

Вх 14
18.01.08

ДОГОВОР № 11 ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ

г. Курган

12 ноября 2007 года

Открытое акционерное общество «Курганэнерго», именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице Генерального директора Шевченко Олега Сергеевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и

Открытое акционерное общество «ЗОК», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Тобольца Олега Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны»,

во исполнение обязательств Заказчика, принятых им на основании заключенного с гарантирующим поставщиком – ОАО «Энергосбыт» договора оказания услуг по передаче электрической энергии (мощности) № 1 от 07.04.07 г. в интересах потребителей, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Стороны договорились понимать используемые в настоящем Договоре термины в следующем значении:

Потребители электрической энергии – лица, приобретающие электрическую энергию для собственных бытовых и (или) производственных нужд.

Потребители мощности – лица, приобретающие мощность, в том числе для собственных бытовых и (или) производственных нужд и (или) для последующей продажи, лица, реализующие электрическую энергию на розничных рынках, лица, реализующие электрическую энергию на территориях, на которых располагаются электроэнергетические системы иностранных государств.

Применительно к настоящему договору в понятие «Потребитель» входит понятие «Абонент».

Точка приема (точка присоединения к электрической сети) – место физического присоединения энергопринимающего устройства (энергетической установки) 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 смежной организации, владеющей на праве собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого хозяйства.

Точки приема электроэнергии (мощности) из сети Заказчика в сеть Исполнителя определяются Сторонами в Приложении № 1 к настоящему Договору.

Точка отпуска (точка присоединения к электрической сети) – место физического присоединения энергопринимающего устройства (энергетической установки) Исполнителя, в котором производится отпуск (передача) электрической энергии (мощности) из сети Исполнителя в технологически присоединенную к нему электрическую сеть Потребителя.

Точкой отпуска электроэнергии (мощности) в многоквартирный дом является место в сети на границе раздела балансовой принадлежности сетей Исполнителя и владельца внутридомовых сетей, в которой производится передача энергии (мощности) Потребителю - исполнителю коммунальных услуг.

Точки отпуска электроэнергии (мощности) из сети Исполнителя в сеть Потребителя определяются Сторонами в Приложении № 2 к настоящему Договору.

Акты разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон между Исполнителем и Потребителями являются Приложением № 6 к настоящему договору.

Смежная сетевая организация – сетевая организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном законом основании объектами электросетевого хозяйства, непосредственно технологически присоединенными к электрическим сетям Исполнителя, в том числе, в целях настоящего договора, не получившая на момент фактической передачи энергии (мощности) тариф на оказание соответствующих услуг.

1.2 Исполнитель самостоятельно регулирует отношения с Потребителями по технологическому присоединению электроустановок к электрической сети Исполнителя, в том числе с теми Потребителями, энергопринимающие устройства которых были присоединены к электрической сети Исполнителя до заключения настоящего Договора.

1.3 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. 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 ему заверенных копий соответствующих правоустанавливающих документов в 3-хдневный срок с момента их получения.

1.4 В целях настоящего договора при определении объема и стоимости передаваемой энергии (мощности) стороны определили, что под термином «электрическая энергия» понимается активная электрическая энергия. В фактические объемы передачи энергии (мощности) и в оплачиваемую услугу не включаются объемы реактивной электрической энергии (мощности), если иное не предусмотрено настоящим договором или действующими нормативными правовыми актами.

2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1 Исполнитель обязуется оказывать услуги по передаче электрической энергии (мощности) от точек приема и до точек отпуска 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 электроэнергии (мощности) производится Исполнителем в пределах присоединенной мощности в точках приема и отпуска энергии (Приложения № 1, 2). Плановые объемы передачи электроэнергии (заявленной мощности) обозначены сторонами в Приложении № 3 к настоящему договору.

2.2 Стороны установили, что существенными условиями договора, помимо его предмета, являются условия приложений № № 1-6 к настоящему договору.

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

2.3.1 передачу электроэнергии (мощности) от точек приема до точек отпуска;

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

2.3.3 снятие показаний приборов учета по всем точкам приема и точкам отпуска энергии (мощности), за исключением приборов учета, находящихся в пределах

балансовой принадлежности Заказчика;

2.3.4 плановые и внеплановые проверки состояния приборов учета, по которым производится учет приема и отпуска энергии (мощности) в точках приема и в точках отпуска энергии (мощности);

2.3.5 контроль соблюдения договорных величин потребления (приема в свою сеть) электрической энергии (мощности) Потребителями;

2.3.6 действия по введению полного или частичного ограничения или возобновлению режима потребления электроэнергии (мощности) Потребителям - по заявке Заказчика, либо по заявкам гарантирующего поставщика (в порядке, предусмотренном Регламентом, утверждаемым Сторонами путем подписания дополнительного соглашения к настоящему Договору);

2.4 Исполнитель самостоятельно урегулирует отношения по приобретению электрической энергии (мощности) для собственных нужд и в целях компенсации потерь в его сетях, образующихся в процессе передачи электроэнергии (мощности) по сетям Исполнителя.

2.5 По точкам приема электрической энергии (мощности), расположенным на непосредственной границе балансовой принадлежности электрических сетей Исполнителя и Заказчика, перечень объектов межсетевой координации сторонами не формируется на основании п.35 «Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг», утвержденных Постановлением Правительства РФ № 861 от 27.12.2004г. и на основании «Перечня оборудования по уровню оперативно-диспетчерского управления», утвержденного Курганским РДУ и ОАО «Курганэнерго».

