

# ДОГОВОР энергоснабжения

№5199000 от " 16 " августа 2016 г.

Исполнитель коммунальных услуг: ООО «УК «РКС»

---

**Гарантирующий поставщик:**

**Публичное акционерное общество «ТНС энерго Нижний Новгород»**

Приемная	тел. 8(83145) 7-46-60
Договорной отдел	тел. 8(83145) 2-35-81
Отдел по работе с потребителями	тел. 8(83145) 2-22-85
Отдел технического аудита	тел. 8(83145) 2-24-10
Отдел реализации электрической энергии	тел. 8(83145) 2-22-92
Факс	тел. 8(83145) 7-66-75
Официальный интернет-сайт:	<a href="http://www.nn.tns-e.ru">www.nn.tns-e.ru</a>



Публичное акционерное общество «ТНС энерго Нижний Новгород», именуемое в дальнейшем «Гарантирующий поставщик», в лице начальника Кстовского отделения ПАО «ТНС энерго НН» Тюрина Александра Алексеевича, действующего на основании доверенности №391 от 31.12.2015 г., с одной стороны, и Исполнитель коммунальных услуг **Общество с ограниченной ответственностью управляющая компания «Райкомстрой»**, именуемый в дальнейшем «Исполнитель», в лице директора Лебедевой Ирины Сергеевны, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий договор энергоснабжения (далее именуемый «договор») о нижеследующем:

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

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

**Исполнитель** - юридическое лицо независимо от организационно-правовой формы или индивидуальный предприниматель, на которых возложена обязанность по содержанию общего имущества в многоквартирном доме.

**Сетевая организация** – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, использованием которых организация оказывает услуги по передаче электрической энергии на основании заключенного с Гарантирующим поставщиком договора на оказание услуг по передаче электроэнергии и мощности и через которые осуществляется подача электрической энергии к внутридомовой электрической сети многоквартирного дома либо в общие сети инженерно-технического обеспечения, которыми объединены жилые дома

**Точка поставки на розничном рынке** - место исполнения обязательств по договорам энергоснабжения, купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), оказания услуг по передаче электрической энергии и услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, используемое для определения объема взаимных обязательств субъектов розничных рынков по указанным договорам, расположенное, если иное не установлено законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, на границе балансовой принадлежности энергопринимающих устройств потребителя, объектов по производству электрической энергии (мощности) производителя электрической энергии (мощности), объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности - в точке присоединения энергопринимающего устройства потребителя (объекта электроэнергетики) к объектам электросетевого хозяйства смежного субъекта электроэнергетики;

**Коллективный (общедомовый) прибор учета (далее КПУ)** – средство измерения (совокупность средств измерения и дополнительного оборудования), используемое для определения объема (количества) электроэнергии, поставленной в многоквартирный дом (далее МКД).

Все иные термины понимаются Сторонами в соответствии со значениями основных понятий, определенных действующим законодательством РФ

## 2. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

2.1. По настоящему договору Гарантирующий поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (сверхнормативный объем электрической энергии), а также путем заключения договора обеспечить передачу электрической энергии и предоставление иных услуг, неразрывно связанных с процессом снабжения электрической энергией потребителей, для целей содержания общего имущества многоквартирного дома, а Исполнитель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию.

2.2. Стороны в своих действиях руководствуются договором и действующим законодательством РФ.



### 3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

#### 3.1. Гарантирующий поставщик обязан:

3.1.1. Заключить в интересах Исполнителя договор оказания услуг по передаче электроэнергии с Сетевой организацией.

3.1.2. Обеспечить в точке поставки качество электрической энергии в соответствии с требованиями технических регламентов и иным обязательным требованиям путем включения в договор оказания услуг по передаче электрической энергии с Сетевой организацией соответствующих условий.

3.1.3. В случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ, предупреждать Исполнителя о предстоящем перерыве, приостановлении или ограничении подачи электроэнергии в точке (точках) поставки.

3.1.4. По заявке Исполнителя в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ и настоящим договором, совершать действия при участии Сетевой организации, направленные на перерыв подачи электроэнергии в точке (точках) поставки.

