 420 511 3136 / дата 11 июля 2006;

КПП 420 501 001; ИНН 420 510 9750 .

3. Юридический адрес Заявителя:

650099, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32, офис 209;

(индекс, адрес)

Место нахождения заявителя в, том числе фактический адрес Заявителя:

650099, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Н. Островского, 32, офис 209;

(индекс, адрес)

4. в связи с

Впервые вводимые энергопринимающие устройства

(впервые вводимые в эксплуатацию энергопринимающие устройства; увеличение мощности; изменение категории надежности электроснабжения и др.)

просит Вас осуществить технологическое присоединение:

ЛЭП-6 кВ от двух новых ячеек ПС- 6/0,4 кВ, проектируемая ТП-6/0,4 кВ

(наименование объекта для присоединения\*)

ЛЭП-6 кВ от двух новых ячеек ПС- 6/0,4 кВ, проектируемая ТП-6/0,4 кВ

(наименование энергопринимающих устройств для присоединения)

расположенных по адресу:

Кемеровская область, г. Новокузнецк, Центральный район, в районе пл. Побед

(место нахождения энергопринимающих устройств)

5. Количество точек присоединения с указанием технических параметров элементов энергопринимающих устройств:

Точка присоединения №1: II категория – 350 кВт новая ячейка (I с.ш.) РУ-6 кВ ПС- 6/0,4 кВ.

Точка присоединения №2: II категория – 350 кВт новая ячейка (II с.ш.) РУ-6 кВ ПС- 6/0,4 кВ.

(описание существующей сети для присоединения максимальной мощности (вновь или дополнительно) или (и) планируемых точек присоединения)

6. Максимальная мощность энергопринимающих устройств (присоединяемых и ранее присоединенных) составляет:

350 кВт (кВА) при напряжении 6 кВ, с распределением по точкам присоединения:

точка присоединения №1: 350 кВт по 6 кВ,

точка присоединения №2: 350 кВт по 6 кВ, в том числе:

а) Максимальная мощность присоединяемых энергопринимающих устройств составляет:

350 кВт(кВА) при напряжении 6 кВ, со следующим распределением по точкам присоединения:

точка присоединения №1: 350 кВт по 6 кВ,

точка присоединения №2: 350 кВт по 6 кВ,

б) Максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств составляет:

0 кВт(кВА) при напряжении 6 кВ.

точка присоединения №1: 0 кВт по 6 кВ,

точка присоединения №2: 0 кВт по 6 кВ,



7. Заявляемая категория энергопринимающего устройства по надежности электроснабжения:

II категория – 350 кВт

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

Характер нагрузки смешанный; нагрузок, искажающих форму кривой электрического тока и вызывающих не симметрию напряжения в точке присоединения, нет

9. Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию объекта (в том числе по этапам и очередям), планируемое поэтапное распределение мощности:

Этап/ очередь строительства	Планируемый срок проектирования ЭПУ (месяц, год)	Планируемый срок введения ЭПУ в эксплуатацию (месяц, год)	Максимальная мощность ЭПУ, кВт	Категория надежности
Этап № 1:	2019	2020	350	II категория

10. Гарантирующий поставщик (энергосбытовая организация), с которой планируется заключение договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности)\*:

ООО «МеталлЭнергоФинанс»

10.1. № и дата договора электроснабжения (купли-продажи электрической энергии (мощности):

№ 2160/14/2015/12-3 от 01.01.2015

11. Плату за технологическое присоединение рассчитать по\*

Стандартизированной тарифной ставке.

Приложения (указать перечень прилагаемых документов):

1. План расположения энергопринимающих устройств на 1 л. в 1 экз.
2. Перечень и мощность энергопринимающих устройств на 1 л. в 1 экз.
3. Гарантийное письмо о предоставлении правоустанавливающих документов Искх.№ 26/ОТП-11/ \_\_\_\_\_ от \_\_. \_\_.2018 на 1 л. в 1 экз.
4. Копия доверенности № 277 от 21.12.2016 на 2 л. в 1 экз.
5. Выписка из ЕГРЮЛ на 4 л в 1 экз.

