

# ДОГОВОР №101534

01 декабря 2014 г.

**энергоснабжения**

## **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "24 КВАРТАЛ"**

(полное наименование)

ООО "24 КВАРТАЛ"  
(сокращённое наименование)

654054 Новокузнецкий район с Бедарево ул.Зеленая 36  
(почтовый адрес)

### **Гарантирующий поставщик:**

Начальник ЮМО ОАО «Кузбассэнергосбыт»	Захаров Е.С.	(8-3843) 93-17-00
Заместитель начальника ЮМО		(8-3843) 93-17-00
Руководитель группы реализации электроэнергии юридическим лицам	Бобылева Л.В.	(8-3843) 93-19-25
Руководитель группы технического аудита	Ананьев С.Ю.	(8-3843) 93-17-01
Руководитель договорной группы	Иванова К.В.	(8-3843) 93-17-25
Инженер договорной группы	Степкина А.И.	(8-3843) 93-19-57

### **Потребитель:**

Генеральный директор	Попов Е.И.	(8-3843) 32-19-01
----------------------	------------	-------------------

**Открытое акционерное общество «Кузбасская энергетическая сбытовая компания» (ОАО «Кузбассэнергосбыт»)**, именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице начальника Южного межрайонного отделения ОАО «Кузбассэнергосбыт» Захарова Евгения Сергеевича, действующего на основании доверенности, выданной генеральным директором ОАО «Кузбассэнергосбыт» Петровым Леонидом Прохоровичем от 27.06.2014г. регистрационный № 80-03/3013, с одной стороны, и **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "24 КВАРТАЛ" (ООО "24 КВАРТАЛ")**, именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице генерального директора Попова Евгения Иннокентьевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, при совместном упоминании именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий договор энергоснабжения (далее - договор) о нижеследующем:

## **1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. По настоящему договору Гарантирующий поставщик обязуется в течение срока действия настоящего договора осуществлять продажу электрической энергии (мощности), а также путем заключения договоров с третьими лицами обеспечивает передачу электрической энергии и предоставление иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией, Исполнителю для целей оказания собственникам и нанимателям жилых и нежилых помещений в многоквартирном доме и жилых домов (далее – Потребители) коммунальной услуги электроснабжения, использования на общедомовые нужды (освещение и иное обслуживание с использованием электрической энергии межквартирных лестничных площадок, лестниц, лифтов и иного общего имущества в многоквартирном доме), а также для компенсации потерь электроэнергии в сетях, находящихся в ведении Исполнителя, а Исполнитель обязуется своевременно оплачивать принятый объем электрической энергии на условиях, определенных настоящим Договором, а также соблюдать предусмотренный договором режим потребления электрической энергии (мощности), обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении электрических сетей, в том числе внутридомовых инженерных систем, исправность используемых им приборов и энергопотребляющего оборудования (далее – электроустановки Исполнителя).

1.2. Датой начала продажи электроэнергии по настоящему Договору принимается «01» октября 2014года.

1.3. Понятия, используемые в настоящем Договоре, означают следующее:

«Внутридомовые инженерные системы» - являющиеся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме электрические сети и электрическое оборудование, предназначенные для подачи электрической энергии от централизованных сетей инженерно-технического обеспечения до внутриквартирного оборудования;

«Индивидуальный прибор учета» - средство измерения электрической энергии, используемое для определения объемов потребления электрической энергии в одном жилом или нежилом помещении в многоквартирном доме (за исключением жилого помещения в коммунальной квартире), в жилом доме (части жилого дома) или домовладении;

«Коллективный (общедомовой) прибор учета» - \_ средство измерения (измерительный комплекс), используемое для определения объемов (количества) электрической энергии, поданной в многоквартирный дом;

«Коммунальная услуга» - электроснабжение, осуществление деятельности исполнителя по подаче потребителям электрической энергии с целью обеспечения благоприятных и безопасных условий использования жилых, нежилых помещений, общего имущества в многоквартирном доме (далее также «электроснабжение»);

«Коммунальный ресурс» - электрическая энергия, используемая для предоставления коммунальных услуг (далее также «электрическая энергия»);

«Потребитель» - лицо, пользующееся на праве собственности или ином законном основании помещением в многоквартирном доме, потребляющее коммунальные услуги;

«Централизованные сети инженерно-технического обеспечения» \_ совокупность электрических сетей, предназначенных для подачи электрической энергии к внутридомовым инженерным системам;

**Сетевая организация:** - ООО «ГЭС», ОАО «НЭС».

Иные используемые в договоре термины понимаются Сторонами в соответствии со значениями основных понятий, определенных в Федеральном законе «Об электроэнергетике» от

26.03.2003г. №35-ФЗ, Основными положениями функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства РФ от 4 мая 2012 г. №442 (далее – Основные положения), Правилами, обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 14 февраля 2012 г. № 124 (далее – Правила заключения договоров), Правилами предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 (далее - Правила предоставления коммунальных услуг)

1.4. При выполнении условий настоящего договора, а также по всем вопросам, не оговоренным в тексте настоящего договора, стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

1.5. Граница балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности за состояние и обслуживание электроустановок установлена актами от \_\_\_\_\_ г. В случае отсутствия Акта разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности Сторон точкой поставки считается электрическое присоединение наконечников проводов питающей многоквартирный дом электрической линии к сетям Сетевой организации на внешней границе жилого многоквартирного дома.

## **2. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА ГАРАНТИРУЮЩЕГО ПОСТАВЩИКА**

### **2.1. Гарантирующий поставщик обязуется:**

2.1.1. Осуществлять поставку электрической энергии, отвечающей параметрам качества, установленным настоящим договором и нормативными актами РФ, до границы балансовой принадлежности электрических сетей Сетевой организации, в количестве (объеме), позволяющем Исполнителю обеспечить предоставление коммунальной услуги электроснабжения в том объеме и качестве, показатели, которых установлены законодательством Российской Федерации и настоящим договором.

2.1.2. Урегулировать в интересах Исполнителя отношения по передаче энергии, а также отношения по оказанию иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

2.1.3. Оформлять платежные документы на оплату электроэнергии Исполнителю в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством и настоящим договором.