3.1.5. Оперативно извещать Исполнителя о нарушениях схемы учета, неисправностях в работе расчетных приборов учета, в случае установки данных средств учета в электроустановках Сетевой организации.

3.1.6. Предъявлять Исполнителю платежные документы (счет-фактуру, акт приема-передачи электрической энергии и др.) за поставленный в расчетный период объем электрической энергии в порядке и на условиях настоящего договора и действующего законодательства РФ.

3.1.7. По требованию Исполнителя передавать показания индивидуальных, общих (квартирных) приборов учёта и (или) иную информацию, используемую для определения объёмов потребления коммунального ресурса в жилых и нежилых помещениях многоквартирного дома.

3.1.8. Размещать на своем официальном сайте в сети Интернет /[www.nn.tns-e.ru/](http://www.nn.tns-e.ru/) информацию, обязательную для публикации в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ, в том числе о действующих ценах(тарифах) на электрическую энергию в отношении категорий потребителей, для которых осуществляется государственное регулирование цен (тарифов).

3.1.9. Рассматривать поступившие от Исполнителя заявления (жалобы) потребителей на качество и (или) объем предоставляемой коммунальной услуги электроснабжения. О результатах рассмотрения и принятых мерах уведомлять Исполнителя способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления.

3.1.10. На основании письменного запроса предоставлять Исполнителю в течение 5-ти рабочих дней информацию о размере его задолженности перед Гарантирующим поставщиком по оплате электроэнергии на 1-е число месяца, следующего за расчетным периодом.

#### 3.2. Гарантирующий поставщик имеет право:

3.2.1. Беспрепятственного доступа к электроустановкам и схемам учета для осуществления контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления, осмотра расчетных приборов учета, проведения замеров по определению показателей качества электроэнергии (не чаще 1 (одного) раза в месяц).

3.2.2. Допускать перерыв в подаче электроэнергии, проводить мероприятия по приостановлению и (или) ограничению подачи электроэнергии и возобновлению подачи электроэнергии в случаях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

3.2.3. Потребовать от Исполнителя компенсации затрат, связанных с введением ограничения режима потребления электрической энергии Исполнителя за невыполнение договорных обязательств, а также затрат на последующее восстановление режима потребления.

3.2.4. Направлять в адрес Исполнителя для рассмотрения и подписания двухсторонний акт сверки расчетов за потребленную электроэнергию.



### 3.3. Исполнитель обязан:

3.3.1. Оплачивать фактический объем электрической энергии, принятый Исполнителем в соответствии с условиями настоящего Договора.

3.3.2. Ежемесячно на 00:00 часов 25-го числа месяца, следующего за расчетным периодом, снимать показания КПУ и предоставлять Гарантирующему поставщику сведения, до окончания 26-го числа месяца, следующего за расчетным периодом по телефонам, номера которых указаны в Договоре или по электронной почте по адресу: [info@kstovo.nn.tns-e.ru](mailto:info@kstovo.nn.tns-e.ru) с последующим предоставлением в течение 3 рабочих дней в письменном виде.

3.3.3. Поддерживать в надлежащем техническом состоянии находящиеся в общей собственности средства релейной защиты и противоаварийной автоматики (при наличии), внутридомовые инженерные системы, общие сети инженерно-технического обеспечения, расчетные приборы учета, а также иные устройства, необходимые для поддержания требуемых параметров надежности и качества электроэнергии, и соблюдать в течение всего срока действия Договора требования, установленные для технологического присоединения и эксплуатации указанных средств, приборов и устройств.

3.3.4. Незамедлительно уведомлять Сетевую организацию с обязательным оповещением Гарантирующего поставщика:

- об аварийных ситуациях, связанных с отключением питающих линий, повреждением основного оборудования, а также о пожарах, вызванных неисправностью электроустановок;
- обо всех нарушениях схемы учета и неисправностях в работе расчетных приборов учета, о нарушениях защитных и опломбированных устройств, приборов и схем учета;
- обо всех неисправностях оборудования, принадлежащего Сетевой организации, находящегося в помещении или на территории, относящейся к ведению Исполнителя.

