

Пришли договор с приложениями  
(все на 49 sheets) по почте

Тюрканова Т.И. 10.11.2008  
Ф.И.О. место

Шеф  
по почте

ЭЗЭР/МВ  
ПУ "Мосводопровод"

924224-30-12-6/02  
*[Signature]*

Юридический отдел ПУ "Мосводопровод"
Договор внесен в реестр договоров Производственного управления "Мосводопровод"
за номером <u>417-МВ</u>
дата " <u>24</u> <u>ДЕК</u> 2007
подпись регистратора <i>[Signature]</i>

ДОГОВОР № **417**

**оказания услуг по передаче электрической энергии**

г. Москва

" 10 " ОК СЕН БР 2007 г.

ОАО «Мосэнергосбыт», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице главного инженера **Майера Александра Сергеевича**, действующего на основании доверенности № 91-09-497 от 01.12.2006г., с одной стороны, и МГУП «Мосводоканал», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице начальника Производственного управления «Мосводопровод» Московского государственного унитарного предприятия «Мосводоканал» **Алехина Владимира Евгеньевича**, действующего на основании доверенности № 10-Д-юр от 18.12.2006г., 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»

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МОСВОДОПРОВОД  
Исполнитель  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

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 ~~потери~~ 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).

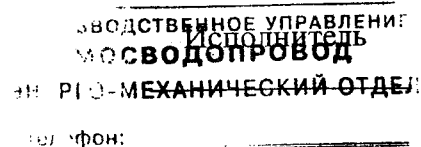
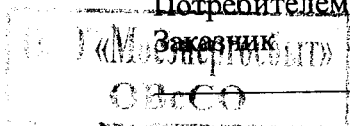
Точки приема электрической энергии в сеть Исполнителя и передачи электрической энергии в электрические сети других электросетевых организаций, а также приборы учета, в них установленные, приведены в Приложении № 1 к настоящему Договору.

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 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 их балансовой принадлежностью и фиксируется 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 Абонента 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  
ПРОИЗВОДСТВЕННО-ЭКСПЛУАТАЦИОННОЕ  
МОСВОДОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон. \_\_\_\_\_

### 3. КОЛИЧЕСТВО УСЛУГ 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 (объем) услуг, фактически оказанных Исполнителем Заказчику (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 абонентов 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

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
Исполнитель  
МОСВОДОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

## 5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ

### 5.1. Исполнитель обязан:

5.1.1. 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.

5.1.2. 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.

5.1.3. 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.

5.1.4. 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.

5.1.5. 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.

5.1.6. 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.

5.1.7. 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.

5.1.8. 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

ПУ «Мосводотвод»  
Э. С.

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МОСВОДОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

5.1.9. 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.

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

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

5.1.12. 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.

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

5.1.14. 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.

5.1.15. 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.

5.1.16. 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.

5.1.17. 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.

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

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

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

5.1.20. Обеспечивать сохранность приборов и средств учета электрической энергии, находящихся на балансе Заказчика и установленных в сети Исполнителя, а также

Заказчик

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ

**МОСВОДОПРОВОД**

ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ

телефон: \_\_\_\_\_

работоспособность находящихся на балансе Исполнителя приборов и средств учета, установленных в Точках приема и Точках поставки в соответствии с Приложением № 11 к настоящему Договору.

5.1.21. Осуществлять проверку и замену приборов и средств учета в Точках приема и Точках поставки, установленных на объектах Исполнителя и находящихся на его балансе, в том числе по заявке Заказчика, и производить их поверку согласно установленным срокам межповерочного интервала.

5.1.22. Представлять Заказчику информацию по показаниям приборов коммерческого учета и данным АСКУЭ в Точках приема и Точках поставки, установленных на объектах Исполнителя в порядке и по форме приложения № 5, а также другую информацию, необходимую для исполнения настоящего Договора.

5.1.23. Ежемесячно, на основании Актов снятия показаний приборов учета в Точках приема электрической энергии в сеть/из сети Исполнителя, показаний приборов учета, установленных в Точках поставки у Потребителей Заказчика и расчетных методов по согласованным Сторонами методикам, в порядке, установленном в Приложении № 5 к настоящему Договору, Исполнитель составляет фактический баланс электрической энергии по сети Исполнителя, за расчетный период, в порядке и по формам, предусмотренным Приложением № 5 к настоящему Договору.

5.1.24. Ежемесячно до 5-го числа месяца, следующего за отчетным, оформлять и представлять Заказчику:

- акт оказания услуг по передаче электрической энергии (приложение № 9);
- фактический баланс электрической энергии в сети Исполнителя (приложение № 5).