2.1.4. Сообщать письменно в течение 10 дней Исполнителю об изменениях наименования Гарантирующего поставщика и банковских реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение данного договора.

2.1.5. Оформлять совместно с Исполнителем акты сверки поставленной и оплаченной энергии не реже 1 раза в квартал.

2.1.6. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, предупреждать Исполнителя о предстоящем перерыве, ограничении и прекращении подачи электрической энергии.

2.1.7. Размещать на своем официальном сайте в сети Интернет [www.kuzesc.ru](http://www.kuzesc.ru) информацию, обязательную для публикации в соответствии с требованиями законодательства, в том числе о действующих ценах (тарифах) на электрическую энергию

### **2.2. Гарантирующий поставщик имеет право:**

2.2.1. Требовать от Исполнителя оплаты фактического объема потребленной электрической энергии (мощности) в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.2.2. Требовать от Исполнителя совершения действий, направленных на приостановление или ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) в отношении потребителей, которые не исполняют или ненадлежащим образом исполняют обязательства по оплате электроснабжения.

2.2.3. В случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, вводить или отменять мероприятия по ограничению либо прекращению подачи электрической энергии в порядке, установленном действующим законодательством.

2.2.4. Отказаться от исполнения настоящего Договора при наличии у Исполнителя задолженности перед Гарантирующим поставщиком за поставленную электрическую энергию,

признанной им по Акту сверки расчетов или подтвержденной решением суда в размере, превышаемом стоимость электрической энергии за 3 расчетных периода (расчетных месяца).

2.2.5. Осуществлять иные права, предоставленные Гарантирующему поставщику по настоящему Договору и (или) нормативными правовыми актами Российской Федерации

### **3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ИСПОЛНИТЕЛЯ**

#### **3.1. Исполнитель обязан:**

3.1.1. Оплачивать Гарантирующему поставщику фактический объем электрической энергии, принятый Исполнителем в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.1.2. Обеспечить наличие приборов учета, а также передачу Гарантирующему поставщику показаний индивидуальных и общедомовых приборов учета потребления электрической энергии в многоквартирном доме и (или) иной информации, используемой для определения количества (объема) электрической энергии, принятого Исполнителем по настоящему Договору в сроки, указанные в разделе 5 к настоящему Договору.

3.1.3. Обеспечивать сохранность и надежное функционирование установленных на принадлежащих ему энергопринимающих устройствах устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики и (или) ее компонентов, а также возможность своевременного выполнения управляющих воздействий в соответствии с требованиями системного оператора.

3.1.4. Обеспечить работоспособность приборов расчетного учета, находящихся на балансе Исполнителя и соблюдать в течении всего срока действия договора эксплуатационные требования к приборам учета, установленные уполномоченным органом по технологическому регулированию и метрологии и изготовителем, обеспечивать сохранность установленных на приборах расчетного учета пломб (марок), а также иных пломб установленных на составных частях приборов расчетного учета и энергопринимающих установках исключая несанкционированный доступ.

3.1.5. Незамедлительно уведомлять Гарантирующего поставщика и Сетевую организацию обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и пломбирующих устройств приборов учета, об авариях на энергетических объектах Исполнителя, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок, обо всех изменениях схем электроснабжения, обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Сетевой организации, находящегося в помещении или на территории Исполнителя.

3.1.6. В срок, установленный Гарантирующим поставщиком или Сетевой организацией в письменном предписании, восстановить приборы расчетного учета, находящиеся на балансе Исполнителя, в случае утраты, неисправности или временного выхода из эксплуатации.

3.1.7. Обеспечивать беспрепятственный доступ по служебным удостоверениям :

а) представителей Гарантирующего поставщика и Сетевой организации к приборам учета электроэнергии (мощности), установленным в электроустановках Исполнителя, в целях осуществления контроля по приборам учета за соблюдением установленных режимов потребления электроэнергии и мощности, проведения замеров по определению качества электроэнергии, проведения контрольных проверок расчетных приборов учета на месте установки, а также к электроустановкам Исполнителя, в целях ограничения (прекращения) подачи энергии Исполнителю и контроля за соблюдением договорных условий;

б) представителей Сетевой организации к своим сетям для оперативных переключений в объектах электросетевого хозяйства Исполнителя и производства работ по сооружению и ремонту электросетей Сетевой организации, расположенных на территории Исполнителя.

3.1.8. Выполнять требования Гарантирующего поставщика и Сетевой организации, направленные на введение ограничения режима потребления энергии, в случаях, установленных действующим законодательством и настоящим договором, в том числе, вводить графики аварийного ограничения;

3.1.9. Присоединять новые энергопринимающие устройства, электронагревательные установки, т.е. увеличивать мощность ранее присоединённых энергопринимающих устройств сверх величины, указанной в действующих технических условиях, присоединять к своим сетям электроустановки других потребителей, после получения в Сетевой организации новых технических условий и составления представителем Сетевой организации совместно с

техническим персоналом Исполнителя (субабонента) акта, подтверждающего выполнение технических условий, акта об осуществлении технологического присоединения.

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

3.1.11. Урегулировать с Сетевой организацией вопросы оперативно-технологического взаимодействия в соответствии с «Правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей».

3.1.12. Раз в два года, а также по требованию Гарантирующего поставщика представлять однолинейную схему электроснабжения предприятия и его субабонентов.

3.1.13. В летний и зимний «режимный день» снимать, документально оформлять и в трехдневный срок со дня замера представлять Гарантирующему поставщику ведомость о почасовых расходах энергии (мощности). Точная дата режимного дня сообщается арантирующим поставщиком дополнительно.

3.1.14. В десятидневный срок в письменной форме сообщать Гарантирующему поставщику об изменениях банковских реквизитов, юридического и почтового адреса, наименования юридического лица.

