

ДОГОВОР
на оказание услуг по передаче электрической энергии

№ 1000-10385

г. Самара

« 01 » 01 2002 г.

Открытое акционерное общество "Министраль"
именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора
Артёма Миня Шагаловича
действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Закрытое акционерное общество «Самарские городские электрические сети», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Серова Александра Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны (при совместном упоминании в тексте договора «Стороны»), заключили настоящий договор (далее по тексту «Договор») о нижеследующем:

ПОНЯТИЯ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ТЕКСТЕ ДОГОВОРА

Средства измерений - совокупность устройств, обеспечивающих измерение и учет объемов передачи электрической энергии (измерительные трансформаторы тока и напряжения, счетчики электрической энергии, телеметрические датчики, информационно-измерительные системы и их линии связи), соединенные между собой по установленной схеме, имеющих действующее клеймо государственной поверки, типы которых утверждены и внесены в Государственный реестр средств измерений РФ.

Точка учета - место в электрической сети, оборудованное в установленном порядке средством измерений, посредством которого, в соответствии с условиями Договора определяется объем оказания услуг по передаче электрической энергии.

Договорной объем передачи электрической энергии - согласованный Сторонами объем оказания услуг по передаче электрической энергии по группе точек поставки за расчетный период.

Расчетный период - календарный месяц, который начинается с 00 часов первого дня календарного месяца и заканчивается с началом следующего расчетного периода. Датой начала первого расчетного периода является дата начала действия настоящего Договора.

Присоединенная мощность - совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети (в том числе опосредованно) трансформаторов и энергопринимающих устройств Заказчика, исчисляемая в мегавольт-амперах;

Заявленная мощность - предельная величина передаваемой в текущем периоде регулирования мощности, определенная соглашением между Исполнителем и Заказчиком, исчисляемая в мегаваттах;

Точка поставки - место физического присоединения энергопринимающего устройства (энергетической установки) потребителя услуг по передаче электрической энергии с электрической сетью Исполнителя.

иные используемые понятия имеют значение, определенное Федеральным законом "Об электроэнергетике", иными федеральными законами и нормативными правовыми актами РФ.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. В рамках настоящего Договора Исполнитель обязуется осуществить комплекс организационно и технологически связанных действий, обеспечивающих передачу электрической энергии Заказчику, с использованием принадлежащих ему на праве собственности или ином законном основании объектов электросетевого хозяйства, а Заказчик оплатить их в объеме, в сроки и на условиях, предусмотренных Договором.

1.2. Качество оказания услуг по передаче электрической энергии в точках поставки должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям, установленным нормативно-правовыми актами РФ, в том числе ГОСТу 13109-97.

2. ТОЧКИ ПОСТАВКИ

2.1. Ответственность Заказчика и Исполнителя за состояние и обслуживание объектов электросетевого хозяйства определяется балансовой принадлежностью электрических сетей в соответствии с Актами разграничения имущественной (балансовой) принадлежности электрических сетей (электроустановок) и эксплуатационной ответственности сторон.

2.2. Акты разграничения имущественной (балансовой) принадлежности электрических сетей (электроустановок) и эксплуатационной ответственности сторон, оформленные между Исполнителем и Заказчиком до заключения настоящего Договора является приложением к настоящему Договору.

2.3. Величина присоединенной мощности энергопринимающих устройств Заказчика, с распределением по каждой точке поставки, установлена в Приложении № 1.

2.4. Величина заявленной мощности энергопринимающих устройств, технологически присоединенных к электрической сети Исполнителя в точках поставки Заказчику установлена в Приложении № 1.

2.5. В отношении точек поставки Сторонами оформляется:

- Приложение № 3 в котором указываются годовые объемы оказания услуг по передаче с помесечной детализацией;
- Приложение № 2 в котором указываются перечень и характеристики точек поставки в которых осуществляется оказание услуг по передаче электрической энергии, в том числе и места расположения точек поставки, расчетные средства измерений в точках учета, нормативные потери и др.

2.6. При включении новых точек поставки в Приложение № 2, обязанности по первичному оборудованию точек учета средствами измерений возлагаются на Исполнителя.