5.1.25. Ежемесячно, в течение 2-х рабочих дней с момента подписания Заказчиком акта оказания услуг по передаче электрической энергии представлять Заказчику:

- акт сверки расчетов.

5.1.26. Подписывать и возвращать в течение 2-х рабочих дней с момента получения от Заказчика:

- акты приема-передачи электрической энергии (Приложение № 14);
- акты сверки расчетов.

5.1.27. Оплачивать электрическую энергию, покупаемую у Заказчика в порядке и в сроки, предусмотренные настоящим договором.

5.1.28. Выставлять Заказчику счет-фактуру на оказанные услуги в порядке и сроки установленные налоговым законодательством РФ.

## 5.2. Исполнитель имеет право:

5.2.1. Ежемесячно, по состоянию на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным, самостоятельно снимать показания приборов учета электрической энергии в Точках приема и Точках поставки, установленных на объектах Исполнителя, с оформлением Актов снятия показаний приборов учета в Точках приема и Точках поставки в порядке и по форме Приложения № 5 к настоящему Договору.

Акты снятия показаний приборов учета в Точках поставки Потребителям подписываются и скрепляются печатью в порядке, установленном Приложением № 5 к настоящему Договору, и не позднее второго числа месяца, следующего за расчетным направляются Заказчику.

5.2.2. Производить прекращение или ограничение подачи режима потребления электроэнергии Потребителю в случае необходимости принятия мер по предотвращению и ликвидации аварий в электросетях Исполнителя и/или Заказчика с последующим незамедлительным уведомлением Заказчика и Потребителя Заказчика.

5.2.3. Требовать от Заказчика совместного измерения показателей качества электроэнергии с оформлением двустороннего акта.

Заказчик  
Исполнитель

ПРОИЗВОДИТЕЛЬСТВО И УПРАВЛЕНИЕ  
МОСВОДОПРОВОД -  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

5.2.4. Требовать от Заказчика, проведения проверки работоспособности и замены приборов учета, находящихся на балансе Заказчика и установленных в Точках приема и Точках поставки на объектах Исполнителя и Потребителя и их периодической поверки согласно установленным срокам межповерочного интервала.

5.2.5. По согласованию с Заказчиком производить совместные снятия показаний приборов учета у Потребителей Заказчика с оформлением двустороннего (с Потребителем) акта.

5.2.6. В пределах своих полномочий обращаться к Потребителю за информацией, необходимой для исполнения обязательств по настоящему Договору.

## 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

### 6.1. Заказчик обязан:

6.1.1. Уведомить в двухнедельный срок с момента заключения настоящего Договора Потребителей, уже заключивших на момент заключения настоящего Договора договоры энергоснабжения, о возложении на Исполнителя обязанностей, предусмотренных п. 2 настоящего Договора.

6.1.2. Оплачивать Исполнителю услуги по передаче электрической энергии и (мощности) Потребителям Заказчика в размере и сроки, определенные пп. 10, 11 настоящего Договора.

6.1.3. Обеспечить поставку электрической энергии в сети Исполнителя в объеме обязательства, по поставке которого Потребителям (по договорам энергоснабжения, купли-продажи электрической энергии) и Исполнителю (в объеме потерь электрической энергии) принял на себя Заказчик, для передачи Потребителям, а также в электрические сети других электросетевых организаций, путем приобретения электрической энергии на оптовом и розничном рынках электрической энергии, в том числе у производителей электрической энергии и иных владельцев генерирующего оборудования.

6.1.4. Ежемесячно, по состоянию на 00 часов 00 минут первого дня месяца, следующего за расчетным, производить совместно с Исполнителем снятие показаний приборов учета электрической энергии в Точках приема и Точках поставки, установленных на объектах Исполнителя с составлением двустороннего акта в порядке и по форме Приложения № 5 к настоящему Договору.

6.1.5. Осуществлять проверку и замену приборов учета, находящихся на балансе Заказчика и установленных в Точках приема и Точках поставки на объектах Исполнителя, в том числе по заявкам Исполнителя или Потребителя, и обеспечивать их поверку согласно установленным срокам межповерочного интервала.

6.1.6. Оформлять совместно с Исполнителем и Потребителем Акт по разграничению балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений между Исполнителем и Потребителем.

6.1.7. Направлять Исполнителю копии претензий, поступивших от Потребителей Заказчика, а также запросов государственных и иных уполномоченных органов касающихся вопросов надежности и качества энергоснабжения Потребителей, для их совместного рассмотрения.