3.1.15. Получать у Гарантирующего поставщика акт выполненных работ и акт сверки расчетов за потребленную электроэнергию подписывать со своей стороны и возвращать Гарантирующему поставщику в срок, не позднее десяти рабочих дней с момента его получения. При несогласии с данными акта выполненных работ и акта сверки Исполнитель обязан в тот же срок направить Гарантирующему поставщику обоснованные возражения в письменном виде. При невыполнении Исполнителем обязанности, установленной настоящим пунктом, обязательство по поставке электрической энергии и мощности считается исполненным Гарантирующим поставщиком надлежащим образом, надлежащего качества и в срок, в объеме, указанном в акте приемки-передачи электрической энергии и мощности.

3.1.16. Самостоятельно обслуживать приборы учета электроэнергии, установленные в границах эксплуатационной ответственности Исполнителя.

3.1.17. По требованию Гарантирующего поставщика производить ограничение потребителей, присоединенных к электрическим сетям Исполнителя и имеющих договорные отношения с Гарантирующим поставщиком.

3.1.18. Обеспечивать по указанию Сетевой организации выполнение вводимых графиков ограничений и производить отключение нагрузки по распоряжению диспетчерской службы сетевой организации согласно утвержденных графиков ограничения потребления электрической энергии и мощности для поддержания устойчивости энергосистемы при возникновении аварийной ситуации или дефицита электрической энергии и мощности.

3.1.19. Предоставить Гарантирующему поставщику акты на установление границ балансовой принадлежности электросетей и эксплуатационной ответственности сторон; однолинейную схему предприятия; технические условия.

### **3.2. Исполнитель имеет право:**

3.2.1. Требовать от Гарантирующего поставщика поставки электрической энергии, качество и количество которой позволяют Исполнителю обеспечить предоставление коммунальной услуги электроснабжения потребителям в соответствии с настоящим договором и соответствуют условиям подключения (техническим условиям присоединения) внутридомовых инженерных систем к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения.

3.2.2. При поступлении жалоб потребителей на качество и (или) объем предоставляемой коммунальной услуги, связанной с поставкой электрической энергии ненадлежащего качества и (или) в ненадлежащем объеме, выявлять причины, послужившие основанием для таких обращений в порядке, установленном Правилами предоставления коммунальных услуг, и действовать в соответствии с Порядком установления факта предоставления коммунальных услуг ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность.

3.2.3. Отказаться от исполнения договора в случае прекращения обязанности предоставлять

соответствующую коммунальную услугу при условии уведомления Поставщика за 30 дней, а также оплаты поставленного до момента расторжения договора энергоснабжения коммунального ресурса в полном объеме и исполнения иных возникших до момента расторжения договора энергоснабжения обязательств, в том числе обязательств, возникших вследствие применения мер ответственности за нарушение договора

3.2.4. В предварительно согласованные с Сетевой организацией сроки, иметь доступ уполномоченных представителей к приборам учета энергии и к приборам контроля качества энергии, расположенных на объектах электросетевого хозяйства Сетевой организации.

3.2.5. Заключить договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии) с иной энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией при условии:

а) у Исполнителя отсутствует задолженность перед Гарантирующим поставщиком по настоящему договору;

б) Исполнитель обеспечил отдельный учет объемов потребления электрической энергии Исполнителем и любыми прочими потребителями, обслуживаемыми Гарантирующим поставщиком;

в) Исполнитель возместил Гарантирующему поставщику убытки в размере согласно расчету Гарантирующего поставщика, выполненному в соответствии с Правилами розничных рынков.

3.2.6. В случае лишения Гарантирующего поставщика статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание к иной энергосбытовой (энергоснабжающей) организации при условии:

а) у Исполнителя отсутствует задолженность перед Гарантирующим поставщиком по настоящему договору;

б) Исполнитель уведомил Гарантирующего поставщика о переходе на обслуживание к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации в письменной форме не менее чем за 30 дней до предполагаемой даты вступления в силу договора с указанной организацией.

3.2.7. Осуществлять иные права, предоставленные Исполнителю по настоящему Договору и (или) нормативными правовыми актами Российской Федерации.

#### **4. КАЧЕСТВО ЭНЕРГИИ**

4.1. Качество подаваемой энергии на границе балансовой принадлежности электрических сетей Сетевой организации, должно соответствовать ГОСТ 32144-2013 (Приложение № 5).

4.2. Исполнитель и Гарантирующий поставщик поддерживают качественные показатели электроэнергии на границе балансовой принадлежности электрооборудования.

4.3. В случае, если энергопринимающие устройства Исполнителя присоединены к сетям Сетевой организации через энергопринимающие устройства (энергетические установки) лиц, не оказывающих услуги по передаче, либо присоединены к бесхозяйным объектам электросетевого хозяйства, Гарантирующий поставщик несет ответственность перед Исполнителем за надежность снабжения энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности электрооборудования Сетевой организации.

#### **5. ОБЪЕМ ПОСТАВЛЕННОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

5.1. Величины потребления электроэнергии и мощности определяются по показаниям приборов учета, определенным в Приложении № 7.2 в следующем порядке:

а) В случае внесения платы за индивидуальное потребление электроэнергии в жилых помещениях в адрес Исполнителя объем электроэнергии (мощности) по таким многоквартирным жилым домам определяется по показаниям общедомовых приборов учета, определенных в Приложении № 7.2. за минусом объема электроэнергии, отпущенной потребителям – юридическим лицам, потребление которых учитывается общедомовым прибором учёта;

б) По точкам поставки, не оборудованными общедомовыми приборами расчетного учета, объем потребления энергии определяется в соответствии с действующим жилищным законодательством.

Гарантирующий поставщик вправе изменить порядок определения объемов потребления электрической энергии по таким точкам поставки в соответствии с действующим на момент проведения расчетов Жилищным законодательством Российской Федерации.

5.2. Объем фактически полученной Исполнителем и (или) гражданами, в интересах которых

Исполнителем заключен настоящий договор, за расчетный период электрической энергии в многоквартирном жилом доме, не оборудованном коллективным (общедомовым) прибором учета, а также в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации, определяется расчетным способом согласно действующему законодательству.

