

# ДОГОВОР ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ № 601770ОДН

Ульяновск г

30 мая 2019 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 №787/юр от 03.07.2018, с одной стороны, и **Исполнитель коммунальных услуг** **Общество с ограниченной ответственностью УК «Рубин»**, именуемое в дальнейшем «Покупатель», в лице директора Колесова Алексея Анатольевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые Стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

**Стороны договорились использовать используемые в настоящем договоре понятия 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 жилым помещением в многоквартирном доме, находящимся в управлении Покупателя в соответствии с нормами жилищного законодательства, потребляющее коммунальную услугу электроснабжения в жилом помещении на основании договора, заключенного с Поставщиком.

**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 услуги 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.

**Коллективный прибор учета** - коллективный (общедомовый) прибор учета как средство измерения (или совокупность средств измерения и дополнительного оборудования), используемое для определения объемов (количества) электрической энергии, поданной в многоквартирный дом.

**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, кроме случаев потребления электрической энергии в отсутствие такого договора в течение 2 месяцев с даты, установленной для принятия гарантирующим поставщиком на обслуживание потребителей, а также потребление электрической энергии в период приостановления поставки электрической энергии по договору, в связи с введением полного ограничения режима потребления электрической энергии в случаях, предусмотренных Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии.

**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.

**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 Покупателю, приобретающему электрическую энергию в целях ее использования при содержании общего имущества в многоквартирном доме, а Покупатель обязуется оплачивать приобретаемую электрическую энергию.

1.2. Суммарная максимальная мощность энергопринимающих устройств в точка поставки составляет 83,20 кВт. 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. 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. Направлять и принимать от другой Стороны документы, касающиеся исполнения настоящего договора, способом, позволяющим подтвердить факт и дату их направления и получения.

2.1.4. Направлять и принимать от другой Стороны документы, касающиеся исполнения настоящего договора (акты, накладные, счета-фактуры и пр.) способом, позволяющим подтвердить факт и дату их направления и получения.

В случае, если для передачи документов используется факсимильная связь или электронная почта, подлинные экземпляры должны быть переданы другой Стороне способом, позволяющим подтвердить факт получения данного документа, не позднее чем через 3 рабочих дня после направления документов посредством факсимильной связи или электронной почты, за исключением случаев, предусмотренных п. 2.1.5. и п. 6.1.3. настоящего договора.

2.1.5. Признавать юридическую силу писем, заявлений, уведомлений, извещений, претензий, требований или иных юридически значимых сообщений, связанных с исполнением настоящего договора (далее – юридически значимое сообщение), направленных по электронной почте с использованием адресов электронной почты, указанных в разделе 10 договора.

Электронная переписка должна содержать адреса электронной почты получателя и отправителя, тему сообщения, сведения о времени и дате отправления сообщения, а также вложение файла в формате PDF.

Сообщение считается доставленным, если оно поступило на электронную почту адресата, но по обстоятельствам, зависящим от него, не было им получено или адресат не ознакомился с ним.

## **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, 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 поставки электрической энергии ненадлежащего качества, и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность, 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 разделом 5 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 №3 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) электрической энергии).

## **2.3. Поставщик имеет право:**

2.3.1. Требовать своевременной оплаты за поставленную электрическую энергию в соответствии с условиями настоящего договора.

2.3.2. Направлять уполномоченных представителей для совместного снятия показаний коллективных 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 со стороны Покупателя.

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

2.3.5. Требовать от Покупателя принятия участия в составлении акта об установлении наличия (отсутствия) технической возможности установки индивидуального или общего (квартирного) прибора учета у Потребителя в соответствии с критериями и по форме, утвержденной Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

2.3.6. Проводить проверку с привлечением Покупателя в отношении надлежащего технологического присоединения строений, зданий и (или) сооружений, расположенных на земельном участке многоквартирного дома или граничащих с ним земельных участках, к электрическим сетям, в том числе к внутридомовым электрическим сетям многоквартирного дома, в целях выявления фактов бездоговорного потребления электрической энергии со стороны третьих лиц.

2.3.7. Привлекать Сетевую организацию для исполнения обязательств, связанных с учетом потребленной электрической энергии, обеспечением надежности и качества энергоснабжения, проведения проверок на предмет выявления безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии.

#### **2.4. Покупатель обязуется:**

2.4.1. Оплачивать приобретаемую электрическую энергию на условиях, предусмотренных настоящим договором.

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

2.4.3. Обеспечивать в течение всего срока действия настоящего договора эксплуатацию установленных и допущенных в эксплуатацию коллективных приборов учета, входящих в состав общего имущества, принадлежащего на праве общей долевой собственности собственникам помещений в многоквартирном доме (далее - общее имущество); сохранность и целостность коллективных приборов учета, а также пломб и (или) знаков визуального контроля; снятие и хранение их показаний; своевременную замену коллективных приборов учета.

Используемые на дату заключения настоящего договора коллективные 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 коллективных приборов учета по истечении установленного для них межповерочного интервала, а если такой прибор учета установлен (подключен) через измерительные трансформаторы – то так же и периодических поверок измерительных трансформаторов.

2.4.5. Немедленно сообщать Поставщику о выявлении фактов неисправности или утраты входящих в состав общего имущества коллективных 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.

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 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 прибора учета в эксплуатацию, путем направления в адрес Сетевой организации, письменной заявки на осуществление допуска в эксплуатацию прибора. Заявка 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 прибора учета в эксплуатацию оформляется Актом, который подписывается уполномоченными представителями организаций, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

Установленные коллективные 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. В случае если собственниками помещений в многоквартирном доме не исполнена установленная законодательством Российской Федерации обязанность по оснащению многоквартирных домов коллективными приборами учета и установка коллективного прибора учета, допуск в эксплуатацию которого планируется осуществить, была произведена Сетевой организацией, 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

коллективного 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 коллективного 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 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 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 вне регламентных 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).

2.4.21. 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, представлять Поставщику указанную информацию в письменном виде на бумажном носителе за подписью уполномоченного лица Покупателя, заверенной печатью (при наличии печати).

2.4.22. Проводить проверки по факту установления количества граждан, проживающих (в том числе временно) в жилом помещении и (или) принимать участие в проверках, проводимых Поставщиком, в порядке и случаях, установленных Правилами оказания коммунальных услуг.

2.4.23. Предоставлять Поставщику сведения о собственниках нежилых помещений в многоквартирном доме площади нежилых помещений, вида деятельности, осуществляемой в нежилом помещении, и направлять уведомления собственникам нежилых помещений о необходимости заключения договоров энергоснабжения непосредственно с Поставщиком в случае если энергопотребляющее оборудование такого собственника присоединено к внутридомовым инженерным сетям.

## **2.5. Покупатель имеет право:**

2.5.1. С даты утраты Поставщиком 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.3.14 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.

2.5.7. Требовать от Поставщика принятия участия в составлении акта об установлении наличия (отсутствия) технической возможности установки коллективного прибора учета в соответствии с критериями и по форме, утвержденной Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.

2.5.8. Воспользоваться услугой on-line сервиса «Личный кабинет юридического лица» на сайте Поставщика [www.ulenergo.ru](http://www.ulenergo.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

### **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 жилых и нежилых помещений в этом многоквартирном доме, если объемы поставок таким собственникам фиксируются коллективным (общедомовым) прибором учета. Порядок определения объема электрической энергии устанавливается с учетом требований Правил заключения договоров №124 и отражается в Приложении №4 к настоящему договору.

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

3.3. 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 и применяется при расчетах с первого числа месяца, следующего за месяцем, в котором Сетевой организацией или Покупателем было заявлено о применении данного расчета.

3.4. Снятие показаний коллективных приборов учета, в том числе используемых в соответствии с настоящим договором в качестве расчетных, контрольных приборов учета, установленных в границах принадлежащих Покупателю объектах электросетевого хозяйства, 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 снятия показаний приборов учета электрической энергии (по форме Приложения №2 настоящего договора) за подписью уполномоченного лица, заверенной печатью (при наличии печати), в течение 3 рабочих дней.

3.5. Снятие показаний коллективных 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.

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

3.7. Объем электрической энергии, подлежащий оплате Покупателем по настоящему договору в отношении многоквартирного дома, не оборудованного коллективным прибором учета, либо в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета или истечения срока его эксплуатации, либо при непредставлении Покупателем сведений о показаниях коллективного прибора учета в сроки, установленные настоящим договором, либо при недопуске Покупателем 2 и более раз представителей Поставщика или Сетевой организации для проверки состояния установленного и введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета (проверки достоверности представленных сведений о показаниях такого прибора учета), определяется расчетным способом с учетом требований Правил заключения договоров №124 и отраженным в Приложении №4 к настоящему договору.

3.8. В многоквартирных домах, собственники помещений в которых имеют установленную законодательством Российской Федерации обязанность по оснащению многоквартирных домов коллективными приборами учета электрической энергии и которые не оснащены такими приборами или в которых собственники помещений в многоквартирном доме не обеспечили в установленном порядке восстановление работоспособности вышедшего из строя или замену утраченного ранее и введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета, ведение учета потребляемой электрической энергии, а также осуществление расчетов по настоящему договору осуществляется исходя из показаний коллективных приборов учета, установленных Сетевой организацией и введенных в эксплуатацию в установленном порядке. В случае если после установки коллективного прибора учета Покупателем или Потребителями установлен и введен в эксплуатацию в установленном порядке иной прибор учета, для учета потребляемой электрической энергии и осуществления расчетов по настоящему договору применяются показания установленного Покупателем или Потребителями коллективного прибора учета.

3.9. 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 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.

3.10. Расчет объема безучетного потребленной электрической энергии производится Поставщиком.

Стоимость электрической энергии в объеме безучетного потребления включается Поставщиком в выставленный 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).

3.11. При обнаружении осуществленного с нарушением установленного порядка подключения (далее - несанкционированное подключение) внутриквартирного оборудования Потребителя к внутридомовым инженерным системам Поставщик обязан составить акт о выявлении несанкционированного подключения в порядке, установленном Правилами оказания коммунальных услуг в 3-х экземплярах: один из которых остается у Поставщика, второй – вручается Потребителю, третий передается Покупателю в течение 3-х рабочих дней с даты его оформления (в случае если Покупатель не участвовал в проверке).

