

№ \_\_\_\_\_  
от \_\_\_\_\_

### ЗАЯВЛЕНИЕ

на (восстановление) переоформление документов о технологическом присоединении

На основании изложенных ниже сведений намереваюсь получить

.....

Наименование юридического лица / индивидуального предпринимателя

.....  
.....

Номер записи в ЕГРЮЛ (для юр/лица)  
Номер записи в ЕГРИП (для ИП)  
и дата внесения в реестр:

.....

Адрес места нахождения заявителя (место государственной регистрации):

.....

Адрес для направления почтовой корреспонденции:

.....

Сведения и характеристики энергопринимающих устройств:

Наименование энергопринимающих устройств:

.....

Место нахождения энергопринимающих устройств:

.....

Реквизиты заявителя (указываются в тексте заявления, либо на отдельном листе):

Почтовый адрес:	ИНН	Банк:
	КПП	
	ОГРН	
	ОКПО	
Номер записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП	ОКВЭД	Р/с
		К/с
Дата внесения записи в ЕГРЮЛ или ЕГРИП	Тел./факс:	БИК

**При наличии:**

1. Величина мощности.....кВт
2. Категория надежности.....
3. Точка присоединения (номер водного устройства/ТП).....
4. Реквизиты договора энергоснабжения.....
5. Наименование документов о технологическом присоединении, которые необходимо восстановить (переоформить), и их реквизиты .....

Подпись Заявителя: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(при необходимости указать номер и дату доверенности)

Контактный телефон: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАЯВЛЕНИЮ:**

	<p>Документы, подтверждающие право собственности или иное предусмотренное законом основание на объект 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 (предоставляется в одном экземпляре в виде простой копии), например: свидетельство о государственной регистрации права (собственности и т.д.), действующий договор аренды (с отметкой о государственной регистрации при сроке аренды более 1 года).</p> <p>В случае долевого участия в правах на объект, земельный участок или энергопринимающие устройства предоставляется 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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- свидетельство о государственной регистрации права (собственности, хозяйственного ведения, оперативного управления и т.д.) с приложением документов, послуживших основанием для регистрации права (контракт, договор и т.д.);</li> <li>- действующий договор аренды (с отметкой о государственной регистрации при сроке более одного года);</li> <li>- выписка из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним, датированная не ранее месяца, предшествующего месяцу, в котором планируется подать заявление на выдачу дубликатов;</li> <li>- прочие документы.</li> </ul>	стр.
	Копия технических условий, в том числе оформленных на предыдущего собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств (при наличии)	стр.
	Копии АРБП и АРЭО, акта о ТП, в том числе оформленных на предыдущего собственника или иного законного владельца ранее присоединенных энергопринимающих устройств (при наличии);	стр.
	Копии разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения, релейной защите и автоматике, телемеханике и связи (прилагаются при отсутствии технических условий или отсутствии в них и имеющихся документах о технологическом присоединении информации о максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств, если при этом в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации являлась обязательной)	стр.
	копии иных документов, подтверждающих факт технологического присоединения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (в том числе оформленных на предыдущего собственника энергопринимающих устройств)	стр.
	В случае подачи заявки через представителя - доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (подающего или получающего документы). В заявку прикладывается документ в копии. Оригинал предоставляется на ознакомление при подаче заявки через Клиентский офис (возвращается заявителю).	стр.

.....  
.....

**ЗАЯВКА**  
на получение перераспределенной мощности

1. \*Наименование лица .....
2. \*Реквизиты  
Для юридических лиц  
Юридический адрес:.....  
Почтовый адрес:.....  
ИНН/КПП.....р/с.....Банк.....  
БИК.....Кор/счет №.....

Для физических лиц

- Паспорт: серия..... номер .....
- дата выдачи .....
- или иной документ, удостоверяющий личность в соответствии с законодательством РФ.....
- Адрес места жительства (адрес постоянной регистрации):  
.....
- Почтовый адрес.....  
(Заполняется в том случае, если адрес регистрации не совпадает с адресом для направления почтовой корреспонденции)

3. \*Наименование энергопринимающих устройств: .....
4. \*Место нахождения энергопринимающих устройств: .....