6.1.8. Немедленно после получения от Потребителей передавать Исполнителю следующую информацию:

- об авариях на энергетических объектах Потребителей, связанных с отключением питающих линий и повреждением основного оборудования;
- о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета;

Заказчик

«                    »  
«                    »

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬ  
**МОСВОДОПРОВОД**  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон:



- обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Исполнителю и находящегося в помещении или на территории Потребителя.

6.1.9. Направлять Исполнителю в письменном виде заявку на прекращение или ограничение подачи электроэнергии Потребителю не позднее чем за 2 дня до ее исполнения.

6.1.10. Разрабатывать и применять при возникновении аварийного дефицита электрической энергии, вызванного недостатком топлива, энергетических мощностей, а так же невозможностью соблюдения технологических режимов в связи с экстремальными погодными условиями и / или стихийными бедствиями, графиками ограничения потребления электрической энергии и мощности, график временного отключения электрической энергии (мощности) при возникновении или угрозе возникновения аварии в работе систем электроснабжения (в т.ч. с использованием противоаварийной автоматики).

Графики ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности) разрабатываются на каждый календарный год на основании «Положения о порядке разработки и применения графиков ограничения потребления, временного отключения электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики при возникновении или угрозе возникновения аварии в работе систем электроснабжения энергосистемы Москвы и Московской области, утверждаются уполномоченным лицом Заказчика и согласовываются с органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации. В установленном порядке направлять Исполнителю и Потребителям извещения о порядке применения утвержденных графиков, указанных в п. 6.1.10. настоящего Договора.

6.1.11. Ежемесячно (ежеквартально) вносить предложения Исполнителю об изменении условий настоящего Договора, указанных в приложении № 4 в соответствии с дополнениями и изменениями в условиях действующих Договоров энергоснабжения, влияющих на исполнение настоящего Договора, либо заключения новых договоров энергоснабжения, электроэнергия по которому будет передаваться в соответствии с настоящим Договором.

6.1.12. Направлять Исполнителю письменное уведомление о расторжении договора энергоснабжения с Потребителем, в интересах которого действовал Заказчик, и заявку на прекращение подачи электрической энергии в срок не позднее, чем за 2 дня до момента расторжения договора энергоснабжения, способом, обеспечивающим подтверждение факта получения уведомления и заявки Исполнителем.

6.1.13. Включить в договоры энергоснабжения в раздел Обязанности Потребителя:

- незамедлительно уведомлять Заказчика и Исполнителя об авариях на энергетических объектах Потребителей, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок;

- незамедлительно уведомлять Заказчика обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета;

- незамедлительно уведомлять Заказчика и Исполнителя обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Исполнителю, находящегося в помещении или на территории Потребителя;

- соблюдать оперативно-диспетчерскую дисциплину, требования, обеспечивающие надежность работы основных сетей Исполнителя, ремонтных схем и режимов, а также требования Исполнителя в условиях предотвращения и ликвидации технологических нарушений в строгом соответствии с распределением оборудования по способу оперативно-диспетчерского управления (ведения);

Заказчик

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МОСКОВИЯ  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ СУДЕЛ  
телефон:

-представлять по запросу Исполнителя необходимую технологическую информацию: главные технологические схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования;

- выполнять команды Исполнителя, направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в случаях аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения при выводе электроустановок Исполнителя в ремонт, использовать в этих целях средства противоаварийной автоматики в соответствии с действующим законодательством РФ и нормативно-техническими документами;

- обеспечить беспрепятственный доступ уполномоченных представителей Заказчика и Исполнителя к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Потребителя и электроустановкам Исполнителя, расположенным на территории Потребителя;

- самостоятельно урегулировать с Исполнителем вопросы оперативно-технологического взаимодействия и оперативно-диспетчерского управления.

6.1.14. Ежемесячно в первый рабочий день месяца, следующего за отчетным, принимать у Исполнителя надлежаще оформленные Акты о снятии показаний приборов учета, установленных в сети Исполнителя, по отпуску электроэнергии Потребителям.

6.1.15. Ежемесячно, в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным, принимать у Исполнителя надлежаще оформленные документы:

- Акт оказания услуг по передаче электрической энергии;
- Фактический баланс электрической энергии в электрической сети Исполнителя.

6.1.16. Рассматривать и подписывать в течение 2 дней с момента представления поступившие от Исполнителя:

- фактические балансы электрической энергии;
- и акты оказания услуг по передаче электрической энергии.

