

**ДОГОВОР**  
**оказания услуг по передаче электрической энергии № \_\_\_\_\_**

г. Муром Владимирской области

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ года

\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_,  
действующего на основании \_\_\_\_\_, с  
одной стороны, и

**Открытое Акционерное общество «Муромский приборостроительный завод»**,  
именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Джангирияна  
Валерия Гургеновича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в  
дальнейшем при совместном упоминании именуемые «Стороны», заключили настоящий  
договор о нижеследующем:

**1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

1.1. Стороны договорились понимать используемые в договоре термины в  
следующем значении:

**Потребители** - физические и юридические лица, исполнители коммунальных  
услуг, приобретающие электрическую энергию (мощность) у гарантирующего  
поставщика (энергосбытовой организации) и (или) непосредственно на оптовом рынке  
электроэнергии (мощности) для собственных нужд, и имеющие на праве собственности  
или на ином законном основании энергопринимающие устройства, и (или)  
приобретающие электроэнергию (мощность) в целях её перепродажи.

Перечень потребителей определяется сторонами в Приложениях № 3.2, № 3.2.1 и  
№ 3.2.2 к настоящему договору.

**Точка приема** - место физического соединения на границе балансовой  
принадлежности электрической сети Исполнителя, в котором электрическая энергия  
(мощность), подлежащая к передаче по настоящему договору, поступает в электрическую  
сеть Исполнителя, и в котором электрическая сеть Исполнителя технологически  
присоединена к сетям Заказчика, либо к электрическим сетям другой организации,  
владеющей на праве собственности или на ином установленном законом основании  
объектами электросетевого хозяйства, и с которой Заказчик состоит в отношениях по  
передаче электрической энергии (мощности), точки приема электрической энергии  
(мощности) в сеть Исполнителя определяются Сторонами в Приложении №1 к  
настоящему договору.

**Прочая сетевая организация (ПСО)** - сетевая организация, владеющая на праве  
собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого  
хозяйства, непосредственно (опосредованно) технологически присоединенными к  
электрическим сетям Исполнителя, по которым производится передача электрической  
энергии (мощности) и получившая на момент фактической передачи электрической  
энергии (мощности) тариф на оказание соответствующих услуг.

**Точка передачи** - место физического соединения на границе балансовой  
принадлежности электрической сети Исполнителя, в котором производится отпуск  
(передача) электрической энергии (мощности) из сети Исполнителя в технологически  
присоединенную (в том числе опосредованно) к нему электрическую сеть Потребителя,  
ПСО.

Точкой передачи электрической энергии (мощности) в многоквартирный дом,  
является место в сети на границе раздела балансовой принадлежности сетей Исполнителя  
и внутридомовых электрических сетей, в которые производится передача энергии  
(мощности) потребителям.

Точки передачи электрической энергии (мощности) из сети Исполнителя определяются Сторонами в Приложениях № 3.2, № 3.2.1 и № 3.2.2 к настоящему договору.

**Владельцы энергооборудования** - любые юридические и физические лица, владеющие на любом законном основании энергооборудованием, в установленном порядке технологически присоединенным к электрической сети.

**Котловой тариф** - единый (равный) тариф на услуги по передаче электрической энергии (мощности), установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, для всех потребителей услуг, присоединенных по одному уровню напряжения, независимо от того, к сетям какой сетевой организации они присоединены, расположенных на территории соответствующего субъекта РФ и принадлежащих к одной группе (категории) потребителей.

**Индивидуальный тариф** - тариф на услуги по передаче электрической энергии (мощности), установленный органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов субъекта Российской Федерации, для Исполнителя, оказывающего Заказчику услуги по передаче электрической энергии (мощности).

**Технологический расход (потери) электрической энергии на её передачу по электрическим сетям Исполнителя** - разница между объемом электрической энергии, переданной в электрическую сеть Исполнителя в точках приёма и объемом электрической энергии, переданной в точки передачи и другие сетевые организации.