5. \*Сведения о запрашиваемой максимальной мощности:  
5.1. Для случая присоединения впервые вводимых в эксплуатацию ЭПУ (новое присоединение):  
Максимальная мощность ЭПУ в результате присоединения составит \_\_\_\_\_ кВт.  
5.2. Для случая увеличения максимальной мощности ранее присоединенных ЭПУ  
(при отсутствии сведений о ранее присоединенной мощности ячейки «Ранее присоединенная максимальная мощность (существующая)», «Вновь присоединяемая мощность» могут не заполняться):

Максимальная мощность (с учетом существующей мощности)	Вновь присоединяемая мощность (дополнительная)	Ранее присоединенная максимальная мощность (существующая)
_____ кВт	_____ кВт	_____ кВт

6. \*Сроки проектирования и поэтапного введения в эксплуатацию энергопринимающих устройств (в том числе по этапам и очередям):.....
7. \*Уровень напряжения (нужное подчеркнуть): 380 В (трехфазный ввод), 6,3 кВ, 10 кВ, иное \_\_\_\_\_ кВ.
8. О готовности подготовленных по заявке документов прошу уведомить по электронному адресу [.....] посредством звонка по телефону [.....] или с помощью SMS на номер +7 (.....) [.....]
9. Удобный клиентский офис для получения готовых документов (при отсутствии сведений документы направляются почтой на указанный адрес):.....

Номер и дата доверенности представителя: \_\_\_\_\_  
Контактный телефон: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.  
Подпись Заявителя: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

\* Поля, обязательные к заполнению

.....

.....

# ЗАЯВЛЕНИЕ о намерении перераспределить максимальную мощность энергопринимающих устройств в пользу иных лиц

1. \*Наименование лица (Перераспределитель) .....

2. \*Реквизиты  
Для юридических лиц

Юридический адрес:.....

Почтовый адрес:.....

ИНН/КПП.....р/с.....Банк.....

БИК.....Кор/счет №.....

Для физических лиц

Паспорт: серия..... номер .....

дата выдачи .....

или иной документ, удостоверяющий личность в соответствии с законодательством РФ .....

Адрес места жительства (адрес постоянной регистрации): .....

Почтовый адрес.....

(Заполняется в том случае, если адрес регистрации не совпадает с адресом для направления почтовой корреспонденции)

3. \*Наименование энергопринимающих устройств: .....

4. \*Наименование центра питания: .....

5. \*Место нахождения энергопринимающих устройств: .....

6. \*Сведения о планируемой к перераспределению мощности:

Максимальная мощность до перераспределения, кВт	Объем мощности, планируемый к перераспределению, кВт	Объем мощности после перераспределения, кВт
_____ кВт	_____ кВт	_____ кВт

7. \*Уровень напряжения (нужное подчеркнуть): 380 В (трехфазный ввод), 6,3 кВ, 10 кВ, иное \_\_\_\_\_ кВ.

8. \*Заявляемый уровень надежности ЭПУ: .....

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

10. О готовности проекта договора и технических условий прошу уведомить по электронному адресу [.....] посредством звонка по телефону [.....] или с помощью SMS на номер +7 (.....) [.....]

11. Удобный клиентский офис для получения готовых документов (при отсутствии сведений документы направляются почтой на указанный адрес):.....

Номер и дата доверенности представителя: .....

Контактный телефон контактного лица: \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Я выражаю согласие на обработку (сбор, накопление, хранение, уточнение, использование, передачу, блокирование, уничтожение) своих персональных данных в целях информационного взаимодействия по вопросам оказания услуг по передаче электрической энергии в соответствии с Федеральным законом РФ от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных».

Подпись Заявителя: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

(расшифровка подписи)

\*Поля, обязательные к заполнению

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

**ЗАЯВЛЕНИЕ**  
**о намерении уменьшить максимальную мощность энергопринимающих устройств в пользу сетевой организации**

1. \*Наименование лица .....
2. \*Реквизиты  
Для юридических лиц

Юридический адрес:.....  
Почтовый адрес:.....  
ИНН/КПП..... р/с..... Банк.....  
БИК..... Кор/счет №.....

Для физических лиц

Паспорт: серия..... номер .....

дата выдачи .....

или иной документ, удостоверяющий личность в соответствии с законодательством РФ.....

Адрес места жительства (адрес постоянной регистрации):

.....