2.6 В случае, если в период действия настоящего договора изменятся точки отпуска (приема) энергии (мощности), объемы присоединенной мощности в этих точках, произойдет замена средств учета или изменится схема учета, произойдет изменение состава Потребителей, то стороны вносят изменения в соответствующие приложения к настоящему договору путем оформления дополнительных соглашений.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1 Стороны обязуются:

3.1.1 При исполнении обязательств по настоящему Договору руководствоваться действующими нормативно-правовыми актами и нормативно-технической документацией.

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 Сторонам субъектов оперативно-диспетчерского управления, касающиеся оперативно-диспетчерского управления процессами производства, передачи, преобразования, распределения и потребления электроэнергии (мощности).

3.2 Заказчик имеет право:

3.2.1 Исходя из данных, полученных от гарантирующих поставщиков, изменять заявленные объемы передаваемой энергии путем направления новых объемов передачи Исполнителю в срок не менее чем за 5 (пять) рабочих дней до момента окончания месяца, в котором Исполнитель оказывает Заказчику услугу по передаче энергии (мощности).

3.2.2 Подавать Исполнителю обязательные для исполнения заявки на ограничение и возобновление режима энергопотребления.

3.2.3 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 (в том числе поступление писем, претензий от Потребителя, гарантирующего поставщика), Заказчик вправе предъявить

Исполнителю претензии по указанным обстоятельствам. Ненаправление претензии не лишает Заказчика права на защиту его интересов в судебном порядке.

3.2.4 В целях проведения проверки надлежащего выполнения Исполнителем обязательств по настоящему договору проводить технический осмотр по всем вопросам, связанным с эксплуатацией, оперативным обслуживанием, метрологией (качеством электрической энергии) электрических сетей (электроустановок) Исполнителя.

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

3.3 Заказчик обязуется:

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

3.3.2 Производить самостоятельно или с привлечением третьих лиц снятие показаний приборов учета, состоящих на балансе Заказчика.

3.3.3 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.

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

3.3.5 Рассматривать в порядке, указанном в настоящем договоре, поступившие от Исполнителя отчетные документы об объемах оказанных услуг.

3.3.6 Обеспечить уполномоченным представителям Исполнителя беспрепятственный доступ к приборам учета, по которым производится списание контрольных величин электроэнергии (мощности) в целях определения объема услуги по настоящему договору.

3.3.7 В срок до 20 февраля текущего года рассматривать и согласовывать с Исполнителем направленные им (Исполнителем) прогнозный объем передачи электроэнергии (мощности) по сетям Исполнителя на следующий календарный год, но при условии, что указанный прогнозный объем направлен Исполнителем в адрес Заказчика не позднее 15 февраля текущего года.

3.3.8 Обеспечить подачу в точки приема Исполнителя электроэнергии (мощности), по качеству и параметрам соответствующую техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе ГОСТу 13109-97, в пределах границ балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности Заказчика.

3.3.9 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 от Заказчика беспрепятственного доступа уполномоченных представителей Исполнителя к приборам учета, находящимся на балансе Заказчика и установленным на непосредственной балансовой границе между электрическими сетями Заказчика и Исполнителя, по которым производится списание контрольных величин электроэнергии (мощности) в целях определения объема услуги по настоящему договору.

3.4.3. В порядке, сроки и на условиях настоящего договора созывать согласительную комиссию для урегулирования споров относительно оспариваемого объема передачи электрической энергии в отчетном периоде, в том числе самостоятельно направлять соответствующие требования к гарантирующему поставщику.

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

настоящему договору.

3.5. Исполнитель обязуется:

3.5.1. Предоставить Заказчику (его представителям) беспрепятственный доступ к пунктам контроля и учета количества и качества переданной электрической энергии (мощности), в которых Исполнитель обязан производить списание контрольных величин в целях определения объема услуги по настоящему договору, в том числе - проводить инструктаж представителей Заказчика и иные действия, необходимые для допуска представителей Заказчика к электроустановкам Исполнителя.

3.5.2. Предоставить Заказчику копию Постановления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области об установлении для Исполнителя тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) в течение 14 (четырнадцать) календарных дней с момента его принятия.

3.5.3. Предоставить Заказчику по его требованию в трехдневный срок (если иной срок не согласован сторонами) следующую документацию и информацию:

3.5.3.1. информацию о бесхозяйных сетях, имеющих с сетями Исполнителя непосредственную балансовую границу. Информация предоставляется в форме и в объеме, запрашиваемом Заказчиком.

3.5.3.2. заверенную Исполнителем копию «Акт согласования аварийной и технологической брони» по любым точкам отпуска;

3.5.4. Оформить самостоятельно, либо с привлечением Гарантирующего поставщика, «Акты согласования аварийной и технологической брони» в порядке, предусмотренном нормативно-правовыми актами.

3.5.5. По требованию Заказчика включать представителей Заказчика в состав комиссии по расследованию причин технологических нарушений на энергетических объектах Исполнителя, либо в электроустановках Потребителя, подключенных непосредственно к сетям Исполнителя.

3.5.6. Своевременно информировать Заказчика о возникновении (угрозе возникновения) аварийных ситуаций в работе принадлежащих Исполнителю объектов электросетевого хозяйства, о ремонтных и профилактических работах, проводимых на указанных объектах, а также сообщать аналогичную информацию о Потребителях, присоединенных к сетям Исполнителя (при ее наличии). Указанная информация предоставляется по формам и в соответствии с «Инструкцией по расследованию и учету технологических нарушений в работе энергосистем, электростанций, котельных, электрических и тепловых сетей» (РД 34.20.801-2000, утв. Минэнерго РФ от 29.12.2000г.).