На основании акта о выявлении несанкционированного подключения Поставщик направляет Потребителю уведомление о необходимости устранить несанкционированное подключение, и производит доначисление платы за электрическую энергию для Потребителя, в интересах которого совершено такое подключение, за потребленную без надлежащего учета коммунальную услугу электроснабжения.

Доначисление размера платы в этом случае должно быть произведено исходя из объемов электрической энергии, рассчитанных как произведение мощности несанкционированно подключенного оборудования и его круглосуточной работы за период начиная с даты осуществления несанкционированного подключения, указанной в акте о выявлении несанкционированного подключения, а в случае невозможности установления даты осуществления несанкционированного подключения - с даты проведения предыдущей проверки, но не более чем за 3 месяца, предшествующие месяцу, в котором выявлено такое подключение, до даты устранения такого несанкционированного подключения. В случае невозможности определить мощность несанкционированно подключенного оборудования доначисление размера платы осуществляется исходя из объема, определенного на основании норматива потребления электрической энергии с применением к такому объему повышающего коэффициента 10. При этом в случае отсутствия постоянно и временно проживающих в жилом помещении граждан объем электрической энергии в указанных случаях рассчитывается с учетом количества собственников такого помещения.

Проверку факта несанкционированного подключения Потребителя в нежилом помещении осуществляют Поставщик в порядке, предусмотренном Правилами предоставления коммунальных услуг, в случае если ресурсопотребляющее оборудование такого Потребителя присоединено к внутридомовым инженерным сетям, и Сетевая организация, в порядке, предусмотренном Правилами розничных рынков, в случае если такое подключение осуществлено к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения до ввода в многоквартирный дом и потребление электрической энергии в таком нежилом помещении не фиксируется коллективным прибором учета.

Объем электрической энергии, потребленной в нежилом помещении, при несанкционированном подключении определяется Поставщиком расчетными способами, предусмотренными Правилами розничных рынков.

3.12. 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.

3.13. Поставщик передает Покупателю информацию о суммарном объеме потребления электрической энергии по жилым и нежилым помещениям, используемую для определения объемов потребления электрической энергии по настоящему договору в разрезе каждого жилого дома, вместе с платежными документами, в порядке, предусмотренном п. 5.3. договора.

3.14. Поставщик уведомляет Покупателя о сроках проведения Поставщиком проверки достоверности представленных Потребителями сведений о показаниях индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета и (или) проверки их состояния не менее чем за 5 рабочих дней до запланированных им даты и времени совершения указанных действий путем направления уведомления на электронный адрес Покупателя.

#### **4. Определение цены договора**

4.1. 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.

4.2. Расчеты по настоящему договору производятся по регулируемым ценам (тарифам), установленным уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования цен (тарифов) Ульяновской области для соответствующих групп Покупателей.

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

4.4. 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.

4.5. Выбор варианта цены (тарифа) производится Покупателем путем направления письменного уведомления Поставщику. Выбранный Покупателем вариант цены (тарифа) применяется с даты, указанной в уведомлении.

4.6. Выбранный Покупателем вариант цены (тарифа), дифференцированной по 2 и 3 зонам суток применяется в случае, если коллективный и все индивидуальные (квартирные) приборы учета имеют одинаковые функциональные возможности по определению объемов потребления электрической энергии дифференцированно по времени суток или по иным критериям, отражающим степень использования электрической энергии.

4.7. 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. Порядок расчетов

5.1. 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.

Датой оплаты считается день поступления денежных средств от Покупателя на расчетный счет или в кассу Поставщика.

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

5.3. По окончании расчетного периода, Поставщик в срок до 12 числа месяца, следующего за расчетным, оформляет накладную и счет-фактуру на количество и сумму поставленной электрической энергии (мощности), которые выдаются вместе со счетом на оплату уполномоченному представителю Потребителя под роспись в журнале выдачи платежных документов по адресу: 50-летия ВЛКСМ пр-кт, дом № 23А, Ульяновск г, Россия, 432028 .

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

Сканированный вариант счета-фактуры и накладной в формате PDF-файла Поставщик в срок, указанный в абзаце 1 настоящего пункта, **(выбрать необходимое)**:

1. направляет на адрес электронной почты Потребителя: \_\_\_\_\_

2. размещает в «Личном кабинете» Потребителя на сайте Поставщика [www.ulenergo.ru](http://www.ulenergo.ru) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

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

5.4. 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.

5.5. 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. Порядок ограничения режима потребления

6.1. Ограничение режима потребления электрической энергии может вводиться в случае наличия у Покупателя задолженности перед Поставщиком за поставленную электрическую энергию в размере, превышающем стоимость поставленной электрической энергии за 1 расчетный период. В этом случае:

6.1.1. 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.

6.1.2. Ограничение режима потребления электрической энергии Покупателем не должно приводить к приостановлению или ограничению предоставления коммунальных услуг Потребителям, добросовестно исполняющим свои обязательства по оплате коммунальных услуг.

6.1.3. Уведомления о введении ограничения, инициированного Поставщиком, могут быть направлены Потребителю одним из следующих способов по выбору Поставщика: письмом с уведомлением о вручении; вручение представителю Потребителя под расписку с указанием даты вручения и расшифровкой подписи и занимаемой должности лица, получившего уведомление; телефонограммой; посредством факсимильной связи; посредством направления короткого текстового сообщения на номер мобильного телефона, указанный в разделе 10 настоящего договора; посредством направления сообщения на адрес электронной почты, указанный в разделе 10 настоящего договора; посредством публикации на официальном сайте Поставщика в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» [www.ulenergo.ru](http://www.ulenergo.ru), с момента регистрации сайта в качестве средства массовой информации; посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности).

6.1.4. Возобновление подачи электрической энергии или прекращение процедуры введения ограничения режима потребления, инициированного Поставщиком, с учетом положений пункта 19(2) Правил, осуществляется после устранения Потребителем оснований для введения ограничения режима потребления не позднее чем через 24 часа со времени получения Поставщиком уведомления об устранении Потребителем оснований для введения ограничения режима потребления.

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

6.2. 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.

6.3. Ограничения режима потребления в случаях проведения ремонтных работ на объектах электросетевого хозяйства сетевой организации (смежной сетевой организации, иных владельцев), в целях предотвращения или ликвидации аварийных ситуаций, а так же в случаях возникновения внеплановых отключений, вводятся в порядке, предусмотренном Правилами полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, Правилами недискриминационного доступа.

Уведомление о введении ограничения режима потребления в случае проведения ремонтных работ направляется Потребителю сетевой организацией (смежной сетевой организации, иным владельцем) и должно содержать информацию о проведении таких работ и о сроках ограничения режима потребления в связи с их проведением.

6.4. 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. Ответственность сторон**

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

Федерации и законодательством Российской Федерации об электроэнергетике.

7.2. 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.

7.3. 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.

7.4. 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.

7.5. 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.

7.6. 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.

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

7.8. При поступлении жалоб Потребителей на качество и(или) объем предоставляемой коммунальной услуги по электроснабжению Поставщик организывает совместные с участием представителей Сетевой организации и Покупателя 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.

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.

9.3. Об изменении реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение настоящего договора (в том числе, но не ограничиваясь: юридического и (или) почтового адреса, организационно-правовой формы, наименования, банковских реквизитов, номера мобильного телефона и адресов электронной почты, используемых для получения уведомлений о введении ограничения режима потребления, платежных документов и иных юридически значимых сообщений), Стороны уведомляют друг друга в течение 10 календарных дней с даты вступления в силу таких изменений.

До исполнения данной обязанности направление документов и (или) юридически значимых сообщений по старым реквизитам считается надлежащим исполнением обязанности второй стороной, а направленный документ - полученным. При этом Сторона, не получившая своевременного уведомления, вправе потребовать со второй Стороны возмещения расходов, связанных с направлением корреспонденции по старым реквизитам, в случае возврата почтового отправления по мотиву истечения срока хранения

9.4. 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.

9.5. 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.

9.6. 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.

9.7. 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.

9.8. Покупатель имеет право на отказ от исполнения настоящего договора в отношении точек поставки в случае прекращения обязанностей по содержанию общего имущества в многоквартирном доме, 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.

9.9. Стороны признают равную юридическую силу собственноручной подписи и факсимиле подписи (воспроизведенное механическим способом с использованием клише) должностных лиц ПАО «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.

9.10. Местом исполнения договора является место нахождения точек поставки.

9.11. Все Приложения к настоящему договору являются его неотъемлемыми частями, а именно:

Приложение №1. Перечень точек поставки.

Приложение №2. Форма «Акт снятия показаний приборов учета электрической энергии».

Приложение №3. Форма «Акта сверки расчетов».