Подписание акта свидетельствует о признании Заказчиком факта надлежащего оказания услуг Исполнителем.

При наличии у Заказчика обоснованных претензий к качеству или количеству оказанных услуг, Заказчик вправе отказаться от подписания акта оказанных услуг, направив Исполнителю претензию в письменной форме, в 2-х дневный срок с момента получения акта.

6.1.17. Рассматривать и подписывать в течение 2-х рабочих дней с момента представления Исполнителем:

- акт сверки расчетов.

6.1.18. В 2-х дневный срок с момента подписания Заказчиком фактического баланса электрической энергии выставлять Исполнителю надлежаще оформленные Акты приема-передачи электрической энергии, приобретаемой Исполнителем, в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя, Акты сверки расчетов и счета-фактуры.

6.1.19. Исполнять все иные обязанности Заказчика, предусмотренные действующим законодательством РФ и настоящим договором.

6.1.20. Выставлять Заказчику счет-фактуру на оказанные услуги в порядке и сроки установленные налоговым законодательством РФ.

## 6.2. Заказчик имеет право:

6.2.1. Требовать от Исполнителя надлежащего исполнения условий настоящего Договора и учета стоимости электрической энергии, приобретенной Заказчиком в объеме, необходимом для поставки Потребителям Заказчика электроэнергии в счет компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя.

Заказчик  
\_\_\_\_\_

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МОСВОДПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

6.2.2. Требовать от Исполнителя, в том числе по заявке Потребителя, проведения проверки работоспособности и замены приборов учета, установленных в Точках приема и Точках поставки на объектах Исполнителя и находящихся на его балансе, и их периодической поверки согласно установленным срокам межповерочного интервала.

6.2.3. Требовать от Исполнителя совместного измерения показателей качества электроэнергии в сети Исполнителя с оформлением двустороннего акта.

6.2.4. Вносить предложения Исполнителю по присоединению новых Потребителей к сети Исполнителя.

6.2.5. Требовать от Исполнителя представления оперативной схемы электрической сети с внесенными изменениями на текущую дату и в соответствии с требованиями действующих Правил.

6.2.6. Беспрепятственного доступа, по предварительному согласованию с Исполнителем и в сопровождении его представителя, персонала Заказчика в течение рабочего дня к электрическим установкам, приборам и средствам учета, установленным в сетях Исполнителя, для:

- контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления;
- 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.

## 7. УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

7.1. Исполнитель составляет фактический баланс за отчетный период и несет полную ответственность за правильность составления фактического баланса электрической энергии (Приложение № 5).

7.2. Количество электрической энергии, переданной Потребителям Заказчика, определяется на основании показаний приборов учета и данных АСКУЭ, установленных в согласованных Точках поставки на объектах Исполнителя и у Потребителя Заказчика, а также расчетов, выполненных по согласованным Сторонами методикам, в порядке, установленном в Приложении № 5 к настоящему Договору.

7.3. Количество электрической энергии, поставленной в сеть Исполнителя из других сетей или от производителей электроэнергии, определяются на основании Актов снятия показаний приборов учета, а также расчетов, выполненных по согласованным Сторонами методикам, в порядке, установленном в Приложении № 5 к настоящему Договору.

7.4. Порядок определения количества безучетного потребления определен Сторонами в Приложении № 13 к настоящему Договору.

## 8. ПОРЯДОК ПОЛНОГО ИЛИ ЧАСТИЧНОГО ОГРАНИЧЕНИЯ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ, И ВОССТАНОВЛЕНИЕ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ ПОТРЕБИТЕЛЯ

8.1. Порядок взаимодействия Заказчика и Исполнителя при подаче напряжения на электроустановки Потребителя или его снятия определяется Приложением № 8 к настоящему Договору.

8.2. Порядок взаимодействия Заказчика и Исполнителя при вводе или снятии полного или частичного ограничения энергоснабжения Потребителей неплательщиков полного или частичного ограничения энергоснабжения Потребителей неплательщиков определяется Приложением № 12 к настоящему Договору.

Заказчик

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
Исполнитель  
МОСВОДОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
Тел./Факс:

## 9. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОКАЗАННЫХ УСЛУГ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ НА КОМПЕНСАЦИЮ ПОТЕРЬ

### 9.1. Расчет стоимости оказанных услуг

9.1.1. Расчетным периодом для определения стоимости и оплаты оказанной услуги является календарный месяц, начало которого определяется с 00:00 1-го дня календарного месяца и заканчивается в 24:00 последнего дня этого месяца. Расчет стоимости услуги по передаче электрической энергии, оказанной в отчетный период (месяц), производится на основании акта оказания услуг по передаче электрической энергии (приложение № 9), составленного на основании фактического баланса электрической энергии по сети Исполнителя подписанного Заказчиком и Исполнителем.