3.5.7. Принять все возможные меры для урегулирования оперативно-технологического взаимодействия в рамках технических отношений между Исполнителем и Потребителями (в том числе путем закрепления технических условий в Актах разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности).

3.5.8. Обеспечить передачу принятой в свою сеть электроэнергии (мощности) от точек приема до точек отпуска в соответствии с согласованными параметрами надежности и с учетом технологических характеристик энергопринимающих устройств. Качество и иные параметры передаваемой электроэнергии (мощности) должны соответствовать техническим регламентам и иным обязательным требованиям, в том числе ГОСТу 13109-97, а также в случаях, установленных законодательством, - подтверждаться сертификатом качества.

3.5.9. Осуществлять в соответствии с порядком, установленным законодательством РФ, контроль качества электроэнергии.

3.5.10. По окончании каждого расчетного периода определять в порядке, установленном в разделе 5 настоящего договора, объемы переданной электроэнергии (мощности), и направлять Заказчику соответствующие сведения.

3.5.11. Разрабатывать ежегодно в установленном нормами действующего

законодательства РФ порядке графики аварийного ограничения потребления и временного отключения электрической энергии (мощности) в случае необходимости принятия неотложных мер по предотвращению или ликвидации технологических нарушений в работе системы электроснабжения Исполнителя.

3.5.12. Направлять Заказчику в срок до 01 августа согласованные с уполномоченными органами власти проекты указанных в предыдущем пункте Графиков. Обязанность по доведению указанной информации до Потребителей несет Исполнитель в рамках оперативно-технического взаимодействия.

3.5.13. Направлять Заказчику ответы на поступившие от Заказчика претензии, жалобы, заявления Потребителей (иных лиц) по вопросам передачи электрической энергии (мощности) в 5-тидневный срок с даты их получения.

3.5.14. Согласовывать с Потребителями, а также с Заказчиком, сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства. Графики ежегодных плановых ремонтов электросетевого имущества Исполнителя предоставляются Заказчику в срок до 15 ноября года, предшествующего году, на который оформлен соответствующий график.

3.5.15. Приостанавливать в порядке, предусмотренном Регламентом, утверждаемым Сторонами путем подписания дополнительного соглашения к настоящему Договору, передачу электрической энергии (мощности) путем введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии (мощности) Потребителями, в том числе путем выполнения заявок Заказчика, либо гарантирующего поставщика по введению полного и (или) частичного ограничения режима потребления электроэнергии (мощности) Потребителям и по возобновлению их электроснабжения.

3.5.16. Проводить в соответствии с принятым графиком проведения проверок, а также по заявкам Заказчика о проведении внеплановых проверок, проверки состояния приборов учета Потребителей, имеющих непосредственную границу разграничения балансовой принадлежности с электросетями Исполнителя.

3.5.17. По отдельному письменному запросу Заказчика представлять последнему первичную документацию по снятию показаний приборов учета (расчету объемов переданной электроэнергии и мощности).

3.5.18. В случае выявления Потребителей, осуществляющих бездоговорное потребление электроэнергии (мощности), - принимать все предусмотренные действующими нормативно-правовыми актами меры к полному приостановлению передачи электроэнергии указанной Потребителю и сообщать о выявленном бездоговорном потреблении Заказчику и гарантирующему поставщику с направлением им «Актов о бездоговорном потреблении электроэнергии (мощности)».

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

Решение о введении режима ограничения потребления 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 и гарантирующих поставщиков. В случае введения режима ограничения потребления энергии (мощности), Исполнитель на дату выполнения таких действий 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) – с даты, следующей за днем получения соответствующей заявки.

3.5.20. Обеспечить подключение Потребителей под действие релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики в своих электроустановках в соответствии с заявками системного оператора или Заказчика.

3.5.21. Обеспечить проведение и обработку замеров потокораспределения нагрузок и уровней напряжения в электрических сетях Исполнителя 2 раза в год, в третью среду июня и декабря или по отдельному запросу Заказчика. Обработанные результаты замеров направлять в месячный срок Заказчику.

3.5.22. В срок до 15 февраля текущего года предоставить Заказчику прогнозные объемы передачи электроэнергии (мощности) по сетям Исполнителя на следующий календарный год.

3.5.23. В срок до 15 ноября текущего года предоставить Заказчику плановые объемы передачи электроэнергии (мощности) по сетям Исполнителя на следующий календарный год.

3.5.24. При получении 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, - в день получения предписаний, решений и т.д., передать Заказчику копии соответствующих документов.

3.5.25. Привести в соответствие с требованиями, установленными действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами, принадлежащие Исполнителю системы коммерческого учета электроэнергии и мощности, находящиеся в границах балансовой принадлежности Исполнителя, в том числе используемые для определения объемов электроэнергии (мощности), приобретаемой гарантирующим поставщиком на оптовом рынке электроэнергии (мощности).

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

4. УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ

4.1. Ежемесячно Исполнитель определяет объемы поступившей в сеть Исполнителя и отпущенной из его сети электрической энергии (мощности).

4.2. Исполнитель выявляет и актирует факты безучетного потребления и определяет объемы безучетно потребленной электроэнергии (мощности).

5. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ. ПОРЯДОК И СТОИМОСТЬ ОПЛАТЫ УСЛУГ.

ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ, ПЕРЕДАННОЙ ПОТРЕБИТЕЛЯМ, ИМЕЮЩИМ ДОГОВОРЫ ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ (КУПЛИ-ПРОДАЖИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ) С СООТВЕТСТВУЮЩИМ ГАРАНТИРУЮЩИМ ПОСТАВЩИКОМ.