**Сальдированный переток** электроэнергии - алгебраическая сумма всех прямых и обратных перетоков электрической энергии, по всем включенным в работу линиям электропередачи, соединяющим Исполнителя с другими организациями в точках приема.

**Средства учета** - совокупность устройств, обеспечивающих измерение и учет электроэнергии (измерительные трансформаторы тока и напряжения, счетчики электрической энергии, телеметрические датчики, информационно-измерительные системы и их линии связи), соединенных между собой по установленной схеме.

Перечень средств учета определяется сторонами в Приложениях № 3.2, № 3.2.1 и № 3.2.2.

Иные используемые в настоящем договоре термины имеют значение, определенное Федеральным законом «Об электроэнергетике», иными федеральными законами и нормативными правовыми актами.

1.2. Стороны заключают настоящий договор в целях обеспечения Заказчиком своих обязательств перед потребителем услуг (гарантирующим поставщиком ОАО «Владимирэнергосбыт»).

1.3. Исполнитель самостоятельно, регулирует отношения с владельцами энергооборудования (в том числе с ПСО) по технологическому присоединению электроустановок к электрической сети Исполнителя, в том числе с теми владельцами электроустановок, энергопринимающие устройства которых были присоединены к электрической сети Исполнителя до заключения настоящего договора. Исполнитель по письменному запросу Заказчика передает последнему копии выданных в отношении указанных лиц Актов о технологическом присоединении и Актов разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности. Сроки предоставления указанной документации определяются сторонами в соответствии с п. 3.5.4 настоящего договора.

1.4. Исполнитель при оказании услуг по настоящему договору осуществляет передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям, которыми он владеет и пользуется на праве собственности или на ином законном основании.

1.5. В целях настоящего договора при определении объема и стоимости передаваемой электрической энергии (мощности) стороны определили, что под термином «электрическая энергия (мощность)» понимается активная электрическая энергия

(мощность). В фактические объемы передачи электрической энергии (мощности) и в оплачиваемую услугу не включаются объемы реактивной электрической энергии (мощности), если иное не предусмотрено настоящим договором.

## 2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. Исполнитель обязуется оказывать услуги по передаче электрической энергии (мощности) от точек приема и до точек передачи путем осуществления комплекса организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии (мощности) через технические устройства электрических сетей, принадлежащих Исполнителю на праве собственности или на ином законном основании (далее — объекты электросетевого хозяйства Исполнителя), а Заказчик обязуется оплачивать эти услуги.

Стороны определили, что передача электрической энергии (мощности) производится Исполнителем в пределах заявленной мощности в точках приема, указанных в Приложении №1 «Перечень точек приема». Общая величина заявленной мощности Исполнителя в точках приема, в пределах которой Исполнитель принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии составляет 28,6 МВт.

Плановое количество электроэнергии, поступающей в сеть Исполнителя в точках приема обозначено сторонами в Приложении №2 к настоящему договору.

Исполнитель в соответствии с настоящим договором оказывает Заказчику услуги по передаче электрической энергии (мощности), включающие в себя в том числе:

2.1.1. передачу электрической энергии (мощности) от точек приема до точек передачи;

2.1.2. круглосуточное оперативное управление электроустановками, находящимися в управлении и (или) ведении Исполнителя, в соответствии с действующими нормативно - правовыми и нормативно-техническими актами;

2.1.3. снятие показаний приборов учета по всем точкам передачи.

2.2. Исполнитель обязуется урегулировать с ПСО отношения технического характера по обеспечению межсетевого взаимодействия в соответствии с требованиями действующих нормативно-правовых актов и с учетом условий настоящего договора.

