

## ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № 600943ИКУ

Ульяновск г

01 августа 2016 г.

**Гарантирующий поставщик** – Открытое акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго», именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице заместителя генерального директора по работе на рынках и операционной деятельности Милевской Наталии Степановны, действующей на основании доверенности №202/юр от 12.01.2016, с одной стороны, и **Исполнитель коммунальных услуг** - Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Альтернатива», именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Ярмухина Алексея Владимировича, действующего на основании устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**Стороны договорились понимать используемые в настоящем договоре термины в следующем значении:**

**Правила предоставления коммунальных услуг** – «Правила предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 г. № 354.

**Правила заключения договоров № 124** - Правила, обязательные при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, утвержденные постановлением Правительства РФ от 14.02.2012 N 124.

**Правила розничных рынков** - «Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442.

**Правила недискриминационного доступа** - «Правила недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861.

**Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии** – «Правила полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 N 442.

**Правила технологического присоединения** – «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям», утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 N 861.

**Потребитель** - лицо, пользующееся на праве собственности или ином законном основании помещением в многоквартирном доме, находящемся в управлении Покупателя в соответствии с нормами жилищного законодательства, потребляющее коммунальную услугу электроснабжения.

**Специализированные организации, осуществляющие прием денежных средств от граждан** - платежные агенты, осуществляющие деятельность по приему платежей физических лиц, а также кредитные организации и банковские платежные агенты, осуществляющие деятельность в соответствии с законодательством о банках и банковской деятельности.



**Сетевая организация** – организация, владеющая на праве собственности или на ином установленном федеральными законами основании объектами электросетевого хозяйства, с использованием которых такая организация оказывает услуги по передаче электрической энергии и осуществляет в установленном порядке технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц к электрическим сетям, и к которым имеют технологическое присоединение внутридомовые системы электроснабжения.

В случае если внутридомовые системы электроснабжения присоединены к электрическим сетям Сетевой организации через энергетические установки смежных субъектов электроэнергетики - производителей электрической энергии, объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, или бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, которые имеют непосредственное присоединение к сетям сетевых организаций, Сетевой организацией, оказывающей услуги по передаче электрической энергии, является организация, к сетям которой присоединены энергетические установки производителей электрической энергии, бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства или энергопринимающие устройства (объекты электросетевого хозяйства) лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, к которым непосредственно присоединено такое энергопринимающее устройство.

Сетевая организация указана в Приложении №1 к настоящему договору.

**Точка поставки** – место исполнения обязательств по настоящему договору, используемое для определения объема взаимных обязательств сторон по договору, расположенное на границе балансовой принадлежности внутридомовых систем электроснабжения, определенной в акте разграничения балансовой принадлежности, а до составления в установленном порядке акта разграничения балансовой принадлежности – в точке присоединения внутридомовых систем электроснабжения к сетям Сетевой организации.

В случае если внутридомовые системы электроснабжения, присоединены к электрическим сетям Сетевой организации через объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче электрической энергии, или бесхозяйные объекты электросетевого хозяйства, которые имеют непосредственное присоединение к сетям сетевых организаций, точкой поставки по настоящему договору является место присоединения внутридомовых систем электроснабжения к объекту электросетевого хозяйства лица, не оказывающего услуг по передаче электрической энергии или к бесхозяйному объекту.

Точки поставки указаны Сторонами в Приложении №1 к настоящему договору.

**Максимальная мощность** – наибольшая величина мощности, определенная к одномоментному использованию энергопринимающими устройствами (объектами электросетевого хозяйства) в соответствии с документами о технологическом присоединении и обусловленная составом энергопринимающего оборудования (объектов электросетевого хозяйства) и технологическим процессом, в пределах которой сетевая организация принимает на себя обязательства обеспечить передачу электрической энергии.

**Прибор учета** - коллективный (общедомовой) прибор учета как средство измерения (или совокупность средств измерения и дополнительного оборудования – система учета), используемое для определения объемов (количества) электрической энергии, поданной в многоквартирный дом. <sup>в</sup> <sub>потреблении</sub>

**Бездоговорное потребление** - самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства и (или) потребление электрической энергии в отсутствие заключенного в установленном порядке договора, обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности), кроме случаев потребления электрической энергии в отсутствие такого договора в течение 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей;



**Безучетное потребление** – потребление электрической энергии с нарушением установленного настоящим договором и Правилами розничных рынков порядка учета электрической энергии со стороны Покупателя, выразившимся во вмешательстве в работу прибора учета (системы учета), обязанность по обеспечению целостности и сохранности которого возложена на Покупателя, в том числе в нарушении (повреждении) пломб и (или) знаков визуального контроля, нанесенных на прибор учета (систему учета), в несоблюдении установленных договором сроков извещения об утрате (неисправности) прибора учета (системы учета), а также в совершении Покупателем иных действий (бездействий), которые привели к искажению данных об объеме потребления электрической энергии (мощности).

**Расчетный период** – один календарный месяц.

Значения иных понятий, используемых в настоящем договоре, соответствуют принятым в законодательстве РФ.

## **1. Предмет договора**

1.1. По настоящему договору Поставщик обязуется осуществлять продажу электрической энергии (мощности) Покупателю, приобретающему электрическую энергию (мощность) в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по электроснабжению, а также в случае отсутствия централизованного теплоснабжения и (или) горячего водоснабжения - в целях ее использования при предоставлении коммунальной услуги по отоплению и (или) горячему водоснабжению (далее по тексту – коммунальной услуги по электроснабжению), а также через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии, а Покупатель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги.

1.2. Суммарная максимальная мощность Покупателя составляет \_\_. Величина максимальной мощности в отношении каждой точки поставки указывается в Приложении №1 к настоящему договору.

## **2. Права и обязанности сторон**

### **2.1. Поставщик и Покупатель обязуются:**

2.1.1. При исполнении договора руководствоваться действующими законами, Постановлениями Правительства РФ, иными нормативными правовыми актами РФ, решениями уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования цен (тарифов).

2.1.2. При реорганизации в течение 30 календарных дней с момента принятия соответствующего решения, представлять документы, предусмотренные статьями 59, 382, 387 ГК РФ.

2.1.3. Направлять и принимать от другой Стороны документы, касающиеся исполнения настоящего договора, способом, позволяющим подтвердить факт и дату их направления и получения.

В случае, если для передачи документов используется факсимильная связь или электронная почта, подлинники экземпляры должны быть направлены нарочно или заказным письмом не позднее чем через 3 календарных дня после направления документов посредством факсимильной связи или электронной почты, за исключением случаев, предусмотренных п. 3.13, 7.4. настоящего договора.

2.1.4. Рассматривать и подписывать поступившие от другой стороны Акты сверки расчетов в течение 5-ти рабочих дней со дня их получения, а при наличии разногласий представлять мотивированные возражения с приложением расчетов и обоснований.

### **2.2. Поставщик обязуется:**



2.2.1. Осуществлять продажу электрической энергии Покупателю, объем и качество которой должны позволять Покупателю обеспечить надлежащее содержание общего имущества в многоквартирном доме, а также предоставление коммунальной услуги по электроснабжению потребителям в соответствии с требованиями, предусмотренными Правилами предоставления коммунальных услуг, и соответствовать условиям подключения (техническим условиям присоединения) многоквартирных домов к централизованным сетям электроснабжения.

2.2.2. Урегулировать отношения, связанные с передачей электрической энергии, путем заключения договора оказания услуг по передаче электрической энергии в порядке, установленном Правилами недискриминационного доступа.

2.2.3. Рассматривать жалобы Покупателя по поводу нарушения условий поставки, в том числе по факту нарушения качества коммунальной услуги и (или) величины отступления от установленных в приложении №1 к Правилам оказания коммунальных услуг параметров качества коммунальной услуги, и принимать необходимые меры реагирования.

2.2.4. Информировать Покупателя:

2.2.4.1. Ежемесячно о размере его обязательств по оплате электрической энергии за расчетный период по состоянию на 1-е число месяца, следующего за расчетным периодом, путем выставления документов на оплату в порядке и сроки, предусмотренные разделами 4 и 6 настоящего договора;

2.2.4.2. Ежеквартально о состоянии платежей по договору путем направления Акта сверки расчетов в срок до 25 числа первого месяца следующего квартала, по форме приложения №5 к настоящему договору.

2.2.5. По указанию Покупателя, перешедшего на обслуживание к иной энергосбытовой организации, перечислить ему сумму внесенного Поставщику авансового платежа за электрическую энергию, который не был обеспечен поставкой электрической энергии, или по письменному заявлению Покупателя перечислить ее энергосбытовой организации, с которой у Покупателя заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).

### **2.3. Поставщик имеет право:**

2.3.1. Требовать своевременной оплаты за поставленную электрическую энергию, услуги по передаче электрической энергии в соответствии с условиями настоящего договора.

2.3.2. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний приборов учета.

2.3.3. Проверять соблюдение Покупателем требований настоящего договора и Правил розничных рынков, определяющих порядок учета электрической энергии и условий настоящего договора, а также проводить проверки на предмет выявления фактов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии.

2.3.4. Осуществлять допуск приборов учета в эксплуатацию, осмотр состояния приборов учета и схем их подключения, проверку приборов учета в порядке, предусмотренном Правилами розничных рынков.

### **2.4. Покупатель обязуется:** *потребленную*

2.4.1. Оплачивать приобретаемую электрическую энергию (мощность) и оказанные услуги в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

2.4.2. Соблюдать предусмотренный настоящим договором и документами о технологическом присоединении режим потребления электрической энергии (мощности).

2.4.3. Обеспечивать в течение всего срока действия настоящего договора эксплуатацию установленных и допущенных в эксплуатацию приборов учета, входящих в состав общего имущества, принадлежащего на праве общей долевой собственности собственникам помещений в многоквартирном доме (далее - общее имущество); сохранность



и целостность приборов учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля; снятие и хранение их показаний; своевременную замену приборов учета.

Используемые на дату заключения настоящего договора приборы учета, которые не соответствуют требованиям законодательства по классу точности и (или) по обеспечению хранения данных о почасовых объемах потребления электрической энергии, могут быть использованы Покупателем вплоть до истечения установленного для них межповерочного интервала либо до момента выхода таких приборов учета из строя или их утраты, если это произошло до истечения межповерочного интервала.

2.4.4. Обеспечивать проведение поверки входящих в состав общего имущества приборов учета по истечении установленного для них межповерочного интервала, а если прибор учета установлен (подключен) через измерительные трансформаторы – то так же и периодических проверок измерительных трансформаторов.

2.4.5. Немедленно сообщать Поставщику о выявлении фактов неисправности или утраты входящих в состав общего имущества приборов учета, истечения межповерочного интервала, а так же восстановить учет электрической энергии в срок, не превышающий 2 (два) месяца.

2.4.6. Осуществлять эксплуатацию и обслуживание входящих в состав общего имущества энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

2.4.7. Предоставлять Поставщику и (или) Сетевой организации возможность подключения коллективного (общедомового) прибора учета к автоматизированным информационно-измерительным системам учета ресурсов и передачи показаний приборов учета, а также оказывать содействие в согласовании возможности подключения к таким системам индивидуальных и (или) общих (квартирных) приборов учета в случае, если установленные приборы учета позволяют осуществить их подключение к указанным системам.

При этом расходы на подключение к автоматизированным информационно-измерительным системам учета ресурсов и передачи показаний приборов учета не возлагаются на Покупателя, за исключением случая, когда собственники помещений в многоквартирном доме на общем собрании приняли решение о включении указанных расходов в плату за содержание и ремонт жилого помещения.

2.4.8. На основании решения общего собрания собственников жилых и нежилых помещений многоквартирных домов оборудовать многоквартирные дома, в отношении которых заключен настоящий договор, коллективными (общедомовыми) приборами учета и (или) при наличии соглашения с собственниками жилых и нежилых помещений многоквартирных домов - индивидуальными и (или) общими (квартирными) приборами учета, либо обеспечить доступ Сетевой организации к общедомовому имуществу для целей установки таких приборов учета, с учетом требований законодательства Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, в случае их отсутствия на дату заключения настоящего договора.

2.4.9. Получать допуск установленного коллективного (общедомового) прибора учета в эксплуатацию, путем направления в адрес Сетевой организации, письменной заявки на осуществление допуска в эксплуатацию прибора. Заявка на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета должна содержать предлагаемые дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию, которая не может быть ранее 5 рабочих дней и позднее 15 рабочих дней со дня направления заявки. Сетевая организация, получившая заявку, обязана рассмотреть предложенные Покупателем дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию и в случае невозможности исполнения заявки в указанный срок - согласовать с Покупателем иные дату и время проведения процедуры допуска в эксплуатацию установленного прибора учета и уведомить о дате, времени и месте проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию Поставщика. При этом предложение о новых дате и времени осуществления работ должно



быть направлено Покупателю не позднее чем через 7 рабочих дней со дня получения его заявки, а предложенная новая дата осуществления работ не может быть позднее чем через 15 рабочих дней со дня получения заявки.

Допуск коллективного (общедомового) прибора учета в эксплуатацию оформляется Актом, который подписывается уполномоченными представителями организаций, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

Установленные приборы учета должны быть введены в эксплуатацию не позднее месяца, следующего за датой их установки. При этом применение таких приборов учета при осуществлении расчетов по настоящему договору начинается с 1-го числа месяца, следующего за месяцем ввода этих приборов учета в эксплуатацию.