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

## 10. Реквизиты сторон

### **Поставщик:**

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

ИНН 7327012462

КПП 785150001

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 40702810300003109441, АО «ТОЛЬЯТТИХИМБАНК» Г. ТОЛЬЯТТИ, к/с 30101810000000000838, БИК 043678838

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 УК «Рубин»**

ИНН 7328100464

КПП 732801001

ОКВЭД 68.32

ОГРН 1187325019441

Банковские реквизиты: р/счет 40702810329280003357 в ФИЛИАЛ «НИЖЕГОРОДСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК» Г. НИЖНИЙ НОВГОРОД, к/с 30101810200000000824, БИК 042202824

Почтовый адрес: Ливанова пр-кт, дом № 13, оф.6, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432067

Юридический адрес: Ливанова пр-кт, дом № 13, оф.6, Ульяновск г, Ульяновская обл, 432067

тел.: 8(8422)27-34-70, доб.219 или 217, 8(960)372-35-97

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

мобильный телефон: \_\_\_\_\_

**Поставщик:**



\_\_\_\_\_  
Н.С.Милевская

**Покупатель:**

\_\_\_\_\_  
А.А.Колесов



ПАО «УЛЬЯНОВСКЭНЕРГО» ГО	
Гл. бухгалтер	
Нач. ОД	
Нач. отделения	<i>Краснощюков</i>
Юрист	
Исполнитель	<i>Сутвал</i>

Общество с ограниченной ответственностью УК "Рубин"

Перечень точек поставки

№ п/п	Пятикопий 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	ГПП "НГ-1" 110/10 кв. №РП-9 кв.5, кв.12 ТП-КТП-7 Запад-2 п/дросности между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей от РУ-0,4 кВ фид. №№14,16,13,15, КТП-7 Запад-2 фаз А, В, С и болтовых соединений вводных рубильников и защитных нулевых проводников в ЭЩ. ЭЩ2 во ВРУ-0,4 кВ жилого дома	II	211	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №16, 9 эт., 6 п., 209 кв., ОДПУ, г/плиты)	СЕ 301 №102088743 (А)*	150/5	-	30		1 кв. 2016 г./ 16 лет				
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №16, 9 эт., 6 п., 209 кв., ОДПУ, г/плиты)	СЕ 301 №1020888690 (А)*	150/5	-	30		1 кв. 2016 г./ 16 лет				
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №16, 9 эт., 6 п., 209 кв., ОДПУ, г/плиты)	СЕ 301 №1022778040 (А)*	-	-	1		1 кв. 2016 г./ 16 лет				
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №16, 9 эт., 6 п., 209 кв., ОДПУ, г/плиты)	СЕ 301 №102277531 (А)*	-	-	1		1 кв. 2016 г./ 16 лет				
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №16, 9 эт., 6 п., 209 кв., ОДПУ, г/плиты)	СЕ 301 №102276912 (А)*	-	-	1		1 кв. 2016 г./ 16 лет				
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минимуетеся из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (крупн-продажки электроэнергии)														
данных потребителей с АО "Ульяновскэнерго"														
Телеком.ру. ООО														

(договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16, текстак, 5 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
Бадалян Андраник Саркисович (договор №601847ЭО от 10.07.2019)	5	РУ-0,23 кВ офисного помещения (Нежлоное помещение, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16)	1	Меркурий 206 RN №27321777 (А)*	1 кв. 2016 г./ 16 лет			
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,08	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16, 2,5 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0342	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
Хайруллин Ильяз Фирдосович (договор №601594ЭО от 01.08.2018)	4,79	РУ-0,23 кВ (Нежилое помещение №1-б, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16)	1	Меркурий 206 RN №00779113914202 9 (А)*	4 кв. 2016 г./ 16 лет			
5	5	РУ-0,23 кВ (квартира в ж/доме, Ульяновский обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16, кв. 10)	1	СЕ 102М №099092040 (А)*	4 кв. 2016 г./ 16 лет			
5	5	РУ-0,23 кВ (квартира в ж/доме, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16, кв. 13)	1	СЕ 102М №100116800 (А)*	4 кв. 2016 г./ 16 лет			
Городская клиническая больница святого апостола Андрея Первозванного, ГУЗ (договор №2025 от 19.12.2020)	5	РУ-0,23 кВ (квартира в ж/доме, Ульяновская обл., Ульяновск г., Липанова пр-кт, дом №16, кв. 17)	1	СЕ 102М №100099711 (А)*	4 кв. 2016 г./ 16 лет			

РЩ-0,4 кВ (2,2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ 301 №110313063 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 16 лет
РЩ-0,4 кВ (1,2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ 301 №110313069 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 16 лет
РЩ-0,4 кВ (1,1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ 301 №110313082 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 16 лет
РЩ-0,4 кВ (3,2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ 301 №112402358 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 16 лет
РЩ-0,4 кВ (2,1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ 301 №112402359 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 16 лет
РЩ-0,4 кВ (2,3) АВР) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ 301 №116148690 (А)*	-	-	1	4 кв. 2017 г./ 16 лет
РЩ-0,4 кВ (3,1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв, за/питать)	СЕ-301 №112402337 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 16 лет

Население,  
проживающее в  
городских населенных  
пунктах в домах,  
оборудованных стад.  
электродлигами, и  
приравненные к нему  
потребители  
Одноставочный  
тариф  
НН

Энергодлянс,  
ООО

ГПП "НГ-1" 110/10  
яч. №20,50  
ТП,9  
плоскости между рабочими  
поверхностями контактных  
соединений наконечников  
низковольтных кабелей фазы  
А,В,С и болтовой соединение  
вводного рубильника и защитного  
нулевого проводника в ВРУ-0,4  
кВ

П

335

		РЩ-0,4 кВ (3.3 АВР) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв., эл/плиты)	СЕ-301 №116148646 (А)*	1	1	4 кв. 2017 г./ 16 лет							
		РЩ-0,4 кВ (1.3 АВР) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, 11 эт., 5 п., 185 кв., эл/плиты)	СЕ-301 №116148650 (А)*	-	1	4 кв. 2017 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)													
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, техэтаж (польезд 3))	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, Ливанова пр-кт, дом №24, подъезд 2, 4)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	Гордеева Елена Анатольевна (договор №601156ЭО от 01.06.2017)	50	РУ-0,4кВ (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №24, кв. 1-6)	Меркурий 236 ART-01 №31397670 (А)*	1	1 кв. 2017 г./ 10 лет							
		ВРУ-0,4 кВ АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маришала Устинова пр-кт, дом №10, 4 эт., 45 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-01CN №36031641 (А)*	1	4 кв. 2018 г./ 10 лет								
3	ТПП "НГ-2" 110/10 яч. №12,32 ТП-РТП-Премьера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	66	ВРУ-0,4 кВ ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маришала Устинова пр-кт, дом №10, 4 эт., 45 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-03CN №36295434 (А)*	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет						Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Самбирскстальервис"

ВРУ-0,4 кВ являю 2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №10, 4 эт., 45 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-03СН №41172048 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2020 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 АО "Ульяновскэнерго".

Теплом. ДУ. ООО (договор №660013430 от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №10, подвал, 2-ой подъезд)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
		Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №10, подвал, 2-ой подъезд)	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №12, 3 эт., 3 п., 39 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-01РН №39935394 (А)*	-	1	4 кв. 2019 г./ 10 лет		Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
Теплом. ДУ. ООО (договор №660013430 от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №12, подвал, 2-ой подъезд)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
		Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №12, 3 эт., 3 п., 39 кв, ОДУ, г/плиты)	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ярукова ул, дом №14, 3 п., ОДУ, закрыты)	Меркурий 230 АРТ-03РН №40274818 (А)*	150/5	30	4 кв. 2019 г./ 10 лет		Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
Теплом. ДУ. ООО (договор №660013430 от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №12, подвал, 2-ой подъезд)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
		Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №12, 3 эт., 3 п., 39 кв, ОДУ, г/плиты)	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ярукова ул, дом №14, 3 п., ОДУ, закрыты)	Меркурий 230 АРТ-03СН №103418358 (А)*	150/5	30	2 кв. 2016 г./ 16 лет		Население, приравненное в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став, электроплитами, и приравненное к нему потребители Одностайный

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 АО "Ульяновскэнерго".

вводных рубильников и защитных нулевых проводников в ЭЩ по ВРУ-0,4 кВ жилого дома.	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №14, 3 п., ОДУ, эл/плиты)	CE 301 №103418138 (А)*	100/5	20	2 кв. 2016 г./ 16 лет	тариф НН	
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 АО "Ульяновскэнерго".							
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №14, подвал, 2 подъезд)	0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №14, 2 подъезд)	0,04	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, Якурнова ул, дом №14)	0,0171	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №000664КС от 01.04.2019)	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №14)	0,028	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
6	ТПШ "НГ-1" 110/10 яч. №РП-10 Лента,яч.12,17 ТП-3 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей фазы А,В,С и боковой соединении вводного рубильника и защитного нулевых проводников в ВРУ-0,4 кВ	68,4	ВРУ-0,4 кВ ЭЩ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №2, 3 эт., 3 п., 45 кв., плиты)	CE 301 R33 №119500353 (А)*	1	1 кв. 2017 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН ЭнергоАльянс, ООО
			ВРУ-0,4 кВ ЭЩ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №2, 3 эт., 3 п., 45 кв., плиты)	CE 301 R33 №121090338 (А)*	30	4 кв. 2017 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 АО "Ульяновскэнерго".							
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №2, подвал (подъезд 2))	0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				



ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,09	Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г., Столпшина пр-кт, дом №2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,017	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Столпшина пр-кт, дом №2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
7 ТПП "НГ-2" 110/10 яч. №12,32 ТП-РТП-Премьера Назначение и вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	II	ВРУ-0,4 кВ АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №12, 4 эт., 41 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-01СН №36031662 (А)*	-	1	4 кв. 2018 г./ 10 лет		
		Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №12, 4 эт., 41 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-03СН №36295415 (А)*	-	30	1 кв. 2019 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Сибирскстес эрикс"
		Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №12, 4 эт., 41 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-03СН №36337111 (А)*	-	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет		
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №12, поэтаж, 2-ой подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ТПП "НГ-1" 110/10 яч. №РП-10, яч.12,17 ТП-КТП-3 Плюсости между поверхностями контактных соединений наконечников КЛ-0,4 кВ от		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г., Столпшина пр-кт, дом №14, 3 эт., 3 п., 39 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-01РН №39935335 (А)*	-	1	4 кв. 2019 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители	Энергодальнев.

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 АО "Ульяновскэнерго".