2.7. Исполнитель при оказании услуг по настоящему договору осуществляет передачу электрической энергии с использованием объектов электросетевого хозяйства, находящихся у него на праве собственности или на ином установленном законом основании. Копии правоустанавливающих документов предоставляются Исполнителем Заказчику не позднее 30-ти (тридцати) календарных дней с момента заключения сторонами настоящего договора. Об изменении правомочий Исполнителя на владение (пользование) объектами электросетевого хозяйства Исполнитель извещает Заказчика путем направления письменного уведомления не менее чем за 5 (пять) рабочих дней до изменения указанных правомочий, а также направляет Заказчику в 3-хдневный срок копии (заверенные надлежащим образом) соответствующих правоустанавливающих документов.

3. УЧЕТ ОБЪЕМОВ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

3.1. Для учета объемов передачи электрической энергии в точках поставки используются расчетные средства измерений, соответствующие условиям настоящего Договора и указанные в Приложении № 2.

3.2. Установка/замена расчетных средств измерения в случаях их утраты, выхода из строя, повреждения, обнаружения недопустимой погрешности или истечения срока эксплуатации, а также в иных случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ и Договором - производится собственником средств измерений (в случае невозможности установить собственника - он определяется на основании Акта разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон).

3.3. Во всех случаях проведения плановых работ, связанных с нарушением опломбировки расчетных средств измерений, лицо, проводящее работы, обязано заблаговременно (не позднее, чем за двое суток) уведомить другую сторону с указанием причин и даты нарушения опломбировки, а также показаний расчетных средств измерений на дату отправки уведомления.

3.4. Приемка в эксплуатацию и опломбировка расчетных средств измерений установленных у Исполнителя производится в соответствии с действующим законодательством РФ при совместном участии Исполнителя и Заказчика.

3.5. Характеристики средств измерений (как выбывших из эксплуатации, так и вводимых в эксплуатацию) и их показания на момент опломбировки устанавливаются и отражаются в специальном документе об опломбировке (далее - Наряд) оформляемом Сторонами. Надлежаще оформленные Наряды являются приложениями к Договору.

3.6. Обо всех случаях утраты или выхода из строя расчетных средств измерений, нарушениях опломбировки, необходимости ремонта или замены, истечения межповерочного интервала, а также иных нарушениях в работе расчетных средств измерений, лицо обнаружившее нарушение учета обязано незамедлительно уведомить другую Сторону с указанием показаний расчетных средств измерений на дату обнаружения нарушений.

3.7. Во всех случаях Договором устанавливается 30 дневный срок для восстановления учета и прекращения безучетной передачи электрической энергии. Владельцы средств измерений обязуются в течение вышеуказанного срока принять предусмотренные Договором меры к устранению нарушения учета и опломбировке расчетных средств измерений.

3.8. В целях проведения проверки надлежащего выполнения Исполнителем обязательств по настоящему договору Заказчик имеет право проводить, совместно с представителем Исполнителя, технический осмотр по всем вопросам связанным с эксплуатацией, оперативным обслуживанием, метрологией (качеством электрической энергии) электрических сетей (электроустановок) Исполнителя. Время проведения проверки предварительно согласовывается с Исполнителем.

4. ОБЪЕМЫ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

4.1. Объем услуг по передаче электроэнергии по сетям Исполнителя, подлежащий оплате в расчетном месяце, определяется как фактический объем передачи электроэнергии по сетям

Исполнителя без учета объема электроэнергии, использованной Исполнителем на собственные нужды в соответствующем отчетном месяце. Формула расчета приведена в Приложении № 2.

4.2. Общий объем передачи электрической энергии определяется на основании показаний расчетных средств измерений с учетом технологических потерь приведенных в Приложении № 2. Показания расчетных средств измерений, снимаются на 00-00 часов первого числа месяца следующего за расчетным месяцем. При наличии технической возможности показания приборов учета могут сниматься путем удаленного считывания информации с приборов учета.