2.4.10. В случае если представители Сетевой организации и Поставщика в согласованные дату и время не явились для допуска в эксплуатацию приборов учета и (или) предложенные Сетевой организацией новые даты и время были позднее сроков, установленных пунктом 2.4.9 настоящего договора, Покупатель направляет документы, подтверждающие факт установки прибора учета, Сетевой организации, которые должны содержать описание характеристик установленного прибора учета, его тип, заводской номер, сведения о лице, осуществившем установку прибора учета, показания прибора учета на момент установки прибора учета, место установки прибора учета, дату следующей поверки. К документам, подтверждающим факт установки прибора учета, также прилагается копия паспорта на прибор учета.

С даты направления указанных документов прибор учета считается введенным в эксплуатацию, и с этой даты его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии (мощности).

2.4.11. Если, в случае отсутствия коллективного (общедомового) прибора учета установка прибора учета, допуск в эксплуатацию которого планируется осуществить, была произведена Сетевой организацией, то в этом случае Сетевая организация обязана самостоятельно организовать проведение процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию в соответствии с Правилами розничных рынков.

В случае если Поставщик и (или) Покупатель не явились в согласованные с Сетевой организацией день и время для осуществления процедуры ввода в эксплуатацию прибора учета и (или) предложенные Поставщиком или Покупателем новые дата и время позднее установленных п. 2.4.9 сроков, Сетевая организация самостоятельно осуществляет действия, предусмотренные Правилами розничных рынков, завершающие процедуру ввода в эксплуатацию прибора учета.

Сетевая организация направляет документы, подтверждающие факт установки прибора учета, Поставщику и Покупателю. При этом применение таких приборов учета при определении объемов поставляемой по настоящему договору электрической энергии начинается с 1-го числа месяца, следующего за месяцем ввода этих приборов учета в эксплуатацию.

2.4.12. При намерении демонтировать в целях замены, ремонта или поверки прибора учета - направлять в адрес Сетевой организации, письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа.

В заявке должны быть указаны: реквизиты Покупателя; место нахождения энергопринимающих устройств, в отношении которых установлен прибор учета, демонтаж которого планируется осуществить; номер договора энергоснабжения; контактные данные Покупателя, включая номер телефона; а также предлагаемые дату и время осуществления указанных в заявке действий, но не ранее 7 рабочих дней со дня ее направления.

Сетевая организация в течение 5 рабочих дней со дня получения заявки обязана рассмотреть и согласовать предложенные в заявке дату и время снятия показаний, а в случае невозможности исполнения такой заявки в предложенный в ней срок - согласовать с Покупателем иные дату и время, которая не может быть позднее чем через 3 рабочих дня с



даты, предложенной в заявке; а также уведомить об этом Поставщика, который может принять участие в процедуре снятия показаний.

Результаты снятия показаний фиксируются в акте проверки, который оформляется Сетевой организацией и подписывается лицами, участвующими в проверке. В случае если ни Сетевая организация, ни Поставщик не явились в согласованные дату и время, то Покупатель снимает показания прибора учета, которые используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты, и направляет их в Сетевую организацию способом, позволяющим подтвердить факт получения.

2.4.13. При допуске в эксплуатацию прибора учета, установленного в целях определения объемов потребления электрической энергии в жилом или в нежилом помещении многоквартирного дома, за 5 рабочих дней до запланированных им даты и времени допуска такого прибора учета в эксплуатацию обеспечить приглашение Поставщика и Сетевой организации для совершения указанных действий. В случае если представители указанных организаций в установленные дату и время не явились для допуска в эксплуатацию приборов учета, Покупатель осуществляет допуск в эксплуатацию указанных приборов учета самостоятельно.

2.4.14. При наличии соответствующего оборудования обеспечивать функционирование и реализацию управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах его балансовой принадлежности в соответствии с Правилами технологического присоединения или Правилами недискриминационного доступа, а также обеспечивать своевременное выполнение диспетчерских команд (распоряжений) субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике и соответствующих требований сетевой организации.

2.4.15. Обеспечить поддержание автономного резервного источника питания, в случае если необходимость установки такого определена в процессе технологического присоединения, в состоянии готовности к его использованию при возникновении внеплановых отключений, введении аварийных ограничений режима потребления электрической энергии (мощности) или использовании противоаварийной автоматики.

Если необходимость установки автономных резервных источников питания возникла после завершения технологического присоединения, то Покупатель обязан обеспечить его установку и подключение в порядке, установленном Правилами технологического присоединения.

Сетевая организация не несет ответственности за последствия, возникшие вследствие неисполнения Покупателем требований настоящего пункта и повлекшие за собой повреждение оборудования, угрозу жизни и здоровью людей, экологической безопасности и (или) безопасности государства, значительный материальный ущерб, необратимые (недопустимые) нарушения непрерывных технологических процессов производства.

2.4.16. Незамедлительно (в течение суток) уведомлять Сетевую организацию об аварийных ситуациях на энергетических объектах, находящихся в зоне эксплуатационной ответственности Покупателя, о плановом, текущем и капитальном ремонте на них.

2.4.17. Обеспечивать проведение замеров на энергопринимающих устройствах, в отношении которых заключен настоящий договор, и предоставлять Сетевой организации информацию о результатах проведенных замеров в течение 3 рабочих дней с даты проведения соответствующего замера, кроме случаев наличия у Покупателя системы учета, удаленный доступ к данным которой предоставлен Сетевой организации, при получении от Сетевой организации требования о проведении контрольных или внеочередных замеров с учетом периодичности таких замеров, установленной законодательством Российской Федерации об электроэнергетике, в том числе в соответствии с заданием субъекта оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике.



2.4.18. Поддерживать на границе балансовой принадлежности значения показателей качества электрической энергии, обусловленные работой энергопринимающих устройств входящих в состав общедомового имущества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о техническом регулировании.

2.4.19. Обеспечить доступ представителей Поставщика и (или) Сетевой организации к внутридомовым системам электроснабжения для осуществления проверок (замеров), предусмотренных Правилами недискриминационного доступа, Правилами розничных рынков и Правилами оказания коммунальных услуг.

2.4.20. По запросу Поставщика и (или) Сетевой организации предоставлять технологическую информацию (главные схемы, характеристики оборудования, схемы устройств релейной защиты и противоаварийной автоматики, оперативные данные о технологических режимах работы оборудования).

## **2.5. Покупатель имеет право:**

2.5.1. С даты утраты Поставщиком его статуса гарантирующего поставщика перейти на обслуживание:

- к организации, которой присвоен статус гарантирующего поставщика, вне зависимости от соблюдения условий, предусмотренных пунктом 49 Правил розничных рынков;

- к энергосбытовой (энергоснабжающей) организации или производителю электрической энергии (мощности) на розничном рынке при условии соблюдения установленных Правилами розничных рынков условий заключения договоров с указанными субъектами.

2.5.2. Выбрать любое лицо для оборудования точек поставки по настоящему договору приборами учета электрической энергии.

2.5.3. Требовать возмещения ущерба, связанного с нарушением условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии по вине Поставщика или Сетевой организации.

2.5.4. Требовать изменения размера платы за расчетный период в случае поставки электрической энергии ненадлежащего качества или с перерывами, превышающими установленную продолжительность в случаях, установленных Правилами предоставления коммунальных услуг.

2.5.5. Принимать участие в проводимых Поставщиком проверках достоверности представленных потребителями сведений о показаниях индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета и (или) проверки их состояния в случаях, предусмотренных п.3.13 настоящего договора.

2.5.6. В целях выполнения мероприятий по повышению энергетической эффективности на основании отдельного договора заказать Поставщику проведение энергетического обследования с последующим изготовлением энергетического паспорта многоквартирного жилого дома и составления перечня мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности.

## **3. Порядок учета и определения фактического объема потребления электроэнергии**

3.1. Объем электрической энергии, поставляемой в многоквартирный дом, оборудованный коллективным (общедомовым) прибором учета, определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период за вычетом объемов поставки электрической энергии собственникам нежилых помещений в этом многоквартирном доме по договорам энергоснабжения, заключенным ими непосредственно с Поставщиком (в случае, если объемы поставок таким собственникам фиксируются коллективным (общедомовым) прибором учета), за исключением случаев, предусмотренных п.3.12 настоящего договора.



Места установки приборов учета электрической энергии и техническая характеристика измерительных трансформаторов приведены в Приложении №1 к настоящему договору.

3.2. В случае если прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей, то объем потребления электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета корректируется на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. При этом расчет величины потерь осуществляется Сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям.

3.3. Снятие показаний приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим договором в качестве расчетных, контрольных приборов учета, входящих в состав общего имущества, осуществляется (обеспечивается) Покупателем в период с 23 по 28 число расчетного месяца. Снятые показания приборов учета сообщаются Поставщику с использованием телефонной связи, электронной почты, факсимильной связи или иным способом, позволяющим подтвердить факт получения, не позднее 30 (31) числа текущего месяца, а также в письменной форме в виде Акта об объемах поставленной Покупателю электрической энергии (по форме Приложения №2 настоящего договора) за подписью уполномоченного лица, заверенной печатью, в течение 3 рабочих дней.

3.4. Снятие показаний приборов учета, установленных в границах принадлежащих Сетевой организации объектов электросетевого хозяйства либо бесхозяйных объектов электросетевого хозяйства, на основании показаний которых осуществляются расчеты с Покупателем, производится персоналом Сетевой организации на 00-00 часов первого числа месяца, следующего за расчетным. Информацию о снятых показаниях приборов учета Сетевая организация сообщает Поставщику и Покупателю.

3.5. Проверка правильности снятия Покупателем показаний приборов учета (контрольное снятие показаний) осуществляется не чаще 1 раза в месяц Сетевой организацией и (или) Поставщиком в порядке, предусмотренном Правилами розничных рынков.

3.6. В случае непредставления Покупателем показаний расчетного прибора учета в сроки, установленные в настоящем договоре, для целей определения объема потребления электрической энергии (мощности), оказанных услуг по передаче электрической энергии за расчетный период при наличии контрольного прибора учета используются его показания в соответствии с Правилами розничных рынков.

3.7. При непредставлении Покупателем показаний прибора учета в установленные сроки и при отсутствии контрольного прибора учета; по истечении 2 месяцев после выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию прибора учета или истечения срока его эксплуатации; недопуска к прибору учета, установленному в границах энергопринимающих устройств, находящихся в зоне эксплуатационной ответственности Покупателя, для проведения контрольного снятия показаний или проведения проверки приборов учета, объем потребления электрической энергии в соответствующей точке поставки определяется в соответствии с Правилами заключения договоров №124.

3.8. Проверки приборов учета осуществляются Сетевой организацией и (или) Поставщиком не реже 1 раза в год в порядке, установленном Правилами розничных рынков. При выявлении случаев безучетного или бездоговорного потребления электрической энергии представителем Сетевой организации и (или) Поставщика составляется Акт о неучтенном потреблении электрической энергии в порядке, установленном Правилами розничных рынков, который является основанием для проведения расчета объема неучтенного потребления электрической энергии.

3.9. Расчет объема безучетного потребленной электрической энергии производится



Поставщиком.

Стоимость электрической энергии в объеме безучетного потребления включается Поставщиком в выставляемый Покупателю счет на оплату стоимости электрической энергии (мощности) за тот расчетный период, в котором был выявлен факт безучетного потребления и составлен акт о неучтенном потреблении электрической энергии.

Объем безучетного потребления электрической энергии (мощности) определяется с даты предыдущей контрольной проверки прибора учета (в случае если такая проверка не была проведена в запланированные сроки, то определяется с даты, не позднее которой она должна была быть проведена).

3.10. Стоимость выявленного объема бездоговорного потребления электрической энергии рассчитывается и взыскивается с Покупателя Сетевой организацией или иным владельцем объектов электросетевого хозяйства, к которым непосредственно присоединены внутридомовые системы электроснабжения.

Объем бездоговорного потребления электрической энергии определяется за период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии, но не более чем за 3 <sup>года</sup> <sup>года</sup>. При этом период времени, в течение которого осуществлялось бездоговорное потребление электрической энергии в виде самовольного подключения энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства, определяется с даты предыдущей контрольной проверки технического состояния объектов электросетевого хозяйства в месте, где позже был выявлен факт бездоговорного потребления электрической энергии, до даты выявления факта бездоговорного потребления и составления акта о неучтенном потреблении электрической энергии.

3.11. В случае поставки Поставщиком электрической энергии ненадлежащего качества или с перерывами, превышающими установленную продолжительность, размер платы за электрическую энергию изменяется в порядке, определенном Правилами предоставления коммунальных услуг.

3.12. При наличии договоров, заключенных до 30.06.2015г. потребителями и Поставщиком (в том числе при непосредственной форме управления), которые действуют до истечения срока их действия или до отказа одной из сторон от исполнения договора; в случае принятия потребителями решения о сохранении ранее действовавшего порядка предоставления коммунальной услуги по электроснабжению и расчетов за неё (электрическую энергию, необходимую для предоставления коммунальных услуг), действовавшего до принятия решения об изменении способа управления многоквартирным домом или о выборе управляющей организации; а также в случае реализации Поставщиком права, предусмотренного п.30 Правил заключения договоров №124, порядок определения объемов электрической энергии, поставляемой по настоящему договору в целях содержания общего имущества многоквартирного дома, устанавливается с учетом требований Правил заключения договоров №124 и отражается в Приложении №4 к настоящему договору.