Почтовый адрес.....  
(Заполняется в том случае, если адрес регистрации не совпадает с адресом для направления почтовой корреспонденции)

3. \*Наименование энергопринимающих устройств: .....
4. \*Наименование центра питания: .....
5. \*Место нахождения энергопринимающих устройств: .....
6. \*Сведения о планируемой к уменьшению мощности:

Максимальная мощность до уменьшения	Объем уменьшаемой мощности	Объем мощности после уменьшения
_____ кВт	_____ кВт	_____ кВт

7. \*Уровень надежности ЭПУ (после отказа от части мощности): .....
8. О готовности подготовленных по заявке документов прошу уведомить по электронному адресу \_\_\_\_\_, посредством звонка по телефону \_\_\_\_\_ или с помощью SMS на номер +7 (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_
9. Удобный клиентский офис для получения готовых документов (при отсутствии сведений документы направляются почтой на указанный адрес):.....

Номер и дата доверенности представителя: \_\_\_\_\_  
Контактный телефон: \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Подпись Заявителя: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

\* Поля, обязательные к заполнению

## Мероприятия, которые Перераспределитель осуществляет по снижению максимальной мощности

1	Точка (точки) присоединения к сети сетевой организации (по ГБП), по которой снижается максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств Перераспределителя	Указываются точки присоединения на границе балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности (диспетчерский номер ячейки ПС, коммутационный аппарат ТП, РП, диспетчерский номер ВЛ, номер опоры и т.д.)
2	Уровень напряжения в точке присоединения энергопринимающего устройства Перераспределителя к сети сетевой организации	_____ кВ
3	Центр питания	Питающая (ие) ПС-35, 110 кВ
4	Максимальная мощность ранее присоединенных энергопринимающих устройств до перераспределения: *Тип оборудования и его номинальная мощность до перераспределения:	_____ кВт ТП 10/0,4 (1х100кВа) и ТП 10/0,4 (2х630 кВа) (пример заполнения)
5	Мероприятия, осуществляемые Перераспределителем для снижения максимальной мощности:	
6	Величина снижения максимальной мощности	_____ кВт
7	Максимальная мощность после перераспределения *Тип оборудования и его номинальная мощность после распределения:	_____ кВт ТП 10/0,4 (2х630 кВа) (пример заполнения)

\* Пункты заполняются при необходимости

## Соглашение о перераспределении максимальной мощности

г. \_\_\_\_\_ «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Перераспределитель», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ с одной стороны и \_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Получатель перераспределения», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»

В соответствии с п. 34 Правил 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», утв. Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 года № 861 (далее по тексту – Правила) заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

### 1. Предмет соглашения

1.1. Перераспределитель подтверждает, что он не относится к категории лиц, в отношении которых ограничены права на перераспределение максимальной мощности в соответствии с Правилами.

В соответствии с условиями настоящего соглашения Перераспределитель снижает объем максимальной мощности (избыток, реализованный потенциал энергоснабжения и др.) собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу Получателя перераспределения в пределах действия центра питания: \_\_\_\_\_.

1.2. Объем снижаемой Перераспределителем в пользу Получателя перераспределения максимальной мощности составляет \_\_\_\_\_ кВт, по уровню напряжения \_\_\_\_\_ кВ.

После осуществления Сетевой организацией и сторонами мероприятий по перераспределению мощности объем максимальной мощности Перераспределителя составит \_\_\_\_\_ кВт.

1.3. Точка присоединения Перераспределителя к сетям Сетевой организации: \_\_\_\_\_.

1.4. Наименование Сетевой организации, к сетям которой присоединены энергопринимающие устройства Перераспределителя: \_\_\_\_\_.

(юр. адрес: \_\_\_\_\_, почтовый адрес: \_\_\_\_\_).

### 2. Права и обязанности сторон

2.1. Перераспределитель обязуется:

2.1.1. Совместно с Получателем перераспределения обратиться в сетевую организацию, указанную в п. 1.4., с уведомлением о перераспределении максимальной мощности, в котором указываются:

2.1.1.1. Наименования и реквизиты сторон настоящего соглашения;

2.1.1.2. Центр питания, к которому осуществлено технологическое присоединение энергопринимающих устройств Сторон;

2.1.1.3. Место нахождения этих устройств (электрических сетей) Сторон и объем перераспределяемой максимальной мощности.

2.1.2. К уведомлению прилагаются:

2.1.2.1. Копии акта об осуществлении технологического присоединения или иных документов Перераспределителя, подтверждающих объем максимальной мощности ранее присоединенных энергопринимающих устройств;

2.1.2.2. Заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств Получателя перераспределения;

2.1.2.3. Заверенная копия настоящего соглашения.

2.1.3. Осуществить фактическое присоединение объектов Получателя перераспределения к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положение «включено»). Данный пункт включается в соглашение только в случае опосредованного технологического присоединения к сетям Сетевой организации.