№	№	№	№	№	№	№	№
<p>автомата фидера №18 в РУ-0,4 кВ КТП-3 Запад-3 и вводного устройства и защитных нулевых проводников во ВРУ-0,4 кВ жд №14 по пр-ту Столыгина (42 по генплану)</p>	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновск обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №14, 3 эт., 3 п., 39 кв., ОДУ, плиты)</p>	<p>Меркурий 230 АРТ-03 №38613081 (А)*</p>	<p>150/5</p>	<p>30</p>	<p>4 кв. 2018 г./ 10 лет</p>	<p>дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>000</p>
<p>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)</p>							
<p>Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>	<p>Узел связи Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №14, подвал, 2-ой подъезд</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>					
	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Липанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДУ, плиты)</p>	<p>Меркурий 230 №25422529 (А)*</p>	<p>200/5</p>	<p>40</p>	<p>4 кв. 2015 г./ 10 лет</p>		
	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Липанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДУ, плиты)</p>	<p>Меркурий 230 №24464972 (А)*</p>	<p>250/5</p>	<p>50</p>	<p>4 кв. 2015 г./ 10 лет</p>		
	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Липанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДУ, плиты)</p>	<p>Меркурий 230 №22666451 (А)*</p>		<p>1</p>	<p>2 кв. 2015 г./ 10 лет</p>		
	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Липанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДУ, плиты)</p>	<p>Меркурий 230 №24457857 (А)*</p>	<p>200/5</p>	<p>40</p>	<p>4 кв. 2015 г./ 10 лет</p>		
	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Липанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДУ, плиты)</p>	<p>Меркурий 230 №25423636 (А)*</p>	<p>200/5</p>	<p>40</p>	<p>4 кв. 2015 г./ 10 лет</p>		
<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №РП-9, яч. 5,12, КТП-7 Запад-2, яч. 1, яч. 7 ПП-КТП-8 Запад-2 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений окончников низковольтных кабелей от РУ-0,4 кВ фид. №2, 4, 10, 16, 5, 7, 9, 17 КТП-8 Запад-2 фаз А, В, С и болтовых соединений вводных рубильников и защитных нулевых проводников в ЭЩЦ, ЭЩЦ2, ЭЩЦ4 во ВРУ-0,4 кВ жилого дома</p>						<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став. электросчетками, и предназначенные к нему потребители дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>ЭнергоАльянс, ООО</p>

			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновская г., Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДПУ, г/плиты)	Меркурий 230 №22569858 (А)*	1	2 кв. 2015 г./ 10 лет				
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновская г., Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., 4 п., 255 кв., ОДПУ, г/плиты)	Меркурий 230 №25423612 (А)*	125/5	25	4 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)										
Телеком-ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №8, техэтаж, 3 подвезд.)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,16	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №8, 1,2,3,4 подвезд.)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0342	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
Ростелеком, ПАО (договор №6082 от 01.01.2009)	0,084	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							

10	<p>ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 ТП-5301 контактные соединения наконечников низковольтных кабелей КЛ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома по адресу: г. Ульяновск, п. Ленинский, ул. Зеленая, 12.</p>	II	<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ленинский п, Зеленая ул, дом №12, 5 эт., 4 п., 64 кв, р/плиты)</p>	ЦЭ 6803 В №095136419 (А)*	-	-	I	3 кв. 2015 г./ 10 лет	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН</p> <p>ООО "Энергосеть" (через сети СЗ Премьера, ООО)</p>
			<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДУ, эл/плиты)</p>	Меркурий 230 АМ-01 №36286089 (А)*	-	-	I	4 кв. 2018 г./ 10 лет	
			<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДУ, эл/плиты)</p>	Меркурий 230 АМ-03 №36006737 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет	
			<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДУ, эл/плиты)</p>	Меркурий 230 АМ-03 №36031876 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет	
			<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ ввод 2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДУ, эл/плиты)</p>	Меркурий 230 АМ-03 №36034560 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст.ц. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p> <p>ЭнергоАльянс, ООО</p>
11	<p>ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №10, 36, РТП-15 Запад-2, яч. 4, 9 ТП-КТП-12 Запад-2 яч. 5, яч. 6 Плоскости соединения кабельных наконечников КЛ-0,4 кВ к фид. №3, 7, 15, 14, 22, 26 в РУ-0,4 кВ КТП-10 Запад-2 и вводных рубильников в ЭЩЦ №1, 2, 3.</p>	II	<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ ввод 2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДУ, эл/плиты)</p>	Меркурий 230 АМ-03 №36034624 (А)*	150/5	378,8	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет	

			ВРУ-0,4 кВ ЭЩ 1 АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДЛУ, эл/линия)	Меркурий 230 АМ-03 №36286033 (А)*	-	-	1	4 кв. 2018 г./ 10 лет			
			ВРУ-0,4 кВ ЭЩ 2 АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДЛУ, эл/линия)	Меркурий 230 АМ-03 №36293296 (А)*	-	-	1	4 кв. 2018 г./ 10 лет			
			ВРУ-0,4 кВ ЭЩ 2 ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, ОДЛУ, эл/линия)	Меркурий 230 АМ-03 №36324262 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2018 г./ 10 лет			
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минуетеся из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)											
			(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, текстаж, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
		Телеком.ру. ООО (договор №60013430 от 01.06.2011)	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30, текстаж.4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,0155						
		ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №60014300 от 01.08.2011)	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,27						
		Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №30)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,28						

12	Нугаева Наталья Васильевна (договор №600233ЭО от 23.09.2020)	5	ВРУ-0,4 кВ (Нежилое помещение, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №30, помещение 1)	ЦЭ6803В М7 Р31 №01107414118051 5 (А)*	-	-	1	4 кв. 2019 г./ 16 лет	-	-	-	-	
			РУ-0,4 кВ (Нежилое помещение №7,8,9,10,11,12, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №30)	ЦЭ6803В М7 Р31 №01107414226957 7 (А)*	-	-	1	3 кв. 2019 г./ 16 лет	-	-	-	-	-
12	ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №2 ТП-РТП-Премьера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	100	многоквартирного жилого (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №18, 4 эт., 3 п., 72 кв., ОДУ)	Меркурий 230 АРТ-01 CN №39795899 (А)*	-	-	1	3 кв. 2019 г./ 10 лет	-	-	-	-	
			ВРУ многоквартирного жилого дома(ввод №2) (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №18, 4 эт., 3 п., 72 кв., ОДУ)	Меркурий 230 АРТ-03 CN №39898239 (А)*	200/5	40	3 кв. 2019 г./ 10 лет	-	-	-	-	-	-
			ВРУ многоквартирного жилого дома(ввод №1) (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №18, 4 эт., 3 п., 72 кв., ОДУ)	Меркурий 230 АРТ-03 CN №39938546 (А)*	200/5	-	40	4 кв. 2019 г./ 10 лет	-	-	-	-	
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купи-продажи электроэнергии)													
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		0,0155	Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №18, подвал, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купи-продажи электрической энергии)				-	-	-	-	-	-

Население и  
приравненные к нему  
потребители  
Тариф,  
дифференцированный  
по зонам суток  
НН

ООО  
"Симбирскэнерг  
ервис"

13	II	214	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Илькошина 6-р, дом №2, 16 эт., 1 п., 126 кв, ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №21959552 (А)*	200/5	-	40	4 кв. 2014 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стлп, электроплитами, и приравенные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	Энергодальне, ООО	
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Илькошина 6-р, дом №2, 16 эт., 1 п., 126 кв, ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №21635688 (А)*	-	-	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет			
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Илькошина 6-р, дом №2, 16 эт., 1 п., 126 кв, ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №21957754 (А)*	200/5	-	40	4 кв. 2014 г./ 10 лет			
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)											
Золотарев Вячеслав Анатольевич (договор №6001374ЭО от 01.12.2017)	5	РЩ-0,4 кВ (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Илькошина 6-р, дом №2)	СЕ-102М №01055608500047 (А)*	-	-	1	4 кв. 2014 г./ 16 лет				
			(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Илькошина 6-р, дом №2, техэтаж, 1 подвезд)								
Телеком-ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Илькошина 6-р, дом №2, 1 подвезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергопоставки (купли-продажи электрической энергии)								
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,04		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергопоставки (купли-продажи электрической энергии)								

	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильшюшина б-р, дом №2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильшюшина б-р, дом №2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
	ПрофСервисГрейд, ООО (договор №6000965КП от 01.10.2016)	0,052	(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильшюшина б-р, дом №2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
14	ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 ТП-5301 контактные соединения наконечников низовольтных кабелей КЛ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома по адресу: г.Ульяновск, п.Ленинский, ул.Зеленая, 12.	129,8	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ленинский п, Зеленая ул, дом №12, 5 эт., 4 п., 64 кв., 7/плиты)	Меркурий 230 №22599993 (А)*	150/5	30	2 кв. 2015 г./ 16 лет	Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Энергосеть" (через сети СЗ Премьера, ООО)
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)									
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Зеленая ул, дом №12, подвал, 3 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Зеленая ул, дом №12)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					



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)											
15	ЛПН "НГ-1" 110/10 д/ч. №РП-10. Дента, д/ч. 12,17 ТП-3	III	81	РП-0,4 кв (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №6, 3 эт., 4 п., 54 кв., г/плитка) кв	Меркурий 230 АРТ 03СН №32365420 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ЭнергоДальне, ООО
	плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений намоточного низковольтных кабелей фазы А, В, С и болтовой соединение вводного рубильника и защитного нулевого проводника в ВРУ-0,4 кв										
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №6, подкал (подъезд 3))	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)		0,09	оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №6)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)		0,017	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №6)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
16	ЛПН "НГ-2" 110/10 д/ч. №РП№1, д/ч№2,7 ТП-КТП-2/2*1000 квА, ИСП д/ч. №4 д/ч№4, Навоничинки авонокх кабелей в ВРУ-0,4 кв многоквартирного жилого дома.	II	100	Многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №28, ОДУ, г/плитка)	Меркурий 230 АРТ-01 СН №36748543 (А)*	-	-	1	1 кв. 2019 г./ 10 лет		
				ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №28, ОДУ, г/плитка)	Меркурий 230 АРТ-03 СН №36342485 (А)*	200/5	-	40	4 кв. 2018 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Симбирскстас срвис"

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 АО "Ульяновскэнерго".

Телеком.ру, ООО  
(договор №600134ЭО от 01.06.2011)

Ростелеком, ПАО  
(договор №0082 от 01.01.2009)

ТПП "НГ-2" 110/10  
яч. №7

ТП-РТП-Премьера  
Наконечники вводных кабелей в  
ВРУ-0,4 кВ многоквартирного  
жилого дома.