5.3. В случае выявления фактов безучетного потребления Гарантирующий поставщик и/или Сетевая организация составляет акт о неучтенном потреблении и производит перерасчет потребленной Исполнителем энергии исходя из максимальной мощности и количества часов, в течение которого осуществлялось безучетное потребление электрической энергии, но не более 8760 часов. Стоимость объема безучетного потребления по настоящему договору рассчитывается по ценам на электрическую энергию (мощность) определяемым и применяемым за расчетный период, в котором составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

5.4. Ежемесячно с 23 по 25 число каждого месяца (по состоянию на 24 часа 00 мин московского времени) Исполнитель снимает показания приборов учета, указанных в Приложении № 7.2 к настоящему договору, и передает их не позднее 26 числа текущего месяца, любыми средствами связи (факс, электронная почта, телефон и т.д.) Гарантирующему поставщику по адресу: 654005, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 18а, кабинет №37, тел. (384-3) 46-09-57, 93-19-80, факс (384-3) 93-19-32, E-mail: [REAL\\_ULNK@mechel.com](mailto:REAL_ULNK@mechel.com).

- по сетям ООО «Горэлектросеть» - г. Новокузнецк пр. Колхозный, 12 каб. №202, тел. 46-56-45, факс 46-53-79, e-mail: [markusheva-ii@mail.ru](mailto:markusheva-ii@mail.ru).

- по сетям ООО «НЭС» - г. Новокузнецк пр. Колхозный, 12 каб. №202, тел. 46-56-45, факс 46-53-79, e-mail: [markusheva-ii@mail.ru](mailto:markusheva-ii@mail.ru).

Исполнитель обязан согласовывать показания общедомового прибора учета с организацией, к сетям которой подключены его энергопринимающие устройства.

5.5. Если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрооборудования Исполнителя, объем отпущенной Исполнителю энергии корректируется на величину нормативных потерь энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности до места установки прибора учета.

5.6. При выявлении неисправности или утраты расчетного прибора учета Исполнитель извещает Гарантирующего поставщика о нарушении работоспособности прибора учета в течение суток с момента обнаружения неисправности (утраты).

5.7. При замене системы учета и/или ее компонентов, при выявлении факта нарушения работы прибора учета или его утраты представитель Гарантирующего поставщика и/или Сетевой организации совместно с техническим персоналом Исполнителя составляется двусторонний акт, который является основанием для дальнейших расчетов и документом, подтверждающим внесение изменения в договор. В акте указывается дата замены, выхода из строя (утраты) прибора учета.

5.8. Срок восстановления Исполнителем работоспособности прибора учета, обязанность по обеспечению работоспособности, целостности и сохранности которого возложена на Исполнителя, в случае его временного выхода из эксплуатации или утраты не должен превышать один месяц и может быть продлен Гарантирующим поставщиком при условии письменного обращения Исполнителя в случае наличия объективных причин.

5.9. При временном нарушении работы прибора учета или его утраты расчет за израсходованную активную электроэнергию за период неисправности (утраты) прибора учета производится на основании показаний контрольного прибора учета, а при отсутствии контрольного прибора учета - на основании показаний расчетного прибора учета за ближайший расчетный период, когда такие показания были предоставлены.

## 6. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Стоимость поставленной электрической энергии для целей оказания собственникам и нанимателям жилых помещений в многоквартирном доме коммунальной услуги электроснабжения по настоящему Договору, определяется в соответствии с тарифами, утвержденными Региональной энергетической комиссией Кемеровской области. В случае, если в ходе исполнения договора вступило в силу постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области об установлении новых тарифов, новые тарифы становятся обязательными с момента их введения и не требуют дополнительного согласования сторон.

6.2. Стоимость коммунального ресурса, необходимого для обеспечения предоставления коммунальной услуги пользователям нежилых помещений, рассчитывается по нерегулируемым (свободным) ценам.

Гарантирующий поставщик после окончания расчетного периода доводит до сведения Исполнителя рассчитанные за прошедший расчетный период предельные уровни нерегулируемых цен путем размещения соответствующей информации на сайте Гарантирующего поставщика ({www.kuzesc.ru}).

В случае, если в ходе исполнения договора вступил в силу нормативный правовой акт, изменяющий порядок определения цены за энергию (мощность), то новый порядок определения цен и (или) новые цены становятся обязательными с момента их введения и не требуют дополнительного согласования

6.3. Исполнитель обязан оплачивать по настоящему договору:

- по точкам поставки жилого фонда, энергию (мощность) и услуги по одноставочному тарифу по тарифной группе "Потребители, приравненные к населению" на соответствующем уровне напряжения, за исключением объемов электрической энергии рассчитанных в соответствии с требованиями Правил оказания коммунальных услуг и приобретаемых по настоящему договору.

- по точкам поставки, кроме жилого фонда Исполнитель обязан оплачивать по настоящему договору энергию (мощность) и услуги по передаче электрической энергии по первой ценовой категории (для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период) соответствующем уровне напряжения, а также иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью поставки электрической энергии, в объеме фактического потребления энергии за расчетный период.

6.4. В случае внесения платы потребителями за электрическую энергию непосредственно Гарантирующему поставщику оплата по настоящему договору производится путем:

а) внесения потребителями платы за коммунальную услугу электроснабжение, потребляемую в жилых и нежилых помещениях в многоквартирном доме, непосредственно в адрес Гарантирующего поставщика – в сроки, установленные жилищным законодательством РФ,

б) внесения Исполнителем платы за электрическую энергию, потребленную при использовании общего имущества в многоквартирном доме, в адрес Гарантирующего Поставщика – в срок, указанный в п. 6.8 настоящего Договора

6.5. Поступившие Исполнителю от потребителей в счет оплаты коммунальной услуги электроснабжения денежные средства подлежат перечислению в пользу Гарантирующего поставщика в порядке и с соблюдением сроков, предусмотренных постановлением Правительства РФ от 28 марта 2012 г. № 253 «О требованиях к осуществлению расчетов за ресурсы, необходимые для предоставления коммунальных услуг».

6.6. Договорной объем потребления электрической энергии определен в Приложении № 7.1.

6.7. Расчетным периодом в соответствии с настоящим договором является один календарный месяц.

