

ДОГОВОР № 66-1642
оказания услуг по передаче электрической энергии

г. Москва

" 15 " августа 2008г.

ОАО «Мосэнергосбыт», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице главного инженера Майера Александра Сергеевича, действующего на основании доверенности № 91-09-313 от 25.12.2007 г., с одной стороны, и ОАО «Карачаровский механический завод», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Асатряна Арарата Завеновича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор оказания услуг (далее – Договор) о нижеследующем.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Стороны договорились понимать используемые в Договоре термины в следующем значении:

Потребитель - физические и юридические лица, приобретающие по договорам энергоснабжения или иным договорам электрическую энергию у Заказчика для собственных нужд и (или) в целях перепродажи, и имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства (энергетические установки) и прочие объекты электроэнергетики, технологически присоединенные в установленном порядке к электрической сети Исполнителя.

Точка приема – место в электрической сети Исполнителя, являющееся местом исполнения договоров поставки электрической энергии Заказчику и совпадающее со следующими точками:

- точками поставки электрической энергии с оптового рынка, закрепленными за Заказчиком в порядке, установленном «Правилами оптового рынка электрической энергии (мощности) переходного периода»;

- точками поставки электрической энергии с розничного рынка, иных региональных производителей электрической энергии, согласованными между Заказчиком и поставщиками электроэнергии на розничном рынке;

- точками поставки иных сетевых организаций, оказывающих Заказчику услуги по передаче электрической энергии.

Точка поставки – места присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) и прочих объектов электроэнергетики Потребителей к электрическим сетям Исполнителя, являющиеся местами исполнения обязательств Заказчика по поставке электрической энергии и (или) оказанию услуг по договорам,

Заказчик

ОАО «Мосэнергосбыт»
ОВсСО

Исполнитель

заключенным между Потребителями и Заказчиком и других организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии Потребителям Заказчика.

Фактические потери электрической энергии – разница между объемом электрической энергии, поставленной в электрическую сеть Исполнителя из других сетей или от производителей электрической энергии, и объемом электрической энергии, потребляемой энергопринимающими устройствами Потребителей, присоединенными к этой сети, а также переданной другим сетевым организациям, присоединенным к сети Исполнителя.

Плановый объем потерь электрической энергии – объем потерь, определенный регулирующим органом при утверждении тарифа на передачу электрической энергии.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. Предметом настоящего Договора является:

- возмездное оказание услуг Исполнителем Заказчику путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии через принадлежащие Исполнителю на праве собственности и (или) ином законном основании технические устройства электрических сетей от Точек приема до Точек поставки в пределах разрешенной (заявленной) мощности Потребителя, при этом Заказчик обязуется оплачивать услуги в порядке, установленном настоящим Договором;

- покупка электроэнергии Исполнителем с целью компенсации фактических потерь электроэнергии в электрических сетях Исполнителя. При этом Исполнитель обязуется оплачивать фактические потери электроэнергии в порядке, установленном настоящим Договором.

Точки приема электрической энергии в сеть Исполнителя определяются на основании соответствующих Актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений (далее по тексту – Акт разграничения) между:

- Исполнителем и иными субъектами рынка;
- Исполнителем и Поставщиками электрической энергии (в т.ч. региональными производителями электрической энергии).

Точки приема электрической энергии в сеть Исполнителя и передачи электрической энергии в электрические сети других электросетевых организаций, а также приборы учета, в них установленные, приведены в Приложении № 1 к настоящему Договору.

2.2. Заказчик заключает Договор с Исполнителем в интересах:

- Потребителей, которым в соответствии с ранее заключенными договорами энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) Заказчик обязан организовать передачу электроэнергии;

- Потребителей, обратившихся к Заказчику с офертой о заключении договора энергоснабжения, предусматривающего обязанность Заказчика урегулировать за счет Потребителя отношения, связанные с передачей электроэнергии.

2.3. При передаче электрической энергии Потребителям по договорам энергоснабжения, действующим на момент заключения настоящего Договора, документами, подтверждающими факт присоединения энергопринимающих устройств Потребителей к электрической сети Исполнителя, являются договор энергоснабжения, а также разрешение на присоединение электрической мощности Потребителя к электрической сети Исполнителя и/или Акт разграничения между Исполнителем и Потребителем.