Население и  
приравненные к нему  
потребители  
Тариф,  
дифференцированный  
по зонам суток  
НП

ООО  
"Симбирское  
энерго"

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

18	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,168	(Оборудование телекоммуникацио ной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №20)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №20, 5 эт., 4 п., 54 кв., ОДПУ)		Меркурий 230 ФКЕ-03 CN №39926348 (А)*	150/5	30	3 кв. 2019 г./ 10 лет			
					ВРУ-0,4 кВ МКД (АВР)-цитовая №1 Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурова ул, дом №36, ОДПУ, г/плиты)	Меркурий 200,02 №42168585 (А)*	-	1	2 кв. 2020 г./ 16 лет				
			ВРУ-0,4 кВ МКД (АВР)-цитовая №2 Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурова ул, дом №36, ОДПУ, г/плиты)	Меркурий 200,02 №42180479 (А)*	-	1	2 кв. 2020 г./ 16 лет						
			ВРУ-0,4 кВ МКД (авол №2)-цитовая №1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурова ул, дом №36, ОДПУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-02 RN №41014419 (А)*	-	1	1 кв. 2020 г./ 10 лет						
			ВРУ-0,4 кВ МКД (авол №1)-цитовая №1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурова ул, дом №36, ОДПУ, г/плиты)	Меркурий 230 АРТ-02 RN №41014471 (А)*	-	1	1 кв. 2020 г./ 10 лет						
	ГПП "НН-2" 11/0/10 эт. №31,32 ТП-РТП-Прекера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	III	70										

Население и  
приравненные к нему  
потребители  
Тариф,  
дифференцированный  
по зонам суток  
НН

ООО  
"Самбирсктранс  
энерго"

			ВРУ-0,4 кВ МКД (ввод №2)-циговая №2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №36, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-02 RN №41026018 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2020 г./ 10 лет		
		ВРУ-0,4 кВ МКД (ввод №1)-циговая №2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №36, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-02 RN №41614385 (А)*	-	1	-	1 кв. 2020 г./ 10 лет			
	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,168	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №36)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., ОДУ, э/плиты)	Меркурий 230 №25447850 (А)*	250/5	-	50	4 кв. 2015 г./ 10 лет		
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., ОДУ, э/плиты)	Меркурий 230 №25441382 (А)*	250/5	-	50	4 кв. 2015 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст. электросплитами, и приравненные к нему потребители	ЭнергоАльянс, ООО
	ГТП "НГ-1" 110/10 яч. №РП-9, яч.5,12, КТП-7 Запад-2, яч.1,яч.7, ТП-КТП-8, Запад-2, плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (2АВВбшв-4*150 мм2, 2АВВбшв-4*185 мм2)от РУ-0,4 кВ ТП-8) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Ливанова №8	II	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., ОДУ, э/плиты)	Меркурий 230 №2506428 (А)*	125/5	-	25	1 кв. 2016 г./ 10 лет		
19			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., ОДУ, э/плиты)	Меркурий 230 №26048514 (А)*	-	-	1	1 кв. 2016 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 АО "Ульяновскэнерго".

			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8, 16 эт., ОДНУ, за/плитч.)	Меркурий 230 №24393022 (А)*	-	-	1			4 кв. 2015 г./ 10 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 АО "Ульяновскэнерго".														
			ВРУ-0,4 кВ в помещении офиса (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8, номера на поэтажном плане 43-49, этаж 1)	Меркурий 230 №26052415 (А)*	-	-	1			3 кв. 2016 г./ 10 лет				
	Гиниятуллин Ильдар Маратович (договор №601308ЭО от 01.08.2017)	0,8	ВРУ-0,23 кВ в помещении офиса (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8, номера на поэтажном плане 43-49, этаж 1)	Меркурий 206 RN №27037089 (А)*	-	-	1			2 кв. 2016 г./ 16 лет				
	Искацаров Элхан Имят оглы (договор №601144ЭО от 01.06.2017)	1	ВРУ-0,4 кВ (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8, (АВР))	Меркурий 230 №27319723 (А)*	-	-	1			1 кв. 2016 г./ 10 лет				
		10	ВРУ-0,4 кВ (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8)	Меркурий 230 №25493618 (А)*	-	-	1			1 кв. 2016 г./ 10 лет				
	Нармов Юрий Алексеевич	1	ВРУ-0,4 кВ в помещении офиса (Нежилое помещение 11-16 (офис №9), Ульяновская обл, Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8)	Меркурий 206 RN №27037106 (А)*	-	-	1			2 кв. 2016 г./ 16 лет				

(договор №601010ЭО от 01.02.2017)

Кижменева Нелла Эдуардовна  
(договор №6000996ЭО от 01.01.2017)

Ломоноца Александр Юрьевич  
(договор №6000997ЭО от 01.01.2017)

ПрофСервисТрейд, ООО  
(договор №000890ЭС от 12.01.2015)

Гамала Валентина Алексеевна  
(договор №601120ЭО от 01.04.2017)

8,4	в помещении офиса (Нежилое помещение 11-16 (офис №9), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8)	Меркурий 230 №25493393 (А)*	-	1	1 кв. 2016 г./ 10 лет	-	-	-	-
3,4	РЦ-0,4 кВ в помещении (Нежилое помещение (№№51-55), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8)	Меркурий 230 №26034078 (А)*	-	1	1 кв. 2016 г./ 10 лет	-	-	-	-
9,4	в помещении офиса (Нежилое помещение (№№17-22), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8)	Меркурий 206 RN №27319696 (А)*	-	1	2 кв. 2017 г./ 16 лет	-	-	-	-
4,4	РЦ-0,4 кВ в помещении (Нежилое помещение (№№17-22), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8)	Меркурий 230 №25493564 (А)*	-	1	1 кв. 2016 г./ 10 лет	-	-	-	-
4,3	ЩУ-0,4 кВ ММ (ММ "Трафическая", Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8)	Меркурий 230 ART-02 PQRSIN №24444876 (А)*	-	1	3 кв. 2015 г./ 10 лет	-	-	-	-
3,3	ВРУ-0,4кВ офисного помещения (Нежилое помещение (№№23-29), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8)	ЦЭ 6803ВМ7 P31 №01107414124052 4 (А)*	-	1	1 кв. 2019 г./ 16 лет	-	-	-	-

		Борисов Павел Константинович (договор №601268ЭЭ от 01.09.2017)		8,7	<p>ИАО-0,4 кВ (Нежилое помещение (№МЛ17-22), Ульяновская обл., Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ (Нежилое помещение (№МЛ17-22), Ульяновская обл., Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №8)</p>	<p>Меркурий 206 RN №27037410 (А)*</p>	1	3 кв. 2016 г./ 10 лет												
		ЛПХ "НГ-1" 110/10 вч. МергТ-10 Дента, вч. 12,17 ТП-3		81	<p>РЩ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №8, 3 ст., 4 п., 54 кв., р/плитка)</p>	<p>Меркурий 236 №33094093 (А)*</p>	150/5	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет										Населенные и приравненные к ним потребители Одноставочный тариф НН	Энергодальинс, ООО
		Телеком, рр, ООО (договор №60134ЭЭ от 01.06.2011)		0,0155	<p>(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №8, подвал (подъезд 2))</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>														
		ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭЭ от 01.08.2011)		0,09	<p>оптического узла, Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №8)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>														
		ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭЭ от 01.01.2009)		0,017	<p>(Узел кабельной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №8)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>														
					<p>многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №24, 4 ст., 4 п., 71 кв., ОДПУ, р/плитка)</p>	<p>Меркурий 230 АРТ-Ф1 CN №37866241 (А)*</p>	1	1	2 кв. 2019 г./ 10 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 АО "Ульяновскэнерго".

21	<p>ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №РП№1, яч.№2 ТП-КТП-2/2*1000 кВА, 1СШ яч.№4 ф.№3. Накопленная вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.</p>	II	100	<p>ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №24, 4 эт., 4 п., 71 кв., ОДУ, г/плиты)</p>	<p>Меркурий 230 ART-03 CN №38603024 (А)*</p>	200/5	-	40	-	2 кв. 2019 г./ 10 лет	<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>ООО "Самбирскстес ервис"</p>
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).												
	<p>Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>	0,0155		<p>(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №24, подвал, 2 подъезд)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>							
	<p>Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)</p>	0,084		<p>(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №24)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>					1 кв. 2019 г./ 10 лет		
22	<p>ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №РП№1, яч.№2 ТП-КТП-2/2*1000 кВА, 1СШ яч.№2 QS №4. Накопленная вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.</p>	II	100	<p>ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №22, ОДУ, зл/плиты)</p>	<p>Меркурий 230 ART-01 CN №37871604 (А)*</p>	150/5	-	30	-	2 кв. 2019 г./ 10 лет	<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>ООО "Самбирскстес ервис"</p>



			ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №22, ОДПУ, эл/линия)	Меркурий 230 АРТ-01 СН №38639672 (А)*	150/5	30	2 кв. 2019 г./ 10 лет			
--	--	--	--	--	-------	----	--------------------------	--	--	--

	Телеком-группа (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №22, подвез, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
--	---	--------	--	---	--	--	--	--	--	--

	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,084	телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №22)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
--	--	-------	---	---	--	--	--	--	--	--

			ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №16, 4 эт., 4 п., 71 кв., ОДПУ)	Меркурий 230 АРТ-01 СН №39795835 (А)*	-	1	3 кв. 2019 г./ 10 лет			
--	--	--	---	--	---	---	--------------------------	--	--	--

			ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №16, 4 эт., 4 п., 71 кв., ОДПУ)	Меркурий 230 АРТ-03 СН №39935710 (А)*	150/5	30	3 кв. 2019 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Симбирскэнергоснабжение"
--	--	--	---	--	-------	----	--------------------------	---	----------------------------------

23	ГПП "НГ-2" 110/10 дч. №3 ТП-РТП-Премера Намеченчик автотранспортных средств в ВРУ-04 кв многоквартирного жилого дома	II	70							
----	---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

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 АО "Ульяновскэнерго".