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

5.2. Количество мощности, переданной по сетям Исполнителя, определяется величиной заявленной мощности, указанной в Приложении № 3 к настоящему Договору.

5.3. Фактический объем услуги по передаче электрической энергии по сетям Исполнителя, определяется как сумма следующих величин:

$$W_{\text{ПО ПП/ЭСК}} = \sum W_{\text{ПО ФИЗ.Л.}} + \sum W_{\text{ПО ЮР.Л.}} + \sum W_{\text{БУП}}$$

Где: $\sum W_{\text{ПО ФИЗ.Л.}}$ - суммарный объем переданной по сетям Исполнителя электроэнергии для Потребителей - физических лиц, заключивших договоры с соответствующим гарантирующим поставщиком, действующим на территории Исполнителя (Приложение № 2 к настоящему договору);

$\sum W_{\text{ПО ЮР.Л.}}$ - суммарный объем переданной по сетям Исполнителя электроэнергии для Потребителей - юридических лиц, заключивших договоры с соответствующим гарантирующим поставщиком, действующим на территории Исполнителя (Приложение № 2 к настоящему договору);

$\sum W_{\text{БУП}}$ - суммарный объем электроэнергии, зафиксированный в Актах о безучетном потреблении, оформленных в соответствии с настоящим договором и Приложениями к нему.

5.4. В фактический объем услуги по передаче электрической энергии (мощности) по сетям Исполнителя не включается объем покупки Исполнителем электрической энергии (мощности) на собственные и хозяйственные цели.

В фактический объем электроэнергии (мощности), переданный по сетям Исполнителя, не входит фактический объем потерь электрической энергии (мощности) в сетях Исполнителя.

ФОРМИРОВАНИЕ И СОГЛАСОВАНИЕ ОТЧЕТНЫХ ДАННЫХ ПО ОБЪЕМУ ПЕРЕДАЧИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ ПО ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ ИСПОЛНИТЕЛЯ

5.5. Объем приема электроэнергии (мощности) в сеть Исполнителя формируется в сальдовом выражении с дифференциацией по уровням напряжения.

5.6. Объемы отпуска электроэнергии (мощности) из сети Исполнителя определяются по уровням напряжения: ВН (220-110кВ); СН I (35кВ); СН II (20-1кВ); НН (ниже 1кВ), и по каждому Потребителю в соответствии с «Методическими указаниями по расчету тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном рынке», если иное не предусмотрено действующими нормативно-правовыми актами или настоящим договором.

5.7. Исполнитель в срок до 24:00 часов последнего дня отчетного месяца производит снятие показаний приборов учета, оформляет в 3-х экземплярах Акты снятия показаний приборов учета по точкам приема и отпуска электроэнергии (мощности), оформляет с Потребителями Акты безучетного потребления энергии (мощности), производит расчет объема отпущенной из его сети электроэнергии (мощности) в соответствии с расчетными способами, предусмотренными настоящим договором и приложениями к нему. Один экземпляр каждого первичного документа (Акты снятия показания приборов учета, Акты безучетного потребления энергии (мощности), данные автоматизированных систем контроля и учета электрической энергии (АСКУЭ), и иные документы), а также данные расчетных способов определения объема отпущенной электроэнергии (мощности), подлежат передаче соответствующему гарантирующему поставщику в срок до 03 числа месяца, следующего за отчетным месяцем.

5.8. Исполнитель на основании «Актов снятия показаний приборов учета» по точкам приема в сеть и отпуска электроэнергии (мощности) из сети Исполнителя, расчетных способов определения объема отпущенной электроэнергии (мощности), Актов безучетного потребления энергии (мощности), а также данных автоматизированных систем контроля и учета электрической энергии (АСКУЭ), определяет величину принятой и отпущенной электроэнергии (мощности) Потребителям за отчетный период и формирует технологический баланс электрической энергии в сети в 3-х (трех) экземплярах.

Технологический баланс электрической энергии передается Исполнителем на соответствующему гарантирующему поставщику (ОАО «Энергосбыт») заказным почтой, а также на бумажном носителе, заверенные подписями и печатью

Исполнителя, до 05 числа месяца, следующего за отчетным месяцем.

5.9. Для оформления технологического баланса электрической энергии Исполнитель вправе привлекать третьих лиц (ОАО «Энергосбыт»).

5.10. В случае привлечения при формировании технологического баланса третьих лиц Исполнитель предоставляет по запросу последних необходимую информацию.

5.11. В случае предоставления протокола разногласий (замечаний) к технологическому балансу электрической энергии со стороны соответствующего гарантирующего поставщика Исполнитель по согласованию с Заказчиком определяет оспариваемый и неоспариваемый объемы передачи электроэнергии (мощности).

5.12. В срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным месяцем, Исполнитель направляет Заказчику ~~вместе с протоколами разногласий~~ ~~(гарантирующего поставщика (при наличии разногласий))~~ подписанный «Технологический баланс электрической энергии в сети Исполнителя» (форма баланса указана в Приложении № 4 к настоящему договору).

5.13. Заказчик направляет Исполнителю подписанный со своей стороны «Технологический баланс электрической энергии в сети Исполнителя» на неоспариваемый объем в течение 2 дней с момента предоставления его Исполнителем.

5.14. В целях согласования оспариваемого объема передачи электроэнергии и принятия решения о включении либо не включении его в объем услуги, по необходимости, не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным, создается совместная согласительная комиссия, состоящая из представителей Исполнителя, Заказчика и гарантирующего поставщика, призванная урегулировать возникшие разногласия. При необходимости к работе согласительной комиссии по инициативе любого из ее участников может быть привлечен Потребитель.