4.3. Исполнитель, в срок до 2 числа месяца следующего за расчетным, на основании показаний расчетных средств измерений, оформляет и направляет Заказчику Ведомость снятия показаний счетчиков электроэнергии (по форме Приложения № 5 к Договору). Указанную ведомость Заказчик обязан согласовать и вернуть Исполнителю в течение 2 рабочих дней (в случае не согласования предоставить письменные возражения).

4.4. Исполнитель в срок до 5 числа месяца следующего за расчетным, направляет Заказчику Акт об оказании услуг (по форме Приложения № 4 к данному Договору) составленный на основании Ведомости снятия показаний счетчиков электроэнергии, согласованной Сторонами, счет-фактуру и счет на оплату.

4.5. При расчете объемов передачи электроэнергии при выходе из строя расчетных средств измерений, указанных в Приложении № 2 к данному договору, применяется показания контрольных средств измерения, а при их отсутствии или выходе из строя - на основании данных замещающей информации, которая рассчитывается в соответствии с п. 145 п.п. «б» «Правил функционирования розничных рынков электроэнергии в переходный период реформирования электроэнергетики» (утверждены постановлением Правительства РФ от 31.08.2006 г. № 530).

4.6. По взаимному согласованию, в целях определения объемов оказания услуг по передаче электрической энергии Стороны могут использовать и иные расчетные методы, не противоречащие действующему законодательству РФ.

4.7. В случаях указанных в пунктах 4.5. и 4.6. Стороны составляют двусторонний Акт на перерасчет количества переданной электроэнергии, с указанием периода перерасчета.

4.8. При выявлении Заказчиком обстоятельств, которые свидетельствуют о ненадлежащем выполнении Исполнителем условий настоящего Договора и которые были неизвестны Заказчику на момент подписания Акта об оказании услуг, Заказчик вправе предъявить Исполнителю претензии по указанным обстоятельствам. Не направление претензии не лишает Заказчика права на защиту его интересов в судебном порядке.

4.9. Если в течение двух календарных месяцев с момента окончания отчетного месяца стороны не пришли к согласию по оспариваемому объему, то спор решается в соответствии с действующим законодательством РФ. До момента разрешения спора в установленном законодательством порядке стороны в расчетах по договору, при определении объемов оказанных услуг в целях их оплаты и в иных случаях, когда необходимо установление объемов переданной по настоящему договору энергии, принимают объемы переданной электроэнергии в размере согласованной сторонами величины.

5. ДОГОВОРНЫЕ ОБЪЕМЫ ПЕРЕДАЧИ И СТОИМОСТЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

5.1. В срок до 10 апреля текущего года Заказчик рассматривает и согласовывает с Исполнителем направленные им (Исполнителем) плановые объемы передачи электроэнергии и мощности по сетям Исполнителя на следующий календарный год, но при условии, что указанные плановые объемы направлены Исполнителем в адрес Заказчика не позднее 01 апреля текущего года.

5.2. В случае неисполнения Заказчиком пункта 5.1. Договора - объемы передачи электрической энергии на следующий год устанавливаются в ранее согласованных Сторонами объемах.

5.3. Согласованные Сторонами договорные объемы передачи (Приложение №3) могут корректироваться в текущем году не чаще одного раза в месяц, по письменной заявке Заказчика, поданной Исполнителю не позднее, чем за неделю до наступления месяца, в котором производится корректировка (если иное не предусмотрено дополнительным соглашением Сторон).

5.4. Услуги по передаче электрической энергии, оказываемые Исполнителем оплачиваются Заказчиком по регулируемым ценам (тарифам).

5.5. Регулируемые тарифы на услуги, оказываемые в соответствии с настоящим Договором, применяются с даты, указанной в решении органа исполнительной власти Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, решения которого обязательны на территории Самарской области, без дополнительного уведомления Сторон.

5.6. В случае, если изменение тарифов Исполнителя на услуги по передаче электрической энергии, будет произведено не с первого числа календарного месяца, то объем услуги с соответствующей даты месяца подлежит оплате по данному тарифу, но при условии, что Исполнитель обеспечил снятие 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, то расчеты за услуги по передаче электрической энергии

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.