Руководитель организации/Заявитель:

Шигин Виктор Семенович

(Ф.И.О.)

Главный инженер

(Должность)

(Подпись)

«18» 12 2018 г.



Контактное лица:

Начальник ОТП ДПР

(Должность)

Полужетов Александр Викторович

(ФИО контактного лица)

Ведущий инженер ОТП ДПР

(Должность)

Новожилов Андрей Юрьевич

(ФИО контактного лица)

Телефон для связи: (3842) 44-21-82;  
8-961-719-35-97

факс: \_\_\_\_\_

e-mail: [novojilov@mailkenk.ru](mailto:novojilov@mailkenk.ru)

Бетонный забор  
«КМК»

Несанкционированные  
металлические гаражи

Несанкционированные  
металлические гаражи

Нежилое здание  
площадь Побед. 8-А

30

РП №9 6/6 кВ

42

8А

15

Проектируемая двух  
трансформаторная КТП № -6/0,4 кВ  
Трансформатор 2х630 кВА

Проектируемая 2хКЛ-6 кВ от РУ-6 кВ РП №9  
6/6 кВ кабелем АПвПуг 1х70  
(ориентировочная длина трассы L=0,060 км)

Утверждено гл. инженером ООО «КЭиК»

В.С. Шигин

2018 г.

Распоряжение №

2018 г.

Схему передачи

2018 г.

Схему покупки

Согласовано гл. инженером ООО «КЭиК»

«Энергосеть» г. Новокузнецка

Д.Н. Воробьев

2018 г.

Согласовано начальником ПТС ООО  
«КЭиК» «Энергосеть» г. Новокузнецка

А.В. Гобрышева

2018 г.

Приложение № 3  
к письму №26-ОТП/2458 от 18.12.2018

Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противоаварийной автоматики:

2хКЛ — 6 кВ от новых ячеек ПС 6/0,4 кВ, 2КТПН 2х630 кВА 6/0,4 кВ  
(Максимальная мощность 350 кВт).

Ведущий инженер ОТП ДПР



Новожилов А.Ю.



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
**"КУЗБАССКАЯ ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"**

Н.Островского ул., 32, г. Кемерово, 650000, тел. (384-2) 36-48-17, факс: (384-2) 36-47-19,  
e-mail: [kenk@mailkenk.ru](mailto:kenk@mailkenk.ru), ОКПО 95376274, ОГРН 1064205113136, ИНН/КПП 4205109750/420501001

18.12.2018 № 26/ОТП-11/ 7452

Директору по развитию и  
реализации услуг  
ООО «ЕвразЭнергоТранс»  
М.Н. Ватугину  
ул. Рудокопровая, 4,  
г. Новокузнецк, 654006

**ГАРАНТИЙНОЕ ПИСЬМО**

В дополнение к заявке на технологическое присоединение энергопринимающих устройств ЛЭП-6 кВ от двух новых ячеек ПС- 6/0,4 кВ, ТП- 6/0,4 кВ (2х630 кВА), расположенных по адресу: Кемеровская область, г. Новокузнецк, Центральный район, в районе пл. Побед, сообщаем, что правоустанавливающие документы на земельный участок под строящиеся энергопринимающие устройства находятся на стадии оформления и будут предоставлены в Ваш адрес до 28.02.2019 г.