5.15. Исполнитель оформляет Акт оказанных услуг на согласованный объем передачи электроэнергии (мощности) за отчетный месяц, счет-фактуру и направляет Заказчику их до 17 числа месяца, следующего за отчетным.

5.16. Заказчик направляет Исполнителю подписанный со своей стороны «Акт оказанных услуг» в течение 3 дней с момента предоставления его Исполнителем (форма акта указана в Приложении № 5 к настоящему договору).

5.17. 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 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. *на основании Терминального баланса гарантирующего поставщика*

СТОИМОСТЬ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ ЗАКАЗЧИКОМ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ

5.18. Расчетным периодом для оплаты оказываемых Исполнителем по настоящему Договору услуг является один календарный месяц.

5.19. Объем услуг по передаче электроэнергии по сетям Исполнителя, подлежащий оплате в расчетном месяце, определяется как сумма:

- стоимости услуг по передаче электроэнергии (мощности) за содержание электрических сетей, определяемой произведением ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии (мощности) за содержание электрических сетей, установленного Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области для Исполнителя, на заявленную заявленную мощность, определяемой в соответствии с Приложением № 3 настоящего Договора;

- стоимости потерь электрической энергии при передаче в электрических сетях Исполнителя, определяемой произведением ставки тарифа за оплату потерь электрической

энергии, установленной Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области для Исполнителя, на фактический объем передачи электрической энергии по сетям Исполнителя, определяемого в соответствии с пунктом 5.3. настоящего Договора, без учета объема транзитных перетоков.

5.20. Изменение Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области тарифов в период действия Договора не требует внесения изменений в Договор, а измененный тариф вводится в действие со дня его вступления в силу.

В случае, если Департаментом государственного регулирования цен и тарифов Курганской области произведет изменение тарифов Исполнителя на услуги по передаче энергии (мощности), введя его в действие 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 (мощности) производятся Заказчиком исходя из ставок, установленных более поздним тарифом, 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 электроэнергии (мощности) производится Заказчиком в течение 5-ти рабочих дней с момента получения им от Исполнителя счета-фактуры, оформленного на основании подписанного сторонами «Акта оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности».

5.22. Урегулированный сторонами ранее оспариваемый объем услуги подлежит оплате Заказчиком одновременно с очередным платежом за месяц, в котором стороны произвели согласование оспариваемого объема.

5.23. Исполнитель не вправе производить уступку любым третьим лицам права требования уплаты причитающихся ему с Заказчика денежных средств без письменного согласия Заказчика. Уступка права требования к Заказчику оформляется трехсторонним договором.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. В целях распределения ответственности Сторон в случаях возникновения споров, связанных с возмещением ущерба, причиненного любым третьим лицам, стороны устанавливают следующие зоны ответственности:

Зона ответственности Заказчика:

а) направление Заказчиком Исполнителю необоснованной заявки, инициатором которой является Заказчик, на введение ограничения режима потребления электроэнергии (мощности) в отношении Потребителя;

б) нарушение электроснабжения Исполнителя в случае технологических нарушений Заказчика, повлекшее прекращение подачи электрической энергии (мощности) сверх сроков, указанных в актах разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности;

в) отклонение показателей качества электроэнергии от величин, установленных обязательными требованиями, принятыми в соответствии с действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами, в пределах балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности Заказчика.

Зона ответственности Исполнителя:

а) непредусмотренное договором полное или частичное ограничение режима потребления электроэнергии (мощности) Потребителям, в том числе сверх сроков, определенных категорией надежности снабжения;

б) нарушение установленного порядка полного и (или) частичного ограничения /возобновления режима подачи потребления электроэнергии (мощности);

в) отклонение показателей качества электроэнергии от величин, установленных обязательными требованиями, принятыми в соответствии с действующими нормативно-правовыми и нормативно-техническими актами;

г) нарушение электроснабжения в случае технологических нарушений в сетях Исполнителя, повлекшее прекращение подачи электроэнергии (мощности), в том числе, сверх сроков, указанных в актах разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности.

6.2. Убытки в размере реального ущерба, причиненные Исполнителю в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Заказчиком условий настоящего Договора, подлежат возмещению Исполнителю в порядке, предусмотренном действующим гражданским законодательством.

В случае, если действия (бездействие) Заказчика влияют (могут влиять) на надлежащее выполнение Исполнителем обязательств по настоящему договору, то Исполнитель без приостановления оказания услуг по передаче электроэнергии (мощности) направляет Заказчику претензию с указанием в ней обоснованного размера ущерба.

6.3. В случае, если в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения Исполнителем условий настоящего Договора Заказчик, Потребитель, Гарантирующий поставщик, иные лица понесут расходы и (или) убытки, указанные расходы и (или) убытки подлежат возмещению Исполнителем в порядке, предусмотренном действующими нормативно-правовыми актами и настоящим договором.

6.4. В том случае, если Исполнитель не предоставляет (не своевременно предоставляет) Заказчику или предоставляет не в надлежащей (отличающейся от согласованной сторонами) форме отчеты, предусмотренные настоящим договором, Заказчик вправе 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.

6.5. В случае, если убытки, причиненные в результате действий (бездействия) Исполнителя гарантирующему поставщику вследствие необоснованного неисполнения или ненадлежащего исполнения заявок на введение ограничения режима потребления электрической энергии (мощности), возобновления подачи энергии (мощности) были возмещены ему Заказчиком (в том числе взысканы по решению суда), то Заказчик вправе взыскать с Исполнителя в регрессном порядке возмещенное (взысканное), а также стоимость услуг Заказчика по передаче данного объема электроэнергии (мощности) до сетей Исполнителя и возмещения иных расходов, связанных с передачей данного объема электроэнергии (мощности), а также судебных расходов. В случае возмещения Исполнителем Заказчику указанных в настоящем подпункте сумм, Заказчик уступает Исполнителю полученное от гарантирующего поставщика право требования к Потребителю уплаты денежных средств в объеме, не превышающем объем фактически полученных Заказчиком от Исполнителя денежных средств.