5.7. Объемы услуг по передаче электроэнергии, оказанные Исполнителем, учитываются в натуральном выражении (киловатт-часах, киловаттах). При оплате оказанных услуг расчет производится по тарифам, действующим на момент фактического оказания услуг, если иное не установлено настоящим Договором или дополнительным соглашением Сторон.

6. ОПЛАТА ЗА ОКАЗАННЫЕ УСЛУГИ

6.1. Под расчетным периодом понимается календарный месяц. Объем и стоимость фактически оказанных услуг по передаче электрической энергии определяются в соответствии с разделами 4 и 5 настоящего Договора.

6.2. Расчет за оказанные услуги производится Заказчиком в течение первых 15 дней месяца следующего за расчетным, при условии своевременного предоставления Исполнителем документов, указанных в п. 4.3., п. 4.4. и п. 4.7. Договора на основании Актов указанных в пункте 4.4., счета на оплату и счет-фактуры, путем перечисления денежных средств на счет Исполнителя.

6.3. В том случае, если Исполнитель не предоставляет (не своевременно предоставляет) Заказчику или предоставляет не в надлежащей (отличающейся от согласованной сторонами) форме документы, предусмотренные настоящим договором, Заказчик вправе по своему усмотрению в части или в полном объеме приостановить исполнение встречного обязательства по оплате услуг по настоящему договору до представления Исполнителем соответствующих отчетов, составленных по надлежащей форме.

6.4. Урегулированный сторонами ранее оспариваемый объем услуги по передаче электрической энергии подлежит оплате Заказчиком одновременно с платежом за месяц, в котором стороны произвели согласование оспариваемого объема.

6.5. Исполнитель не вправе производить уступку права требования уплаты причитающихся ему денежных средств любым третьим лицам без письменного согласия Заказчика. Уступка прав требований по настоящему договору третьему лицу оформляется отдельным договором, который оформляется между Заказчиком, Исполнителем и третьим лицом.

7. ПОЛНОЕ ИЛИ ЧАСТИЧНОЕ ОГРАНИЧЕНИЕ РЕЖИМА ПОТРЕБЛЕНИЯ

7.1. Полное и (или) частичное ограничение режима потребления электрической энергии (далее именуется - ограничение режима потребления) предполагает полное или частичное прекращение подачи электрической энергии Заказчику и применяется Сторонами в соответствии с действующим законодательством РФ.

7.2. Стороны обязуются уведомлять друг друга о проведении плановых, текущих, или капитальных ремонтов на энергетических объектах не позднее, чем за 10 дней до начала работ.

7.3. Перерыв в передаче электрической энергии (приостановление передачи электроэнергии), полное или частичное ограничение режима передачи электрической энергии допускаются по соглашению сторон, за исключением случаев, когда удостоверенное федеральным уполномоченным органом по технологическому энергетическому надзору неудовлетворительное состояние энергопринимающего устройства Заказчика угрожает аварией или создает угрозу жизни и безопасности. В этих случаях Исполнитель уведомляет Заказчика в течение 3 дней с момента принятия такого решения, но не позднее, чем за 24 часа до применения указанных мер. Во всех иных случаях Исполнитель обязан уведомить Заказчика (потребителя электрической энергии, в интересах которого заключается договор) о перерыве, прекращении или ограничении передачи электрической энергии не позднее, чем за 10 дней до введения указанных мер.

7.4. Приостановление передачи электроэнергии (полное ограничение режима передачи электроэнергии) не влечет за собой расторжение настоящего договора. Режим передачи электроэнергии не может быть ограничен ниже уровня аварийной брони. Уровень аварийной брони устанавливается Исполнителем по требованию Заказчика в порядке, установленном действующим законодательством РФ.

7.5. Исполнитель обязан согласовывать с Заказчиком сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Потребителей Заказчика.

7.6. Исполнитель обязан осуществлять эксплуатацию и круглосуточное оперативное управление электроустановками, находящимися в управлении и (или) ведении Исполнителя в соответствии с действующим законодательством РФ и нормативно-техническими актами.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

8.1. В случаях неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по Договору сторона, нарушившая обязательство, обязана возместить причиненный этим реальный ущерб и предусмотренные настоящим Договором неустойки.