2.1.4. В соответствии с требованиями Сетевой организации, в пределах центра питания которой осуществляется перераспределение максимальной мощности, изменить устройства релейной защиты и устройства, обеспечивающие контроль величины максимальной мощности при снижении объема максимальной мощности в объемах, предусмотренных настоящим соглашением, в срок до фактического присоединения энергопринимающих устройств Получателя перераспределения (в случае эксплуатационной принадлежности таких устройств Перераспределителю).

2.1.5. В соответствии с требованиями Сетевой организации, в пределах центра питания которой осуществляется перераспределение мощности, внести изменения в документы, предусматривающие взаимодействие Сетевой организации и Перераспределителя, или подписать новые документы,





Г. \_\_\_\_\_

«.....»..... Г.

\_\_\_\_ Наименование организации, (ИП, ф/л)\_\_\_\_, именуемое (ый) в дальнейшем «Заявитель», (в лице \_\_\_\_\_), действующего на основании \_\_\_\_\_, (свидетельства о гос. регистрации в качестве ИП, реквизиты документа удостоверяющего личность), документ с одной стороны и

Областное государственное унитарное энергетическое предприятие «Электросетевая компания по эксплуатации электрических сетей «Облкоммунэнерго», именуемое в дальнейшем «Сетевая организация», в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании (Устава, приказа, доверенности), с другой стороны, совместно именуемые «СТОРОНЫ»

в соответствии с п. 40 (1) Правил 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, утв. Постановлением Правительства РФ от 27 декабря 2004 г. N 861, заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

## 1. Предмет соглашения

1.1. Заявитель, не относясь к категории:

- Лиц, присоединенных в целях временного технологического присоединения энергопринимающих устройств по третьей категории надежности электроснабжения на уровне напряжения ниже 35 кВ, осуществленного на ограниченный период времени для обеспечения электроснабжения энергопринимающих устройств, в том числе лиц, энергопринимающие устройства которых являются передвижными и имеют максимальную мощность до 150 кВт включительно; в соответствии с условиями настоящего соглашения снижает объем максимальной мощности (избыток, реализованный потенциал энергосбережения и др.) собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу Сетевой организации в пределах действия центра питания (*в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция, в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции*): \_\_\_\_\_ (*полное диспетчерское наименование центра питания*)\_\_\_\_\_.

1.2. Объем снижаемой Заявителем в пользу Сетевой организации максимальной мощности составляет \_\_\_\_\_ кВт, по уровню напряжения \_\_\_\_\_ кВ.

После осуществления сетевой организацией и Заявителем мероприятий по уменьшению мощности:

1.2.1. Объем максимальной мощности Заявителя составит \_\_\_\_\_

## 2. Права и обязанности сторон

### 2.1. Заявитель обязуется:

2.1.1. В соответствии с внесенными изменениями в технические условия (Приложение №1 к настоящему соглашению), выданными Сетевой организацией, выполнить в полном объеме мероприятия по уменьшению максимальной мощности своих энергопринимающих устройств.

2.1.2. В соответствии с требованиями Сетевой организации подписывать документы о технологическом присоединении, фиксирующие объем максимальной мощности после ее уменьшения, а также по внесению изменений в иные документы, предусматривающие взаимодействие сетевой организации и заявителя (при наличии).

### 2.2. Сетевая организация обязуется:

2.2.1. Направить заявителю информацию о внесенных в технические условия изменениях, содержащих сведения о величине максимальной мощности объектов заявителя после ее уменьшения в связи с отказом в пользу сетевой организации, мероприятиях по перераспределению максимальной мощности по точкам присоединения, мероприятиях по установке (замене) устройств, обеспечивающих контроль величины максимальной мощности для снижения ее величины в объемах, предусмотренных настоящим соглашением, а также мероприятиях по подключению энергопринимающих устройств под действие аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики (Приложение № 1 к настоящему соглашению).

2.2.2. Выполнить в объеме своих обязательств мероприятия, предусмотренные, измененными техническими условиями (Приложение №1 к настоящему соглашению).

2.2.3. До дня составления документов о технологическом присоединении осуществить проверку выполнения заявителем технических условий.

2.2.4. Подписать документы о технологическом присоединении, фиксирующие объем максимальной мощности после ее уменьшения, а также о внесении изменений в иные документы, предусматривающие взаимодействие сетевой организации и заявителя (при наличии).