3.13. В случаях, предусмотренных п.3.12 настоящего договора, Поставщик по запросу Покупателя в течение 5-и рабочих дней со дня получения запроса передает Покупателю в электронном виде показания индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета и (или) иную информацию, используемую для определения объемов потребления электрической энергии, а также уведомляет Покупателя о сроках проведения Поставщиком проверки достоверности представленных потребителями сведений о показаниях указанных приборов учета и (или) проверки их состояния за 5 рабочих дней до запланированных им даты и времени совершения указанных действий путем направления уведомления на электронный адрес Покупателя.

#### **4. Порядок взаимодействия сторон при приеме Поставщиком денежных средств непосредственно от потребителей**

4.1. В случае внесения потребителями платы за коммунальную услугу по



электроснабжению непосредственно Поставщику в счет исполнения обязательств Покупателя по настоящему договору:

#### 4.1.1. Покупатель:

а) при заключении с потребителями договоров, содержащих положения о предоставлении коммунальных услуг, предусматривает порядок внесения потребителями платы за электрическую энергию непосредственно Поставщику;

б) самостоятельно урегулирует все отношения с потребителями, касающиеся порядка учета потребленной электрической энергии;

в) своевременно информирует потребителей в письменной форме об изменении размера платы за электрическую энергию, тарифов и нормативов потребления электрической энергии и порядка расчетов за потребленную электрическую энергию;

г) обеспечивает хранение и сохранность первичной документации, связанной с расчетами с потребителями;

з) по мере поступления сведений регистрационного учёта об изменении собственника (пользователя) помещения многоквартирного дома, количества зарегистрированных (проживающих) лиц, но не реже 1 раза в 3 (три) месяца, представляет Поставщику указанную информацию в письменном виде на бумажном носителе за подписью уполномоченного лица Покупателя, заверенной печатью.

#### 4.1.2. Поставщик:

а) урегулирует за свой счет отношения по приему платежей потребителей со специализированными организациями, осуществляющими прием денежных средств от граждан на основании соответствующего договора, содержащего условие об обеспечении требований законодательства Российской Федерации о защите персональных данных;

б) получает оплату за коммунальную услугу по электроснабжению непосредственно от потребителей в счет оплаты по настоящему договору;

в) по запросу Покупателя предоставляет информацию о поступившей от потребителей размере платы за электрическую энергию в предыдущем расчетном периоде непосредственно на расчетный счет Поставщика в разрезе потребителей. Срок для предоставления информации не может быть ранее 15 числа месяца, следующего за расчетным и позднее 3 рабочих дней с даты получения соответствующего запроса.

Информация передается Покупателю в электронном виде на адрес и по просьбе Покупателя предоставляется в оригинальном виде (на бумажном носителе) за подписью уполномоченного лица Поставщика, заверенной печатью.

г) имеет право уведомлять Покупателя о необходимости введения ограничения режима потребления электроэнергии в отношении потребителей, которые более 6 месяцев не исполняют обязательства по оплате коммунальной услуги электроснабжения, оказанной Покупателем.

4.2. Покупатель определяет объем потребления электрической энергии в жилых и нежилых помещениях многоквартирного дома путем приема от потребителей в порядке и сроки, установленные Правилами предоставления коммунальных услуг показания индивидуальных, общих (квартирных), комнатных приборов учета, а в случаях и сроки которые определены договором, содержащим положения о предоставлении коммунальных услуг, и (или) решением собственников помещений в многоквартирном доме - снимает показания индивидуальных и общих (квартирных), комнатных приборов учета; а в случаях, выхода из строя или утраты ранее введенного в эксплуатацию индивидуального, общего (квартирного), комнатного прибора учета либо истечения срока его эксплуатации; непредставления показаний индивидуального, общего (квартирного), комнатного прибора учета в установленные сроки; недопуска потребителем Покупателя или уполномоченного им лица в согласованные дату и время в занимаемое потребителем жилое или нежилое помещение для проведения проверки состояния прибора учета и достоверности ранее предоставленных потребителем сведений о показаниях приборов учета - применения замещающей информации, предусмотренной Правилами оказания коммунальных услуг, и



передает полученные результаты Поставщику в порядке и сроки, установленные п.3.3 настоящего договора, для учета обязательств Покупателя по настоящему договору.

4.3. Денежные средства, внесенные потребителями непосредственно в кассу Поставщика, засчитываются в счет исполнения обязательств Покупателя перед Поставщиком по настоящему договору. В этом случае датой фактической оплаты по договору считается день поступления от потребителей денежных средств в кассу Поставщика.

4.4. Денежные средства, поступившие от специализированных организаций, осуществляющих прием денежных средств от граждан, непосредственно на расчетный счет Поставщика, засчитываются в счет исполнения обязательств Покупателя перед Поставщиком по настоящему договору. В этом случае датой фактической оплаты по договору считается день поступления к Поставщику от вышеуказанных организаций реестров принятых от граждан денежных средств.

4.5. Поставщик в срок до 15 числа месяца, следующего за расчетным, предоставляет Покупателю Сводный Акт о поступивших в расчетном периоде платежах от граждан и от специализированных организаций, осуществляющих прием денежных средств от граждан, в счет исполнения обязательств Покупателя по настоящему договору по форме приложения № 3 к настоящему договору, который Покупатель обязан рассмотреть и надлежащим образом оформить в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения или представить мотивированные возражения по нему. При невозвращении Акта Поставщику и не предоставлении возражений по Акту в установленный срок, сумма принятых платежей считается согласованной. Сумма принятых в текущем месяце платежей засчитывается в счет погашения задолженности Покупателя за текущий расчетный период, а если такая задолженность отсутствует - в счет погашения задолженности Покупателя согласно календарной очередности.

4.6. При осуществлении сверки расчетов Стороны отдельно указывают начисления, размеры платежей и задолженности Покупателя в части внесения платы за электрическую энергию, потребляемую при использовании общего имущества в многоквартирном доме, и в части внесения платы за электрическую энергию потребителями на 1-е число месяца, следующего за расчетным периодом, при условии наличия информации, предусмотренной п. 4.2. настоящего договора.

## **5. Определение цены договора**

5.1. Цена договора определяется в соответствии с порядком определения стоимости на электрическую энергию (мощность), установленным в соответствии с положениями федеральных законов, иных нормативных правовых актов, а также актов уполномоченных органов власти в области государственного регулирования цен (тарифов), действующих на момент возникновения у Покупателя обязательств по оплате потребленной электрической энергии (мощности) и оказанных услуг.

5.2. Расчеты по настоящему договору в части объема электрической энергии поставляемой населению и приравненным к населению потребителям и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности, а так же объема, потребляемого при содержании общего имущества, производятся по регулируемым ценам (тарифам), установленным уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования цен (тарифов) Ульяновской области для соответствующих групп Покупателей.

5.3. В случае установления надбавок, повышающих и (или) понижающих коэффициентов к тарифам, стоимость электрической энергии рассчитывается с учетом таких надбавок и коэффициентов.

5.4. Регулируемые цены (тарифы) для поставки электрической энергии населению и приравненным к нему категориям потребителей устанавливаются регулирующим органом одновременно в 2 вариантах:



одноставочная цена (тариф), включающая в себя полную стоимость поставки 1 киловатт-часа электрической энергии с учетом стоимости мощности;

одноставочная, дифференцированная по 2 и по 3 зонам суток цена (тариф), включающая в себя полную стоимость поставки 1 киловатт-часа электрической энергии.

Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.

5.5. Применение в расчетах за потребленную электрическую энергию одноставочного тарифа, дифференцированного по зонам суток возможно только при наличии у Покупателя соответствующих приборов учета электрической энергии.

5.6. Выбор варианта цены (тарифа) производится Покупателем путем направления письменного уведомления Поставщику. Выбранный Покупателем вариант цены (тарифа) применяется с даты, указанной в уведомлении, но не ранее даты ввода в эксплуатацию соответствующих приборов учета, позволяющих получать данные о потреблении электрической энергии по зонам суток (при выборе одноставочной, дифференцированной по 2 и 3 зонам суток цены (тарифа)).

5.7. Регулируемая цена (тариф) электрической энергии определяется в соответствии с приложением №1 к настоящему договору.

Информация об изменении регулируемой цены (тарифа) публикуется в средствах массовой информации без дополнительного уведомления Покупателя. Регулируемая цена (тариф) считается измененной с момента введения новых цен (тарифов) на электрическую энергию.

5.8. Расчеты за электрическую энергию, приобретаемую для целей, не указанных в п.5.2, настоящего договора, осуществляются по нерегулируемым ценам в рамках предельных уровней нерегулируемых цен, определяемых и применяемых Поставщиком в соответствии с действующим законодательством для соответствующей ценовой категории.

Выбор ценовой категории осуществляется Покупателем самостоятельно посредством уведомления Поставщика в порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством.

Предельные уровни нерегулируемых цен для ценовых категорий публикуются Поставщиком на его официальном сайте в сети «Интернет».

Предельные уровни нерегулируемых цен, а так же составляющие предельных уровней нерегулируемых цен доводятся до сведения Покупателя в счетах на оплату электрической энергии (мощности).

5.9. Стоимость электрической энергии (мощности) по настоящему договору включает стоимость объема покупки электрической энергии (мощности), стоимость услуг по передаче электрической энергии, сбытовую надбавку, а также стоимость иных услуг, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии.

## **6. Порядок расчетов**

6.1. Оплата по настоящему Договору производится Покупателем денежными средствами путем их перечисления на расчетный счет Поставщика или внесением денежных средств в кассу Поставщика в сумме, не превышающей предельный показатель расчёта наличными денежными средствами между юридическими лицами.

В этом случае датой оплаты считается день поступления денежных средств от Покупателя на расчетный счет или в кассу Поставщика.

6.2. Покупатель обязуется производить оплату по настоящему договору до 15-го числа месяца, следующего за расчетным, на основании счет-фактуры и накладной, выставляемых Поставщиком, платежными поручениями самостоятельно.

6.3. По окончанию расчетного периода Поставщик оформляет накладную и счет-фактуру на количество и сумму поставленной электрической энергии (мощности), которые выдаются уполномоченному представителю Покупателя под роспись в журнале выдачи



платежных документов по адресу Грузоотправителя, указанному в разделе «Реквизиты сторон» настоящего договора.

Уполномоченный представитель Покупателя должен иметь при себе документ, удостоверяющий его личность, и доверенность на право представлять интересы Покупателя в сторонних организациях.

Неполучение Покупателем платежных документов не освобождает его от надлежащего исполнения обязательств по оплате потребленной электрической энергии в сроки, установленные настоящим договором.

6.4. Погашение задолженности Покупателя производится в порядке календарной очередности в следующих случаях:

– при поступлении денежных средств Покупателя на счет Поставщика без указания назначения платежа;

– при поступлении денежных средств Покупателя на счет Поставщика с указанием в качестве назначения платежа периода, задолженности за который у Покупателя не имеется.

6.5. По согласованию с Поставщиком, оплата по настоящему договору может производиться Покупателем банковскими векселями с наступившим сроком платежа или со сроком платежа «по предъявлении». В этом случае датой оплаты считается дата подписания Акта приема-передачи векселей.

6.6. По соглашению Сторон выполнение Покупателем обязательств по оплате электрической энергии (мощности) может осуществляться путем уступки в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации в пользу Поставщика прав требования к потребителям, имеющим задолженность по оплате коммунальной услуги по электроснабжению.

## **7. Порядок ограничения режима потребления**

7.1. Ограничение режима потребления электрической энергии вводится в аварийных ситуациях, в период проведения планово-профилактического ремонта централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и в случае наличия у Покупателя задолженности перед Поставщиком за поставленную электрическую энергию в размере, превышающем стоимость поставленной электрической энергии за 1 расчетный период.

7.2. Ограничение режима потребления электрической энергии вводится в порядке, предусмотренном Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, с учетом требований, предусмотренных Правилами предоставления коммунальных услуг.

Ограничение режима потребления электрической энергии Покупателю в случае наличия у Покупателя задолженности перед Поставщиком за поставленную электрическую энергию, не должно приводить к приостановлению или ограничению предоставления коммунальных услуг потребителям, добросовестно исполняющим свои обязательства по оплате коммунальных услуг.

7.3. При наличии у Покупателя акта согласования технологической и (или) аварийной брони на дату заключения договора, Покупатель обязан в течение 30 дней с даты заключения договора передать Поставщику копию акта согласования технологической и (или) аварийной брони.

Акт технологической и (или) аварийной брони является приложением к договору вплоть до истечения срока его действия либо до расторжения договора. Если этот акт был составлен после заключения договора, то он подлежит включению в договор в качестве приложения с даты его согласования с Сетевой организацией.

7.4. Уведомления о введении ограничения могут быть направлены одним из следующих способов: письмом с уведомлением о вручении; вручение представителю Покупателя под расписку с указанием даты вручения и расшифровкой подписи и занимаемой должности лица, получившего уведомление; телефонограммой; посредством



факсимильной связи.