6.8. Исполнитель обязан произвести окончательный расчет за фактическое потребление энергии (мощности) в расчетном месяце путем перечисления денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика до 15 числа месяца, следующего за расчетным, с обязательным уведомлением Гарантирующего поставщика о произведенном платеже на факс 931-932.

6.9. Платежные документы выписывается Гарантирующим поставщиком на основании данных приборов учёта. Исполнитель обязуется получать в срок с 10 по 15 число месяца, следующего за расчетным, в структурном подразделении Гарантирующего поставщика, расположенного по адресу: 654005, г. Новокузнецк, ул. Орджоникидзе, 18а, кабинет №6 платежные документы (счет-фактуру и акт приемки – передачи выполненных работ) на оплату электрической энергии. В случае невозможности получения платежных документов в указанном порядке письменно согласовывать с Гарантирующим поставщиком иной порядок их получения. Неполучение Исполнителем платежных документов не является для Исполнителя основанием для отказа от оплаты или отсрочки платежа.

6.10. Оплата производится путем внесения денежных средств на расчетный счет Гарантирующего поставщика либо в кассу Гарантирующего поставщика.



объектов электроснабжения, предназначенных для непосредственного участия в производстве и/или электроснабжении Исполнителя. В этом случае Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении Исполнителю.

8.2. Договор прекращает свое действие с момента прекращения у Исполнителя обязанности оказывать коммунальную услугу электроснабжения (с момента прекращения договора управления многоквартирным домом), а также с момента его расторжения Гарантирующим поставщиком в случае, указанном в п. 2.2.4. настоящего Договора.

8.3. При прекращении деятельности (ликвидации, реорганизации) и (или) прекращении обязанности предоставлять коммунальную услугу по электроснабжению, а также при продаже (отчуждении иным образом) своих объектов (производственных мощностей, электросетей и/или энергопринимающего оборудования, установок, недвижимого имущества, помещений, площадок и т.д.), предназначенных для непосредственного осуществления деятельности Исполнителя, Исполнитель обязан:

а) сообщить письменно Гарантирующему поставщику не позднее, чем за 30 дней до даты совершения юридического факта, фиксирующего прекращение деятельности и/или отчуждение объектов, о расторжении или изменении настоящего договора,

б) сдать акт показаний приборов учета Гарантирующему поставщику и в Сетевую организацию;

в) произвести полный расчет за потребленную энергию.

В случае не уведомления Гарантирующего поставщика Исполнитель продолжает нести все предусмотренные настоящим договором обязательства.

8.4. Исполнитель вправе отказаться от исполнения договора в случае прекращения обязанности предоставлять коммунальную услугу электроснабжения при условии уведомления Поставщика за 30 дней, а также оплаты поставленного до момента расторжения договора энергоснабжения коммунального ресурса в полном объеме и исполнения иных возникших до момента расторжения договора энергоснабжения обязательств, в том числе обязательств, возникших вследствие применения мер ответственности за нарушение договора. – п.п. б) п. 30, п. 31 ПП 124.

## **9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

9.1. Настоящий договор вступает в силу с 00 часов 00 минут московского времени 01.10.2014 года и действует по 24 часа 00 минут московского времени 31.12.2015 года.

9.2. Договор считается ежегодно продленным на следующий календарный год на тех же условиях, если за месяц до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении либо о заключении нового договора.

9.3. Сторона, которая намерена внести изменения в действующий договор (заключить новый договор), обязана направить предложения в адрес другой Стороны за 1 (один) месяц до предполагаемой даты внесения изменений (заключения нового договора).

9.4. Если одной из Сторон внесено предложение об изменении действующего или заключении нового договора, то отношения Сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора.

## **10. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

10.1. По всем вопросам, не урегулированным настоящим договором, Стороны руководствуются действующим законодательством РФ.

10.2. Все споры и разногласия, возникающие из настоящего договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, нарушения, прекращения подлежат разрешению в *Арбитражном суде Кемеровской области*.

10.3. Сетевая организация – ООО «ГЭС» вправе привлекать третьих лиц по выданной доверенности для осуществления прав и обязанностей сетевой организации по настоящему договору.

10.4. Настоящий договор заключен в соответствии с положениями законов и (или) иных нормативных правовых актов, действующих на момент его заключения. В случае принятия после заключения договора законов и (или) иных нормативных правовых актов, устанавливающих иные правила исполнения публичных договоров или содержащих иные правила деятельности Гарантирующего поставщика, то установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не

установлен иной срок. В целях приведения действующего договора в соответствие с новыми нормами Гарантирующий поставщик в течение 1 месяца с момента вступления в силу нормативных правовых актов направляет Исполнителю уведомление об изменении условий договора.

В случае если новая норма предусматривает положение, которое может быть изменено соглашением сторон, то Стороны обязуются достичь такого соглашения в течение 2 недель с момента получения Исполнителем соответствующего уведомления от Гарантирующего поставщика, при не достижении согласия в указанный срок согласованным является условие, определенное в нормативном правовом акте. Действие такого условия распространяется на отношения Сторон, возникшие с даты вступления в силу нормативного правового акта, независимо от даты достижения соглашения по нему.

10.5. Любые изменения и дополнения к настоящему договору должны быть оформлены в письменном виде и подписаны полномочными представителями Сторон, после чего они становятся неотъемлемой частью настоящего договора.

10.6. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один из которых находится у Гарантирующего поставщика, второй - у Исполнителя.

10.7. Прекращение действия настоящего договора не освобождает Стороны от ответственности за неисполнение обязательств по нему.

10.8. Перечень приложений, являющихся неотъемлемой частью настоящего договора:

5. Перечень показателей и норм качества электрической энергии.

7.1 Договорной объем потребления электрической энергии.

7.2 Перечень приборов учета и мест их установки.

10. Список лиц, имеющих право ведения с Гарантирующим поставщиком оперативных переговоров, подписания документов по договору.

