

## СОГЛАШЕНИЕ

о перераспределении мощности в рамках опосредованного присоединения

г. Тюмень

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

\_\_\_\_\_, в лице  
(наименование лица, перераспределяющего мощность)  
\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_,  
именуемое в дальнейшем Стороной 1, с одной стороны, и

\_\_\_\_\_, в лице,  
(наименование лица в пользу которого перераспределяется мощность)  
\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_,  
именуемое в дальнейшем Стороной 2, с другой стороны, совместно именуемые Сторонами,

в соответствии с пунктами 40(4) – 40(10) 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. № 861, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

### I. Предмет Соглашения

1. Сторона 1 дает согласие на опосредованное присоединение и перераспределение ранее присоединенной в установленном порядке (по акту об осуществлении технологического присоединения, акту разграничения границ балансовой принадлежности сторон, акту разграничения эксплуатационной ответственности сторон, разрешению на присоединение, иному документу № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.) максимальной мощности объекта, расположенного по адресу: \_\_\_\_\_, в количестве \_\_\_\_\_ кВт, а Сторона 2 принимает эту мощность для электроснабжения объекта, расположенного по адресу: \_\_\_\_\_.

В соответствии с условиями настоящего Соглашения Сторона 1 снижает объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности на присоединяемые энергопринимающие устройства Стороны 2 в пределах действия следующего центра питания \_\_\_\_\_.

2. Наименование сетевой организации, к сетям которой присоединены энергопринимающие устройства Стороны 1 (далее - сетевая организация) - ПАО «СУЭНКО».

### II. Права и обязанности Сторон

3. Сторона 1 обязуется:

а) совместно со Стороной 2 направить уведомление об опосредованном присоединении в сетевую организацию;

б) в срок до завершения мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств Стороны 2 выполнить необходимые действия по уменьшению максимальной мощности своих энергопринимающих устройств, а также выполнить следующие действия:

не препятствовать перетоку через свои объекты электрической энергии Стороне 2;

обеспечить возможность выполнения Стороной 2 мероприятий по выполнению технических условий в точке опосредованного присоединения;

предоставить все необходимые сведения и документы в сетевую организацию для расчета нормативных потерь электрической энергии, возникающих в связи с перетоком;

внести изменения в документы и (или) подписать с сетевой организацией новые документы о технологическом присоединении, фиксирующие объем максимальной мощности после ее перераспределения.

4. Сторона 2 обязуется:

а) совместно со Стороной 1 обратиться в сетевую организацию с уведомлением об опосредованном присоединении;

б) в срок до завершения мероприятий по технологическому присоединению своих энергопринимающих устройств выполнить следующие действия:

реализовать в полном объеме мероприятия по технологическому присоединению, предусмотренные техническими условиями, выданными Стороной 1;

подписать с сетевой организацией документы о технологическом присоединении своих энергопринимающих устройств.

### III. Порядок компенсации потерь электрической энергии

5. Если прибор учета, определяющий объем потребления электрической энергии Стороны 2, установлен не на границе раздела, то объем потребления подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии в порядке согласно п.144 Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии (утв. Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442).

6. Сторона 2 осуществляет компенсацию потерь в электрических сетях Стороны 1 в размере величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы раздела балансовой принадлежности электроустановок сетевой организации и Стороны 1 до границы раздела балансовой принадлежности электроустановок Стороны 1 и Стороны 2. Размер компенсации определяется произведением объема потребления Стороны 2 и величины нормативных потерь электроэнергии (%). Величина нормативных потерь электроэнергии – отношение суммарных потерь к полезному отпуску электроэнергии (%) рассчитывается сетевой организацией в соответствии с актом федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям.

7. Объем обязательств Стороны 2 по оплате электрической энергии по договору энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии) включает объем собственного потребления и величину компенсации потерь в электрических сетях Стороны 1, рассчитанную согласно п. 6 настоящего Соглашения.

### IV. Ответственность Сторон

8. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Соглашения Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации.

### V. Заключительные положения

9. По иным вопросам, не предусмотренным настоящим Соглашением, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

### VI. Реквизиты и подписи Сторон

Сторона 1

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.

Сторона 2

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Подпись / Ф.И.О.