Если нарушение схемы учета и/или неисправность в работе расчетных приборов учета обнаружена в выходной или праздничный день, Исполнитель уведомляет Гарантирующего поставщика о таких нарушениях в первый рабочий день, следующий за выходным или праздничным днём.

3.3.5. Согласовывать с Сетевой организацией с обязательным оповещением Гарантирующего поставщика, проведение плановых (текущих и капитальных ремонтов) внутридомовых инженерных систем или общих сетей инженерно-технического обеспечения. Согласовывать предложенные Сетевой организацией, сроки проведения ремонтных работ на принадлежащих Исполнителю объектах электросетевого хозяйства, которые влекут необходимость введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления Исполнителя.

3.3.6. Выполнять требования Сетевой организации (Владельца объектов электросетевого хозяйства), направленные на введение ограничения режима потребления электрической энергии в следующих случаях: аварии, угрозы возникновения аварии в работе систем энергоснабжения, при выводе электроустановок Сетевой организации, в ремонт, исполнения Сетевой организацией заявок Гарантирующего поставщика на введение ограничения подачи электроэнергии за неоплату потребленной электроэнергии, а также в иных, установленных законодательством РФ и условиями настоящего Договора случаях.

3.3.7. Обеспечивать беспрепятственный допуск уполномоченных представителей Гарантирующего поставщика и Сетевой организации по служебным удостоверениям, к расчетным приборам учета, установленным во внутридомовых инженерных системах, общих сетях инженерно-технического обеспечения, в целях осуществления контроля за соблюдением установленных режимов электропотребления, проведения замеров по определению показателей качества электроэнергии (не чаще 1 (одного) раза в месяц), осмотра расчетных приборов учета и схем учета, а также в целях приостановления и ограничения подачи электроэнергии в аварийных ситуациях, в период проведения планово-профилактического ремонта централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и в случае наличия у Исполнителя задолженности перед Гарантирующим поставщиком за поставленную электроэнергию в размере, превышающем стоимость электрической энергии за 1 расчетный период (месяц).

3.3.8. Не менее чем за 30 дней до предполагаемой даты расторжения Договора, исключения точки (точек) поставки, перехода права на заключение договора энергоснабжения к другому лицу,



изменения формы управления в многоквартирном доме, в письменной форме уведомить Гарантирующего поставщика способом, позволяющим подтвердить факт получения уведомления.

3.3.9. Возвращать Гарантирующему поставщику надлежащим образом оформленный двухсторонний акт сверки расчетов за потребленную электроэнергию в течение 5 -ти рабочих дней с даты его получения.

#### **3.4. Исполнитель имеет право:**

3.4.1. Самостоятельно согласовывать с Сетевой организацией (Владельцем объектов электросетевого хозяйства) порядок и сроки отключения электроэнергии для производства ремонта своего электрооборудования, с последующим уведомлением Гарантирующего поставщика.

3.4.2. Производить замену расчетных приборов учета в порядке, предусмотренном действующим законодательством РФ.

3.4.3. На основании письменных запросов получать разъяснения и консультации по вопросам энергоснабжения.

3.4.4. Заявлять Гарантирующему поставщику об ошибках, обнаруженных в платежных документах. Подача заявления об ошибках в платёжном документе не освобождает Исполнителя от обязанности осуществления оплаты по настоящему Договору в установленный срок.

3.4.5. Требовать от Гарантирующего поставщика проведения сверки расчетов за потребленную электроэнергию.

3.4.6. С даты утраты Гарантирующим поставщиком своего статуса перейти на обслуживание к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика или к энергосбытовой организации в порядке и на условиях, предусмотренных действующим законодательством РФ.

3.4.7. Отказаться от исполнения настоящего Договора полностью в случае прекращения обязанности по содержанию общего имущества в многоквартирном доме при условии уведомления Гарантирующего поставщика способом, позволяющим подтвердить получение указанного уведомления за 30 календарных дней до наступления указанного события, а также оплаты поставленной до момента расторжения Договора электроэнергии в полном объеме и исполнения иных возникших до момента расторжения Договора обязательств, в том числе обязательств, возникших вследствие применения мер ответственности за нарушение Договора.