## 11. РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

**«Гарантирующий поставщик»**

11.1. **Банковские реквизиты:**

Гарантирующий поставщик (Получатель): ОАО "Кузбассэнергосбыт" Южное межрайонное отделение

ИНН/КПП 4205109214 / 424950001

Банк Гарантирующего поставщика (Получателя): Кемеровский ф-л ОАО КБ

"АГРОПРОМКРЕДИТ" г.Кемерово

БИК: 043207750

Расчетный счет: 40702810002090000083

Корреспондентский счет: 30101810900000000750

11.2. **Юридические адреса:**

Наименование Гарантирующего поставщика: ОАО "Кузбассэнергосбыт"

ОКПО 00127290 00127290, ОКВЭД 40.10.3, ИНН/КПП 4205109214 / 420501001,

Юридический адрес: 650036, Российская Федерация, г. Кемерово, пр-т Ленина 90/4

Почтовый адрес: 654005, г.Новокузнецк, ул.Орджоникидзе, 18А

**«Исполнитель»:**

11.3. **Банковские реквизиты:**

Плательщик: *ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "24 КВАРТАЛ"*

ИНН 4252006833

Банк плательщика: *Отделение N 8615 Сбербанка России*

БИК: 043207612

Расчетный счет: 40702810626000004353

Корреспондентский счет: 30101810200000000612

11.4. **Юридические адреса:**

Наименование Исполнителя: *ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "24 КВАРТАЛ"*

ОКПО 26626286, ОКВЭД 70.32.1, ИНН/КПП 4252006833 / 425201001

Юридический адрес: 654054 Новокузнецкий район с Бедарево ул.Зеленая 36

Почтовый адрес: 654054 Новокузнецкий район с Бедарево ул.Зеленая 36

Почтовый адрес бухгалтерии: 654054 Новокузнецкий район с Бедарево ул.Зеленая 36

**11.5. Реквизиты для счетов – фактур:**

Грузополучатель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "24 КВАРТАЛ"

Почтовый адрес грузополучателя: 654054 Новокузнецкий район с Бедарево ул.Зеленая 36

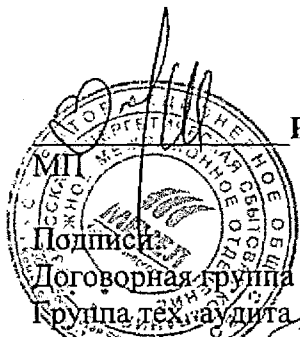
Покупатель (полное наименование): ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "24 КВАРТАЛ"

Адрес покупателя: 654054 Новокузнецкий район с Бедарево ул.Зеленая, 36

ИНН/КПП покупателя: 4252006833 / 425201001

«Гарантирующий поставщик»  
ОАО "Кузбассэнергобывт"  
Начальник Южного межрайонного  
отделения

«Исполнитель»  
ООО "24 КВАРТАЛ"  
Генеральный директор



Е. С. Захаров



Е. И. Попов

Подпись

Договорная группа

Группа тех. аудита

Юридическая группа

Группа реализации э/э юр. лицам

Группа реализации э/э

потребителям-гражданам

**П Е Р Е Ч Е Н Ь**  
показателей и норм качества электрической энергии

№ п/п	Показатели качества электроэнергии	Нормы показателей в соответствии с ГОСТ 32144-2013	
		95% интервала времени	100% интервала времени
1	Отклонение напряжения электропитания		± 10 % номинального или согласованного значения
2	Суммарный коэффициент гармонических составляющих напряжения	см. п. 1.а) примечания	см. п. 1.б) примечания
3	Коэффициент несимметрии напряжений по обратной последовательности	2 %	4%
4	Коэффициент несимметрии напряжений по нулевой последовательности	2%	4%
5	Отклонение частоты	± 0,2 Гц	± 0,4 Гц

**Примечание:**



1. Значения коэффициента гармонических составляющих напряжения в точке передаче (поставки) электрической энергии (%), для напряжения электрической сети:

№ п/п	0,38 кВ	6-25 кВ	35 кВ	110-220 кВ
а	8 %	5%	4%	2%
б	12%	8%	6%	3%

2. Контроль качества электрической энергии по частоте регистрируется централизованно системным оператором, остальные ПКЭ на границе раздела балансовой принадлежности контролируются Исполнителем и Гарантирующим поставщиком и/или Сетевой организацией.

«Гарантирующий поставщик»  
ОАО "Кузбассэнергосбыт"  
Начальник Южного межрайонного  
отделения

«Исполнитель»  
ООО "24 КВАРТАЛ"  
Генеральный директор

МП   


  
МП  Е. И. Попов

**Договорной объем потребления электрической энергии  
на 2014 год**

тыс. кВт.ч.

№ п/п	Расчётный уровень напряжения	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	год
1	НН													
<b>ИТОГО по договору</b>														

**Гарантирующий поставщик**  
ОАО "Кузбассэнергосбыт"  
Южного межрайонного отделения



/ Е.С.Захаров



**Исполнитель**  
ООО "24 Квартал"  
Генеральный директор

/ Е.И.Попов

Перечень приборов учета и мест их установки.

Страница 1

Расчетные приборы учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Место установки счетчика	Уров. напр. для расч. тариф.	ТТ				ТН				Счетчик				Потери		Примечания		
				тип (марка)	заводск. номер	коэфф ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	коэфф ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	гос. поверка	класс точн-ти	балансовая принадлежность	в ЛЭП		в транс.	
1	ПС Н. Островская № 2 35/6кВ Ф6-26-425, ТП-421	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. 40 лет ВЛКСМ 34 (лифт)	НН	Т-0,66		8	0.50						МТ371-А42	50651904	1кв. 2011	1.00	ОАО "НЭС"			Начальные показания с ПУ№ 50651904-1559,170.ул.40 лет ВЛКСМ,34 (лифт).
2	ПС Н. Островская № 2 35/6кВ Ф6-26-425, ТП-421	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. 40 лет ВЛКСМ 34 (жилье)	НН	Т-0,66		40	0.50						МТ371-А42	50528549	1кв. 2011	1.00	ОАО "НЭС"			Начальные показания с ПУ№ 50528549-10494,190. Алгоритм расчета указан в п.5.1. настоящего договора. ул.40 лет ВЛКСМ,34.
3	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Чернышева 18 (лифт)	НН										МЕРКУРИЙ 230 ART-01	5334391	4кв. 2009	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№5334391-35693,910. ул.Чернышова,18(лифт).
4	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Чернышева 18 (насос)	НН										МЕРКУРИЙ 230 ART-01	3367023	1кв. 2009	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№3367023-9843,710. ул.Чернышова,18(насос).
5	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ сантехучастка по ул. Рокоссовского 37	НН										НЕВА 303 1-SO	270735	1кв. 2009	1.00	ООО "УК "НДСК"			Данный объем по прибору учета минусуется от объема по общедомовому прибору учета №04449156 и предьявляется в договор №4784. ул.Рокоссовского,37(сантехучасток).
6	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 37 (щитовая № 1, насос)	НН										МЕРКУРИЙ 230 ART-01	4411013	2кв. 2009	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№4411013-8717,120. ул.Рокоссовского,37 (щит№1,насос).
7	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 37 (щитовая № 1,	НН										МЕРКУРИЙ 230 AM-02	9883435	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№9883435-31918,000. ул.Рокоссовского,