6.6. При несовершении Исполнителем действий, установленных настоящим договором нормативными правовыми актами, по введению ограничения режима потребления в отношении субъекта, осуществляющего бездоговорное потребление, в течение 5-ти дней с момента, когда Исполнителю стало об этом известно (в том числе, на основании письменного уведомления Заказчика или иного лица), Исполнитель обязан по требованию Заказчика возместить последнему зачетную неустойку, определяемую как произведение объема договорного потребления на конечный тариф для такого потребителя и представить подтверждающие уплату документы. Заказчик вправе взыскать убытки, причиненные ему в

результате несовершения Исполнителем действий по введению ограничения режима потребления в отношении субъекта, осуществляющего бездоговорное потребление, в части, непокрытой указанной в настоящем пункте неустойкой.

6.7. При несвоевременном приведении систем коммерческого учета электрической энергии, находящихся в границах балансовой принадлежности Исполнителя, в соответствие требованиям действующих нормативных правовых актов и нормативно-технической документации, Исполнитель компенсирует вызванные этим убытки.

7. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

7.1. Настоящий Договор вступает в силу с 01.01.08 и действует по 31.12.2008 г.

7.2. В случае, если ни одна из сторон не направила другой стороне в срок не менее чем за месяц до окончания срока действия договора уведомление о расторжении договора, либо о внесении в него изменений, либо о заключении нового договора, то настоящий договор считается продленным на следующий календарный год на тех же условиях.

Если любой 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 настоящего договора.

7.3. Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче электроэнергии (мощности) с момента вступления в силу настоящего Договора в отношении Потребителей, в отношении которых Заказчик имеет вступившие в силу на этот момент договоры оказания услуг по передаче электроэнергии (мощности) с гарантирующим поставщиком. *Договоры не для*

В отношении иных Потребителей Исполнитель приступает к оказанию услуг по передаче электроэнергии (мощности) с момента подписания Сторонами соответствующего дополнительного соглашения к настоящему Договору.

8. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

8.1. Сведения о деятельности Сторон, полученные ими при заключении, изменении (дополнении), исполнении и расторжении Договора, а также сведения, вытекающие из содержания 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 Договора и в течение трех лет после его окончания.

8.2. Каждая из сторон в срок не более 10 дней с момента свершения соответствующего факта обязана уведомить другую сторону 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.

8.3. Любые изменения и дополнения к Договору действительны только при условии оформления их в письменном виде и подписания обеими Сторонами.

8.4. Все разногласия Сторон, возникшие при его заключении, исполнении и расторжении, в случае неурегулирования их путем переговоров, передаются на рассмотрение Арбитражного суда Курганской области. Преддоговорные споры и разногласия, по которым стороны не достигли согласия путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде Курганской области. При этом с заявлением в арбитражный суд о рассмотрении преддоговорного спора вправе обратиться любая из сторон.

8.5. 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 пункте, являются неотъемлемыми частями настоящего Договора:

- Приложение № 1: «Перечень точек приема электроэнергии (мощности) из сети Заказчика в сеть Исполнителя» – 1 л.
- Приложение № 2: «Перечень точек отпуска электроэнергии (мощности) из сети Исполнителя в сеть Потребителя» – 1 л.
- Приложение № 3: «Плановое количество электроэнергии (заявленной мощности), отпускаемой из сети Исполнителя в сеть Потребителя» – 1 л.
- Приложение № 4: «Форма технологического баланса электрической энергии в сети Исполнителя» – 1 л.
- Приложение № 5: «Форма акта оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности» – 1 л.
- Приложение № 6: «Акты разграничения балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон между Исполнителем и Потребителями» – 8 л.

10. АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

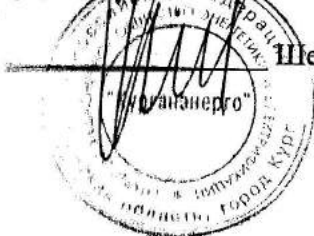
10.1 Заказчик

ОАО «Курганэнерго»
 640000, г. Курган, ул. Ленина, 40.
 ИНН 4501013657/КПП 450101001
 р/с 40702810600000000592 в ООО КБ
 «Агропромкредит» г. Лыткарино,
 БИК 044552710, ОГРН 1024500518393
 к/с 30101810500000000710 в Отделении
 № 5 Московского ГТУ Банка России

10.2 Исполнитель

ОАО «ЗОК»
 641875, г. Шадринск, ул. Герцена, 30
 ИНН 4502000516 КПП 450201001
 р/с 40702810100261000693 в филиале АБ
 Газпромбанк (ЗАО) в Екатеринбурге
 БИК 046568945, ОГРН 1024501204408
 к/с 30101810800000000945 в филиале АБ
 Газпромбанк (ЗАО) в Екатеринбурге

Генеральный директор
 ОАО «Курганэнерго»



Шевченко О.С.

Генеральный директор
 ОАО «ЗОК»

Handwritten signature of O.A. Tobolec and circular stamp of OAO 'ZOK'.

Тоболец О.А.