9.1.2. Расчет стоимости услуги по передаче электрической энергии, оказанной Исполнителем, производится в соответствии с полезно отпущенной электроэнергией Потребителям Заказчика, присоединенным к сети Исполнителя, а так же электроэнергии, переданной в сети других сетевых организаций, оказывающих ОАО «Мосэнергосбыт» услуги по передаче электрической энергии.

9.1.3. Исполнитель ежемесячно до 5 числа месяца, следующего за расчетным, направляет Заказчику:

- Акт оказания услуг по передаче электрической энергии. В Акте указывается итоговая стоимость услуг по передаче отпущенной и покупной электроэнергии и сумма НДС;

- Фактический баланс электрической энергии в сети Исполнителя;
- Акт сверки расчетов;
- Счет-фактуру.

9.1.4. Заказчик обязан в течение 2 дней рассмотреть документы, представленные Исполнителем, и подписать их.

9.1.5. При наличии у Заказчика обоснованных претензий к качеству или количеству оказанных услуг, Заказчик вправе отказаться от подписания акта оказанных услуг, направив Исполнителю претензию в письменной форме, в 2-х дневный срок с момента получения акта.

9.1.6. Непредставление или несвоевременное представление Исполнителю претензий или подписанных документов свидетельствует о согласии Заказчика со всеми положениями, содержащимися в документах, представленных Исполнителем.

9.1.7. Расчет стоимости услуги, оказанной Исполнителем по передаче электрической энергии в отчетный период, производится по тарифам, установленным уполномоченными органами в области регулирования тарифов.

Изменение тарифов в период действия настоящего Договора не требует его переоформления.

9.1.8. При передаче электроэнергии по одному уровню напряжения стоимость оказанных услуг Исполнителя определяется как произведение величины полезно отпущенной электрической энергии Потребителям Заказчика по сети Исполнителя и соответствующего тарифа на передачу электрической энергии, утвержденного уполномоченными органами в области регулирования тарифов:

$V = PO \cdot T$ , где:

PO (кВт.ч.) – электрическая энергия, переданная из сети Исполнителя Потребителям Заказчика (юридическим и физическим лицам), а так же электроэнергии, переданной в сети других сетевых организаций, оказывающих ОАО «Мосэнергосбыт» услуги по передаче электрической энергии.

T – тариф на передачу электрической энергии Потребителям Заказчика, утвержденный уполномоченным органом в области регулирования.

Заказчик

Исполнитель  
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МОСВОДОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

При передаче электроэнергии по нескольким уровням напряжения стоимость услуг Исполнителя определяется как сумма произведений величины полезно отпущенной электрической энергии Потребителям Заказчика по сети Исполнителя по каждому уровню напряжения и соответствующего тарифа на передачу электрической энергии, утвержденного уполномоченными органами в области регулирования тарифов:

$$B = \sum PO_i \cdot T_i, \text{ где:}$$

$PO_i$  (кВт.ч.) – электрическая энергия, переданная из сети Исполнителя Потребителям Заказчика (юридическим и физическим лицам), а так же электроэнергии, переданной в сети других сетевых организаций  $i$ -того уровня напряжения, оказывающих ОАО «Мосэнергосбыт» услуги по передаче электрической энергии.

$T_i$  – тариф на передачу электрической энергии Потребителям Заказчика, утвержденный уполномоченным органом в области регулирования  $i$ -того уровня напряжения.

Количество полезно отпущенной электрической энергии Потребителям Заказчика (юридическим лицам, ПБОЮЛ, физическим лицам) определяется по показаниям приборов учета, установленных в Точках поставки и принятых в качестве расчетных в договорах энергоснабжения между Заказчиком и его Потребителями (Приложение № 5).

## 9.2. Расчет стоимости электрической энергии на компенсацию потерь электроэнергии в сети Исполнителя.

9.2.1. Тариф на электрическую энергию, приобретаемую Исполнителем, в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя, устанавливается уполномоченным регулирующим органом.

Тариф на электрическую энергию, приобретаемую Исполнителем, в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя, действующий на момент заключения настоящего Договора, может изменяться в соответствии с решениями уполномоченных регулирующих органов.