7.5. Возобновление подачи электрической энергии осуществляется в течение 2 календарных дней со дня устранения причин, послуживших основанием для введения ограничения режима потребления электрической энергии.

7.6. Введение ограничения режима потребления электрической энергии в отношении Покупателя не освобождает Покупателя от обязанности оплатить Поставщику в полном размере стоимость электрической энергии (мощности), поставленной до его введения, а также от ответственности за ненадлежащее исполнение Покупателем своих обязательств по настоящему договору.

7.7. В случае признания судом необоснованными действий Поставщика или Сетевой организации по введению ограничения режима потребления, Покупатель, которому в результате таких необоснованных действий были причинены убытки, вправе взыскать с Поставщика или с Сетевой организации причиненные ему убытки.

7.8. Ограничения режима потребления в аварийных ситуациях и в период проведения планово-профилактического ремонта централизованных сетей инженерно-технического обеспечения вводятся в порядке, предусмотренном Правилами оказания коммунальных услуг.

## **8. Ответственность сторон**

8.1. Стороны несут ответственность за действия (бездействие), повлекшие за собой неблагоприятные последствия, в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации и законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

8.2. В рамках настоящего договора Поставщик несет перед Покупателем ответственность за нарушение условий поставки, в том числе надежности электроснабжения и качества электрической энергии, в том числе за действия Сетевой организации, привлеченной для оказания услуг по передаче электрической энергии, а также других лиц, привлеченных для оказания услуг, которые являются неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям до границы раздела внутридомовых инженерных систем, являющихся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме, и централизованных сетей электроснабжения, предназначенных для подачи электрической энергии к внутридомовым системам электроснабжения.

8.3. В случае если внутридомовые системы электроснабжения технологически присоединены к объектам электросетевого хозяйства Сетевой организации опосредованно через энергопринимающие устройства, объекты по производству электрической энергии (мощности), объекты электросетевого хозяйства лиц, не оказывающих услуги по передаче, то Поставщик и Сетевая организация несут ответственность перед Покупателем за надежность снабжения его электрической энергией и ее качество в пределах границ балансовой принадлежности объектов электросетевого хозяйства Сетевой организации.

8.4. Покупатель несет ответственность за состояние и обслуживание внутридомовых систем электроснабжения, граница которых определяется балансовой принадлежностью и фиксируется в акте разграничения балансовой принадлежности электросетей и в акте эксплуатационной ответственности, оформляемом Покупателем и сетевой организацией, который является неотъемлемой частью настоящего договора.

8.5. Покупатель несет ответственность в том числе за действия потребителей, в случаях, предусмотренных Правилами предоставления коммунальных услуг, которые повлекли нарушения показателей качества электрической энергии и объемов поставляемой электрической энергии.

8.6. Покупатель несет ответственность за несоблюдение обязанности по обеспечению функционирования и реализации управляющих воздействий устройств релейной защиты, противоаварийной и режимной автоматики, средств регулирования напряжения и компенсации реактивной мощности, установленных в границах его балансовой



принадлежности в соответствии с Правилами технологического присоединения, или Правилами недискриминационного доступа.

8.7. При обнаружении Покупателем факта предоставления коммунальной услуги ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность (далее - нарушение качества коммунальной услуги) всем или части потребителей в связи с нарушениями (авариями), возникшими в работе внутридомовых инженерных систем и (или) централизованных сетей инженерно-технологического обеспечения, исполнитель обязан зарегистрировать в электронном и (или) бумажном журнале регистрации таких фактов дату, время начала и причины нарушения качества коммунальных услуг (если они известны Покупателю). Если Покупателю такие причины неизвестны, то Покупатель обязан незамедлительно принять меры к их выяснению.

8.8. При поступлении жалоб потребителей на качество и(или) объем предоставляемой коммунальной услуги по электроснабжению Покупатель организывает совместные с участием представителей Сетевой организации и Поставщика проверки факта нарушения качества коммунальной услуги в порядке, предусмотренном Правилами предоставления коммунальных услуг. По окончании проверки составляется акт проверки в количестве экземпляров по числу заинтересованных лиц, участвующих в проверке, который подписывается такими лицами (их представителями).

При уклонении кого-либо из заинтересованных участников проверки от подписания акта проверки такой акт подписывается другими участниками проверки и не менее чем 2 незаинтересованными лицами.

Если в ходе проверки факт нарушения качества коммунальной услуги не подтвердится, то в акте проверки указывается об отсутствии факта нарушения качества коммунальной услуги.

8.9. Если в ходе проверки между Поставщиком, Сетевой организации и Покупателем, иными заинтересованными участниками проверки возник спор относительно факта нарушения качества коммунальной услуги по электроснабжению и (или) величины отступления от установленных в приложении №1 к Правилам оказания коммунальных услуг параметров качества коммунальной услуги, то участники проверки определяют порядок проведения дальнейшей проверки качества коммунальной услуги. При этом любой заинтересованный участник проверки вправе инициировать проведение экспертизы качества коммунальной услуги. Если ни один из заинтересованных участников проверки не инициировал проведение экспертизы качества коммунальной услуги, то определяются дата и время проведения повторной проверки с участием приглашенных Покупателем представителей государственной жилищной инспекции Российской Федерации, представителей общественного объединения потребителей. В этом случае в акте проверки должны быть указаны дата и время проведения повторной проверки. Акт повторной проверки <sup>может</sup> подписывается помимо заинтересованных участников проверки также представителем государственной жилищной инспекции в Российской Федерации и <sup>или</sup> представителем общественного объединения потребителей. Указанным представителям исполнитель обязан передать по 1 экземпляру акта повторной проверки.

8.10. После устранения причин нарушения качества коммунальной услуги по электроснабжению Покупатель обязан удостовериться в том, что потребителю предоставляется коммунальная услуга надлежащего качества в необходимом объеме с оформлением акта о результатах проверки по итогам устранения причин нарушения качества коммунальной услуги в порядке, предусмотренном Правилами предоставления коммунальных услуг.

При проведении указанной проверки и составлении акта могут участвовать также представители Поставщика и Сетевой организации, а так же представители государственной жилищной инспекции Российской Федерации, общественного объединения потребителей, если они принимали участие в проверке факта нарушения качества коммунальной услуги или если их участие в проверке устранения причин нарушения качества коммунальной



услуги инициировано потребителем или Покупателем. В этом случае Покупатель обязан уведомить указанных лиц о дате и времени проведения проверки устранения причин нарушения качества коммунальной услуги. Указанные лица вправе отказаться от участия в такой проверке, уведомив об этом Покупателя.

8.11. В случае просрочки исполнения Покупателем обязательства по оплате за потребленную электрическую энергию (мощность), в срок, установленный п.6.2 настоящего договора, Поставщик вправе потребовать уплаты неустойки. Неустойка начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного договором срока исполнения обязательства. Размер такой неустойки устанавливается в размере, определяемом в соответствии с действующим законодательством.

8.12. 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-то: стихийные бедствия, забастовка, военные действия любого характера, правительственные постановления или распоряжения государственных органов, препятствующие выполнению условий настоящего договора. Сторона, ссылающаяся на обстоятельства непреодолимой силы, обязана незамедлительно информировать другую сторону о наступлении подобных обстоятельств в письменной форме. По требованию одной из сторон, в этом случае может быть создана комиссия, определяющая возможность дальнейшего исполнения взаимных обязательств.

## **9. Исключение из условия о конфиденциальности**

9.1. Поставщик публикует в средствах массовой информации и на официальном сайте сведения о своей деятельности и иные данные в соответствии со стандартами раскрытия информации, утверждаемыми Правительством РФ и Правилами розничных рынков.

9.2. В целях надлежащего исполнения обязанности, возложенной на Поставщика Правилами розничных рынков, Поставщик настоящим условием доводит до сведения Покупателя информацию о том, что Поставщик после заключения настоящего договора предоставляет Сетевой организации следующие сведения:

- наименование Покупателя, адрес места нахождения энергопринимающих устройств Покупателя;
- о заключении, изменении и расторжении договора, на основании которого обеспечивается снабжение электрической энергией Покупателя.

## **10. Действие договора, изменение и расторжение договора**

10.1. Настоящий договор заключен на срок до 24.00 часов 31 декабря 2016 г., вступает в силу со дня его подписания и считается ежегодно продленным на каждый следующий календарный год, если за 30 (тридцать) дней до окончания срока его действия Покупатель не заявит о его изменении либо о заключении нового договора. Если за 30 (тридцать) дней до окончания срока действия договора Покупателем внесено предложение об изменении договора или заключении нового договора, то отношения сторон до изменения договора или до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями ранее заключенного договора.

10.2. 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 Поставщика и (или) предоставления коммунальных услуг,



установленные такими документами новые нормы обязательны для Сторон с момента их вступления в силу, если самими нормативными правовыми актами не установлен иной срок.

В случае наличия противоречия между условиями настоящего договора и нормами законодательства РФ, действующими на момент его исполнения, соответствующие условия Договора Сторонами не применяются.

10.3. Об изменении реквизитов (юридического и (или) почтового адреса, организационно-правовой формы, наименования, банковских реквизитов, и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего договора), Стороны уведомляют друг друга течение 10 календарных дней с даты вступления в силу таких изменений. При этом оформление дополнительного соглашения к договору не является обязательным.

В случае неисполнения данной обязанности направление документов по старым реквизитам считается надлежащим исполнением обязанности второй стороной. При этом Сторона, не получившая своевременного уведомления, вправе потребовать со второй Стороны возмещения расходов, связанных с направлением корреспонденции по старым реквизитам.

10.4. В остальных случаях изменение условий настоящего договора и дополнения к нему производятся путем заключения дополнительных соглашений, подписанных обеими сторонами в течение всего срока действия настоящего договора.

10.5. Исполнение обязательств Поставщика по настоящему договору в отношении точек поставки осуществляется начиная с даты заключения настоящего договора, но не ранее даты и времени, с которого у Покупателя возникает обязанность по содержанию общего имущества в многоквартирном доме и (или) по предоставлению коммунальных услуг потребителям.

10.6. Покупатель направляет Поставщику заявление о включении в настоящий договор новых точек поставки с приложением необходимых документов в следующие сроки:

- Покупатель в лице управляющей организации - не позднее 7 дней со дня вступления в силу договора управления многоквартирным домом, но не ранее 10 рабочих дней со дня принятия решения о выборе управляющей организации;

- Покупатель в лице товарищества - не позднее 7 дней со дня государственной регистрации товарищества, если товарищество не заключило договор управления многоквартирным домом с управляющей организацией, или не позднее 7 дней со дня расторжения такого договора управления;

- Покупатель в лице кооператива - не позднее 7 дней со дня принятия решения собственниками помещений в многоквартирном доме об управлении многоквартирным домом, если кооператив не заключил договор управления многоквартирным домом с управляющей организацией, или не позднее 7 дней со дня расторжения договора управления с управляющей организацией.

10.7. Покупатель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего договора в случае заключения договора с иной энергосбытовой компанией и (или) уменьшить объемы электрической энергии (мощности), приобретаемые по настоящему договору, путем приобретения части объемов электрической энергии (мощности) по договору, обеспечивающему продажу электрической энергии (мощности), заключенному с производителем электрической энергии (мощности) на розничном рынке, при условии выполнения всех требований, указанных в Правилах розничных рынков.

О намерении отказаться от исполнения настоящего договора, уменьшить объемы приобретаемой по договору электрической энергии, Покупатель обязан уведомить Поставщика за 20 (двадцать) рабочих дней до заявляемой им даты расторжения или изменения договора.

При нарушении Покупателем сроков уведомления и (или) при нарушении им требования о выполнении условий, указанных в пунктах 49 или 50 Правил розничных рынков, обязательства Покупателя и Поставщика сохраняются в неизменном виде вплоть



до момента надлежащего выполнения указанных требований.

10.8. Исполнитель имеет право на отказ от исполнения настоящего договора в отношении точек поставки в случае прекращения обязанностей по содержанию общего имущества в многоквартирном доме и (или) предоставлению коммунальной услуги по электроснабжению, уведомив об этом Поставщика за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от исполнения договора. Реализация данного права предусматривает оплату поставленного до момента расторжения договора электрической энергии в полном объеме и исполнение иных возникших до момента расторжения договора обязательств, в том числе обязательств, возникших вследствие применения мер ответственности за нарушение договора, либо отказ от исполнения настоящего договора в части приобретения электрической энергии в целях предоставления коммунальной услуги - в случае прекращения обязанностей по предоставлению соответствующей коммунальной услуги.

При этом Покупатель обязан предоставить показания приборов учета на день расторжения (изменения) настоящего договора; обеспечить доступ представителей Поставщика (Сетевой организации) для осмотра приборов учета.

До момента надлежащего уведомления об отказе от исполнения договора и (или) в случае не предоставления показаний приборов учета на указанную дату, Покупатель отвечает за оплату потребленной электрической энергии солидарно с вновь избранной управляющей организацией (ТСЖ, ЖСК и пр.) или с собственниками (пользователями) при выборе ими непосредственного управления многоквартирным домом.