#### **4. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ОБЪЕМА И УЧЕТ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ**

4.1. Объем электрической энергии, поставленной Гарантирующим поставщиком по настоящему Договору, определяется в соответствии с п. 21 (1) Правил обязательных при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями.

4.2. Учет и контроль поставляемой электроэнергии осуществляются средствами измерения раздельно по каждой точке поставки в порядке, предусмотренном техническими регламентами и иными обязательными требованиями.

4.2.1. В случае занижения Исполнителем показаний КПУ Гарантирующий поставщик производит перерасчет фактического потребления электрической энергии на основании зафиксированных представителем Гарантирующего поставщика и (или) Сетевой организацией в соответствующем акте фактических показаний КПУ;

4.2.2. При не предоставлении показаний КПУ в установленные сроки количество поданной Гарантирующим поставщиком электроэнергии в точке поставки определяется расчетным способом в соответствии с действующим законодательством РФ;

4.2.3. Непредставление Исполнителем показаний расчетных приборов учета более 2 расчетных периодов подряд является основанием для проведения внеплановой проверки таких приборов учета.

4.3. В случае выхода КПУ из строя, ремонта, замены, поверки коллективного (общедомового) прибора учета, утраты введенного в эксплуатацию КПУ или истечения срока его эксплуатации, объем электроэнергии, поставляемый за расчетный период (расчетный месяц) по



МКД определяется исходя из среднемесячного объема потребления электрической энергии, рассчитанного по показаниям КПУ за период не менее 1 года, а если период работы КПУ составил меньше 1 года - то за фактический период работы прибора учета, но не менее 3 месяцев, - начиная с даты, когда вышел из строя или был утрачен ранее введенный в эксплуатацию КПУ либо истек срок его эксплуатации, а если дату установить невозможно, - то начиная с расчетного периода, в котором наступили указанные события, до даты, когда был возобновлен учет электрической энергии путем введения в эксплуатацию соответствующего установленным требованиям КПУ, но не более 3 расчетных периодов подряд.

## 5. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

5.1. Для целей расчетов за поставленную электроэнергию по настоящему Договору расчетный период принимается равным 1 (одному) календарному месяцу. Оплата по настоящему Договору производится путем перечисления Исполнителем денежных средств за электроэнергию в адрес Гарантирующего поставщика любыми способами, допускаемыми действующим законодательством РФ.

5.2. Гарантирующий поставщик вправе в одностороннем порядке изменять цену настоящего Договора при вступлении в силу нормативно-правовых актов, изменяющих порядок определения стоимости электроэнергии, а также принятия Региональной службой по тарифам Нижегородской области решения об изменении действующих тарифов. В указанных случаях, расчеты за электроэнергию будут производиться по стоимости, определенной на основании вновь принятых и вступивших в законную силу нормативно-правовых актов.

5.3. Оплата за расчетный период по настоящему Договору должна быть произведена Исполнителем до 15 числа месяца, следующего за истекшим расчетным периодом (расчетным месяцем) в размере 100% стоимости фактического объема поставленной по договору электроэнергии.

5.4. Сверка расчетов между Исполнителем и Гарантирующим поставщиком оформляется двухсторонним актом сверки расчетов по форме, приведенной в Приложении № 3 к Договору.

5.5. При оплате потребленной электрической энергии платежными поручениями, Исполнитель указывает в них дату и номер Договора, период, за который производится платеж или дату и номер счета-фактуры.

5.6. В случае, если Исполнитель ненадлежащим образом указал в платёжных документах сведения о расчетном периоде, за который произведена оплата, то считается, что платёж произведён за предшествующий расчетный период. При этом, если сумма платежей превыш стоимость поданной электроэнергии в этом периоде, или обязательства по оплате (на дату поступления денег) не наступили, то разница подлежит зачету в счёт погашения задолженности предыдущих расчетных периодов (начиная с раннего периода), а при отсутствии задолженности - в счет платежей за электроэнергию текущего и (или) последующего периодов.