8.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, принятых на себя по Договору, если надлежащее исполнение оказалось невозможным вследствие наступления обстоятельств непреодолимой силы. Понятием обстоятельств непреодолимой силы охватываются внешние события, отсутствовавшие во время подписания Договора и наступившие помимо воли и желания Сторон, действия которых Стороны не могли предвидеть и предотвратить мерами и средствами, которые оправданно и целесообразно ожидать от добросовестно действующей Стороны. К подобным обстоятельствам Стороны относят: военные действия, эпидемии, пожары, природные катастрофы, акты и действия государственных органов, делающие невозможными исполнение обязательств по Договору в соответствии с законным порядком.

8.3. Сторона по Договору, затронутая обстоятельствами непреодолимой силы, должна незамедлительно известить другую Сторону о наступлении, виде и возможной продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы, препятствующих исполнению договорных обязательств. Если о вышеупомянутых событиях не будет своевременно сообщено, Сторона, затронутая обстоятельством непреодолимой силы, не может на него сослаться как на основание освобождения от ответственности.

8.4. В период действия обстоятельств непреодолимой силы, выполнение обязательств приостанавливается, санкции за неисполнение договорных обязательств не применяются. Если действие обстоятельств непреодолимой силы продолжается более 3 месяцев, Стороны должны договориться о судьбе Договора. Если соглашение Сторонами не достигнуто, любая из Сторон вправе в одностороннем порядке расторгнуть Договор путем направления заказным письмом другой Стороне соответствующего уведомления.

9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

9.1. Договор вступает в силу с 01 января 2008 года и действует по 31 декабря 2008 года. Договор считается продленным на тот же срок и на тех же условиях, если до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении, изменении, либо о заключении нового договора.

9.2. Если одной из Сторон до окончания срока действия Договора внесено предложение о заключении нового договора, то отношения Сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного Договора.

9.3. Изменения отдельных положений, условий Договора, оформляются в форме «Дополнительных соглашений» к Договору.

9.4. Сторона, получившая предложение об изменении Договора, заключении нового договора, обязана дать ответ другой Стороне не позднее, чем через 30 дней после получения предложений.

10. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

10.1. Споры и разногласия, которые могут возникнуть при исполнении Договора, будут по возможности разрешаться путем переговоров между Сторонами. Срок ответа на претензию 15 дней.

10.2. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, Стороны после реализации предусмотренной законодательством процедуры досудебного урегулирования разногласий, передают их на рассмотрение в Арбитражный суд Самарской области.

11. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ И СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

11.1. В целях реализации своих прав и обязанностей по Договору, Стороны обязуются обеспечить свободный доступ к средствам измерений уполномоченным представителям Сторон.

11.2. Уведомления и сообщения направляются Сторонами в письменной форме заказными письмами или с нарочным, если иной порядок не установлен дополнительным соглашением Сторон.

11.3. Все изменения условий договора совершаются сторонами в письменной форме. Прекращение Договора не освобождает Стороны от исполнения обязательств возникших в период его действия.

11.4. Каждая из Сторон, в случае принятия решения о реорганизации 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 Договором обязательств, в срок не более 15 дней с момента принятия решения/внесения изменений обязана письменно известить другую сторону о принятых решениях и произошедших изменениях.

11.5. При разрешении вопросов, не урегулированных Договором, Стороны учитывают взаимные интересы и руководствуются действующим законодательством РФ.

11.6. Настоящий Договор составлен, подписан и скреплен печатями Сторон в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу и находящихся один у Исполнителя, другой у Заказчика.

12. ПРИЛОЖЕНИЯ К ДОГОВОРУ

- Все приложения, указанные в настоящем пункте, являются неотъемлемой частью настоящего Договора:
- 12.1. Приложение № 1 «Заявленная и присоединенная мощность по точкам поставки»;
 - 12.2. Приложение № 2 «Перечень точек поставки»;
 - 12.3. Приложение № 3 «Годовые объемы оказания услуг по передаче с помесечной детализацией»;
 - 12.4. Приложение № 4 «Форма акта об оказании услуг»;
 - 12.5. Приложение № 5 «Форма ведомости снятия показаний счетчиков электроэнергии»;

13. АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Исполнитель:

ОАО «Магистраль»
ИНН 6314007671 КПП 631401001
443015, г. Самара,
ул. Главная, 23
т. 958 89 77 факс: 958 89 88



М.П.