10.9. Поставщик имеет право на односторонний отказ от договора в части поставки электрической энергии в целях предоставления коммунальной услуги, а также в части купли-продажи (поставки) электрической энергии, потребляемой при содержании общего имущества в пределах норматива потребления электрической энергии в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, при наличии у Покупателя признанной им по акту сверки расчетов или подтвержденной решением суда задолженности перед Поставщиком за поставленную электрическую энергию в размере, превышающем стоимость поставленной электрической энергии за 3 расчетных периода, уведомив Покупателя об этом за 10 рабочих дней до заявляемой им даты отказа от договора.

30 При этом для соблюдения прав и законных интересов потребителей, добросовестно исполняющих свои обязательства по оплате электрической энергии Поставщик обеспечивает поставку им электрической энергии вплоть до заключения договора энергоснабжения с иной управляющей организацией или напрямую с потребителями; а также уведомляет потребителей о наличии у Покупателя такой задолженности и возможности выбора собственниками помещений в многоквартирном доме иного способа управления многоквартирным домом, иной управляющей организации и заключения договора энергоснабжения напрямую с Поставщиком в случае выбора непосредственного способа управления собственниками помещений в многоквартирном доме.

10.10. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и факсимиле подписи (воспроизведенное механическим способом с использованием клише) должностных лиц ОАО «Ульяновскэнерго» на дополнительных соглашениях к настоящему договору, на вновь заключаемых (переоформляемых) между сторонами договорах поставки электрической энергии, а также на актах сверки расчетов по договору, письмах, претензиях и иных документах, относящихся к исполнению, изменению или прекращению договора.

10.11. Местом исполнения договора является место нахождения точек поставки.

10.12. Все приложения к настоящему договору являются его неотъемлемыми частями, а именно:

Приложение №1. Перечень точек поставки.

Приложение №2. Форма «Акт об объеме поставленной Покупателю электрической энергии».

Приложение №3. Форма «Акт о принятых платежах».



Приложение №4. Порядок определения объема электрической энергии, поставляемого Покупателю в целях содержания общего имущества многоквартирного дома.

Приложение №5. Форма «Акта сверки расчетов».

## 11. Реквизиты сторон

### Поставщик:

**Открытое акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго»**

ИНН 7327012462

КПП 730350001

ОКВЭД 51.56.4

ОКПО 00103875

Юридический адрес: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Ульяновская обл, Российская Федерация, 432028

тел.: (8422) 34-93-33

e-mail: sbyt@ulenergo.ru

### Грузоотправитель:

**Обособленное подразделение Городское отделение ОАО «Ульяновскэнерго»**

ИНН 7327012462

КПП 732745001

ОКВЭД 51.56.4

ОКПО 00103875

Банковские реквизиты: р/счет 40702810800060001416, АО «РТС-БАНК» Г. ТОЛЬЯТТИ, к/с 30101810100000000783, БИК 043678783

Почтовый адрес: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Ульяновская обл, Российская Федерация, 432028

тел.: (8422) 34-94-30

### Покупатель:

**Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Альтернатива»**

ИНН 7325142723

КПП 732501001

ОКВЭД 70.32


Банковские реквизиты: р/счет 40702810510030100670 в ФИЛИАЛ ПАО «БИНБАНК» В УЛЬЯНОВСКЕ Г. УЛЬЯНОВСК, к/с 30101810100000000887, БИК 047308887

Почтовый адрес: Станкостроителей ул, дом № 18, а/я 1462, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432042

Юридический адрес: Федерации ул, дом № 5/10, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432071

тел.: (8422) 65-58-01, 65-58-02

### Поставщик:


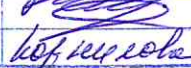
  
\_\_\_\_\_  
М.П. Н.С.Милевская



### Покупатель:



\_\_\_\_\_  
М.П. А.В.Ярмухин

ОАО «Ульяновскэнерго» ОГРН 1167325052927, г. Ульяновск	
Нач.отделения	
Ведущий бухг.	
нач.отд. дог. и реал.	
Юрисконсульт	
Исполнитель	







УАО «Ульяновскаянефтегаз» ОП ГТО

Науч. Отделение

Безлюдный Бухт

Исследования

Исследования

Исследования

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*



АКТ  
о принятых платежах

г.Ульяновск

\_\_\_\_\_ 2016г.

ОАО «Ульяновскэнерго» в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_, с одной стороны и \_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_ с другой стороны, составили настоящий Акт о том, что ОАО «Ульяновскэнерго» в период с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ 2016г. произвело прием платежей за электроэнергию от потребителей \_\_\_\_\_, Принятые платежи засчитываются в счет исполнения обязательств \_\_\_\_\_ по договору энергоснабжения № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ за (период) \_\_\_\_\_.

Количество принятых платежей от потребителей	Общая сумма принятых платежей от потребителей	
	(кВт.ч)	(руб.)

Настоящий Акт составлен и подписан в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из сторон.

\_\_\_\_\_

ОАО «Ульяновскэнерго»

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Гл.бухгалтер

Гл.бухгалтер

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Поставщик:

Покупатель:

 Н.С.Милевская  
Для договоров  
г. Ульяновск

 А.В.Ярмухин  
ОГРН 1167325052927  
РОССИЯ, г. УЛЬЯНОВСК



ОАО «Ульяновскэнерго» ОП ГО	
Нац.отделения	
Ведущий Бухг.	
Иач.отд. дог. и разп.	<i>bf</i>
Юриисконсуьлт	
Исполнитель	<i>корреспондент</i>



### Порядок определения объема электрической энергии, поставляемого в целях содержания общего имущества многоквартирного дома

В случаях, предусмотренных п.3.12 настоящего договора, объем электрической энергии, поставляемый Покупателю в целях содержания общего имущества в многоквартирных домах, находящихся в управлении Покупателя, определяется следующим образом:

а) объем коммунального ресурса, подлежащий оплате Покупателем по договору энергоснабжения в отношении многоквартирного дома, оборудованного коллективным (общедомовым) прибором учета, определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период (расчетный месяц) по формуле:

$$V^д = V^{одпу} - V^{потр},$$

где:

$V^{одпу}$  - объем коммунального ресурса, определенный по показаниям коллективного (общедомового) прибора учета за расчетный период (расчетный месяц);

$V^{потр}$  - объем коммунального ресурса, подлежащий оплате потребителями в многоквартирном доме, определенный за расчетный период (расчетный месяц) в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг. В случае если величина  $V^{потр}$  превышает или равна величине  $V^{одпу}$ , то объем коммунального ресурса, подлежащий оплате Покупателем по договору энергоснабжения в отношении многоквартирного дома за расчетный период (расчетный месяц), принимается равным 0;

б) объем коммунального ресурса, подлежащий оплате Покупателем по договору энергоснабжения в отношении многоквартирного дома в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации, за расчетный период (расчетный месяц) определяется по формуле:

$$V^д = V_1^{одн} - V_2^{одн},$$

где  $V_1^{одн}$  и  $V_2^{одн}$  определяются в соответствии с пунктом 21 Правил заключения договоров №124. В случае если величина  $V_2^{одн}$  больше или равна величине  $V_1^{одн}$ , объем коммунального ресурса, подлежащий оплате Покупателем по договору энергоснабжения в отношении многоквартирного дома за расчетный период (расчетный месяц), принимается равным 0;

в) объем коммунального ресурса, поставляемого в многоквартирный дом, не оборудованный коллективным (общедомовым) прибором учета при наличии технической возможности его установки, определяется за расчетный период (расчетный месяц) по формуле:

$$V^д = K \times V_2^{одн} - V_2^{одн},$$

где:

K - повышающий коэффициент, величина которого в 2016 году принимается равной 1,4,



а с 1 января 2017 г. - 1,5. Этот коэффициент не применяется при наличии акта обследования на предмет установления наличия (отсутствия) технической возможности установки коллективного (общедомового) прибора учета коммунальных ресурсов, подтверждающего отсутствие технической возможности установки такого прибора учета, начиная с расчетного периода, в котором составлен такой акт;

$V_2^{\text{одн}}$  - определяется в соответствии с пунктом 21 Правил заключения договоров №124.

Поставщик:



Н.С.Милевская

Покупатель:



А.В.Ярмухин

ОАО «Ульяновскэнерго» ОГПО	
Науч.отделения	
Ведущий бухг.	
нач.отд.дог.и реал.	<i>64</i>
Юриисконсульт	
Исполнитель	<i>Борисов</i>





ОАО «Ульяновскэнерго» ОПГО

Науч. отделение	
Ведущий бух.	
Нач. отд. дел. и расп.	<i>В</i>
Курсыонсульт.	
Исполнитель	<i>Волынецова</i>



**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ**  
**к договору энергоснабжения**  
**№60094ЗИКУ от 01 августа 2016 г.**

Ульяновск г

01 апреля 2018 г.

**Гарантирующий поставщик – Публичное акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго»**, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице заместителя генерального директора по работе на рынках и операционной деятельности Милевской Наталии Степановны, действующей на основании доверенности №525/юр от 03.07.2017, с одной стороны, и **Исполнитель коммунальных услуг - Общество с ограниченной ответственностью «Альбион»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Ярмухина Алексея Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящее дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. Преамбулу договора изложить в следующей редакции:

**Гарантирующий поставщик – Публичное акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго»**, именуемое в дальнейшем «Поставщик», в лице заместителя генерального директора по работе на рынках и операционной деятельности Милевской Наталии Степановны, действующей на основании доверенности №525/юр от 03.07.2017, с одной стороны, и **Исполнитель коммунальных услуг - Общество с ограниченной ответственностью «Альбион»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Ярмухина Алексея Владимировича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

2. Раздел 11 «Реквизиты сторон» изложить в следующей редакции:

**Поставщик:**

**Публичное акционерное общество энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго»**

ИНН 7327012462

КПП 730350001

ОКВЭД 35.14

ОКПО 00103875

Юридический адрес: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Ульяновская обл, Российская Федерация, 432028

тел.: (8422) 34-93-33

e-mail: sbyt@ulenergo.ru

**Грузоотправитель:**

**Обособленное подразделение Городское отделение ПАО «Ульяновскэнерго»**

ИНН 7327012462

КПП 732745001

ОКВЭД 35.14

ОКПО 00103875

Банковские реквизиты: р/счет 40702810800060001416, АО «РТС-БАНК» Г. ТОЛЬЯТТИ, к/с 30101810100000000783, БИК 043678783

Почтовый адрес: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Ульяновская обл, Российская Федерация, 432028

тел.: (8422) 34-94-30

**Покупатель:**

**Общество с ограниченной ответственностью «Альбион»**

ИНН 7325142723

КПП 732501001

ОКВЭД 68.32

ОГРН 1167325052927

Банковские реквизиты: р/счет 40702810510030100670 в УЛЬЯНОВСКИЙ ФИЛИАЛ ПАО «БИНБАНК» Г. УЛЬЯНОВСК, к/с 30101810922027300816, БИК 047308816

Почтовый адрес: Рябикова ул, дом № 85Б, оф.3, Ульяновск г, Ульяновская обл, 433000

Юридический адрес: Рябикова ул, дом № 85Б, кв.3, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432018

тел.: (8422) 65-58-01, 65-58-02

e-mail: \_\_\_\_\_

мобильный телефон: \_\_\_\_\_

**3. В связи:**

- с присвоением объекту (многоквартирный жилой дом, кадастровый номер 73:24:011206:1563) адреса г. Ульяновск, ул. Варейкиса, д. 48;

- с включением объектов (ж/дом, г. Ульяновск, 2-й пер. Брынский, д.42; ж/дом, г. Ульяновск, б-р Архитекторов, д.6; ж/дом, г. Ульяновск, б-р Архитекторов, д.8) с 01.04.2018 г.;

- с заменой приборов учета электрической энергии по объектам (ж/дом, г. Ульяновск, ул. Радищева, д.143, корпус 1; ж/дом, г. Ульяновск, ул. Радищева, д.143, корпус 3; ж/дом, г. Ульяновск, ул. Архитектора Шодэ, д.6) с 01.03.2018 г.;

- с заменой приборов учета электрической энергии по объекту (ж/дом, г. Ульяновск, ул. Панорамная, д.75) с 20.03.2018 г.;

- с заключением прямого договора энергоснабжения между ЗАО «Ультрамарин» и ПАО «Ульяновскэнерго» по объекту: Коммутатор (Архитекторов б-р, дом №6) с 01.04.2018 г.

Внести изменения в договор энергоснабжения №600943ИКУ от 01 августа 2016 г., с дат, указанных в настоящем пункте:

**3.1.** Считать утратившим силу Приложение №1 «Перечень точек поставки» от 01.02.2018 г.

**3.2.** Ввести в действие Приложение №1 «Перечень точек поставки» от 01.04.2018.

**4.** Остальные условия Договора, не затронутые настоящим Дополнительным соглашением, остаются неизменными и Стороны подтверждают по ним свои обязательства.

**5.** Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами, составлено в 2-х экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой Стороны.

**Поставщик**



П.С.Милевская

М.П.

**Покупатель**



А.В.Ярмухин

М.П.