2.3. Стороны в соответствии с действующим законодательством определили следующие существенные условия настоящего договора:

2.3.1. величина присоединенной (заявленной) мощности, в пределах которой Исполнитель обязуется обеспечивать передачу электрической энергии в соответствующей точке приема (Приложение №1 настоящего договора);

2.3.2. ответственность Сторон договора за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства, которая фиксируется в прилагаемом к договору акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон (Приложение № 1.1 настоящего договора);

2.3.3. порядок осуществления расчетов за оказанные услуги (определяется Сторонами разделом 5 настоящего договора);

2.3.4. технические характеристики точек приема объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих Сторонам договора (Приложение №1 настоящего договора);

2.3.5. перечень объектов межсетевой координации с указанием в нем для каждого объекта стороны, выполняющей изменения (согласующей выполнение изменений) его эксплуатационного состояния, а также порядка обеспечения

координации действий сторон при выполнении таких изменений и ремонтных работ (Приложение № 5 настоящего договора);

2.3.6. перечень точек передачи и приборов учета (расчетных способов) по которым определяется объем передачи электрической энергии в точках передачи (Приложения № 3.2, № 3.2.1 и № 3.2.2 настоящего договора);

2.4. В случае, если в период действия настоящего договора изменятся точки приема, объемы заявленной мощности в этих точках, произойдет замена средств учета или изменится схема учета, то стороны вносят изменения в соответствующие приложения к настоящему договору путем оформления дополнительных соглашений.

2.5. В случае, если в период действия настоящего договора изменятся точки передачи, объемы максимальной мощности в этих точках, произойдет замена средств учета или изменится схема учета, то Исполнитель в течение 5 (пяти) рабочих дней уведомляет Заказчика в письменной форме и направляет копии подтверждающих документов. Составление дополнительных соглашений не требуется. Указанное изменение считается согласованным Заказчиком, если в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения соответствующего уведомления от Исполнителя Заказчик не направил последнему разногласия.

### **3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

#### **3.1. Стороны обязуются:**

3.1.1. При исполнении обязательств по настоящему договору руководствоваться действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами.

3.1.2. Ежеквартально, либо в иные сроки, необходимые Сторонам, производить взаимную сверку финансовых расчетов за услуги, оказанные по настоящему договору, путем составления соответствующего Акта сверки расчетов.

3.1.3. Соблюдать требования Системного оператора, иных вышестоящих по отношению к Исполнителю субъектов оперативно-диспетчерского управления, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, преобразования, распределения и потребления электрической энергии (мощности).

#### **3.2. Заказчик имеет право:**

3.2.1. Проводить мероприятия по проверке надлежащего выполнения Исполнителем обязательств по настоящему договору, в части учета количества и качества электрической энергии.

3.2.2. Требовать от Исполнителя выполнения иных принятых им на себя обязательств по настоящему договору.

#### **3.3. Заказчик обязуется:**

3.3.1. Производить оплату оказанных Исполнителем услуг в сроки, порядке и на условиях настоящего договора.

3.3.2. Направлять Исполнителю в пятидневный срок копии поступающих Заказчику претензий, жалоб и заявлений либо запросов (писем и т.д.) по вопросам надежности и качества снабжения электроэнергией.

3.3.3. Направлять Исполнителю письменное уведомление о расторжении Заказчиком с энергоснабжающей организацией (гарантирующим поставщиком) или Потребителем договора оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности), и соответствующую заявку на ограничение режима потребления электрической энергии (мощности).

3.3.4. До 15 числа месяца, следующего за расчетным, рассматривать и подписывать поступивший от Исполнителя Акт об оказанных услугах по передаче электрической энергии (мощности) по форме, предусмотренной Приложением №4. В случае возникновения разногласий Акт об оказанных услугах по передаче электрической

энергии (мощности) подписывается в неоспариваемой части, а оставшиеся разногласия урегулируются в рамках действующего законодательства.

3.3.5. Обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченным представителям Исполнителя в пункты контроля и учета количества и качества электроэнергии, находящиеся на балансе Заказчика и расположенные на границе балансовой принадлежности между электрическими сетями Заказчика и Исполнителя.

3.3.6. В срок до 1 мая текущего года рассматривать и согласовывать с Исполнителем направленные им (Исполнителем) плановый объем передачи электрической энергии (мощности) по сетям Исполнителя на следующий календарный год.

3.3.7. Ежемесячно в срок до 3 числа месяца, следующего за расчетным месяцем, предоставлять Исполнителю Сводную ведомость приема электрической энергии в сеть Исполнителя с интегральным Актом перетока.