Главный инженер

В.С. Шигин

Исп. А.Ю. Новожилов  
т. (3842) 44-21-82



## ЕДИНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕЕСТР ЮРИДИЧЕСКИХ ЛИЦ

Сведения о юридическом лице

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУЗБАССКАЯ  
ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

ОГРН 1064205113136

ИНН/КПП 4205109750/420501001

по состоянию на 17.12.2018

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя
1	2	3
<b>Наименование</b>		
1	Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУЗБАССКАЯ ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"
2	Сокращенное наименование	ООО "КЭНК"
3	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2104205282344 09.02.2010
<b>Адрес (место нахождения)</b>		
4	Почтовый индекс	650000
5	Субъект Российской Федерации	ОБЛАСТЬ КЕМЕРОВСКАЯ
6	Город (волость и т.п.)	ГОРОД КЕМЕРОВО
7	Улица (проспект, переулок и т.д.)	УЛИЦА НИКОЛАЯ ОСТРОВСКОГО
8	Дом (владение и т.п.)	32
9	Офис (квартира и т.п.)	209
10	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
<b>Сведения о регистрации</b>		
11	Способ образования	Создание юридического лица
12	ОГРН	1064205113136
13	Дата регистрации	11.07.2006
14	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
<b>Сведения о регистрирующем органе по месту нахождения юридического лица</b>		
15	Наименование регистрирующего органа	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Кемерово
16	Адрес регистрирующего органа	,650992,,,Кемерово г., Кузнецкий пр-кт, д 11,,
17	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
<b>Сведения об учете в налоговом органе</b>		
18	ИНН	4205109750
19	КПП	420501001
20	Дата постановки на учет	11.07.2006
21	Наименование налогового органа	Инспекция Федеральной налоговой службы по г. Кемерово

22	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2064205219087 11.07.2006
<b>Сведения о регистрации в качестве страхователя в территориальном органе Пенсионного фонда Российской Федерации</b>		
23	Регистрационный номер	052002023404
24	Дата регистрации	21.07.2006
25	Наименование территориального органа Пенсионного фонда	Управление Пенсионного фонда Российской Федерации (Государственное учреждение) в г. Кемерово и Кемеровском районе Кемеровской области (Межрайонное)
26	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2104205184334 29.01.2010
<b>Сведения о регистрации в качестве страхователя в исполнительном органе Фонда социального страхования Российской Федерации</b>		
27	Регистрационный номер	421800556142181
28	Дата регистрации	19.07.2006
29	Наименование исполнительного органа Фонда социального страхования	Филиал №18 Государственного учреждения - Кузбасского регионального отделения Фонда социального страхования Российской Федерации
30	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2104205244163 05.02.2010
<b>Сведения об уставном капитале (складочном капитале, уставном фонде, паевых взносах)</b>		
31	Вид	УСТАВНЫЙ КАПИТАЛ
32	Размер (в рублях)	102000
33	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291129 29.12.2014
<b>Сведения о лице, имеющем право без доверенности действовать от имени юридического лица</b>		
34	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2104205282344 09.02.2010
35	Фамилия	КУРУЧ
36	Имя	ПЕТР
37	Отчество	ИВАНОВИЧ
38	ИНН	420509228749
39	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2174205239690 05.05.2017
40	Должность	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
41	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2174205239690 05.05.2017
<b>Сведения об учредителях (участниках) юридического лица</b>		
<b>1</b>		
42	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2144205291118 29.12.2014
43	ОГРН	1144205016295
44	ИНН	4205296028

45	Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОММУНЭНЕРГО"
46	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291118 29.12.2014
47	Номинальная стоимость доли (в рублях)	100000
48	Размер доли (в процентах)	98
49	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291129 29.12.2014
2		
50	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2144205291129 29.12.2014
51	Фамилия	ГОЛУБЕВА
52	Имя	НАТАЛЬЯ
53	Отчество	ПЕТРОВНА
54	ИНН	420507719854
55	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291129 29.12.2014
56	Номинальная стоимость доли (в рублях)	1000
57	Размер доли (в процентах)	1
58	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291129 29.12.2014
3		
59	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ сведений о данном лице	2144205291129 29.12.2014
60	Фамилия	КУРУЧ
61	Имя	ИРИНА
62	Отчество	ПЕТРОВНА
63	ИНН	420590967507
64	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291129 29.12.2014
65	Номинальная стоимость доли (в рублях)	1000
66	Размер доли (в процентах)	1
67	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2144205291129 29.12.2014
<b>Сведения о видах экономической деятельности по Общероссийскому классификатору видов экономической деятельности (ОКВЭД ОК 029-2014 КДЕС. Ред. 2)</b>		
<b>Сведения об основном виде деятельности</b>		
68	Код и наименование вида деятельности	35.12 Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям
69	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006