ПАО "Ульяновскэнерго" ГО	
Гл.бухгалтер	
Нач. ОД	
Нач.отдел.	<i>Краснощева</i>
Юрист	<i>Медведева</i>
Исполнитель	<i>Тюжеев</i>



Перечень точек поставки  
Общество с ограниченной ответственностью "Альбион"

№ п/п	Питающий центр, граница раздела	Категория надежности	Максимальная мощность, кВт	Место установки прибора учета, наименование объекта	Тип, номер прибора учета	Тр-р тока	Тр-р напряжения	Расчетный коэффициент	Начальные показания прибора учета	Дата гос.поверки/ межповерочный интервал прибора учета	Потери **	Группа потребителей, ценовая категория (тариф), уровень напряжения***	Наименование сетевой организации ****	
1	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТП-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-1 ж/д по ул. Радищева, 143	III		ВРУ-1-0,4кВ в здании корпус 1 (ж/дом, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1, ОУ, э/плиты) ВРУ-2-0,4 кВ в здании корпус 1 (ж/дом, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1, ОУ, э/плиты)	Меркурий 230 №17619380 (А)* СЕ-301 №124406415 (А)*	150/5 150/5	- -	30 30		1 кв. 2014 г./ 10 лет 1 кв. 2018 г./ 10 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст.ц. электроснабжения, и приравненные к нему потребители Тариф, по зонам суток НН	ООО "АВИС"	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергети по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго";														
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)		0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1)										
	Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)		0,023	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1)										
2	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТП-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-1 ж/д по ул.Радищева, 143	III		ВРУ-0,4 кВ в здании корпус 1 (Ж/дом, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1, ОУ, э/плиты)	ЦЭ6803В №64831448 (А)*	-	-	1		2 кв. 2006 г./ 16 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст.ц. электроснабжения, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ООО "АВИС"	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергети по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго";														
	Абрашитова Наталья Геннадьевна (договор №600881ЭО от 01.02.2016)		8	РЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение (№№1-9), Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1)	СТЭ-01 №014007 (А)*	-	-	1		4 кв. 2007 г./ 16 лет	-	-	-	

	Девин Евгений Владимирович, ИП (договор №600882ЭО от 01.02.2016)	5	РЦ, 3 кв в помещении (Нежилое помещение (№№28-35), Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1)	СЕ 101 №60779107807136 0 (А)*	-	-	1	1 кв. 2014 г./ 16 лет	-	-	-	
	Арт Мещин, ООО (договор №600798ЭО от 01.11.2015)	5	РЦ-0,23 кв в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1)	ГРАНИТ-1М №13045275 (А)*	-	-	1	4 кв. 2007 г./ 16 лет	-	-	-	
	Титов Федор Ильич (договор №600765ЭО от 01.10.2015)	7	РЦ-0,23 кв в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1)	Меркурий 201.5 №24816237 (А)*	-	-	1	-	-	-	-	
	Ульяновскэнергобыт, ООО (договор №6000710ЭО от 01.03.2011)	5	ЦУ-0,4кВ в помещении (офисное помещение ООО "УМК о", Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1)	ЦЭ6803В №60N040264 (А)*	-	-	1	4 кв. 2006 г./ 16 лет	-	-	-	
			ВРУ-1-0,4кВ в здании корпус 1 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1, МОП, эл/плиты)	Нева МТ324 №63014027 (А)*	-	-	1	3 кв. 2017 г./ 10 лет	-	-	-	
			ВРУ-2-0,4 кв в здании корпус 1 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1, МОП, эл/плиты)	СЕ-301 №600847602000000 1 (А)*	-	-	1	2 кв. 2009 г./ 16 лет	-	-	-	
			ВРУ-1-0,4 кв в здании корпус 1 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1, МОП, эл/плиты)	СЕ-301 №600884005900618 7 (А)*	75/5	-	15	4 кв. 2012 г./ 16 лет	-	-	-	
			ВРУ-2-0,4 кв в здании корпус 1 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 1, МОП, эл/плиты)	СЕ-301 №600884102900010 6 (А)*	-	-	1	3 кв. 2010 г./ 16 лет	-	-	-	
3	п/с "Сверная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТП-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-1 ждд по ул. Радичева, 143	III									Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравняные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"

Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минуетается из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергообеспечения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".



Компания ТрансТелеКом, АО (договор №6000067ЭО от 16.03.2010)	0,0156	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул. дом №143, корпус 1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
4 п/с "Святая" 110/6 яч. №448 ТП-2970 На болтовых соединениях между отходящими контактами рубильников РУ-0,4кВ ТП-2970Э (6/0,4кВ) и кабельными наконечниками отходящих в сторону потребителя кабельных линий КЛ-0,4 кВ.	II 335	(Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Брянский 2-й пер, дом №42, ОДУ)	СЕ301 №00884008700024 1 (А)*	200/5	-	40	2 кв. 2015 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электролитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток СН-2	ООО "ЭнергоХолдинг"					
			СЕ301 №00884008700048 9 (А)*	200/5	-	40	2 кв. 2015 г./ 10 лет							
			СЕ301 №00884008800092 5 (А)*	200/5	-	40	2 кв. 2015 г./ 10 лет							
			СЕ301 №008841088000591 7 (А)*	-	-	1	2 кв. 2015 г./ 10 лет							
			СЕ301 №008841089006852 1 (А)*	-	-	1	2 кв. 2015 г./ 10 лет							
			СЕ301 №008842088000067 0 (А)*	-	-	1	2 кв. 2015 г./ 10 лет							
			5 п/с "Святая" 110/6 яч. №206.360 ТП-2865 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников изоляционных кабелей от ТП-2865 и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевого проводников ВРУ-0,4кВ (ЭЩ-№1, ЭЩ-№2 и ЭЩ-№3) жилого дома по ул. Самарская, 27	II 14	в ЭЩ 0,4кВ котельной (Крышная котельная, Ульяновская обл, Ульяновск г, Самарская ул. дом №27)	Меркурий 231 №25538080 (А)*	1			-	1	1 кв. 2016 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть" (через сети МКД)
						Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)			Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)		
			Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".	0,056	(Оборудование телекоммуникационно й связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Брянский 2-й пер, дом №42)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-			-	-	-	-	-

6	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ПП-1892 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1 и болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, жилого дома, по ул.Скочнилова,3	II	22	в/д шитовой дома эл.питательной (ж/дом, Ульяновск г, Скочнилова ул. 3, 10 эт., 3 п., лифт, МОП, г/плиты)		НЕВА МТ 324 №63008325 (А)*	1	-	1	1 кв. 2017 г./ 16 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Скочнилова ул. 3, 10 эт., 3 п., лифт, МОП, г/плиты)	ЦЭ6822 №71856994 (А)*	100/5	-	20	4 кв. 2007 г./ 8 лет	-	-	

В том числе:

14	в эл.пит-0,4кВ котельной (Котельная, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочнилова ул. дом №3)	СА4-ИБ60 №094663 (А)*	-	-	1	4 кв. 2006 г./ 8 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Одностовный тариф НН	-
		Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"						

7	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТПТ-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-3 ж/д по ул. Радичева, 143	III	0,119	ВРУ-3,0,4кВ в здании корпус 2 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2, ОУ, эл/плиты)		Меркурий 230 №17619492 (А)*	200/5	-	40	1 кв. 2014 г./ 10 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"
				Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	2 кв. 2013 г./ 16 лет	-	-					

Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (группы-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".

5	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2)		Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-
			Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-
5	Трошина Елена Васильевна (договор №600793ЭО от 01.12.2015)	5	РПЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение (№№1-8), Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2)		Меркурий 2012 №19588739 (А)*	-	-	1	3 кв. 2014 г./ 10 лет	-	-	-
			РПЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение (№№25-31), Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2)	Меркурий 2012 №00779106803462 2 (А)*	-	-	1	2 кв. 2013 г./ 16 лет	-	-	-	

0,029	Ультракларин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)	5	(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2)		Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-
			Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул. дом №143, корпус 2)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)	-	-	-	-		



8	Волков Сергей Вячеславович (договор №000843ЭО от 15.01.2016)	5	РПЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилые помещения (№№17-24), Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 2)	CE 102 №096248470 (А)*	-	-	1	4 кв. 2015 г./ 10 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст.а. электросплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток СН-2	ООО "ЭнергоХолдинг"				
												ВРУ-0,4кВ в здании (ЭЩ №2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №40, ОДУ)	200/5	40	2 кв. 2015 г./ 16 лет
												ВРУ-0,4кВ в здании (ЭЩ №1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №40, ОДУ)	200/5	40	2 кв. 2015 г./ 16 лет
												ВРУ-0,4кВ в здании (ЭЩ АВР) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №40, ОДУ)	100/5	20	3 кв. 2015 г./ 16 лет
9	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,056	(Оборудование телекоммуникационно и связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №40)	CE 301 R31 045-JAZ №00884008700138 (А)*	-	-	1	2 кв. 2007 г./ 16 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст.а. электросплитами, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ООО "АВИС"				
												ВРУ-0,4 кВ в здании корпус 2 (Ж/дом, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 2, ОУ, эл/плиты)	ЦЭ6803В №74011063 (А)*	1	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго":															
9	Ульяновскэнергообьт, ООО (договор №000710ЭО от 01.03.2011)	5	РПЦ-0,23кВ в помещении ООО"Виконт" (нежилые помещения №№9-16, ООО"Виконт -С", Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 2)	ЦЭ6807 ПК №60069695 (А)*	-	-	1	4 кв. 2006 г./ 16 лет	-	-	-				
												Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго":			

10	и/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1892	II	в цитовой №2 (ж/дом, Ульяновск Г, Скопцова ул. 3, 119 кв. ОУ, г/плиты)	Меркурий 236 ART-03 PQRS №29211333 (А)*	200/5	-	40	4 кв. 2016 г./ 16 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".											
	ЭР-Телеком Холдинг АО (договор №66014330 от 01.08.2011)	(Шкаф оптического устройства Ульяновск Г, Скопцова ул. дом №3, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-
	ВымпелКом, ПАО (договор №66002430 от 01.01.2009)	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Скопцова ул. дом №3	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Саттарова Эльвира Рагומовна (договор №60403 от 01.06.2014)	РЩ-0,23кВ в помещении (Магазин "Бир маркет", Ульяновская обл, Ульяновск Г, Скопцова ул. дом №3, кв. 83)	СО-ИБ2 №606692 (А)*	-	-	1	-	4 кв. 2007 г./ 16 лет	-	-	-
	Ульграмрин, ЗАО (договор №66019030 от 01.08.2012)	(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Скопцова ул. дом №3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-
	Компания ТрансТелеКом, АО (договор №660006730 от 16.03.2010)	(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Скопцова ул. дом №3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-
11	и/с "Ожана" 110/6 яч. №202, яч.353 ТП-3003Э	II	ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Варейкиса ул. дом №44, ОДПУ)	СЕ301 №00884008700011 9 (А)*	100/5	-	20	2 кв. 2015 г./ 10 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток СН-2	ООО "ЭнергоХолдинг "
	На болтовьях соединениях кабельных наконечников питающих кабелей, отходящих в сторону потребителя, на отходящих контактах руб. №4, руб. №7 расположенных в ВРУ-0,4 кВ ТП-3003Э	122	ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Варейкиса ул. дом №44, ОДПУ)	СЕ301 №00884008700034 7 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2015 г./ 10 лет	-	-	-
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".											
	ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	0,045	Усилители каб. телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Варейкиса ул. дом №44	-	-	-	-	-	-	-	-



12	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1892 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1 и болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, жилого дома, по ул.Скочилова, 3	II	110,4	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Скочилова ул, 3, 119 кв, ОУ, г/плиты)	ЦЭ6822 №6D839024 (А)*	100/5	-	20	4 кв. 2007 г./ 8 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купи-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".											
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочилова ул, дом №3, 3 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купи-продажи электрической энергии)					-	-
	РН-Энерго, ООО (договор №000914ЭС от 01.04.2015)		0,028	(Оборудование телекоммуникационно й связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочилова ул, дом №3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купи-продажи электрической энергии)					-	-
13	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТП-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-3 ж/д по ул. Радищева, 143	III		ВРУ-3-0,4кВ в здании корпус 2 (ж/дом, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 2, МОП, эл/плиты)	СЕ-301 №00884102900013 6 (А)*	-	-	1	3 кв. 2010 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"
14	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТП-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-3 ж/д по ул. Радищева, 143	III		в ЭЩ№4 ВРУ-0,4кВ ж/д (ж/дом, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 2, МОП, лифт, эл/плиты)	Меркурий 230 №29907889 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2017 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купи-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".											
	Балацова Елена Ивановна (договор №600874ЭО от 01.05.2016)		5	РП-0,4 кВ в помещении (№№19-27), Ульяновская обл, Ульяновск г, Радищева ул, дом №143, корпус 1)	ЦЭ 6803В №07478709033801 65 (А)*	-	-	1	3 кв. 2007 г./ 16 лет	-	-