3.3.8. Обеспечить работоспособное состояние и соблюдение обязательных требований к эксплуатации принадлежащих Заказчику на праве собственности или ином законном основании устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, приборов учета электрической энергии и мощности, а также иных устройств, необходимых для поддержания требуемых параметров надежности и качества электрической энергии, передаваемой в сеть Исполнителя в соответствии с ГОСТом 13109-97.

3.3.9. Своевременно информировать Исполнителя о возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в работе принадлежащих Заказчику объектов электросетевого хозяйства, а так же о ремонтных и профилактических работах, проводимых на указанных объектах.

3.3.10. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим договором и приложениями к нему.

### **3.4. Исполнитель имеет право:**

3.4.1. Требовать оплаты оказанных им услуг в порядке, сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

3.4.2. Требовать предоставления показаний приборов учета, снятие которых в соответствии с настоящим договором производит Заказчик.

3.4.3. Требовать от Заказчика предоставления документов, предусмотренных настоящим договором.

3.4.4. Требовать от Заказчика выполнения иных принятых им на себя обязательств по настоящему договору.

3.4.5. Приостановить оказание услуг по передаче электрической энергии и, мощности в случаях:

3.4.5.1. возникновения у Заказчика задолженности по оплате услуг по передаче электрической энергии за 2 и более расчетных периода, предусмотренных настоящим Договором, до полного погашения задолженности;

3.4.5.2. неудовлетворительного состояния электроустановок Потребителей, угрожающего аварией, пожаром, создающего угрозу жизни работникам Исполнителя или населению;

3.4.5.3. проведения плановых профилактических и аварийных работ по ремонту электрооборудования и сетей Исполнителя;

3.4.5.4. присоединения, осуществленного с нарушением порядка технологического присоединения энергопринимающих устройств (энергетических установок) Потребителей;

3.4.5.5. присоединения Заказчиком (потребителем электрической энергии) к электрической сети Исполнителя энергопринимающих устройств, не соответствующих условиям договора технологического присоединения;

При приостановлении оказания услуг по передаче электрической энергии для потребителей допускается частичное или полное ограничение режима потребления электрической энергии.

3.4.5.7. Передача электрической энергии возобновляется не позднее 48 часов с момента получения от Заказчика или потребителя документального подтверждения об устранении обстоятельства, явившегося основанием для приостановления оказания услуг по передаче электрической энергии.

### **3.5. Исполнитель обязуется:**

3.5.1. Ежемесячно самостоятельно или с привлечением третьих лиц определять объем услуг по передаче электрической энергии в каждой точке передачи способами, предусмотренными Приложениями № 3.2, № 3.2.1 и № 3.2.2.

3.5.2. Предоставить Заказчику (его представителям) беспрепятственный доступ к приборам контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии (мощности), в которых производится списание показаний, находящихся в электроустановках Исполнителя.

3.5.3. Предоставить Заказчику копию решения органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов об установлении для Исполнителя тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) - в течение 3 (трех) дней с момента принятия соответствующего решения.

3.5.4. Предоставить Заказчику по его письменному требованию в течение десяти рабочих дней заверенную Исполнителем копию Акта разграничения балансовой принадлежности электрических сетей и эксплуатационной ответственности сторон, составленного с потребителями юридическими лицами (лицами, осуществляющими предпринимательскую деятельность без образования юридического лица), имеющими с Исполнителем непосредственные границы разграничения балансовой принадлежности или эксплуатационной ответственности.

3.5.5. Направлять Заказчику в течение десяти рабочих дней ответы на поступившие от Заказчика претензии, жалобы, заявления Потребителей (иных лиц) по вопросам передачи электрической энергии (мощности).

3.5.6. Уведомлять ПСО, Потребителей, иных владельцев энергооборудования, непосредственно технологически присоединенных к сетям Исполнителя, о сроках проведения ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства.