*Сведения о дополнительных видах деятельности*

1		
70	Код и наименование вида деятельности	27.12 Производство электрической распределительной и регулирующей аппаратуры
71	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2174205116325 20.02.2017
2		
72	Код и наименование вида деятельности	33.14 Ремонт электрического оборудования
73	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
3		
74	Код и наименование вида деятельности	33.20 Монтаж промышленных машин и оборудования
75	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
4		
76	Код и наименование вида деятельности	35.13 Распределение электроэнергии
77	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
5		
78	Код и наименование вида деятельности	35.30 Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха
79	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2114205245350 19.08.2011
6		
80	Код и наименование вида деятельности	35.30.2 Передача пара и горячей воды (тепловой энергии)
81	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
7		
82	Код и наименование вида деятельности	35.30.3 Распределение пара и горячей воды (тепловой энергии)
83	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	1064205113136 11.07.2006
8		
84	Код и наименование вида деятельности	35.30.4 Обеспечение работоспособности котельных
85	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2114205245350 19.08.2011
9		
86	Код и наименование вида деятельности	35.30.5 Обеспечение работоспособности тепловых сетей
87	ГРН и дата внесения в ЕГРЮЛ записи, содержащей указанные сведения	2114205245350 19.08.2011
10		
88	Код и наименование вида деятельности	42.21 Строительство инженерных коммуникаций для водоснабжения и водоотведения, газоснабжения



## ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КУЗБАССКАЯ ЭНЕРГОСЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ"

Н.Островского ул., 32, г. Кемерово, 650000, тел. (384-2) 36-48-17, факс: (384-2) 36-47-19,  
e-mail: kank@mailkank.ru, ОКПО 95376274, ОГРН 1064205113136, ИНН/КПП 4205109750/424950001

### ДОВЕРЕННОСТЬ № 277

город Кемерово, двадцать первое декабря две тысячи шестнадцатого года

Общество с ограниченной ответственностью «Кузбасская энергосетевая компания» (далее также – ООО «КЭНК»), в лице генерального директора Куруч Петра Ивановича, действующего на основании Устава, именуемое далее «Доверитель», настоящим уполномочивает **Шигина Виктора Семёновича** (паспорт серия 32 02 № 839277 выдан Ленинским РОВД города Кемерово 04.11.2002) осуществлять полномочия представителя ООО «КЭНК», в том числе:

1. Представлять Доверителя в отношениях с физическими и юридическими лицами, а также с организациями, не имеющими статуса юридического лица, в том числе, в отношениях с органами государственной власти (федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации) и органами местного самоуправления, должностными лицами указанных органов, органами прокуратуры Российской Федерации, государственными и муниципальными предприятиями, организациями и учреждениями, с органами и должностными лицами, осуществляющими государственный и муниципальный контроль (надзор).

2. Действовать от имени Доверителя и в его интересах, в том числе, но не ограничиваясь этим, совершать сделки, подписывать договоры (в том числе договоры энергоснабжения, оказания услуг по передаче электроэнергии и других услуг, подряда и другие) и иные необходимые документы, связанные с хозяйственной деятельностью Доверителя, подписывать протоколы, постановления об административных правонарушениях, участвовать в рассмотрении дел в административном производстве в органах Ростехнадзора и других надзорных органах.

3. Утверждать конкурсную документацию, аукционную документацию и другую закупочную документацию, а также подписывать необходимые документы, касающиеся закупочной деятельности общества и связанные с выполнением данного поручения.