Заказчик
 ОАО «Волгоградэнерго»
 ОВЕСО

Исполнитель

Заказчик и Исполнитель по действующим на момент заключения настоящего Договора договорам энергоснабжения совместно составляют Реестр договоров энергоснабжения с Потребителями Заказчика, присоединенными к сетям Исполнителя (далее – Реестр) по форме Приложения № 2.

Точки поставки электрической энергии Потребителям Заказчика и в них установленные приборы учета (Приложение № 3) определяются на основании Договоров энергоснабжения и Актов разграничения.

2.4. Передача электрической энергии в Точки поставки, не указанные в Приложении № 3 к настоящему Договору, не допускается.

2.5. Стороны пришли к соглашению, что существенными условиями настоящего договора являются:

- Ответственность Потребителя и сетевой организации за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая определяется балансовой принадлежностью указанных объектов, зафиксированной в прилагаемом к договору акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон (Акт разграничения), составленным между Потребителем и Сетевой организацией (Исполнителем).

На момент заключения настоящего Договора ответственность определяется Актом разграничения, составленным между Потребителем и владельцем электрических сетей при заключении договоров энергоснабжения. Указанные акты являются неотъемлемой частью настоящего Договора и хранятся вместе с договорами энергоснабжения у Заказчика.

- Величина технологической и аварийной брони (для потребителей - юридических лиц либо предпринимателей без образования юридического лица, удовлетворяющих соответствующим требованиям, установленным законодательством Российской Федерации в области электроэнергетики), которая должна быть учтена при определении порядка ограничения режима электропотребления. Для указанных лиц акт согласования технологической и аварийной брони электроснабжения Потребителя является обязательным приложением к договору (определяется действующими договорами энергоснабжения, заключенными между Заказчиком и Потребителями);

- Величина максимальной мощности энергопринимающего устройства, присоединенного к электрической сети, с распределением указанной величины по каждой точке присоединения электрической сети, в отношении которой было осуществлено технологическое присоединение в установленном законодательством Российской Федерации порядке (определяется действующими договорами энергоснабжения, заключенными между Заказчиком и Потребителями);

- Величина мощности, в пределах которой сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии в указанных в договоре точках присоединения (определяется действующими договорами энергоснабжения для двухставочных потребителей, заключенными между Заказчиком и Потребителями);

- Обязательства сторон по оборудованию точек присоединения средствами измерения электрической энергии, в том числе измерительными приборами, соответствующими установленным законодательством Российской Федерации требованиям, а также обеспечению их работоспособности и соблюдению в течение всего срока действия договора эксплуатационных требований к ним, установленных уполномоченным органом по техническому регулированию и метрологии и изготовителем (определяется действующими договорами энергоснабжения, заключенными между Заказчиком и Потребителями);

Заказчик

Исполнитель

ОАО «Мосэнергосбыт»
ОВсСО

3. КОЛИЧЕСТВО И КАЧЕСТВО ПЕРЕДАВАЕМОЙ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, КОЛИЧЕСТВО ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ ПОТЕРЬ

3.1. Ежемесячно на основании показаний приборов учета в Точках приема и Точках поставки, установленных в сетях Исполнителя, в электрических сетях других электросетевых организаций, данных, представленных Заказчиком и основанных на показаниях приборов учета, установленных в Точках поставки у Потребителей электрической энергии (юридические и физические лица) и данных расчетов по согласованным Сторонами методикам, Исполнитель составляет фактический баланс электрической энергии по сети Исполнителя за расчетный период, в порядке и по формам, предусмотренным Приложением № 5 к настоящему Договору.

3.2. Количество поставленной из электрической сети Исполнителя электрической энергии (мощности) Потребителям Заказчика, определяется по показаниям приборов учета электрической энергии, установленных в Точках поставки электрической энергии Потребителям Заказчика (Приложение № 3), а также расчетов, выполненных по согласованным Сторонами методикам в порядке, установленном в Приложении № 5 к настоящему Договору (определяется из фактического баланса электрической энергии в сети Исполнителя за расчетный период).