А. Кеселев

Заказчик:

ЗАО «Самарские городские электрические сети»
ИНН 6316004884, КПП 631050001,
443079, г. Самара, ул. Гагарина, 22,
телефон 260-40-36, факс 926-51-47,
р/с 40702810254080100946 в Поволжском
Банке СБ РФ г. Самара, БИК 043601607,
К/с 30101810200000000607.



М.П.

/ А.В. Серов /

А. Кеселев А.В. Серов

**Приложение № 1 "Заявленная и присоединенная
мощность по точкам поставки" к договору № ____ от
_____ года.**

№	Диспетчерское наименование присоединения (точки поставки)	Величина присоединенной мощности (КВа)	Величина заявленной мощности (КВт)
1.	Кабельные наконечники болтового соединения кабеля 6 кВ в ячейке № 6 РП-425 в сторону в сторону Ф-6 ПС-110/6 кВ «Волжская-2»	1650	1100
2.	Кабельные наконечники болтового соединения кабеля 6 кВ в ячейке № 46 РП-425 в сторону в сторону Ф-46 ПС-110/6 кВ «Волжская-2»	1650	1100

Исполнитель:



Заказчик:



/ А.В. Серов /

Two additional handwritten signatures are present at the bottom of the page.

"Перечень точек поставки и средств измерений"

№ ТП	Диспетчерское наименование точки поставки (ТП)	Уровень расчетного напряжения
1.	Кабельные наконечники болтового соединения кабеля 6 кВ в ячейке № 6 РП-425 в сторону в сторону Ф-6 ПС-110/6 кВ «Волжская-2»	СН-2
2.	Кабельные наконечники болтового соединения кабеля 6 кВ в ячейке № 46 РП-425 в сторону в сторону Ф-46 ПС-110/6 кВ «Волжская-2»	СН-2

№ ТУ	Диспетчерское наименование точек учета (ТУ) участвующих в схеме расчета	Принадлежность объекта на котором установлен прибор учета	Прибор учета			Трансформатор тока			Трансформатор напряжения		Расчетный коэффициент
			Тип	Заводской №	Принадлежность	Номинал	Заводской №	Принадлежность	Номинал	Принадлежность	
1.	ПС-110/6 кВ «Волжская-2», РУ-6 кВ ф. 6	ОАО «МРСК Волги»	ЦЭ6850	71855342	ОАО «МРСК Волги»	600/5	фаза А № 6435, фаза С № 3581	ОАО «МРСК Волги»	6000/100	ОАО «МРСК Волги»	7200
2.	ПС-110/6 кВ «Волжская-2», РУ-6 кВ ф. 4б	ОАО «МРСК Волги»	ЦЭ6850	71855474	ОАО «МРСК Волги»	600/5	фаза А № 15004, фаза С № 5515	ОАО «МРСК Волги»	6000/100	ОАО «МРСК Волги»	7200
3.	РП-425, ячейка «Тр-р № 1» (1 секция)	ОАО «Магистраль»	ЦЭ6850	07925900117	ЗАО «СТЭС»	100/5	фаза А № 2240, фаза С № 2300	ЗАО «СТЭС»	6000/100	ЗАО «СТЭС»	1200
4.	РП-425, ячейка «Тр-р № 2» (2 секция)	ОАО «Магистраль»	ЦЭ6850	07925500039	ЗАО «СТЭС»	100/5	фаза А № 24950, фаза С № 57073	ЗАО «СТЭС»	6000/100	ЗАО «СТЭС»	1200

Алгоритм расчета объемов переданной электрической энергии по договору

$$ТП1+ТП2 = (ТУ1+ТУ2)-(ТУ3+ТУ4)+(ТУ3+ТУ4) \times 0,7\% \text{ (потери)}$$