Изменение уполномоченными регулирующими органами тарифа на электрическую энергию, приобретаемую Исполнителем, в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя, в период действия Договора не требует его переоформления и вводится в действие со дня его установления.

9.2.2. Стоимость электрической энергии, приобретаемой Исполнителем, в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя, определяется как произведение тарифа на электрическую энергию, приобретаемую Исполнителем, в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях Исполнителя на величину фактических потерь электроэнергии за расчетный период.

## 10. ОПЛАТА ОКАЗАННЫХ УСЛУГ И ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

### 10.1. Оплата Заказчиком оказанных услуг по передаче электроэнергии

10.1.1. Заказчик оплачивает услуги по передаче электрической энергии до 15 числа месяца, следующего за расчетным, исходя из фактической стоимости оказанной Исполнителем услуги по передаче электрической энергии за расчетный месяц на основании Акта оказания услуг по передаче электрической энергии (Приложение № 9 к Договору).

Заказчик

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
Исполнитель  
МОСЭНЕРГОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

10.1.2 Расчет производится при условии, что Исполнитель выставил счет-фактуру Заказчику, оформленную согласно действующему налоговому законодательству РФ и правилам заполнения счетов-фактур.

## 10.2. Оплата Исполнителем электрической энергии на компенсацию потерь

10.2.1. Расчетным периодом для определения стоимости электроэнергии на компенсацию потерь и ее оплаты является один календарный месяц.

10.2.2. Исполнитель осуществляет предварительную оплату за текущий месяц (месяц покупки) до 15-го числа каждого месяца в размере 30% от объема планируемой в этом месяце покупки электроэнергии.

10.2.3. Окончательные расчеты за Товар осуществляются до 25-го числа месяца следующего за расчетным на основании Актов приема-передачи электроэнергии.

## 11. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

11.1. Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством РФ, за неисполнение или ненадлежащее исполнение условий настоящего Договора.

11.2. В целях распределения ответственности Сторон в случаях разрешения споров связанных с возмещением ущерба причиненного Потребителям, Стороны устанавливают следующие зоны ответственности:

- Зона ответственности Заказчика:

- ограничение (прекращение) поставки электрической энергии в сети Исполнителя в связи с неоплатой Заказчиком стоимости электроэнергии, закупаемой на оптовом рынке электроэнергии;

- необоснованное направление Исполнителю заявки на введение ограничения режима потребления электрической энергии Потребителям в связи с нарушением договорных обязательств по оплате электроэнергии;

- последствия, возникшие в результате исполнения заявок Заказчика на введение ограничения режима потребления электрической энергии Потребителями.

- Зона ответственности Исполнителя:

- нарушение электроснабжения Потребителя в случае аварий и инцидентов в сетях Исполнителя;

- нарушение электроснабжения Потребителя в связи со снижением конкретных показателей качества электрической энергии по вине Исполнителя, при условии соответствия тех же (одноименных) показателей качества электрической энергии требованиям ГОСТа в Точках приема в электрическую сеть Исполнителя;

Заказчик

Исполнитель  
 ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
**МОСВОДОПРОВОД**  
 ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТД.  
 телефон: \_\_\_\_\_

- нарушение электроснабжения Потребителя в связи с вмешательством в работу сети третьих лиц;
- нарушение электроснабжения Потребителя в связи с проведением ремонта сети, без уведомления Заказчика и Потребителя в сроки, указанные в настоящем Договоре;
- нарушения при исполнении заявок Заказчика на введение ограничения режима потребления электрической энергии Потребителям за нарушение ими договорных обязательств;
- нарушения, возникшие при исполнении заявок Заказчика на возобновление электроснабжения Потребителям;
- прекращение подачи электрической энергии, вызванное действиями Исполнителя;
- другие нарушения в сетях Исполнителя, повлекшие за собой перерывы в энергоснабжении потребителей или ухудшение качества электрической энергии, не связанные с аварийными ситуациями или форс-мажорными обстоятельствами.

11.3. Заказчик самостоятельно рассматривает и принимает решения по поступающим в его адрес претензиям Потребителей в связи с нарушением электроснабжения по причинам находящимся в пределах зоны ответственности Заказчика.

Заказчик направляет Исполнителю копии всех поступивших претензий Потребителей, а также запросов (писем и т.д.) государственных и иных уполномоченных органов по вопросам надежности и качества электроснабжения Потребителей находящимся в зоне ответственности Исполнителя.

## 12. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

12.1. Стороны освобождаются от ответственности за полное или частичное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения настоящего Договора, как-то: стихийные явления; террористические акты; военные действия любого характера; диверсии и другими обстоятельствами, препятствующими выполнению условий настоящего Договора, наступление которых Сторона, не исполнившая обязательства полностью или частично, не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными методами.