5.7. Гарантирующий поставщик направляет Исполнителю счет-фактуру и акт приема-передачи электрической энергии в сроки, установленные действующим законодательством РФ. Акт приема-передачи электрической энергии должен быть рассмотрен, подписан и направлен Исполнителем в адрес Гарантирующего поставщика в течение семи дней с момента его получения. В случае невозврата в установленный срок акта приема-передачи электрической энергии либо отсутствия мотивированных возражений по нему, акт приема-передачи электрической энергии считается принятым без разногласий.

## 6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

6.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, если это явилось следствием обстоятельств непреодолимой силы, возникших после заключения Договора, как:



- стихийные бедствия,
- военные действия любого характера.

Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую Сторону о наступлении подобных обстоятельств. Действительность таких обстоятельств должна быть подтверждена уполномоченными государственными структурами. В этом случае, по требованию одной из Сторон, может быть создана комиссия для определения возможности (способа) дальнейшего исполнения взаимных обязательств по настоящему Договору.

6.3. Все споры и разногласия, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его выполнения, прекращения или действительности, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Нижегородской области после принятия сторонами мер по досудебному урегулированию по истечении 15 календарных дней со дня направления претензии (требования).

## 7. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

7.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания Сторонами, распространяет действие на отношения сторон возникшие с 00 часов 00 минут 16.08.2016 г. и действует до 00 часов 00 минут 31.12.2017 г. Договор считается продленным, если до окончания срока его действия ни одна из Сторон не заявит о его прекращении или изменении, либо о заключении Договора на иных условиях. При этом письменное уведомление о прекращении действия Договора или его изменении направляется заявляющей Стороной другой Стороне заказной корреспонденцией не менее чем за 30 дней до предполагаемой даты прекращения или изменения Договора. Если одной из Сторон до окончания срока действия Договора внесено предложение об изменении или заключении нового Договора, то отношения Сторон до заключения нового Договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного Договора.

7.2. Договор прекращает свое действие в случае прекращения у Исполнителя обязанностей по содержанию общего имущества в многоквартирном доме и исключения сведений о многоквартирном доме (домах) из реестра лицензий субъекта Российской Федерации.

7.3. Прекращение действия договора не освобождает Исполнителя от обязанности произвести оплату поставленной до момента прекращения действия договора электрической энергии и исполнения иных возникших до момента прекращения действия договора обязательств, в том числе обязательств, возникших вследствие применения мер ответственности за нарушение договора.

7.4. Любые изменения условий договора оформляются дополнительным письменным соглашением сторон, которое является неотъемлемой частью настоящего Договора.

7.5. В случае изменения у Стороны договора наименования, почтовых, банковских реквизитов, организационно-правовой формы она обязана уведомить об этом в 7-ми дневный срок другую Сторону.

7.6. Настоящий договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон. Все приложения и дополнения к настоящему договору являются неотъемлемой его частью.

## 8. ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение №1 – Копии актов разграничения балансовой принадлежности сетей и актов эксплуатационной ответственности сторон (при наличии).

Приложение №2 – Перечень точек поставки

Приложение №3 – Форма акта сверки расчетов.



## 6. АДРЕСА, БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН

### Исполнитель

**ООО УК «РКС»**

Адрес места нахождения: 607651,  
Нижегородская обл., Кстовский р-он, г.Кстово,  
пер. Советский, дом.5, офис 1.  
Поч.адрес: 607672, Нижегородская обл.,  
Кстовский р-он, с.Шелокша, ул.Крупнова, д.44.  
ИНН 5250064782 КПП 525001001  
ОГРН 1165250050536 ОКВЭД 68.32.1, 43.39;  
68.32.2  
р/с 40702810842000019722 в Волго-Вятском  
банке ПАО «Сбербанк России», г. Н.Новгород  
БИК 042202603,  
кор. счет 30101810900000000603  
Тел. : (83145) 5-60-37,5-60-48