## Расчетные приборы учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Место установки счетчика	Уров. нап. для расч. тариф.	ТТ				ТН				Счетчик				Потери		Примечания	
				тип (марка)	заводск. номер	коэфф ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	коэфф ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	гос. поверка	класс точн-ти	балансовая принадлежность	в ЛЭП		в транс.
		лифт)																37(лифт,щит №1).	
8	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 37 (щитовая № 2, насос)	НН									МЕРКУРИЙ 230 ART-01	4411095	2кв. 2009	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№4411095-8580,410. ул.Рокоссовского,37 (щит№2,насос).
9	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 37 (щитовая № 1, ДОМ)	НН	Т-0,66		60	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	4449156	3кв. 2009	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№4449156-14286,940. Алгоритм расчета указан в п.5.1. настоящего договора.ул.Рокоссовского,37(щит№1).
10	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 37 (щитовая № 2, ДОМ)	НН	Т-0,66		60	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	4412292	2кв. 2009	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№4412292-19458,230. Алгоритм расчета указан в п.5.1. настоящего договора.ул.Рокоссовского,37(щит№2).
11	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 37 (щитовая № 2, лифт)	НН	Т-0,66		20	0.50					МЕРКУРИЙ 230 AM-03	3759994	2кв. 2009	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№3759994-3245,100. ул.Рокоссовского, 37(лифт,щит№2).
12	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Чернышева 18 (ДОМ)	НН	Т-0,66		30	0.50					МЕРКУРИЙ 230 AM-03	3761389	2кв. 2009	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№3761389-12280,900. Алгоритм расчета указан в п.5.1. настоящего договора.ул.Чернышова,18.
13	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Чернышева 20а (подъезды 3; 4), (щитовая № 2, лифт)	НН	Т-0,66		10	0.50					МТ371-A42	50634765	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№50634765-2433,665. ул.Чернышова,20а (лифт).
14	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилых домов по ул. Чернышева 20а (подъезды 1;	НН	Т-0,66		60	0.50					МТ371-A42	50634760	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№50634760-11135,500. Алгоритм

## Расчетные приборы учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Место установки счетчика	Уров. напр. для расч. тариф.	ТТ				ТН				Счетчик					Потери		Примечания
				тип (марка)	заводск. номер	коэфф. ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	коэфф. ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	гос. поверка	класс точн-ти	балансовая принадлежность	в ЛЭП	в транс.	
		2), Чернышева 206 (щитовая № 1, ДОМ)																	расчета указан в п.5.1. настоящего договора. ул. Чернышова, 206.
15	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилых домов по ул. Чернышева 20а (подъезды 1; 2), Чернышева 206 (щитовая № 1, лифт)	НН	Т-0,66		10	0.50					МТ371-А42	50634757	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№50634757-2959,917. ул. Чернышова, 206(лифт).
16	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Чернышева 20а (подъезды 3; 4), (щитовая № 2, ДОМ)	НН	Т-0,66		60	0.50					МТ371-А42	50634761	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№50634761-7784,093. Алгоритм расчета указан в п.5.1. настоящего договора. ул. Чернышова, 20а.
17	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Звездова 24 а (жилье)	НН	Т-0,66		50	0.50					МТ371-А42	50527899	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№50527899-12152,261. Алгоритм расчета указан в п.5.1 настоящего договора. ул. Звездова, 24а.
18	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Звездова 8 (жилье)	НН	Т-0,66		40	0.50					МТ371-А42	50528508	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№50528508-10273,390. Алгоритм расчета указан в п.5.1 настоящего договора. ул. Звездова, 8.
19	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Звездова 24 б (жилье)	НН	Т-0,66		40	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	10177522	1кв. 2011	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№10177522-10075,010. Алгоритм расчета указан в п.5.1 настоящего договора. ул. Звездова, 24б (жилье).
20	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Звездова 24 а (лифты)	НН	Т-0,66		10	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	13044998	4кв. 2012	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с ПУ№13044998-3796,660. ул. Звездова, 24а (лифт).
21	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Звездова	НН	Т-0,66		10	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	13048018	4кв. 2012	0.50	ООО "ГЭС"			Начальные показания с