3.5.8. Снять показания приборов учета по соответствующему Потребителю в случае прекращения договора энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) между Потребителем и гарантирующим поставщиком (энергосбытовой организацией). Снятие показаний производится на дату, указанную в соответствующем уведомлении Заказчика, а в случае получения уведомления позднее указанной в нем даты расторжения договора с Потребителем, на дату, следующую за днем получения соответствующего уведомления.

Решение о введении режима ограничения потребления электрической энергии (мощности) потребителю, с которым прекращен договор энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии), а также реализация указанного решения, производится Исполнителем самостоятельно, исходя из наличия или отсутствия договорных отношений потребителя с какой-либо иной энергосбытовой организацией (гарантирующим поставщиком). В случае введения режима ограничения потребления электрической энергии (мощности) Исполнитель на дату выполнения работ также снимает показания приборов учета. В случае заключения Потребителем договора с иной энергосбытовой организацией, либо выхода на рынок электроэнергии нового потребителя, Исполнитель по заявке Заказчика производит снятие показаний приборов учета на дату, указанную в соответствующей заявке, а в случае получения заявки позднее указанной в ней даты заключения договора энергоснабжения (купли-продажи), - на дату, следующую за днем получения соответствующей заявки.

3.5.9. Выполнять иные обязательства, предусмотренные настоящим договором и действующими нормативно-правовыми актами.

#### **4. УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

4.1. Учет электрической энергии, поступившей в сеть Исполнителя в точках приема и переданной из его сети в точках передачи, производится в порядке, определяемом настоящим договором и действующим законодательством.

4.3. В случае, если в течение одного расчетного периода (месяца) в одной и той же точке на границе балансовой принадлежности Исполнителя осуществляются реверсные прием и передача электрической энергии (мощности), то объем электроэнергии в этой точке, учтенный в расчетном периоде (месяце) определяется по значению сальдо - перетока электроэнергии, определенного показаниями приборов учета в указанной точке.

#### **5. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА, ОКАЗАННОЙ ИСПОЛНИТЕЛЕМ УСЛУГИ И ПОРЯДОК ЕЁ ОПЛАТЫ**

5.1. Отчетным периодом для определения объема услуг Исполнителя является один календарный месяц.

##### **ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА САЛЬДИРОВАННОГО ПЕРЕТОКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ ПО ТОЧКАМ ПРИЕМА.**

5.2. Количество электроэнергии, переданной по сетям Исполнителя, определяется как сумма объемов электроэнергии, полученной Исполнителем в точках приема определенных настоящим договором, для передачи по сетям Исполнителя до Потребителей электрической энергии и в сеть ПСО (значение в точках приема определяется в сальдовом выражении).

##### **ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА САЛЬДИРОВАННОГО ПЕРЕТОКА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В ТОЧКАХ ПЕРЕДАЧИ**

5.3. Величина электроэнергии, переданная Исполнителем в электрические сети ПСО, определяется путем составления сторонами и представителями Заказчика Интегральных Актов учета перетоков.

##### **ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ, ПЕРЕДАННОЙ ИСПОЛНИТЕЛЕМ В ТОЧКИ ПЕРЕДАЧИ, ФОРМИРОВАНИЕ И СОГЛАСОВАНИЕ ОТЧЕТНЫХ ДАННЫХ ПО ОБЪЕМУ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ИСПОЛНИТЕЛЯ**

5.4. Величина электроэнергии, переданная Исполнителем в точках передачи, определенных Приложениями № 3.2, № 3.2.1 и № 3.2.2, фиксируется в Актах снятия показаний приборов учета в срок до 24:00 часов последнего дня отчетного месяца.

5.5. В случае установки прибора учета не на границе балансовой принадлежности сетей, величина электроэнергии, переданной Исполнителем Потребителям или в бесхозяйные сети, определяется с учетом величины потерь электрической энергии. Величина потерь электроэнергии определяется в Приложениях № 3.2, № 3.2.1 и № 3.2.2 и относится на счет организации, на балансе которой находится данный участок сети.

5.6. В случае отсутствия прибора учета, выявления неисправности или утраты расчетного прибора учета, величина электроэнергии, переданная Исполнителем, определяется расчетным способом в соответствии с действующим законодательством (п. 144 - п. 147 «Правил функционирования розничных рынков электрической энергии в переходный период реформирования электроэнергетики» утвержденных Постановлением правительства РФ от 31.08.2006 № 530).