Имя Ген. дир. по:		УЭП	Бельдман А.М.
Финансмен	Огородников И.Л.	Юр.отдел	Деркач Т.П.
Исполн. и орг.упр.	Гробовец Т.Л.	ООУ РСК	Казанцева Н.В.
Ист. эконом.инже	Анучин Д.И.	Бухгалт.	Алексеева О.М.
Главный инженер	Коньков Д.Н.	Казн-во	Борисов А.В.
Принц. служба УУРЭ	Зубцова Н.А.	ОБП	Кабакова Е.С.

№ п/п	Потребитель	Источник питания	Наименование присоединения	Тип счетчика	№ счетчика	Класс точности счетчика	Классы точности трансформаторов тока		Расчет. мощность счетчика	Дата монтажа счетчика	Класс присоединения (Исполнитель, Потребитель)	Группа присоединения в соответствии со ст. 13	МВт	МВт	МВт	МВт
							ТТ (трансформатор тока счетчика)	ТВ (трансформатор тока напряжения счетчика)								
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ПМК-3 (транзит)	ГПП 110/35/10 ЗРУ-10 кВ яч. 11	ПМК-3	САЗУ-И670М	090836	2,0	60	100	6000	II кв. 2005 г.	Потр.	На контактах подстанции КЛ-10 кВ в РУ-10кВ	0,9	1,20	0	3
2	Горгаз (транзит)	ГПП 110/35/10 ЗРУ-10 кВ яч. 28	Горгаз	САЗУ-И670М	306272	2,0	60	100	6000	II кв. 2005 г.	Потр.	На конечных кабелях питания абонента, присоединенного к аппаратным зажимам тр-ра	2,4	3,10	0	3
3	Б.Погорелка (транзит)	ГПП 110/35/10 ЗРУ-10 кВ яч. 25	Б.Погорелка	САЗУ-И670М	613299	2,0	60	100	6000	II кв. 2005 г.	Потр.	На контактах подстанции КЛ-10 кВ в РУ-10кВ	0,45	0,60	0	3
4	ШМКК	ГПП 110/35/10 ЗРУ-10 кВ яч. 23	ШМКК	САЗУ-И670М	092429	2,0	80	100	8000	19.05.2005	Потр.	На конечных кабелях питания абонента, присоединенного к аппаратным зажимам тр-ра	2,4	2,7	0	3
									8000	II кв. 2003 г.	Потр.	тока яч. № 23, 13				
5	Урал-Гранит	ГПП 110/35/10 ЗРУ-10 кВ яч. 24	Урал-Гранит	САЗУ-И670М	362452	2,0	20	100	2000	19.05.2005	Потр.	На конечных кабелях питания абонента, присоединенного к аппаратным зажимам тр-ра	0,25	0,4	0	3
									1000	II кв. 2005 г.	Потр.	тока				
6	ШЛПУ МГ	ГПП 110/35/10 ЗРУ-10 кВ яч. 27	ШЛПУ МГ	САЗУ-И670М	657884	2,0	10	100	1000	II кв. 2005 г.	Потр.	На шлейфе присоединения отпавного ЛР-10 кВ к ВЛ-10 кВ на опоре № 9	1,0	1,3	0	3

Примечание:

Присоединенная мощность - величина мощности, в пределах которой соответствующая сторона обязуется обеспечивать передачу электрической энергии в соответствующей точке присоединения.

Пропускная способность технологически максимально допустимое значение мощности, которая может быть передана с учетом условий эксплуатации и параметров надежности функционирования электроэнергетических систем.

Заказчик



Шевченко



О.А.Тоболец

по передаче электрической энергии и мощности
№ 11 от " 12 " ноября 2007г.

Приложение № 4
к договору оказания услуг
по передаче электрической энергии и мощности
№ 11 от " 12 " ноября 2007г.

Плановое количество электроэнергии (заявленной мощности), отпускаемой из сети Исполнителя в сеть Потребителя
на 2013 год

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	Объем полезного отпуска переданной электроэнергии (конечным потребителям и в сеть ССО)	тыс. кВт*ч	29 631,300	2781,847	2663,708	2535,062	2506,738	2503,500	2248,625	2237,696	2239,191	2302,267	2357,841	2511,023	2743,802
2	Заявленная мощность	МВт	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977	6,977

Заказчик: БЕЛЬДИМАН А.М.
Директор, № 154-12
01.12.2012г.



С ПРОТОКОЛОМ
РАЗНОГЛАСИЙ

Д.С.Шипов

Приложение № 4
к договору оказания услуг
по передаче электрической энергии и мощности
№ 11 от 12 ноября 2007 г.

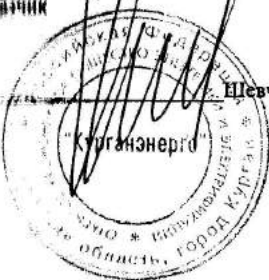
Форма технологического баланса электрической энергии в сети Исполнителя

Показатели	Ед. измер.	Формула	Факт				
			Всего	ВН	СН1	СН2	НН
2	3	4	5	6	7	8	9
Поступление в сеть Исполнителя	кВт-ч						
Объем полезного отпуска электроэнергии конечным потребителям	кВт-ч	п.2.1 + п.2.3					
Физическим лицам	кВт-ч	—					
Юридическим лицам	кВт-ч	—					
Неучтенное потребление (ВН) Потребитель	кВт-ч	—					
Недоговорное потребление	кВт-ч	—					
Собственное потребление	кВт-ч	—					
Общий объем потерь	кВт-ч	п.1 - п.2 - п.3 - п.4					
Объем потерь при передаче электроэнергии	кВт-ч	—					
Транзит электроэнергии	кВт-ч	п.6.1 + п.6.п					
	кВт-ч	—					
	кВт-ч	—					
	кВт-ч	—					

Исполнитель

Согласовано:
Гарантирующий поставщик

Исполнитель



Щевченко О.С.