12.2. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана в течение суток информировать другую Сторону об их наступлении телефонограммой, а в течение 3-х суток в письменной форме. В противном случае Сторона не вправе сослаться на действие обстоятельств непреодолимой силы как на основание, освобождающее от ответственности.

12.3. Если Сторона не направит или несвоевременно направит извещение, предусмотренное в п. 12.2, то она обязана возместить второй Стороне понесенные ею убытки.

12.4. Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти.

По требованию любой из Сторон создается согласительная комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств. При невозможности дальнейшего исполнения обязательств Сторонами сроки их исполнения отодвигаются соразмерно времени, в течение которого действуют обстоятельства непреодолимой силы.

12.5. В случаях наступления обстоятельств, предусмотренных в п. 12.1, срок выполнения Стороной обязательств по настоящему договору отодвигается соразмерно времени, в течение которого действуют эти обстоятельства и их последствия.

Заказчик

Исполнитель  
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
**МОСВОДОПРОВОД**  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ СУДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_

12.6. Если наступившие обстоятельства, перечисленные в п. 12.1, и их последствия продолжают действовать более двух месяцев, Стороны проводят дополнительные переговоры для выявления приемлемых альтернативных способов исполнения настоящего договора.

### 13. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

13.1. Стороны примут все необходимые меры для разрешения любых споров и разногласий, возникающих в процессе толкования и исполнения настоящего Договора, путем переговоров.

13.2. При невозможности урегулировать возникшие споры путем переговоров, а также споры и разногласия, связанные с заключением, изменением, исполнением, нарушением, расторжением, прекращением и недействительностью всего Договора или его части, подлежат разрешению в Арбитражном суде в установленном законом порядке.

### 14. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

14.1. Договор считается пролонгированным на каждый следующий календарный год, если до 1 декабря текущего года ни от одной из Сторон не поступит заявление о прекращении или изменении настоящего Договора. Указанные последствия наступают как в случае не уведомления, так и в случае несоблюдения Сторонами или одной из Сторон сроков (порядка) уведомления, установленных условиями настоящего Договора.

14.2. Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче с момента вступления в силу настоящего Договора в отношении Потребителей, с которыми Заказчик имеет вступившие в силу на этот момент договоры энергоснабжения. В отношении иных Потребителей Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче с момента вступления в силу дополнительного соглашения «О внесении изменений в Приложения № 2, 3 к настоящему Договору» или в иной, указанный в Дополнительном соглашении срок.

14.3. Исполнитель прекращает оказание услуги по передаче в отношении отдельных Потребителей с момента, указанного в уведомлении Заказчика о расторжении договора энергоснабжения или договора купли – продажи электроэнергии с этими Потребителями путем отключения электроустановок Потребителей от электрической сети Исполнителя.

14.4. Исполнитель, совместно с Заказчиком при прекращении оказания услуг по передаче снимает показания приборов в точках поставки учета на момент прекращения оказания услуги.

14.5. Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу и находящихся по одному экземпляру у каждой из Сторон.

### 15. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ

15.1. Действовавшие ранее Акты по разграничению балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений между Исполнителем и Потребителем остаются в силе.

15.2. Акты по разграничению балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений между Исполнителем и Потребителями действуют в период действия Договора энергоснабжения.

15.3. Выданные ранее Исполнителем разрешения на присоединение мощности потребителям, имеющим Договор энергоснабжения с Заказчиком или находящимся в стадии оформления Договора энергоснабжения, остаются в силе.

Заказчик

ПРОИЗВОДСТВЕННО-УПРАВЛЕНИЕ  
Исполнитель  
МОСВОДОПРОВОД  
ЭНЕРГО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ  
телефон: \_\_\_\_\_



15.4. Заказчик вправе привлекать третьих лиц для исполнения своих обязательств по настоящему договору.

## 16. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

16.1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении настоящего Договора, а также сведения, вытекающие из содержания настоящего Договора, являются коммерческой тайной и не подлежат разглашению третьим лицам (кроме как в случаях, предусмотренных действующим законодательством или по соглашению Сторон) в течение срока действия настоящего Договора и в течение трех лет после его окончания.

16.2. Каждая из Сторон, в случае принятия их уполномоченными органами управления решения о реорганизации и/или ликвидации, при внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения, при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных настоящим Договором обязательств, в срок не более 5 дней с момента принятия решения / внесения изменений обязана письменно уведомить другую Сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

16.3. При разрешении вопросов, не урегулированных настоящим Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются п.14. и действующим законодательством.