### Гарантирующий поставщик

**ПАО «ТНС энерго НН»**

Адрес места нахождения: 603950 г.Н.Новгород,  
ул.Бекетова, д.3В  
ИНН 5260148520 КПП 997450001  
ОГРН 1055238038316 ОКВЭД 40.10.3  
ОКПО 76670306 ОКАТО 22401379000  
ОКТМО 22701000001 ОКОГУ 4210011  
ОКФС 16 ОКОПФ 12274

### Кстовское отделение ПАО «ТНС энерго НН»

Адрес для направления корреспонденции: 607650  
Нижегородская область, г. Кстово, 2 микрорайон, д.2  
ИНН 5260148520 КПП 525045001 (для первичных  
документов, счетов-фактур)  
эл.почта: [info@kstovo.nn.tns-e.ru](mailto:info@kstovo.nn.tns-e.ru)

### Получатель платежа: ПАО «ТНС энерго НН»

ИНН 5260148520 КПП 526201001  
Филиал Банка ВТБ (ПАО) в г. Нижнем Новгороде  
г.Нижний Новгород  
БИК 042202837  
К/сч 30101 810 2 0000 0000 837  
Р/сч 40702 810 80324 0404 661

/ Лебедева И.С.



МП



/Тюрин А.А.



ПЕРЕЧЕНЬ РАСЧЕТНЫХ ТОЧЕК УЧЕТА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ)

Номер точки поставки*	Адрес многоквартирного дома, жилого дома, место установки расчетных приборов учета, источник питания	Тип расчетного прибора учета и его класс точности	Заводской номер расчетного прибора учета	Балансовая принадлежность учета	Дата предыдущей гос. поверки	Межповерочный интервал	Коэффициент трансформации трансформатора тока	Коэффициент учета	Уровень напряжения, (ВН, СН1, СН2, НН)	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
1	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.10А	Меркурий 230 АМ-02	13170916	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
2	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.10Б	Меркурий 230 АМ-02	14946823	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
3	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.15	Меркурий 230 АМ-02	09865901	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
4	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.16	Меркурий 230 АМ-02	05624274	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
5	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.17	Меркурий 230 АМ-02	05458033	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
6	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.18	Меркурий 230 АМ-02	14946742	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
7	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.19	Меркурий 230 АМ-02	14946535	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
8	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.21	Меркурий 230 АМ-02	05624011	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
9	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.22	Меркурий 230 АМ-02	09865941	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
10	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.27	Меркурий 230 АМ-02	14946777	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
11	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.29	Меркурий 230 АМ-02	13170964	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
12	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша ул.Крупнова, д.30	Меркурий 230 АМ-02	13157571	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
13	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.31	Меркурий 230 АМ-02	14964891	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
14	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.32	Меркурий 230 АМ-02	13157747	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
15	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.32А	Меркурий 230 АМ-02	13170908	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
16	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.33	Меркурий 230 АМ-02	14946801	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
17	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.34	Меркурий 230 АМ-02	13170905	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
18	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.35	Меркурий 230 АМ-02	13170932	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
19	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с.Шелюкша, ул.Крупнова, д.36	Меркурий 230 АМ-02	13170956	ИКУ	-	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)







46	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Чернуха, ул. Школьная, д.29А	ПСЧ-ЗАРТ.07.132.1	06001565	ИКУ	-	150/5	30	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
47	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Чернуха, ул. Школьная, д.33	ПСЧ-4ТМ.05М.16	1107120111	ИКУ	-	150/5	30	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
48	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Чернуха, ул. Школьная, д.46	ПСЧ-3ТА.07.612.1	04016112	ИКУ	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
49	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Чернуха, ул. Школьная, д.30	Меркурий 230 АМ-02	14946834	ИКУ	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)
50	ВРУ-0,4 кВ МКД, Нижегородская обл., Кстовский р-н, с. Чернуха, ул. Школьная, д.31	Меркурий 230 АМ-02	13157021	ИКУ	-	-	1	НН	население сельских населенных пунктов и приравненные к нему (сверх социальной нормы потребления)

\* - точная стоимость установлена(ы) приложением №9.



Тюрин А.А.

Исполнитель  Лебедева И.С.