3.3. Количество электрической энергии (мощности), поступающей в электрическую сеть Исполнителя и переданное в электрические сети других организаций, определяется по показаниям приборов учета, установленных в Точках приема электрической энергии в сеть Исполнителя, а также расчетов, выполненных по согласованным Сторонами методикам в порядке, установленном в Приложении № 5 к настоящему Договору (определяется из фактического баланса электрической энергии в сети Исполнителя за расчетный период).

3.4. Плановое количество электрической энергии, по передаче которой Исполнитель оказывает услугу Заказчику, а также плановый объем потерь электрической энергии в сети Исполнителя определяются из планового баланса электрической энергии в сети Исполнителя (Приложение № 4).

✓ 3.5. Качество электрической энергии в точках ее поставки в электрические сети Исполнителя и в точках подключения Потребителей Заказчика к электрической сети Исполнителя должно соответствовать ГОСТ 13109-97 "Электрическая энергия. Требования к качеству электрической энергии в сетях общего назначения".

3.6. Величина фактических потерь электрической энергии в сетях Исполнителя определяется при составлении фактического баланса электрической энергии в сети Исполнителя (Приложение № 5).

4. ПРИСОЕДИНЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ МОЩНОСТИ К ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ СЕТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ

4.1. Технологическое присоединение потребителей к электрическим сетям Исполнителя осуществляется в соответствии с Приложением № 6 к настоящему Договору.

4.2. Исполнитель направляет в адрес Заказчика копии Технических условий на присоединение электрической мощности потребителя к сети Исполнителя и Разрешений на присоединение в порядке и сроки, предусмотренные Приложением № 6 к настоящему Договору.

4.3. Акт разграничения между Исполнителем и Потребителем оформляется Исполнителем совместно и подписывается Исполнителем, Заказчиком и Потребителем в соответствии с Приложением № 7 к настоящему Договору.

4.4. подача энергии на электроустановки Потребителей осуществляется по заявке Заказчика в соответствии с Приложением № 8 к настоящему Договору.

Заказчик

ОАО «Мосэнергосбыт»
ОВСО

Исполнитель

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ

5.1. Исполнитель обязан:

5.1.1. Ежемесячно, по состоянию на 24 часа 00 минут последнего дня расчетного месяца снимать показания приборов учета электрической энергии в Точках приема в порядке Приложения № 5 к настоящему Договору и с оформлением Актов снятия показаний приборов учета по форме Приложения № 14 к настоящему Договору.

5.1.2. Осуществлять комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электроэнергии через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности и (или) ином законном основании.

5.1.3. Обеспечивать передачу электрической энергии (мощности) Заказчика от Точек приема электрической энергии в электрические сети Исполнителя до Точек поставки в сети Потребителя, в соответствии с согласованными параметрами надежности и с учетом технологических характеристик энергопринимающих устройств Потребителей, а также в электрические сети других электросетевых организаций, к электрической сети которых присоединены Потребители Заказчика.

Категория надежности электроснабжения Потребителя определяется в соответствии с требованиями Правил устройства электроустановок (ПУЭ) и фиксируется в Акте разграничения между Исполнителем и Потребителем.

5.1.4. Урегулировать отношения по предоставлению электрических связей для подачи электроэнергии потребителям Заказчика с иными сетевыми организациями, имеющими технологическое присоединение к электрическим сетям, находящимся в собственности или на ином законном основании у этой сетевой организации, в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

5.1.5. Поддерживать в Точке поставки (на границе раздела балансовой принадлежности между Исполнителем и Потребителем) показатели качества электрической энергии в соответствии с ГОСТ 13109-97, при условии соответствия качества электрической энергии указанным требованиям в Точках приема в электрическую сеть Исполнителя.

5.1.6. Совместно с Заказчиком и Потребителем рассматривать претензии Потребителей на несоответствие показателей качества электроэнергии требованиям ГОСТ 13109-97 (с оформлением трехстороннего акта) и не обеспечение режима электропотребления Потребителя в объеме договорных величин электропотребления, предусмотренных Договором энергоснабжения между Заказчиком и Потребителем.