4. Подписывать все необходимые документы, связанные с осуществлением технологического присоединения энергопринимающих устройств с юридическими и физическими лицами, в том числе технические условия, акты разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акты разграничения эксплуатационной принадлежности сторон и акты об осуществлении технологического присоединения.

5. Осуществлять другие права и обязанности сетевой организации, определенные 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 Российской Федерации от 27.12.2004 № 861.

6. Осуществлять полномочия представителя Доверителя в судах и арбитражных судах с правом совершать от имени Доверителя все процессуальные действия, предусмотренные статьей 54 Гражданского процессуального кодекса Российской Федерации (в том числе, правом на подписание искового заявления, предъявление его в суд, передачу спора на рассмотрение третейского суда, предъявление встречного иска, полный или частичный отказ от исковых требований, уменьшение их размера, признание иска, изменение предмета или основания иска, заключение мирового соглашения, обжалование судебного постановления, предъявление исполнительного документа к взысканию) и статьей 62 Арбитражного процессуального кодекса Российской Федерации (в том числе, правом на подписание искового заявления и отзыва на исковое заявление, заявления об обеспечении иска, передачу дела в третейский суд, полный или частичный отказ от исковых требований и признание иска, изменение основания или предмета иска, заключение мирового соглашения и соглашения по фактическим обстоятельствам, а также правом на подписание заявления о пересмотре судебных актов по новым или вновь открывшимся обстоятельствам, обжалование судебного акта арбитражного суда).



7. Осуществлять полномочия представителя Доверителя в Верховном Суде Российской Федерации, судах общей юрисдикции судах при рассмотрении и разрешении административных дел в соответствии с Кодексом административного судопроизводства Российской Федерации, с правом совершать от имени Доверителя все процессуальные действия, а при обязательном ведении административного дела в суде с участием представителя - совершать вместо Доверителя все процессуальные действия, за исключением действий, связанных с получением объяснений и пояснений у самого представляемого лица и привлечением его к участию в осуществлении иных процессуальных прав, если суд признает это необходимым. В целях осуществления указанных полномочий **Шигин Виктор Семёнович** наделяется правом на осуществление самостоятельно всех процессуальных действий, предусмотренных статьей 56 Кодекса административного судопроизводства Российской Федерации, в том числе правом:

- 1) на подписание административного искового заявления и возражений на административное исковое заявление, подачу их в суд;
- 2) на заявление о применении мер предварительной защиты по административному иску;
- 3) на подачу встречного административного искового заявления;
- 4) на заключение соглашения о примирении сторон или соглашения сторон по фактическим обстоятельствам административного дела;
- 5) на полный либо частичный отказ от административного иска или на признание административного иска;
- 6) на изменение предмета или основания административного иска;
- 7) на передачу полномочий представителя другому лицу (передоверие);
- 8) на подписание заявления о пересмотре судебных актов по вновь открывшимся обстоятельствам;
- 9) на обжалование судебного акта;
- 10) на предъявление исполнительного документа к взысканию;
- 11) на получение присужденных денежных средств или иного имущества.

8. Осуществлять полномочия представителя Доверителя в исполнительном производстве, предусмотренные Федеральным законом от 02.10.2007 №229-ФЗ «Об исполнительном производстве», в том числе полномочия совершать следующие действия:

- 1) предъявление и отзыв исполнительного документа;
- 2) обжалование постановлений и действий (бездействия) судебного пристава-исполнителя;
- 3) получение присужденного имущества (в том числе денежных средств и ценных бумаг);
- 4) отказ от взыскания по исполнительному документу.

9. Осуществлять полномочия представителя Доверителя в органах, рассматривающих дела об административных правонарушениях, в органах дознания, предварительного следствия, в отношениях с органами (должностными лицами), осуществляющими исполнение судебных актов.

10. Доверенность выдана без права передоверия, на срок с 01.01.2017 г. по 31.12.2019 г. включительно.

Подпись Шигина В.С.



удостоверяю.

Генеральный директор



П.И. Куруч