Тоболец О.А.

**Форма акта
оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности**

АКТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ ПО СЕТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ
ЗА РАСЧЕТНЫЙ ПЕРИОД _____ МЕСЯЦ 20__ г. ПО ДОГОВОРУ № _____ ОТ "____" _____ 20__ г.


Открытое акционерное общество «Курганэнерго», именуемое в дальнейшем «**Заказчик**», в лице Генерального директора Шевченко Олега Сергеевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и «**Завод ограждающих конструкций**», именуемое в дальнейшем «**Исполнитель**», в лице генерального директора Тобольца Олега Александровича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «**Стороны**», оформили и подписали настоящий Акт оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности по сетям Исполнителя.

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Формула	Значение
1	Заявленная мощность	МВт	—	
2	Ставка тарифа за содержание электрических сетей	руб/МВт	—	
3	Стоимость услуг за содержание электрических сетей	руб	п.1 * п.2	
4	Объем переданной электроэнергии (объем полезного отпуска конечным потребителям)	кВт-ч	—	
5	Ставка тарифа на оплату потерь электроэнергии в сетях	руб/МВт-ч	—	
6	Стоимость услуг за потери электроэнергии в сетях	руб	п.4 * п.5	
7	ИТОГО	руб	п.3 + п.6	
8	НДС:	руб	п.7 * 18 / 100	
9	ВСЕГО к оплате:	руб	п.7 + п.8	

Заказчик претензий по оказанию услуг к Исполнителю не имеет

Заказчик

Исполнитель

Заказчик

 Шевченко О.С.

Исполнитель

 Тобольц О.А.

**Плановое количество электроэнергии (заявленной мощности), отпущенной из сети Исполнителя в сеть Потребителя
на 2008 год**

№ п/п	Наименование	Единицы измерения	Год	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	Объем полезного отпуска электроэнергии конечным потребителям	млн. кВт*ч	15,14	1,85	1,65	1,62	1,07	0,70	0,66	0,67	0,71	1,09	1,62	1,65	1,85
2	Заявленная мощность	МВт	—	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138	7,138

Заказчик

Шевченко О.С.



Исполнитель

Тоболец О.А.



ПРОТОКОЛ РАЗНОГЛАСИЙ №1
к дополнительному соглашению №10 к договору оказания услуг по передаче электрической
энергии и мощности №11 от 12.11.2007 г.
между открытое акционерное общество «ЭнергоКурган»
и открытым акционерным обществом «ЗОК»

г. Шадринск

от «__» февраля 2013 г.

Открытое акционерное общество «ЭнергоКурган», именуемое в дальнейшем «Заказчик», представленное Обществом с ограниченной ответственностью «Корпорация СТС» - управляющей организацией, действующей на основании Устава ОАО «ЭнергоКурган», выполняющей полномочия единоличного исполнительного органа ОАО «ЭнергоКурган», в лице директора Казакова Николая Викторовича, действующего на основании Устава ООО «Корпорация СТС», с одной стороны и Открытое акционерное общество «ЗОК», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Зюкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, составили настоящий протокол разногласий о нижеследующем:

Редакция Заказчика	Редакция Исполнителя	Примечания
1	2	3
Преамбула дополнительного соглашения №10 от 20.12.2012г. – по тексту соглашения.	Преамбулу дополнительного соглашения №10 от 20.12.2012г. читать в следующей редакции: «Открытое акционерное общество «ЭнергоКурган», именуемое в дальнейшем «Заказчик», представленное Обществом с ограниченной ответственностью «Корпорация СТС» - управляющей организацией, действующей на основании Устава ОАО «ЭнергоКурган», выполняющей полномочия единоличного исполнительного органа ОАО «ЭнергоКурган», в лице директора Казакова Николая Викторовича, действующего на основании устава ООО «Корпорация СТС», с одной стороны и Открытое акционерное общество «ЗОК», именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Зюкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение к договору оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности №11 от 12.11.2007г. (далее «Договор») о нижеследующем:»	Принять преамбулу дополнительного соглашения №10 от 20.12.2012г., в редакции Исполнителя.
Подпись исполнителя под дополнительным соглашением №10 от 20.12.2012г. – по тексту соглашения.	В связи со сменой генерального директора ОАО «ЗОК» протокол совета Директоров № 29 от 18.12.2012г. правом подписи Исполнителя в дополнительном соглашении №10 от 20.12.2012г. наделяется Зюков Дмитрий Владимирович	Принять подпись исполнителя под дополнительным соглашением №10 от 20.12.2012г. генеральным директором ОАО «ЗОК» Зюков Д.В.

1. Стороны считают согласованной редакцией – редакцию, зафиксированную в «Примечаниях» в Протоколе разногласий №1 от «__» февраля 2013 г. к дополнительному соглашению №10 от 20.12.2012г. к договору оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности №11 от 12.11.2007г.
2. Настоящий Протокол разногласий не затрагивает (не изменяет) других пунктов дополнительного соглашения №10 от 20.12.2012г. к договору оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности №11 от 12.11.2007г. и является его неотъемлемой частью.
3. Настоящий Протокол разногласий вступает в силу и действует соответственно с дополнительным соглашением №10 от 20.12.2012г. к договору оказания услуг по передаче электрической энергии и мощности №11 от 12.11.2007г.
4. Настоящий Протокол разногласий составлен в двух экземплярах равной юридической силы - по одному экземпляру для каждой из Сторон.



/Зюков Д.В.

2013г.



/Казаков Н.В.

2013г.