### 3. Ответственность сторон

3.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего соглашения, Стороны несут ответственность, предусмотренную действующим законодательством.

### 4. Заключительные положения

4.1. Во всем ином, что не предусмотрено настоящим соглашением, стороны руководствуются действующим законодательством.

### 5. Реквизиты сторон

«Заявитель»

«Сетевая организация»

ОГУЭП «ОБЛКОММУНЭНЕРГО»

Место нахождения: 664075, Россия, Иркутская обл., г. Иркутск,

ул. Ширямова, 54, а/я 52

Банковские реквизиты:

Получатель: ОГУЭП «Облкоммунэнерго»

Банк получателя: Байкальский банк Сбербанка России г.Иркутск

р/счет: 40602810318350100094

к/счет: 30101810900000000607

БИК: 042520607

ОГРН 1023801542412

ИНН/КПП 3800000252/381150001

### 6. Подписи сторон


Уведомление

О перераспределении присоединенной мощности к электрическим сетям ОГУЭП «Облкоммунэнерго»

Настоящим уведомляем, что между

\_\_\_\_\_ (наименование юридического лица / ФИО индивидуального предпринимателя / ФИО физического лица, намеревающегося перераспределить свою максимальную мощность)

в лице \_\_\_\_\_ (генеральный директор или иное лицо, уполномоченное передающей стороной)

являющегося правообладателем энергопринимающих устройств (электрических сетей), расположенных по адресу:

\_\_\_\_\_ (адрес расположения объекта, место нахождения энергопринимающих устройств)

с разрешенной максимальной мощностью \_\_\_\_\_ кВт по сетям \_\_\_\_\_ кВ

от ПС № \_\_\_\_\_ категория надежности \_\_\_\_\_ и

\_\_\_\_\_ (наименование юридического лица / ФИО индивидуального предпринимателя / ФИО физического лица, в пользу которого перераспределяется мощность)

в лице \_\_\_\_\_ (генеральный директор или иное лицо, уполномоченное принимающей стороной)

являющегося правообладателем земельного участка (энергопринимающих устройств, электрических сетей), расположенных по адресу:

\_\_\_\_\_ (место нахождения земельного участка, энергопринимающих устройств, электрических сетей принимающей стороны)

Заключено соглашение от ..... № .....

о перераспределении мощности со снижением

разрешенной максимальной мощности на \_\_\_\_\_ кВт

и доведением до \_\_\_\_\_ кВт

Присоединение энергопринимающих устройств принимающей стороны предполагается

осуществить по сетям \_\_\_\_\_ кВ

\_\_\_\_\_ (наименование организации, к сетям которой планируется осуществить технологическое подключение)

Реквизиты сторон

1. Передающая сторона (указать количество сторон, если их несколько) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (юридический адрес)

\_\_\_\_\_ (почтовый адрес)

ИНН \_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_

Банк \_\_\_\_\_ Р/счет \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_ К/счет \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_ ОГРН \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Факс \_\_\_\_\_

№ ЕГРЮЛ (для юр. лиц) \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год внесения в реестр \_\_\_\_\_

№ ЕГРИП \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год внесения в реестр \_\_\_\_\_

Для физ. лиц Серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ Дата выдачи \_\_\_\_\_

2. Принимающая сторона

\_\_\_\_\_ (юридический адрес)

\_\_\_\_\_ (почтовый адрес)

ИНН \_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_

Банк \_\_\_\_\_ Р/счет \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_ К/счет \_\_\_\_\_

ОКПО \_\_\_\_\_ ОГРН \_\_\_\_\_

Телефон \_\_\_\_\_ Факс \_\_\_\_\_

№ ЕГРЮЛ (для юр. лиц) \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год внесения в реестр \_\_\_\_\_

№ ЕГРИП \_\_\_\_\_ число \_\_\_\_\_ месяц \_\_\_\_\_ год внесения в реестр \_\_\_\_\_

Для физ. лиц Серия \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ Дата выдачи \_\_\_\_\_

Приложения:

1. Копия технических условий, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется;
2. Копия акта об осуществлении технологического присоединения
3. Заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности;
4. Заверенная копия заключенного соглашения о перераспределении мощности  
При отсутствии сведений и документов, прилагаемых к уведомлению, технологическое присоединение посредством перераспределения мощности не осуществляется.

От передающей стороны: \_\_\_\_\_ МП  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

\_\_\_\_\_ г.

От принимающей стороны: \_\_\_\_\_ МП  
\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

\_\_\_\_\_ г.