5.1.7. Направлять Заказчику копии ответов на поступившие от Потребителей жалобы и заявления по вопросам энергоснабжения. Совместно с Заказчиком рассматривать не разрешенные Исполнителем жалобы и заявления, поступившие от Потребителей.

5.1.8. Выполнять команды диспетчерских служб Заказчика и письменные заявки (Разрешение на подачу/снятие напряжения) Заказчика, связанные с отключением Потребителей при аварийной разгрузке, ограничением, отключением, включением Потребителей – неплательщиков, а также подключением новых Потребителей в указанные в заявке сроки.

5.1.9. Письменно уведомлять Заказчика об отключениях и ограничениях подачи электрической энергии, а также о восстановлении энергоснабжения Потребителям, произведенных по команде / заявке Заказчика, с указанием даты и времени исполнения заявки. В день исполнения заявки уведомление (отрывную часть заявки) направлять Заказчику по факсу с последующим предоставлением подлинных документов (не позднее 5 рабочих дней с момента исполнения заявки).

Заказчик

Исполнитель

ОАО «Мосэнергосбыт»
ОВсСО

5.1.10. Представлять Заказчику копии технических условий и разрешений на присоединение электрической мощности Потребителей к сети Исполнителя в порядке и сроки, предусмотренные Приложением № 6 к настоящему Договору.

5.1.11. Включать в технические условия на присоединение электрической мощности Потребителя требования об организации учета электрической энергии по техническим условиям Заказчика в точках, согласованных с Исполнителем.

5.1.12. Оформлять, совместно с Заказчиком и Потребителем, Акты разграничения при заключении договора энергоснабжения между Заказчиком и Потребителем.

5.1.13. Уведомлять Заказчика и Потребителей Заказчика не менее чем за 5 (пять) дней о проведении плановых ремонтов оборудования Исполнителя, связанных с отключением, ограничением или снижением категории надежности электроснабжения Потребителей Заказчика.

5.1.14. Незамедлительно уведомлять Заказчика и Потребителя о полном или частичном ограничении подачи электрической энергии Потребителям Заказчика для ликвидации аварий или причин угрозы возникновения аварий.

5.1.15. Извещать Заказчика и Потребителя:

- о всех нарушениях схемы учета и неисправности приборов и средств учета, установленных на объектах Исполнителя;

- о причинах перерыва в подаче электрической энергии и предполагаемых сроках восстановления нормального энергоснабжения.

5.1.16. Обеспечивать надлежащее техническое состояние и безопасную эксплуатацию объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих Исполнителю на праве собственности или находящиеся у него на ином законном основании и участвующие в передаче электрической энергии в интересах Заказчика. Поддерживать их в состоянии готовности к несению нагрузки и осуществлению передачи электрической энергии надлежащих параметров в установленных настоящим Договором объемах. Принимать необходимые меры для предотвращения несанкционированного подключения к электрическим сетям Исполнителя и снижения потерь электрической энергии.

5.1.17. Ежегодно (с даты заключения договора) предоставлять Заказчику однолинейную схему электрической сети Исполнителя с внесением изменений произошедших в электрической схеме за данный период времени, сведения об электроснабжении Потребителей, подключенных к электросети Исполнителя.

Заказчик и Исполнитель ежегодно до 20 декабря обмениваются списками лиц, имеющих право ведения оперативных переговоров.

5.1.18. Обеспечивать беспрепятственный доступ представителей Заказчика и Потребителя к приборам и средствам учета, установленным в сетях Исполнителя, для:

- контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления;

- технического обслуживания приборов и средств учета, находящихся на балансе

Заказчика (Потребителя);

- проведения замеров по определению качества электрической энергии;

- снятия показания приборов учета электрической энергии в Точках приема и Точках поставки, установленных на объектах Исполнителя.

5.1.19. Выявлять самовольные подключения потребителей к сети Исполнителя с обязательным уведомлением Заказчика.

5.1.20. Оплачивать Заказчику в полном объеме фактические потери электрической энергии.

Стоимость фактических потерь электроэнергии определяется в соответствии с разделом 9 настоящего Договора.

Заказчик

Исполнитель

ОАО «Мосэнергосбыт»
ОВсСО