Расчетные приборы учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Место установки счетчика	Уров. напр. для расч. тариф.	ТТ				ТН				Счетчик				Потери		Примечания
				тип (марка)	заводск. номер	коэфф ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	коэфф ициент	класс точн-ти	тип (марка)	заводск. номер	гос. поверка	класс точн-ти	балансовая принадлежность	в ЛЭП	
	10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	24 б (лифты)																ПУ№13048018-2783,420. ул.Звездова, 246 (лифт).
22	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Звездова 8 (лифты)	НН	Т-0,66		10	0.50					МТ371-А42	06252990	1кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"		Начальные показания с ПУ№06252990-2802,260. ул.Звездова,8(лифт).
23	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-842	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Рокоссовского 16 (жилье)	НН	Т-0,66		50	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	05385288	1кв. 2011	0.50	ООО "ГЭС"		Начальные показания с ПУ№05385288-11127,310. ул.Рокоссовского,16.
24	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-842	в р/щ 0,4 кВ ж.д. по ул. Рокоссовского 16 (лифты)	НН	Т-0,66		10	0.50					МТ371-А42	50643206	3кв. 2011	1.00	ООО "ГЭС"		Начальные показания с ПУ№50643206-4120,658. ул.Рокоссовского,16 (лифт).
25	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-844	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 29г (насос)	НН									МЕРКУРИЙ 230 ART-01	4494752	4кв. 2009	1.00	ООО "ГЭС"		Начальные показания с ПУ№4494752-6602,620. ул.Рокоссовского,29г (насос).
26	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-844	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 29г (лифт)	НН									МЕРКУРИЙ 230 ART-01	4411002	2кв. 2009	1.00	ООО "ГЭС"		Начальные показания с ПУ№4411002-53243,040. ул.Рокоссовского,29г (лифт).
27	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-844	в РЩ-0,4 кВ жилого дома по ул. Рокоссовского 29г (ДОМ)	НН	Т-0,66		60	0.50					МЕРКУРИЙ 230 ART-03	4456102	3кв. 2009	0.50	ООО "ГЭС"		Начальные показания с ПУ№4456102-12898,610. Алгоритм расчета указан в п.5.1. настоящего договора.ул.Рокоссовского,29г.

Точки поставки электроэнергии без расчетных приборов учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Наименование объекта	Уров. напр. для расч. тариф.	Примечания
1	ПС Н. Островская № 2 35/6кВ Ф6-26-425, ТП-421	оборудование ООО "Е-Лайт Телеком"	НН	Данный объем по оборудованию ООО "Е-Лайт Телеком" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 18кВтч ежемесячно предьявляется в договор №4869.ул.40 лет ВЛКСМ, 34.

## Точки поставки электроэнергии без расчетных приборов учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Наименование объекта	Уров. напр. для расч. тариф.	Примечания
2	ПС Н. Островская № 2 35/6кВ Ф6-26-425, ТП-421	оборудование ОАО"МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 20,16кВтч ежемесячно и предьявляется в договор №100205 . ул.40 лет ВЛКСМ,34.
3	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ООО"РЦТК"	НН	Данный объем по оборудованию ООО "РЦТК" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 41,760 кВтч ежемесячно и предьявляется в договор № 9169. ул.Рокосовского,37.
4	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ОАО"МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 20,16кВтч ежемесячно и предьявляется в договор №100205. ул.Чернышова,18.
5	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ОАО"МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 29,52 кВтч ежемесячно и предьявляется в дог №100205. ул.Чернышова,20а.
6	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ООО"РЦТК"	НН	Данный объем по оборудованию ООО"РЦТК" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 22,752 кВтч ежемесячно и предьявляется в дог. №9169. ул.Чернышова,20а.
7	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ОАО"МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 20,16 кВтч ежемесячно и предьявляется в договор № 100205. ул.Рокосовского,37.
8	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ОАО"Ростелеком"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "Ростелеком" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности по 16,8 кВтч ежемесячно и предьявляется в договор №2763э. Рокосовского, 37.
9	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-1-830-1, ТП-845	оборудование ООО"РЦТК"	НН	Данный объем по оборудованию ООО"РЦТК" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 9,504 кВтч ежемесячно и предьявляется в договор №9169. ул.Чернышова,20б.
10	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	оборудование ОАО"МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 20,16кВтч ежемесячно и предьявляется в договор №100205. ул.Звездова,24б.
11	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	оборудование ОАО"МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 20,16кВтч ежемесячно и предьявляется в договор №100205.ул.Звездова,8.

## Точки поставки электроэнергии без расчетных приборов учета

№ п/п	Описание присоединения абонента к сети	Наименование объекта	Уров. напр. для расч. тариф.	Примечания
12	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-841	оборудование ОАО "МТС"	НН	Данный роъем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 29,52кВтч ежемесячно и предъявляется в договор №100205. ул.Звездава,24а.
13	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-844	оборудование ООО "РЦТК"	НН	Данный объем по оборудованию ООО "РЦТК" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 22,752 кВтч ежемесячно и предъявляется в договор №9169.ул.Рохоссовского, 29г.
14	ПС РП №26 ГЭС от ПС Ильинская городская-2 10кВ Ф10-6-838-2, ТП-844	оборудование ОАО "МТС"	НН	Данный объем по оборудованию ОАО "МТС" минусуется от объема по общедомовому прибору учета по установленной мощности 38,88кВтч ежемесячно и предъявляется в договор №100205. ул.Рохоссовского,29г.

Контрольные приборы учета отсутствуют

Гарантирующий поставщик

ОАО "КузбассэнергоСбыт"

Начальник Южного межрайонного отделения



Е. С. Захаров

Согласовано:

инспектор ОАО "КузбассэнергоСбыт" Южное межрайонное отделение

Исполнитель

ООО "24 КВАРТАЛ"

Генеральный директор



Е. И. Попов

**Список лиц, имеющих право ведения с Гарантирующим поставщиком оперативных переговоров,  
подписания документов по договору**

N п.п.	Должность	Фамилия	Имя	Отчество	Телефоны			Право	
					городской	сотовый	факс	подписи	переговоров
1	Генеральный директор	Попов	Евгений	Иннокентьевич		8-951-571-2551		ДА	ДА
2	Главный бухгалтер	Ермакова	Светлана	Валерьевна	32-19-01	8-913-331-06-14		-	ДА
3	Главный инженер	Захарчик	Марина	Викторовна	32-19-01	8-904-370-43-14		-	ДА

**Список средств связи потребителя**

Передача оперативной информации, писем, уведомлений по данным средствам связи, также как и вручение потребителю под расписку и направление заказным письмом с уведомлением, является надлежащим способом передачи подтверждающим факт и дату его получения.

1. Телефон : \_\_\_\_\_  
 2. Сотовый телефон : \_\_\_\_\_  
 3. Факс : \_\_\_\_\_  
 4. Email : \_\_\_\_\_

Гарантирующий поставщик

ОАО "Кузбассэнергобывт"

Начальник Южного межрайонного отделения

М.П



Исполнитель

ООО "24 КВАРТАЛ"

Генеральный директор

М.П



Е. И. Попов