	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Узловая обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №16, подвал, между 2 и 3 подъездами)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
24	ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №РП-9, яч.5,12, КТП-7 Запад-2, яч.1,яч.7, ТП-КТП-8 Запад-2 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (2АВБбшв-4*150 мм2, 2АВБбшв-4*185 мм2от РУ-0,4 кВ ТП-8) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Ливанова №8	II	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №8, 16 эт., ОДУ, э/плиты)	Меркурий 230 №22590781 (А)*	1	2 кв. 2015 г./ 10 лет			Население, проживающее в породках населенных пунктах в домах, оборудованных стая, электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН							ЭнергоАльянс, ООО	
25	ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №РП-10 Лефта,яч.12,17 ТП-3 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей фазы А,В,С и болтовое соединение аводного рубильника и защитного нулевых проводников в ВРУ-0,4 кВ	III	РЦ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №10, 3 эт., 4 п., 54 кв, г/плиты)	Меркурий 230 №32378603 (А)*	150/5	4 кв. 2015 г./ 10 лет			Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН							ЭнергоАльянс, ООО	
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)																	
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Узловая обл, Ульяновск г, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №10, подвал (подъезд 3))	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,09	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №10)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,017	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №10)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													

26	ЛПШ "ГП-2" 11/01/10 д.ч. ЛАРПДМ1, кв.№2 ТП-КТП-2/2*1000 кв.А, 1СШ в.ч.№4 ф.№3. Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кв. многоквартирного жилого дома.	II	100	ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №26, 5 эт., 4 п., 54 кв., ОДПУ)	Меркурий 230 АР1-01 СN №37871767 (А)*	1	1	2 кв. 2019 г./ 10 лет	Население и приравненное к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Сибирская электрик"
				ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №26, 5 эт., 4 п., 54 кв., ОДПУ)	Меркурий 230 АР1-03 СN №38603117 (А)*	200/5	40	2 кв. 2019 г./ 10 лет		
				ВРУ многоквартирного жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №26, 5 эт., 4 п., 54 кв., ОДПУ)	Меркурий 230 АР1-03 СN №38603138 (А)*	200/5	40	2 кв. 2019 г./ 10 лет		
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются на общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)										
	Телеком-ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		0,0155	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №26, подвал, между 2 и 3 подъездами)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
	УК Рубин, ООО (договор №601770ИКСУ от 29.04.2019)		3	ПУ-023 кв в нежилом помещении (Комната для нужд работников ООО Рубин, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №26)	СЕ 101 №01106714508214 6 (А)*		1	4 кв. 2019 г./ 16 лет		
	Росгелеком, ПАО (договор №6082 от 01.01.2009)		0,056	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №26)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					

<p>ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №10,36  ТП-РТП-15 Запад-2 яч.9, яч.4,  КТП-12 Запад-2 яч.5, яч.6,  КТП-10 Запад-2</p> <p>Плюсности между поверхностями контактных соединений вводных рубильников во ВРУ-0,4 кВ по пр-ту Ливанова (ж/дом №16 по теплану), защитных нулевых проводников и изоляционных КЛ-0,4 кВ от фид. №11, 19, 23, 6, 10, 18 в РУ-0,4 кВ КТП-10 Запад-2.</p>	<p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩ1  АВР  (Ж/дом,  Ульяновская обл,  Ульяновск г,  Ливанова пр-кт,  дом №32, 10 эт., 5  п., 185 кв., ОДУ)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩ2  АВР  (Ж/дом,  Ульяновская обл,  Ульяновск г,  Ливанова пр-кт,  дом №32, 10 эт., 5  п., 185 кв., ОДУ)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩ  ввод 1  (Ж/дом,  Ульяновская обл,  Ульяновск г,  Ливанова пр-кт,  дом №32, 10 эт., 5  п., 185 кв., ОДУ)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩ1  ввод 2</p> <p>ВРУ-0,4 кВ ЭЩ2  (Ж/дом,  Ульяновская обл,  Ульяновск г,  Ливанова пр-кт,  дом №32, 10 эт., 5  п., 185 кв., ОДУ)</p>	<p>Меркурий 230  АРТ-01СН  №40170460  (А)*</p> <p>Меркурий 230  АРТ-01СН  №40158809  (А)*</p> <p>Меркурий 230  АРТ-01СН  №40165715  (А)*</p> <p>Меркурий 230  АРТ-03СН  №39926650  (А)*</p> <p>Меркурий 230  АРТ-03СН  №09926665  (А)*</p> <p>Меркурий 230  АРТ-03СН  №39926471  (А)*</p> <p>Меркурий 230  АРТ-03СН  №39926529  (А)*</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>150/5</p> <p>150/5</p> <p>150/5</p> <p>150/5</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>1</p> <p>1</p> <p>1</p> <p>30</p> <p>30</p> <p>30</p> <p>30</p>	<p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p> <p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p> <p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p> <p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p> <p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p> <p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p> <p>4 кв. 2019 г./ 10 лет</p>	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф. дифференцированный по зонам суток НН</p> <p>ЭнергоАльянс ООО</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

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)

ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ ввод1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №32, 10 эт., 5 п., 185 кв. ОДПУ)	Меркурий 230 ART-03СN №39926554 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2019 г./ 10 лет		
ВРУ-0,4 кВ ЭЩЗ ввод2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №32, 10 эт., 5 п., 185 кв. ОДПУ)	Меркурий 230 ART-03СN №39926611 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2019 г./ 10 лет		

Салехова Ольга Николаевна (договор №60109630 от 01.04.2017)	40	ВРУ-0,4 кВ в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №32, помещение 1-6)	ЦЭ6803В М7 Р1 №01107414953201 5 (А)*	-	1	2 кв. 2020 г./ 16 лет		
---	----	--	--------------------------------------	---	---	-----------------------	--	--

Телеком.ру. ООО (договор №60013430 от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №32, тех.этаж, 4-ый подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
	0,0155	Узлы связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №32, тех.этаж, 4-ый подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					

	0,0155	ВРУ-0,4 кВ №1.2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №10/1, 9 эт., 3 п., 133 кв. ОДПУ, эл/линии)	ЦЭ6803В №113347264 (А)*	200/5	-	40	3 кв. 2017 г./ 16 лет	
		ВРУ-0,4 кВ (продажа МКД) Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №10/1, 9 эт., 3 п., 133 кв. ОДПУ, эл/линии)	CE 308 S31.543 OR2.SYU F LKO1 PVC №01250716326951 9 (А)*	100/5	-	20	1 кв. 2021 г./ 16 лет	

<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №РП-9 яч.9, яч.8, КТП-5 Запад-2, яч.4, яч.10, ТП-КТП-2 Запад-2 яч.1, яч.8, КТП-1 Запад-2 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений кабельных накопителей четырех кабелей АВББШв-4х120 и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ этп.1, этп.2 ж/дома по ул. Якурнова, д. 10/1</p>	<p>II</p> <p>418,36</p>	<p>ВРУ-0,4 кВ электропитовая МКД (Ж/дом, Ульяновск обл, Ульяновск г., Якурнова ул, дом №10/1, 9 эт., 3 п., 133 кв., ОДУ, эл/плата)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ в ЭЩД (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. Якурнова ул, дом №10/1, 9 эт., 3 п., 133 кв., ОДУ, эл/плата)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ электропитовая МКД (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г., Якурнова ул, дом №10/1, 9 эт., 3 п., 133 кв., ОДУ, эл/плата)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ в ЭЩД (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г., Якурнова ул, дом №10/1, 9 эт., 3 п., 133 кв., ОДУ, эл/плата)</p>	<p>CE 308 S31.543.0R2.SYV F L R01 IEC №01250716326977 7 (A)*</p> <p>ЦЭ 6803ВМ №00908205300138 5 (A)*</p> <p>CE 308 S31.543.0R2.SYV F L R01 IEC №01250716326931 0 (A)*</p> <p>CE 301 №11203225 (A)*</p>	<p>200/5</p> <p>80/5</p> <p>200/5</p> <p>200/5</p>	<p>-</p> <p>-</p> <p>-</p> <p>-</p>	<p>40</p> <p>16</p> <p>40</p> <p>40</p>	<p>1 кв. 2021 г./ 16 лет</p> <p>1 кв. 2012 г./ 16 лет</p> <p>1 кв. 2021 г./ 16 лет</p> <p>1 кв. 2017 г./ 16 лет</p>	<p>Население, проживающее в породских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электролитами, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф ИИ</p> <p>ЭнергоАльянс, ООО</p>	<p>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)</p> <p>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)</p> <p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p> <p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p> <p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p> <p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>
--	-------------------------	--	--	--	-------------------------------------	---	---	--	---

Телеком.ру. ООО  
(договор №6001343ЭО от 01.06.2011)

ЭР-Телеком Холдинг, АО  
(договор №600143ЭО от 01.08.2011)

ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №10(1))	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000664КС от 01.04.2019)	0,056	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №10(1))	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ППП "НГ-1" 110/10 уч. №РП-10 Дента,уч.12,17 ТП-3 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей фазы А,В,С и боковое соединение вводного рубильника и защитного проводника в ВРУ-0,4 кВ	II	РУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №18, 3 эт., 4 п., 86 кв., г/панель)	Меркурий 230 №32324454 (А)*	-	1	3 кв. 2017 г./ 10 лет		
		РУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №18, 3 эт., 4 п., 86 кв., г/панель)	Меркурий 230 №3011348 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители. Одноставочный тариф НН
Телеком, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №18, полка (подсекц 3))	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,09	(Щаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №18)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,017	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыгина пр-кт, дом №18)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					

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 АО "Ульяновскэнерго".