15	п/с "Ожана" 110/6 яч. №202, яч.353 ТТ-РТТ-1 Боготные соединения кабельных наконечников н/в питающих кабелей, отходящих в сторону потребителей, на отходящих контактах рубильников в ВРУ-0,4кВ Р-111-1.	II	48	ВРУ-6, в здании (ЭЦ-1) ввод №2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №42, 9 эт., 2 п., 64 кв, ОДУ, дифг, г/плиты)	СЕ-301 №00884007600064 8 (А)*	100/5	-	20	3 кв. 2014 г./ 16 лет	-	Население и правянные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток С112	ООО "ЭнергоХолдинг "	
				ВРУ-0,4кВ в здании (ЭЦ-1) АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №42, 9 эт., 2 п., 64 кв, ОДУ, дифг, г/плиты)	СЕ-301 №00884207800279 8 (А)*	-	-	1	1 кв. 2014 г./ 16 лет	-	-	-	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".													
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600965КТ от 01.10.2016)													
16	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТТ-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-1 ж/д по ул. Радичева,143	III	443,3	Усиленные каб.тепловидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Варейкиса ул, дом №42	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	СЕ-301 №121089977 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"
				ВРУ-2,0,4кВ в здании корпус 3 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 3, ОУ, эл/плиты)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	СЕ-301 №00884102600115 6 (А)*	-	-	1	3 кв. 2010 г./ 16 лет	-	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".													
Ульярмадин, ЗАО (договор №6001903О от 01.08.2012)													
17	п/с "Северная" 110/35/10/6 яч. №50,59 ТТ-2*1000кВА в РП-10кВ Наконечники питающих кабелей в ВРУ-3 ж/д по ул. Радичева,143	III	0,029	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	СЕ-301 №00884102600115 6 (А)*	-	-	1	3 кв. 2010 г./ 16 лет	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "АВИС"
				ВРУ-0,4кВ в здании корпус 3 (ж/дом, Ульяновск г, Радичева ул, дом №143, корпус 3, МОП, эл/плиты)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	СЕ-301 №00884102600115 6 (А)*	-	-	1	3 кв. 2010 г./ 16 лет	-	-	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН



18	п/с "Свята" 110/6 яч. №206 ТП-2866 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2866 и шинами фаз А,В,С, работо и защитного нулевых проводников ВРУ1-0,4кВ, ВРУ2-0,4кВ, ВРУ3-0,4кВ жилого дома по адресу: микрорайон 8 "Свята" в границах ул. Самарской-бульвара Х Ши Мина-ул. Народной, жилой дом №10,11.	II	248	во ВРУ-0,4кВ №3 (ж/дом, Ульяновск г, Хо Ши Мина пр-кт, дом №32, корпус 1, 9 эт., 232 кв., г/плиты)	Меркурий 230 ART-03 CN №16788434 (А)*	300/5	-	60	3 кв. 2013 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть" (через сети Завод КТПД №2, ОАО)
				ВРУ-0,4кВ №3	СЕ301	200/5	-	40	1 кв. 2012 г./ 16 лет		
				(ж/дом, Ульяновск г, Хо Ши Мина пр-кт, дом №32, корпус 1, 9 эт., 232 кв., г/плиты)	СЕ301	300/5	-	60	2 кв. 2012 г./ 16 лет		
				(ж/дом, Ульяновск г, Хо Ши Мина пр-кт, дом №32, корпус 1, 9 эт., 232 кв., г/плиты)	№00884005500058 8 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2012 г./ 16 лет		
19	п/с "Свята" 110/6 яч. №206 ТП-2866 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2866 и шинами фаз А,В,С, работо и защитного нулевых проводников ВРУ1-0,4кВ, ВРУ2-0,4кВ, ВРУ3-0,4кВ жилого дома по адресу: микрорайон 8 "Свята" в границах ул. Самарской-бульвара Х Ши Мина-ул. Народной, жилой дом №10,11.	II	0,084	ВРУ-0,4кВ №1	СЕ301	150/5	-	30	3 кв. 2012 г./ 16 лет	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ООО "Энергосеть" (через сети Завод КТПД №2, ОАО)
				(ж/дом, Ульяновск г, Хо Ши Мина пр-кт, дом №32, корпус 1, 9 эт., 232 кв., г/плиты)	№00884005500070 2 (А)*	200/5	-	40			
				Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Хо Ши Мина пр-кт, дом №32, корпус 1	СЕ301	150/5	-	30	2 кв. 2012 г./ 16 лет		
				ВРУ-0,4кВ №1 (ж/дом, Ульяновск г, Хо Ши Мина пр-кт, дом №32, корпус 1, 9 эт., 232 кв., г/плиты)	№00884005500058 8 (А)*	150/5	-	30			
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго":											
РН-Энерго, ООО (договор №6000914ЭС от 01.04.2015)				Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)				Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							

20	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438, РП-143 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитовой №1, жилого дома б.Архитекторов, 6	II		РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 6, 10 эт., 2 п., МОП, г/плиты)	ЦЭ6822 №606350804000144 18 (А)*	100/5	-	20	2 кв. 2008 г./ 8 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "ОЭС"
21	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1911 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитовой №1, жилого дома б.Архитекторов, 3	II	80,5	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 3, 10 эт., 2 п., 80 кв., ОУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-03 CN №01894541 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2009 г./ 10 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 3, 10 эт., 2 п., 80 кв., ОУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-03 CN №03307859 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2009 г./ 10 лет			

Расход электротрансформации по ниже перечисленным потребителям минимизируется на общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".

	Телеком-РУ, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №3, 3 подъезд)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						-	-
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)		0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №3, 2 подъезд)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						-	-
	РН-Энерго, ООО (договор №6000914ЭС от 01.04.2015)		0,028	(Оборудование телефонмункабино и связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №3)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						-	-
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)		0,035	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №3	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						-	-
	Уль-Трафарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)		0,0188	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №3)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						-	-
	Компания ГранетТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)		0,0156	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №3)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						-	-
22	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438, РП-143 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитовой №1, жилого дома б.Архитекторов, 6	II	131	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 6, 10 эт., 2 п., 80 кв., ОУ, г/плиты)	ЦЭ6822 №606350804000435 7 (А)*	200/5	-	40	3 кв. 2008 г./ 8 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "ОЭС"
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 6, 10 эт., 2 п., 80 кв., ОУ, г/плиты)	ЦЭ6822 №606350804000435 7 (А)*	200/5	-	40	3 кв. 2008 г./ 8 лет			

Расход электротрансформации по ниже перечисленным потребителям минимизируется на общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".





	Зинин Сергей Александрович, ИП (договор №600827ЭО от )	3	РЦ, кв в помещении (Пост охранный, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №8)	СЕ 101 №0077898801928 9 (А)*	-	-	1	4 кв. 2015 г./ 16 лет	-	-	-	-	
	Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)	0,0188	(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №5)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	0,0156	(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №5)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	
24	п/б "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438, РП-143 ботгоные соединения кабельных наконечников КЛП-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1, жилого дома б. Архитекторов, 8	II	89,1	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 8, 10 эт., 50 кв, ОУ, г/плиты)	ЦЭ6822 №606350804000090 32 (А)*	100/5	-	20	2 кв. 2008 г./ 8 лет	-	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "ОЭС"
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) двусторонних потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".													
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №8, 1 полказд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	РН-Энерго, ООО (договор №6000914ЭС от 01.04.2015)	0,028	(Оборудование телекоммуникационно й связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,014	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №8	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	0,0156	(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-	-	-	-	-	



25	п/с "Лесная" 110/6 яч. №438 РП-143 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1 и болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, жилого дома б.Архитекторов, 7	II	243	РУ-0,4 кВ в зда. (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 7, 10 эт., 5 п., 239 кв., ОУ, г/плиты)	№00867602300000 1 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2009 г./ 16 лет	Население и приравненные к нему потребители Однотарифный тариф НН ООО "ОЭС"	
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 7, 10 эт., 5 п., 239 кв., ОУ, г/плиты)	№00867602300000 9 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2009 г./ 16 лет		
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 7, 10 эт., 5 п., 239 кв., ОУ, г/плиты)	№00867602300002 1 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2009 г./ 16 лет		
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, 7, 10 эт., 5 п., 239 кв., ОУ, г/плиты)	№00867602300007 9 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2009 г./ 16 лет		
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго":											
26	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438, РП-143 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1, жилого дома б.Архитекторов, 8	II	0,031	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №7, 2,4 подъезд)	CE301	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН ООО "ОЭС"
				ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №7, 2,4 подъезд)	CE301	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	
				РН-Энерго, ООО (договор №600914ЭС от 01.04.2015)	(Оборудование телекоммуникационно й связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №7)	CE301	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	
				ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №7	CE301	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	
26	Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	0,0312	0,025	Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №7)	CE301	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН ООО "ОЭС"
				ЦЭ6822 №06350804000081 03 (А)*	100/5	-	20	2 кв. 2008 г./ 8 лет			

27	п/с "Лесная" 110/6 яч. №323, яч. 206 ТП-10013  Болтовые соединения кабельных наконечников питающих кабелей в РУ-0,4 кВ ТП-10013 (6/0,4 кВ), отходящих в сторону потребителя	II	89,8	В, 4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ 301 R33 043 jаз №121089747 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электропитания, и приравненные к нему потребители  Тариф, дифференцированный по зонам суток СН-2	ООО "ЭнергоХолдинг" "
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ 301 R33 043 jаз №121090213 (А)*	300/5	-	60	4 кв. 2017 г./ 10 лет		
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ-301	150/5	-	30			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	№00884006600377 8 (А)*	200/5	-	40			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ-301	150/5	-	30			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	№00884006900117 3 (А)*	150/5	-	30			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ-301	1	-	1			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	№00884106500076 4 (А)*	1	-	1			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ-301	1	-	1			
				ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	№00884106900245 3 (А)*	1	-	1			
ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ-301	1	-	1							
ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 10 эт., 1 п., 40 кв., ОДПУ, эл/плиты)	№00884106900310 4 (А)*	1	-	1							
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минуетсся из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергопоставки (купли-продажи электроэнергии) двинных потребителней с ПАО "Ульяновскэнерго".											
				(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75, 2, 4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергопоставки (купли-продажи электрической энергии)						
				Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,031						
				РН-Энерго. ООО (договор №6000914ЭС от 01.04.2015)	0,028						



28	Губин Владимир Николаевич, ИП (договор №1145 от 01.01.2009)	п/с "Свияга" 110/6 яч. №228 ТП-2585, ТП-2533 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2533 и шинными фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ жилого дома по ул.Отрадная, 79	17	РУ-0,4 кВ в здании (Магазин, Ульяновск г, Панораменная ул, дом №75)	ЦЭ 6803В №01107608400231 3 (А)*	-	1	3 кв. 2014 г./ 16 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть"	
					ЦЭ6822 №72828141 (А)*	200/5	40	4 кв. 2007 г./ 8 лет				
					ЦЭ6822 №76862407 (А)*	200/5	40	3 кв. 2013 г./ 8 лет				
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".												
29	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	п/с "Свияга" 110/6 яч. №228 ТП-2585, ТП-2533 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2533 и шинными фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ жилого дома по ул.Отрадная, 79	0,12	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Отрадная ул, дом №79, 2,5,7 подъезд)	ЦЭ6822 №69874863 (А)*	1	-	4 кв. 2008 г./ 8 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть"	
					ЦЭ6822 №6N803826 (А)*	-	-	4 кв. 2006 г./ 8 лет				
					Меркурий 230 ART-03 CN №16788588 (А)*	200/5	40	3 кв. 2013 г./ 10 лет				
30	Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	п/с "Свияга" 110/6 яч. №228 ТП-2585, ТП-2533 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2533 и шинными фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ жилого дома по ул.Отрадная, 79	0,0468	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Отрадная ул, дом №79)	CE-301 №00847303300019 7 (А)*	100/5	-	4 кв. 2010 г./ 16 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть"	
					Меркурий 230 ART-03 CN №16788588 (А)*	200/5	40	3 кв. 2013 г./ 10 лет				
					CE-301 №00847303300019 7 (А)*	100/5	20	4 кв. 2010 г./ 16 лет				
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".												
28	Рафикова Гузалия Бариевна, ИП (договор №600815ЭО от 01.01.2016)	п/с "Свияга" 110/6 яч. №228 ТП-2585, ТП-2533 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2533 и шинными фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ жилого дома по ул.Отрадная, 79	5	РЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Отрадная ул, дом №79, бывшая кв. 83)	СО-ИБ2 №41183 (А)*	-	1	2 кв. 2007 г./ 16 лет	-	-	-	
					РЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Отрадная ул, дом №79, бывшая кв. 83)	-	-	-	-	-		





ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,051	Узел кабельной с Ульяновская обл, Ульяновск г, Оградная ул, дом №79, корпус 1	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-
СМАРТС-Ульяновск, АО (договор №3189 от 01.01.2009)	4	РУ-0,4 кВ в здании (Базовая станция сотовой связи (БС-134 "Оградная"), Ульяновская обл, Ульяновск г, Оградная ул, дом №79, корпус 1)	ЦЭ6803В №08517807074544 62 (А)*	-	-	1 кв. 2010 г./ 16 лет	-
Т2 Мобайл, ООО (договор №1514 от 01.10.2010)	3,5	ВРУ-0,4 кВ №2, (Базовая станция - 227, Ульяновская обл, Ульяновск г, Оградная ул, дом №79, корпус 1)	ЦЭ 6803 В №07112706042245 87 (А)*	-	-	4 кв. 2007 г./ 16 лет	-
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	0,0665	Усилители каб. телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Оградная ул, дом №79, корпус 1	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-
Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	0,0156	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Оградная ул, дом №79, корпус 1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-
п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438, РП-143 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1, болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №3, болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №4, жилого дома, по ул.Скочнилова, 9	34	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Скочнилова ул, 9, 269 кв., ОУ, г/плиты)	ЦЭ6822 №75853890 (А)*	150/5	-	30	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
			ЦЭ6822 №75857839 (А)*	200/5	-	40	
			ЦЭ6822 №78857921 (А)*	150/5	-	30	
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,031	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочнилова ул, дом №9, 2,5 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,08	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочнилова ул, дом №9, 2,5 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-
Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)	0,029	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочнилова ул, дом №9)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-
Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	0,0624	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скочнилова ул, дом №9)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-	-

Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".





Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потреблен. электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".

	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	РН-Энерго, ООО (договор №6000914ЭС от 01.04.2015)	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,028	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	Зимин Сергей Александрович, ИП (договор №600827ЭО от )	3	РЦ-0,23 кВ (Пост охраны, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1)	СО-ИБ2 №27630 (А)*	1			4 кв. 2006 г./16 лет					
	Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)	0,0188	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
38	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1911 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электрощитовой №1, жилого дома б.Архитекторов, 1	II	ВРУ-0,4кВ в здании (Ж/дом, Ульяновск г, Архитекторов б-р, дом №1, 10 эт., 2 п., 100 кв., МОП, г/плиты)	СЕ301 №00818401400004 4 (А)*	-	150/5	30	4 кв. 2008 г./16 лет				Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"
39	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1911 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электрощитовой №1, КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электрощитовой №2, КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электрощитовой №3, жилого дома ул.Архитекторов Шолз, 6	II	ВРУ-0,4кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитектора Шолз ул, 6, 10 эт., 7 п., МОП, г/плиты) ВРУ-0,4кВ (ж/дом, Ульяновск г, Архитектора Шолз ул, 6, 10 эт., 7 п., МОП, г/плиты) ВРУ-0,4кВ (ж/дом, Ульяновск г, Архитектора Шолз ул, 6, 10 эт., 7 п., МОП, г/плиты)	Меркурий 230 ART 03 CN №03304375 (А)* СЕ 301 №121089775 (А)* СЕ 301 №121089935 (А)*	-	150/5	30	2 кв. 2008 г./10 лет 4 кв. 2017 г./10 лет 4 кв. 2017 г./10 лет				Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"

<p>п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТТ-19111</p>	<p>II</p>	<p>ВРУ-1,0,4кВ (ж/дом, Ульяновск г., Архитектора Шолоз ул, 6, 308 кв., ОУ, г/плиты)</p>	<p>СЕ 301 №121090187 (А)*</p>	<p>150/5</p>	<p>-</p>	<p>30</p>	<p>4 кв. 2017 г./ 10 лет</p>	<p>-</p>	<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>ООО "РЭС"</p>
<p>Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергообеспечения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".</p>										
<p>Телеком РУ, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>	<p>0,031</p>	<p>Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6, 2,6 подьезд)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергообеспечения (купли-продажи электрической энергии)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		
<p>ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)</p>	<p>0,12</p>	<p>(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6, 2,5,7 подьезд)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергообеспечения (купли-продажи электрической энергии)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		
<p>Почта России, ФГУП (договор №6074/455 от 01.05.2014)</p>	<p>7</p>	<p>РУ-0,23 кВ в помещении (ОПС №26, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6)</p>	<p>Меркурий 201 №16661266 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2013 г./ 10 лет</p>	<p>-</p>		
<p>РН-Энерго, ООО (договор №600914ЭС от 01.04.2015)</p>	<p>0,084</p>	<p>(Оборудование телекоммуникационно й связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергообеспечения (купли-продажи электрической энергии)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		
<p>ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)</p>	<p>0,072</p>	<p>Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергообеспечения (купли-продажи электрической энергии)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		
<p>Айзагулина Галина Федоровна (договор №600766ЭО от 01.10.2015)</p>	<p>5</p>	<p>РЩ-0,23 кВ в помещении (Атгеле, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6, бытш. кв. 2)</p>	<p>Лейне Электро №45390 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>4 кв. 2009 г./ 16 лет</p>	<p>-</p>		
<p>Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)</p>	<p>0,058</p>	<p>(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергообеспечения (купли-продажи электрической энергии)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		
<p>Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)</p>	<p>0,0468</p>	<p>(Коммулятор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолоз ул, дом №6)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергообеспечения (купли-продажи электрической энергии)</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>		



41	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1911 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1, КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №3, жилого дома ул.Архитекторов Шолз, 6	II		ВРУ-0,4кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Архитектора Шолз ул, 6, 308 кв., ОУ, г/плиты)	Меркурий 230 №03304238 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2008 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".												
Симбирит, МБУ по работе спортивно-досуговых клубов по месту жительства (договор №3284 от 22.01.2018)												
42	п/с "Лесная" 110/6 яч. №113, яч.438 ТП-1911 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1, КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №3, жилого дома ул.Архитекторов Шолз, 6	II	5	РЩ-0,23 кВ (Клуб "Новая Волна", Ульяновская обл, Ульяновск г, Архитектора Шолз ул, дом №6, кв. 272)	ЛЭС-01 №88468 (А)*	-	-	1	1 кв. 2009 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"	
43	п/с "Лесная" 110/6 яч. №331, 438 ТП-1911 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1 жилого дома ул.Жиркевича, 5	II	310,7	ВРУ 2 0,4кВ (ж/дом, Ульяновск г, Архитектора Шолз ул, 6, 308 кв., ОУ, г/плиты)	СЕ 301 №121089825 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".												
Проекты в сфере здравоохранения, ООО (договор №1585 от 03.11.2017)												
Телеком.ру, ООО (договор №600134.ЭО от 01.06.2011)												
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143.ЭО от 01.08.2011)												
Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)												
Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)												





46	п/с "Центральная" 110/10/6 яч. №404, 109 ТП-3178 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников двух низковольтных кабелей и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ ж/д 17 по ул.Южная	II		ВРУ-0,4кВ в здании (Ж/дом, Ульяновск г, Южная ул, дом №17, МОП, г/плиты)	ПЭ6822 №73857498 (А)*	-	-	I	2 кв. 2007 г./ 8 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	МУП "УльГЭС"	
47	п/с "Центральная" 110/10/6 яч. №404,109 ТП-3178 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников двух низковольтных кабелей и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ ж/д 17 по ул.Южная	II	14	РЩ-0,4кВ в котельной (Крышная котельная, Ульяновская обл, Ульяновск г, Южная ул, дом №17)	СТЭ-01 №022442 (А)*	1	-	I	4 кв. 2007 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	МУП "УльГЭС" (через ести МКД)	
48	п/с "Свияга" 110/6 яч. №206 ТП-2866 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от ТП-2866 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4кВ ж/дома по ул.Самарская, д.27, корпус 2.	II	202	ВРУ-0,4кВ (ж/дом, Ульяновск г, Самарская ул, 27, корп.2, 10 эт., 2 п., 200 кв., ОУ, г/плиты) ВРУ-0,4кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г, Самарская ул, 27, корп.2, 10 эт., 2 п., 200 кв., ОУ, г/плиты)	№29869230 (А)* СЕ-301 №00884005900153 4 (А)*	400/5	-	80	3 кв. 2012 г./ 16 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть"	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергия по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго".												
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)		0,08	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Самарская ул, дом №27, корпус 2, 1,2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
	РН-Энерго, ООО (договор №000914ЭС от 01.04.2015)		0,028	(Оборудование телекоммуникационно й связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Самарская ул, дом №27, корпус 2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)		0,042	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Самарская ул, дом №27, корпус 2	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
	ПрофСервисГрейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)		0,0285	Усилители каб.телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Самарская ул, дом №27, корпус 2	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							





51	п/с "Лесная" 110/6 яч. №331 ТП-1892 болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №1, болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №2, болтовые соединения кабельных наконечников КЛ-0,4кВ питающего кабеля в ВРУ-0,4кВ электропитательной №3, жилого дома, по ул.Скоцилова, 5	III									1 кв. 2007 г./ 8 лет		Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) данных потребителей с ПАО "Ульяновскэнерго":															
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,031	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скоцилова ул, дом №5, 2,4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,08	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скоцилова ул, дом №5, 1,4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
	СМАРТС-Ульяновск, АО (договор №3189 от 01.01.2009)	5	РУ-0,4 кВ базовой станции (Базовая станция сотовой связи (БС-133 "Скоцилова"), Ульяновская обл, Ульяновск г, Скоцилова ул, дом №5)	ЦЭ6803В №08655806025829 31 (А)*							4 кв. 2008 г./ 16 лет				
	Ультрамарин, ЗАО (договор №600190ЭО от 01.08.2012)	0,058	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скоцилова ул, дом №5)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
	Компания ТрансТелеКом, АО (договор №600067ЭО от 16.03.2010)	0,0312	(Коммутатор, Ульяновская обл, Ульяновск г, Скоцилова ул, дом №5)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											

52	п/с "Лесная" 110/6 яч. №331 ТТ-1892	III	36	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г., Скопцова ул. 5, 10 эт., 5 п., лифт, МОП, плиты)	СЕ-301 №00846602000009 6 (А)*	100/5	-	20	4 кв. 8 г./ 16 лет	Население и приравненные к нему потребители дифференцированный по зонам суток НН	ООО "РЭС"
				РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г., Скопцова ул. 5, 10 эт., 5 п., лифт, МОП, плиты)	ЦС6822 №60874768 (А)*	-	-	1	4 кв. 6 г./ 8 лет		
53	п/с "Лесная" 110/6 яч. №323, яч. 206 ТТ-1002Э	II	241	РУ-0,4 кВ в здании (ж/дом, Ульяновск г., Скопцова ул. 5, 10 эт., 5 п., лифт, МОП, плиты)	ЦС6822 №69809140 (А)*	-	-	1	3 кв. 2006 г./ 8 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став. электролифтами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "ЭнергоХолдинг"
				ВРУ-0,4 кВ в здании (ЭЩ-1)	СЕ 301	200/5	-	40	2 кв. 2015 г./ 16 лет		
				Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Панорамина ул, дом №79, 16 эт., 2 п.)	№00884008700031 0 (А)*	200/5	-	40	2 кв. 2015 г./ 16 лет		
				ВРУ-0,4 кВ в здании (ЭЩ-1)	СЕ 301	-	-	1	2 кв. 2015 г./ 16 лет		
53	п/с "Лесная" 110/6 яч. №323, яч. 206 ТТ-1002Э	II	241	ВРУ-0,4 кВ в здании (ЭЩ-1)	СЕ 301	-	-	1	2 кв. 2015 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став. электролифтами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "ЭнергоХолдинг"
				Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Панорамина ул, дом №79, 16 эт., 2 п.)	№00884208800544 4 (А)*	-	-	1	2 кв. 2015 г./ 16 лет		



54	пл/с "Южная" 110/6 яч. №202.353 ТП-3002Э Плоскость соединения питающих КЛ-0,4 кВ к контактам рубильников №№ 6,7 РУ-0,4 кВ ТП-3002Э	II	122	ВРУ-0,4кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Варейкиса ул, дом №48, 9 эт., 105 кв., ОУ, лифт, р/плиты)	СЕ 301 №121090138 (А)*	150/5	-	30	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток СН-2	ООО "ЭнергоХолдинг"
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск Г, Варейкиса ул, дом №48, 9 эт., 105 кв., ОУ, лифт, р/плиты)	СЕ 301 №121090316 (А)*	100/5	-	20		

Примечание:

\* (А) – счетчик активной энергии, (R) – счетчик реактивной энергии.

\*\* В случае, если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей Потребителя и Сетевой организации, объем принятой в электрические сети Потребителя электрической энергии корректируется с учетом величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности электрических сетей до места установки прибора учета. Величина потерь рассчитывается Сетевой организацией и суммируется с количеством электрической энергии, учтенной приборами коммерческого учета.

\*\*\* Группы потребителей установлены в соответствии с Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2.

VН – высокое напряжение 110 кВ и выше

СН-1 – первое среднее напряжение 35 кВ

\*\*\*\* Адреса и телефоны сетевых организаций для очного обслуживания, а так же адреса интернет-сайтов:

ООО "ЭнергоХолдинг": адрес очного обслуживания: г. Ульяновск, проезд Лесной, д.4; телефон заочного обслуживания: +7(8422) 27-29-28; <http://energoholding73.ru/>

ООО "Энергосеть": адрес очного обслуживания: г. Ульяновск, ул. А. Матросова, д.24А; телефон заочного обслуживания: +7(8422) 42-29-92; <http://www.ul-energoset.ru/>

ООО "РЭС": адрес очного обслуживания: г. Ульяновск, ул. Карла Маркса, д.13а, корпус 2, офис 804; телефон заочного обслуживания: +7(8422) 30-37-29; <http://www.res-ul.ru/>

ООО "ОЭС": адрес очного обслуживания: г. Ульяновск, ул. Ульяновская, 2-й пер. Мира, д.24; г. Новоульяновск, ул. Новоульяновск, ул. Ульяновская д.2а; телефон заочного обслуживания: +7(8422) 58-55-40 в г. Ульяновске, +7(84255) 7-23-70 в г. Новоульяновске; <http://oes73.ru/>

МУП "УльГЭС": адрес очного обслуживания: г. Ульяновск, ул. Минаева, д.4б; телефон заочного обслуживания: +7(8422) 32-23-06; 27-49-27; <http://www.ulges.ru/>



Н.С.Милевская

Покупатель

А.В.Ярмухин



ПАО "Ульяновскэнерго" ОПГО

Нач. студения	
Ведущий бухгалтер	
Нач. отд. дог. и реал.	<i>И</i>
Юрисконсульт	
Исполнитель	<i>Колш</i>