5.7. Объем приема электроэнергии в сеть Исполнителя формируется в сальдовом выражении с дифференциацией по уровням напряжения.

5.8. По точкам приема, в срок до 3-го числа месяца, следующего за отчетным месяцем, Заказчиком оформляется Интегральный Акт учета перетоков.

5.9. Исполнитель на основании Актов снятия показаний приборов учета в точках передачи, расчетных способов определения объема переданной электроэнергии, Актов о неучтенном потреблении, а также данных систем АСКУЭ (АИИС КУЭ), определяет величину переданной электрической энергии в точках передачи за отчетный период и формирует Сводные ведомости объемов передачи электроэнергии:

- сводная ведомость приема электроэнергии в сеть Исполнителя;
- сводная ведомость объемов передачи электроэнергии (юридические лица);
- сводную ведомость объемов передачи электроэнергии (физические лица).

5.10. Исполнитель не позднее 7 (семи) рабочих дней месяца, следующего за отчетным месяцем, формирует, подписывает и направляет Заказчику Сводную ведомость объемов передачи электроэнергии (юридические лица), Сводную ведомость объемов передачи электроэнергии (физические лица), Акт об оказанных услугах по передаче электрической энергии (мощности).

5.11. Объемы отпуска электроэнергии определяются по уровням напряжения: СНП (20-1 кВ), НН (ниже 1 кВ).

5.12. В случае отсутствия претензий по представленным Исполнителем Сводным ведомостям Заказчик в срок до 15 числа месяца, следующего за отчетным месяцем, направляет Исполнителю подписанный со своей стороны Акт об оказанных услугах по передаче электрической энергии (мощности). При наличии замечаний к предоставленной Исполнителем документации, Заказчик подписывает Акт об оказанных услугах по передаче электрической энергии (мощности) с разногласиями.

#### СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ЗАКАЗЧИКОМ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

5.14. Расчетным периодом для оплаты оказываемых Исполнителем по настоящему договору услуг является один календарный месяц.

5.15. Стоимость услуг Исполнителя в каждый месяц определяется по следующей формуле:

$$S = S^{СОД} + S^{ПОТ}$$

где  $S^{СОД}$  - стоимость услуг по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства Исполнителя,

$S^{ПОТ}$  - стоимость нормативного технологического расхода (потерь) электрической энергии

5.16. В целях определения стоимости услуг по настоящему договору, применяется тарифное решение (Постановление Департамента цен и тарифов Администрации Владимирской области).

5.17. В целях определения стоимости услуг по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства Исполнителя Стороны используют заявленную мощность Исполнителя в точках приема, определяемую в мегаваттах (в соответствии с п.2.1 настоящего договора и Приложением №1).

$$S^{СОД} = N_{ЗАЯВ} \cdot T^{СОД}$$

где  $N_{ЗАЯВ}$  - заявленная мощность Исполнителя в точках приема, МВт;



$T^{СОД}$  - ставка индивидуального тарифа на услуги по передаче электроэнергии Исполнителя на содержание электрических сетей, руб./МВт.

5.18. В целях определения стоимости нормативного технологического расхода (потерь) электроэнергии, необходимого для её передачи по сетям Исполнителя Стороны определяют объем электроэнергии, переданной Исполнителем в точках передачи по формуле, определяется в мегаватт-часах.

$$S^{ПОТ} = W_{ПО} \cdot T^{ПОТ}$$

где  $W_{ПО}$  - объём электроэнергии (определяемый в соответствии с п.5.4), переданной Исполнителем в точках передачи, определенных сторонами в Приложении №2, МВт\*ч;

$T^{ПОТ}$  - ставка индивидуального тарифа на услуги по передаче электроэнергии Исполнителя на компенсацию нормативных потерь, руб./МВт\*ч.

5.19. Изменение органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в период действия настоящего договора не требует внесения изменений в настоящий договор, а измененный тариф вводится в действие со дня его установления.