30	II	129,8	(Нежилое помещение №1 (Магазин "Красное и Белое"), Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №18)	7,5	CE-301 R33 145 JAZ №119501489 (А)*	-	1	4 кв. 2017 г./ 16 лет					ООО "Энергосеть" (через сети СЗ Премьера, ООО)
			(Нежилое помещение №2 (Магазин "Красное и Белое"), Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №18)	7,5	CE-301 R33 145 JAZ №119501487 (А)*		1	4 кв. 2017 г./ 16 лет					
		5	(Нежилое помещение №3, Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №18)		CE-301 R33 145 JAZ №116066193 (А)*		1	4 кв. 2017 г./ 16 лет					
		5	(Нежилое помещение №4, Ульяновская обл., Ульяновск г., Столыпина пр-кт, дом №18)		CE-301 R33 145 JAZ №119501529 (А)*		1	4 кв. 2017 г./ 16 лет					
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ленинский п., Зеленая ул, дом №12, корпус 1, 5 эт., 4 п., 64 кв., г/плиты)		Меркурий 230 №23965525 (А)*		25	4 кв. 2017 г./ 10 лет					
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ленинский п., Зеленая ул, дом №12, корпус 1, 5 эт., 4 п., 64 кв., г/плиты)		Меркурий 230 №23968075 (А)*		25	4 кв. 2017 г./ 10 лет					
<p>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)</p>													
<p>Телеком.ру, ООО  (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>		0-0155	Ульяновская обл., Ульяновск г., Зеленая ул, дом №12, корпус 1, подвал, 3 подъезд)		<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>								

Долгова Ангелина Станиславовна  
(договор №601643ЭО от 08.10.2018)



ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-1 ввод 2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34273805 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2018 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-2 ввод 2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34273820 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2018 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-3 ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34273827 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2018 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-1 ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34273860 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2018 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-2 ввод 1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34273994 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2018 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-3 ввод 2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34281877 (А)*	150/5	-	30	1 кв. 2018 г./ 10 лет

Население,  
проживающее в  
городских населенных  
пунктах в домах,  
оборудованных ставк  
электрорешетками, и  
принадлежащие к нему  
потребители  
Одноставочный  
тариф  
НН

Энергоальянс,  
ООО

ГПП "НГ-2" 110/10  
кв. №4,9  
ТП-12  
плоскости между рабочими  
поверхностями монтажных  
соединений наконечников  
низковольтных кабелей от РУ-0,4  
кВ ТП-12 фазы А, В, С и боевое  
соединение вводного рубильника  
и защитного нулевого проводника  
в ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ-1, ЭЩ-2,  
ЭЩ-3)

II  
336,3

ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-1 АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34295286 (А)*	1			1 кв. 2018 г./ 10 лет		
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-3 АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34313148 (А)*	1			1 кв. 2018 г./ 10 лет		
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ-2 АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, 11 эт., 3 п., 117 кв., ОДУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №34313185 (А)*	1			1 кв. 2018 г./ 10 лет		
0,031	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, текстаж подъезд 2 и подъезд 4)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, текстаж, 4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, текстаж, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
50	РУ-0,4 кВ офисного помещения (Нежилое помещение №1-6, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №28, помещение 1)	СЕ-301 №123097374 (А)*	1		4 кв. 2018 г./ 16 лет		
<p>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 АО "Ульяновскэнерго".</p> <p>Морозов Дмитрий Александрович (договор №601913ЭО от 01.12.2019)</p>	<p>Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>						

ЭР-Теплом Холдинг, АО  
(договор №600143ЭО от 01.08.2011)

0,08

(Шкаф  
огнестойкого узла,  
Ульяновская обл,  
Ульяновск г,  
Ливанова пр-кт,  
дом №26, подлестн  
2, 4)

Объем потребленной электрической энергии определяется  
расчетным способом, предусмотренным договором  
энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)

ВРУ-0,4 кВ ЭЩ2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв., эл/плитка)	Меркурий 230 №2991317 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ3 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв., эл/плитка)	Меркурий 230 №32300961 (А)*	-	-	1	4 кв. 2017 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв., эл/плитка)	Меркурий 230 №32369923 (А)*	-	-	1	4 кв. 2017 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв., эл/плитка)	Меркурий 230 №32924490 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ1 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв., эл/плитка)	Меркурий 230 №32966962 (А)*	-	-	1	4 кв. 2017 г./ 10 лет
ВРУ-0,4 кВ ЭЩ2 (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв., эл/плитка)	Меркурий 230 №32990658 (А)*	150/5	-	30	4 кв. 2017 г./ 10 лет

плоскости между рабочими  
поверхностями контактных  
соединений наконечников  
нижневольтных кабелей фазы  
А, В, С и боковое соединение  
вводного рубильника и защитного  
нулевого проводников в ВРУ-0,4  
кВ

ГПП "НГ-2" 11/0/10  
яч. №4, 9  
ТП-12

365,2

II

Население,  
проживающее в  
городских населенных  
пунктах в домах,  
оборудованных стал  
электроплитами, и  
приравненные к нему  
потребители  
Одноставочный  
тариф  
НН

Энергодляне,  
ООО

Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям списуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)				ВРУ-0,4 кВ ЭЩЦ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв, эл/плиты)	Меркурий 230 №33017649 (А)*	150/5	-	30	-	4 кв. 2017 г./ 10 лет																
				ВРУ-0,4 кВ ЭЩЦ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв, эл/плиты)	Меркурий 230 №33028311 (А)*	150/5	-	30	-	1 кв. 2018 г./ 10 лет																
				ВРУ-0,4 кВ ЭЩЦ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, 11 эт., 6 п., 236 кв, эл/плиты)	Меркурий 230 №33032958 (А)*	150/5	-	30	-	1 кв. 2018 г./ 10 лет																
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)				Узел связи, Ульяновск обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, техэтаж (подъезд 2 и подъезд 5))		0,031	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																			
				Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, тех. этаж, 2 подъезд)		0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																			
				РУ-0,4 кВ офисного помещения (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, пом. 1-5,11)	ЦЭ 6803В М7 Р31 №01107415207311 0 (А)*	15	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	1	-	1 кв. 2020 г./ 16 лет																
Салин Сергей Викторович (договор №4195 от 01.02.2009)				оптического ула, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №26, подъезд 1, 3,5)		0,12	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																			
				ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)																						

<p>ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №8, 12 ТП-5301</p> <p>Между ООО "Энергосеть" и ООО "УК "Гранд", контактные соединения наконечников низковольтного кабеля КЛ-0,4 кВ от автомобильного выключателя в СТП-0,4 кВ на вводе к коммутационному аппарату и РЕН-шине в ВРУ-0,4 кВ мкп: г. Ульяновск, п. Ленинский, ул. Зеленая, дом №6</p>	<p>III</p> <p>77</p>	<p>в ВРУ-0,4 кВ жилого дома (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ленинский п, Зеленая ул, дом №6)</p>	<p>Меркурий 230 АМ-02 №36741892 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>1 кв 2019 г./ 10 лет</p>	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к нему потребители Олпоставочный тариф НН</p>	<p>ООО "Энергосеть"</p>
<p>Росстелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)</p>	<p>0,028</p>	<p>(Оборудование тепловой коммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Зеленая ул, дом №6)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (группы-продажи электрической энергии)</p>				
<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №1П "Лента", яч. 12, 17 ТП-РТП-1</p> <p>плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВВШв-4*240 мм2 от РУ-0,4 кВ РТП-1) и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по ул. Генерала Капусты, д.1</p>	<p>II</p> <p>128,6</p>	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капусты ул, дом №1, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, (плиты))</p>	<p>ЦЭ 6803В М7 Р32 №01107015220044 7 (А)*</p> <p>СЭС08 S31, S43, OR2, SYUF, LPO1 IEC №01250716326994 9 (А)*</p>	<p>100/5</p> <p>150/5</p>	<p>20</p> <p>30</p>	<p>4 кв. 2018 г./ 16 лет</p> <p>2 кв. 2021 г./ 16 лет</p>	<p>Население и приравненные к нему потребители дифференцированный по зонам суток НН</p> <p>Энергодальне, ООО</p>
<p>В том числе:</p>		<p>(квартиры с электроплитами, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капусты ул, дом №1, квартиры №5, 7, 10, 16, 18, 21, 27, 29, 32, 38, 40, 43, 49, 51, 54, 60, 62, 65 с электроплитами)</p>	<p>№1 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>		<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ставл. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>
<p>Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минуетеся из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (группы-продажи электроэнергии) данным потребителем с АО "Ульяновскэнерго".</p>							

	Телеком РУ, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №1, подвал, между 1 и 2 подъездами)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,09	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,017	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)													
35	ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №ТП "Лента", яч.12,17 ТП-РТП-1 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВББшв-4*150 мм2 от РУ-0,4 кВ РТП-1) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по у. Генерала Кашубы, д. 3	128,6	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №3, 3 эт., 2 п., 66 кв., ОДУ, г/плиты)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	150/5	Меркурий 230 №24460091 (А)*	4 кв. 2015 г./10 лет	30									Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
35			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №3, 3 эт., 2 п., 66 кв., ОДУ, г/плиты)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	150/5	Меркурий 230 №24460453 (А)*	4 кв. 2015 г./10 лет	30									Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
В том числе:			Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Кашубы ул, дом №3, квартиры с электроплитами)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	№1 (А)*												

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 АО "Ульяновскэнерго".

	Телеком РР, ООО (договор №6000134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Узлы связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №3, подвал, между 1 и 2 подъездами)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №6000143ЭО от 01.08.2011)	0,09	Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,017	Узлы кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №3)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	Прихин Алексей Геннадьевич (договор №602039ЭО от 12.11.2009)	10	РУ-0,23 кВ офисного помещения (нежилые помещения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №3, помещения 5,6,8)	CE 102M №096243152 (А)*	1		1	1 кв. 2015 г./ 16 лет					
36	ППП "НГ-1" 110/10 яч. №ПП "Лента", яч.12,17 ПП-РТП-1 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных камер (АВВБШ-4*240 мм2 от РУ-0,4 кВ РТП-1) и шинами фаз А,В,С рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по у. Генерала Капуобы, д.7	II	157,8	Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №7, 3 эт., 4 п., 82 кв., ОДУ, (плиты)	Меркурий 230 №25506527 (А)*	200/5		40	1 кв. 2016 г./ 10 лет				
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Генерала Капуобы ул, дом №7, 3 эт., 4 п., 82 кв., ОДУ, (плиты))	Меркурий 230 №25506431 (А)*	200/5		40	1 кв. 2016 г./ 10 лет				Население и приравненные к нему потребители одноставочный тариф НН

В том числе:

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 АО "Ульяновскэнерго":



37	плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений высоковольтных кабелей (АВБШШ-4*150мм <sup>2</sup> от РУ-0,4 кВТТ-4) и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ №1) ж/дома по 6-ру Ильяштина, д. 110	II	122	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДТУ)	СЕ-301	№00884007500044	3	150/5	-	30	1 кв. 2014 г./ 16 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированной по зонам суток НН	Энергодальнс, ООО
				Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДТУ)	СЕ-301	№00884207800040	5	-	1	3 кв. 2014 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)

	Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10, техэтаж, 2 подезд)	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	оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10, 2 подезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	Вымпелком. ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	Ростелеком. ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	ПрофСервисТрайд. ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	0,052	(Усилители кабельного тепловыделения, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №10)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
	ТТП "НГ-1" 110/10 кв. №20, 50 ТП-4		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильяштина 6-р, дом №12, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДТУ)	СЕ-301	№00884007300167	5	150/5	-	30	1 кв. 2014 г./ 10 лет			