16.4. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны при условии, если они совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то представителями Сторон и скреплены печатями.

16.5. Все уведомления и сообщения должны направляться в письменной форме. Сообщения будут считаться исполненными надлежащим образом, если они посланы заказным письмом, по телеграфу, телетайпу, телексу, телефаксу или доставлены лично по юридическим (почтовым) адресам Сторон с получением под расписку соответствующими должностными лицами.

16.6. Договор вступает в силу с 00 часов 00 минут 01.07.2006 г.

16.7. Срок действия Договора до 24 часов 00 минут 31.12.2007г.

16.8. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

## 17. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

17.1. Приложение № 1 «Точки приема электрической энергии в сеть Исполнителя».

17.2. Приложение № 2 «Реестр договоров энергоснабжения с Потребителями Заказчика, присоединенными к сетям Исполнителя».

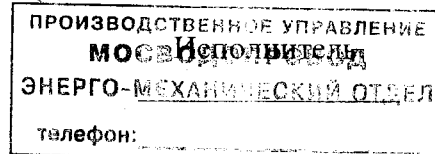
17.3. Приложение № 3 «Точки поставки электрической энергии Потребителям Заказчика».

17.4. Приложение № 4 «Плановый баланс электрической энергии в сети Исполнителя».

17.5. Приложение № 5 «Регламент снятия показаний приборов и средств учета, применения расчетных способов при определении объемов принятой и переданной электрической энергии и составления фактического баланса электрической энергии».

17.6. Приложение № 6 «Регламент взаимодействия ОАО «Мосэнерго» и организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии абонентам ОАО «Мосэнерго» при присоединении новых потребителей к электрическим сетям этих организаций».

Заказчик



17.7. Приложение № 7 «Регламент взаимодействия ОАО «Мосэнергосбыт» и территориально-сетевых организаций при оформлении актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности электроустановок и сооружений напряжением до и выше 1000В».

17.8. Приложение № 8 «Регламент подачи/снятия напряжения на/с электроустановок потребителей, присоединяемых к электроустановкам электросетевых организаций».

17.9. Приложение № 9 «Акт оказания услуг по передаче электрической энергии».

17.10. Приложение № 10 «Тарифы, утвержденные уполномоченными органами для Исполнителя».

17.11. Приложение № 11 «Регламент взаимодействия персонала ОАО «Мосэнергосбыт» с территориально-сетевыми предприятиями по обслуживанию измерительных комплексов средств учета электрической энергии на территории г. Москвы и Московской области».

17.12. Приложение № 12 «Регламент оперативно-технических отношений ОАО «Мосэнергосбыт» и территориальной сетевой организации при ограничениях и прекращении подачи электрической энергии потребителям – неплательщикам».

17.13. Приложение № 13 «Инструкция по расчету безучетного потребления электрической энергии».

17.14. Приложение № 14 «Акт приема – передачи электрической энергии».

## 18. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

### Заказчик:

ОАО «Мосэнергосбыт»

Адрес: 117312 г. Москва,  
ул. Вавилова, д.9  
ИНН 7 736 520 080  
БИК 044 579 212  
Р./сч. 40 702 810 400 001 101 000  
КБ «Трансинвестбанк» (ООО)  
Кор./сч. 30 101 810 500 000 000 212  
ОКОНХ \_\_\_\_\_  
ОКПО \_\_\_\_\_  
ОКВЭД \_\_\_\_\_  
КПП 773 601 001

тел. 132 97 43 факс 957 43 46

### Исполнитель:

Адрес: 105005, г.Москва,  
Плетешковский пер., д.2  
ИНН 7701002626  
БИК 044585260  
Р./сч. 40 602 810 501 000 000 018  
ОАО КБ «Мосводоканалбанк»  
Кор./сч. 30 101 810 100 000 000 260  
ОКОНХ 90213  
ОКПО 29298210  
ОКВЭД \_\_\_\_\_  
КПП 770103001

тел. 261-01-27

Подпись сторон  
ОАО «Мосэнергосбыт»



2007 г.

Заказчик

МГУП «Мосводоканал»  
ПЧ «Мосводопровод»

К договору № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Производственно-управленческое предприятие  
«Мосводопровод»  
2007 г.  
Главно-эксплуатационный отдел  
Юридический отдел  
Исполнитель  
Ответственный за качество  
8-499-195-344

М.П.