5.20. В случае, если орган исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов произведет изменение тарифов Исполнителя на услуги по передаче электрической энергии (мощности), когда тарифы будут введены не с первого числа календарного месяца, то объем услуги с соответствующей даты месяца подлежит оплате по данному тарифу, но при условии, что Исполнитель обеспечил возможность снятия показаний приборов учета на эту дату. В случае, если на соответствующую дату снятие показаний приборов учета не было произведено, либо произведено в нарушение порядка, предусмотренного настоящим договором, расчеты за услуги по передаче электрической энергии (мощности) определяется исходя из ставок, установленных более поздним тарифом, производятся за объем, пропорциональный количеству дней с момента введения в действие новых тарифов и до конца месяца к общему количеству дней в соответствующем календарном месяце.

5.21. Оплата услуг по передаче электрической энергии (мощности) производится в следующем порядке:

- до 20 числа текущего месяца - 30% от стоимости месячного планового объема услуг, согласно выставленному счету (счет предоставляется Заказчику не позднее 15 числа текущего месяца);

- до 15 числа месяца, следующего за расчетным, исходя из фактических объемов передачи электроэнергии согласно Акту об оказанных услугах по передаче электрической энергии (мощности) (Приложение № 4) и на основании выставленного Исполнителем счета-фактуры.

Счет-фактура выставляется Исполнителем в соответствии с действующим законодательством.

5.22. Урегулированный сторонами ранее оспариваемый объем услуги подлежит оплате Заказчиком одновременно с очередным платежом за месяц, в котором стороны произвели согласование оспариваемого объема. В случае, если урегулирование данного объема услуги (подписание соответствующих актов) произошло не более, чем за 3 рабочих дня до даты платежа за соответствующий месяц, то оплата данного объема производится Заказчиком в следующем месяце.

5.23. Исполнитель не вправе производить уступку права требования уплаты причитающихся ему денежных средств любым третьим лицам без письменного

согласия Заказчика.

## 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В целях распределения ответственности Сторон в случаях возникновения споров, связанных с возмещением ущерба, причиненного в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения сторонами условий настоящего договора, устанавливаются следующие зоны ответственности:

### **Зона ответственности Заказчика:**

- а) отклонение показателей качества электроэнергии в точках приема от величин, установленных обязательными требованиями, принятыми в соответствии с действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами;
- б) просрочка оплаты услуг Исполнителя в сроки, предусмотренные настоящим договором.

### **Зона ответственности Исполнителя:**

- а) непредусмотренное договором полное или частичное ограничение режима потребления электрической энергии (мощности) Потребителям (ПСО), в том числе сверх сроков, определенных категорией надежности снабжения;
- б) отклонение показателей качества электроэнергии от величин, установленных обязательными требованиями, принятыми в соответствии с действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами;

6.2. Заказчик самостоятельно (а при необходимости — совместно с гарантирующим поставщиком или энергосбытовой организацией) рассматривает и принимает решения по поступающим в его адрес претензиям владельцев энергопринимающих устройств и иных лиц в связи с нарушением электроснабжения по причинам, находящимся в пределах зоны ответственности Заказчика.

Заказчик направляет Исполнителю копии всех поступивших претензий владельцев энергопринимающих устройств и иных лиц в связи с нарушением электроснабжения по причинам, находящимся в зоне ответственности Исполнителя.

При получении Исполнителем предписаний, решений и (или) иных документов, исходящих от органов власти и управления, по вопросам выполнения заявки Заказчика по полному и (или) частичному ограничению режима потребления электрической энергии (мощности) Потребителям и по возобновлению их электроснабжения, Исполнитель обязуется в день получения предписаний, решений и т.д. передать Заказчику копии соответствующих документов.

6.3. Убытки, причиненные Исполнителю в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком условий настоящего договора, подлежат возмещению Исполнителю в порядке, предусмотренном действующим гражданским законодательством.

6.4. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору, если это было вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажорные обстоятельства), возникшими после заключения настоящего договора и препятствующими его выполнению.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана информировать другую сторону о наступлении этих обстоятельств в письменной форме, немедленно при возникновении возможности.

Надлежащим подтверждением наличия форс-мажорных обстоятельств служат решения (заявления) компетентных органов государственной власти, иных уполномоченных организаций, учреждений.

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.

6.5. Все споры и разногласия по настоящему договору решаются сторонами в порядке переговоров.

При не достижении соглашения все споры и разногласия, возникающие из настоящего Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, нарушения, прекращения или действительности, подлежат разрешению в Арбитражном суде Владимирской области.

## **7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

7.1. Настоящий Договор считается заключенным и вступает в силу с момента его подписания сторонами (включая приложения, указанные в разделе 9 настоящего Договора), распространяет свое действие на отношения, возникшие с 1 апреля 2010 года, и действует до 31 декабря 2010 года.

7.2. В случае, если ни одна из сторон не направила другой стороне до окончания срока действия договора уведомление о расторжении настоящего договора, либо о внесении в него изменений, либо о заключении нового договора, то настоящий договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях.

Если любой из сторон до окончания срока действия настоящего договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями настоящего договора.

7.3. При прекращении оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности) по каким-либо точкам передачи, Исполнитель снимает показания приборов учета на момент прекращения и передает указанные данные Заказчику.

## **8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

8.1. Каждая из сторон в срок не более 10 дней с момента свершения соответствующего факта обязана уведомить другую сторону о следующем:

- о принятии решения о реорганизации и (или) ликвидации предприятия;
- о внесении изменений в учредительные документы относительно наименования и места нахождения предприятия;
- при изменении банковских реквизитов и иных данных, влияющих на надлежащее исполнение предусмотренных Договором обязательств.

8.2. При разрешении вопросов, не урегулированных настоящим договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством.

8.3. Любые изменения и дополнения к настоящему договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами, за исключением случаев, предусмотренных в настоящем договоре.

8.4. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, - по одному экземпляру для каждой из Сторон.

## **9. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ**

Все приложения, указанные в настоящем разделе, являются неотъемлемыми частями настоящего договора.

9.1. Приложение № 1 «Перечень точек приема».

9.2. Приложение № 1.1. «Акт разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон».

9.3. Приложение № 2 «Плановое количество электроэнергии, поступающей в сеть Исполнителя в точках приема».

9.4. Приложение № 3.2. Перечень точек передачи и мест установки расчетных и контрольных приборов учета, по которым определяется объем электрической энергии, переданной на энергопринимающие устройства, присоединенные к электрической сети Исполнителя (Юридические лица);

9.5. Приложение № 3.2.1 Перечень точек передачи и мест установки расчетных и контрольных приборов учета, по которым определяется объем электрической энергии, переданной на энергопринимающие устройства многоквартирных домов, присоединенные к электрической сети Исполнителя;

9.6. Приложение № 3.2.2 Перечень точек передачи и мест установки расчетных и контрольных приборов учета, по которым определяется объем по передаче электрической энергии на энергопринимающие устройства индивидуальных жилых домов (частный сектор), присоединенные к электрической сети Исполнителя;

9.7. Приложение № 4 «Форма Акта об оказанных услугах по передаче электрической энергии (мощности)».

9.8. Приложение № 5 «Перечень объектов межсетевой координации».

## 10. АДРЕСА, ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

### Исполнитель:

ОАО "МПЗ"

ОГРН 1 1 1333400 1879

ИНН 3334017070;

КПП 333401001;

ОКВЭД 29.60

### Банковские реквизиты:

р/сч 40502810 2 1017 0000 069

Владимирское отделение

№ 8611 г. Владимир,

ОА ОСБ РФ

БИК 041708602

к/сч 30101810 0 0000 0000 602

### Заказчик

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ИНН \_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Р/сч \_\_\_\_\_

К/сч \_\_\_\_\_

БИК \_\_\_\_\_

Директор

ОАО МПЗ

\_\_\_\_\_ В.Г. Джангирян

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

М.П.

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_\_ г.

М.П.