38	<p>плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВВБШв-4*150мм2 от РУ-0,4 кВТП-4) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ №1) ж/дома по б-ру Ильюшина, д.12</p>	II	0,0155	<p>Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №12, техэтаж, 2 подъезд)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №12, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДУ)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №12, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДУ)</p>	<p>СЕ301 №00884207400220 0 (А)*</p> <p>СЕ301 №00884207400248 4 (А)*</p>	-	-	1	1 кв. 2014 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ЭнергоАльянс, ООО
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)											
39	<p>Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p> <p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-6</p> <p>плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АСБл-4х150мм2 от РУ-0,4 кВТП-6) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ №1, №2) ж/дома по б-ру Ильюшина, д.4</p>	II	0,0155	<p>Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №4, техэтаж, 2 подъезд)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №4, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДУ)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №4, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДУ)</p> <p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №4, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДУ)</p>	<p>СЕ301 R33 №103418183 (А)*</p> <p>СЕ301 R33 №00884107600022 3 (А)*</p> <p>СЕ301 R33 №00884008300000 5 (А)*</p> <p>СЕ308 S31.543.0R2.SYV F LRO1 IEC №01250716326959 0 (А)*</p>	-	-	20	3 кв. 2016 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став. электронтами, и приравненные к нему потребители	ЭнергоАльянс, ООО

				ВРУ-0,4 кВ электропитания МКД (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4, 9 эт., 3 п., 108 кв. ОДН)	CE 308 S31.543.0R2.SYV F LRO1 IEC №01250716327021 0 (А)*	200/5	40	1 кв. 2021 г./ 16 лет								
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4, 9 эт., 3 п., 108 кв. ОДН)	CE301 R33 №00884107500610 6 (А)*	-	-	1 кв. 2014 г./ 10 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)																
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Участ связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4, текстак, 2 подъезд)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
	СиньСервис, ООО (договор №600939ЭО от 20.07.2016)	3	РЩ-0,23 кВ в павильоне (Павильон провода, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4, рядом с ж/д)	НЕВА 103 №00135230 (А)*	1			1 кв. 2016 г./ 16 лет								
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Участ кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											
	ПрофСервис Грейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	0,052	(Участки кабельного тепловыделения, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильиншина 6-Р, дом №4)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)											

40	<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-РП-9 (яч. 7, 10) плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений кабельных наколенников четырех кабелей АВБ6Шв-4х120 и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ эт. 1, эц. 2 ж/дома по б-р Ильюшина, д.1</p>	II	73	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №5, 5 эт., 2 п., 30 кв., ОДУ, г/плиты)</p>	<p>ЦЭ 68038 Ш №00913006400545 9 (А)*</p>	-	-	1	-	-	-	4 кв. 2013 г./ 16 лет	-	-	-	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ЭнергоАльянс, ООО
40	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №5, 5 эт., 2 п., 30 кв., ОДУ, г/плиты)</p>	II	73	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №5, 5 эт., 2 п., 30 кв., ОДУ, г/плиты)</p>	<p>ЦЭ 68038 Ш №00913006400546 1 (А)*</p>	-	-	1	-	-	-	4 кв. 2013 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)																	
	<p>Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>		0,0155	<p>(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №5, подвал, между 1 и 2 пользадами)</p>					Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)								
	<p>ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000965КП от 01.10.2016)</p>		0,052	<p>(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №5)</p>					Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)			3 кв. 2014 г./ 10 лет					
				<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №6, 9 эт., 4 п., 144 кв., ОДУ)</p>	<p>СЕ301 R33 №00884207400369 0 (А)*</p>	-	-	1				3 кв. 2014 г./ 10 лет					
				<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №6, 9 эт., 4 п., 144 кв., ОДУ)</p>	<p>СЕ301 R33 №600884007800383 3 (А)*</p>	200/5	-	40				2 кв. 2014 г./ 10 лет					
	<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-5 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений вконечников низковольтных кабелей</p>	II	73	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильюшина б-р, дом №6, 9 эт., 4 п., 144 кв., ОДУ)</p>	<p>СЕ301 R33 №00884007900039 7 (А)*</p>	150/5	-	30				2 кв. 2014 г./ 10 лет					Население и приравненные к нему потребители ЭнергоАльянс, ООО

(АВВБШШ-4\*120мм<sup>2</sup>,  
2АСБн-4х150мм<sup>2</sup> от РУ-0,4  
КВПТ-5) и шинным фаз А, В, С,  
рабочего и защитного нулевых  
проводников ВРУ-0,4 кв.  
(ЭЩ. №1, №2) жилого по Б-ру  
Ильошина, д.6

ВРУ-0,4 кв (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6, 9 эт., 4 п., 144 кв. ОДПУ)	СЕ301 Р33 №00884007800551 9 (А)*	-	-	1	3 кв. 2014 г./ 10 лет	дифференцировочный по зонам суток НН	ООО
ВРУ-0,4 кв (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6, 9 эт., 4 п., 144 кв. ОДПУ)	СЕ301 Р33 №00884007800392 6 (А)*	200/5	-	40	2 кв. 2014 г./ 10 лет		
ВРУ-0,4 кв (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6, 9 эт., 4 п., 144 кв. ОДПУ)	СЕ301 Р33 №00884007800389 3 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2014 г./ 10 лет		

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

Телеком.ру, ООО (договор №60013*ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6, текстаж, 1 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143*ЭО от 01.08.2011)	0,08	оптическое узла, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6, 1,4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ВымпелКом, ПАО (договор №600024*ЭО от 01.01.2009)	0,0171	Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
Ростелеком, ПАО (договор №60082 от 01.01.2009)	0,056	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г. им Ильошина б-р, дом №6)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					

42	ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000965КП от 01.10.2016)  ГТПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-4  плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников соединительных кабелей низковольтных кабелей (АВБбшв-4*150мм2 от РУ-0,4 кВтП-4) и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ №1) ж/дома по б-ру Ильошина, д.8	0,045	(Усилители каб. телевидения, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №6)  ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДУ)  ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДУ)  ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8, 9 эт., 3 п., 105 кв., ОДУ)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	2 кв. 2014 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ЭнергоАльянс, ООО			
								SE301 R33 №00884007800400 4 (А)*	30	1 кв. 2015 г./ 10 лет
								SE301 R33 №00884208800206 7 (А)*	1	1 кв. 2014 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)										
	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8, техэтаж, 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	оптического узла, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	Ростелеком, ПАО (договор №60082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						

ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6600965КП от 01.10.2016)	0,052	(Механизм кабельного теплоснабжения, Ульяновская обл, Ульяновск г, км Илгачина 6-Р, дом №8)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)		1 кв. 2014 г./ 10 лет			
ТПШ "НГ-1" 110/10 дч №20, 50 ТП-5 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников высоковольтных кабелей (ЗАСБз-4*120мм2 от РУ-0,4 кВ ТП-5) и шинной фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ. №1, ЭЩ. №2) ж/дома по пр-ту Диванова, д. 11	400	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, 9 эт., 5 п., 201 кв., ОДПУ, э/плиты)	СЕЗ01 Р33 №00884007300069 1 (А)*	150/5	30	1 кв. 2014 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НИ	ЭнергоДальне, ООО
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, 9 эт., 5 п., 201 кв., ОДПУ, э/плиты)	СЕЗ01 Р33 №00884007300040 9 (А)*	200/5	40	1 кв. 2014 г./ 10 лет		
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, 9 эт., 5 п., 201 кв., ОДПУ, э/плиты)	СЕЗ01 Р33 №00884007500046 1 (А)*	75/5	15	1 кв. 2014 г./ 10 лет		
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, 9 эт., 5 п., 201 кв., ОДПУ, э/плиты)	СЕЗ01 Р33 №00884207400368 9 (А)*		1	1 кв. 2014 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).

<p>Мусин Руслан Наилевич, ИП (договор №8479 от 01.09.2011)</p>	<p>2,16</p>	<p>ЩУ-0,23 кВ в помещении магазина (Нежилые помещения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №11, пом. 8-11)</p>	<p>СЕ-102М №01055607900175 8 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>3 кв. 2014 г./ 16 лет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>Ижмайлова Александра Викторовна (договор №600536ЭО от 01.11.2014)</p>	<p>1,76</p>	<p>ЩУ-0,23 кВ в помещении магазина (Нежилые помещения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №11, пом. 12-14)</p>	<p>СЕ-102М №01055607800089 0 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>3 кв. 2014 г./ 16 лет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>Красилева Елена Анатольевна (договор №600684ЭО от 27.08.2015)</p>	<p>2,2</p>	<p>ВРУ в нежилом помещении (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №11)</p>	<p>СЕ102М №01556082000310 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>2 кв. 2014 г./ 16 лет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>Абрамов Михаил Сергеевич (договор №600781ЭО от 19.10.2015)</p>	<p>8</p>	<p>ВРУ-0,23 кВ (Нежилое помещение №1-6 (офис ЦЭ), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №11)</p>	<p>СЕ-102М №010556078000237 0 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 16 лет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>СЭСК ООО (договор №6000817КО от 01.10.2013)</p>	<p>2,14</p>	<p>ВРУ-0,4кВ в помещении (Нежилые помещения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №11)</p>	<p>Меркурий 201.5 №23213052 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>2 кв. 2015 г./ 16 лет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>
<p>СЭСК ООО (договор №6000817КО от 01.10.2013)</p>	<p>2,26</p>	<p>ВРУ-0,4кВ в помещении (Нежилые помещения, ИП Семенов В.Г., Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №11)</p>	<p>СЕ 102М №010556082000007 2 (А)*</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 10 лет</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>-</p>



<p>Летошов Владимир Васильевич (договор №6302 от 01.03.2013)</p>	2,1	<p>в РЩ-0,4 кВ в нежилом помещении (Нежилое помещение, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, помещение 5, офис 5)</p>	<p>СЕ 102М №01055608200012 0 (А)*</p>					<p>3 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)</p>	0,0342	<p>(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>								
<p>Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)</p>	0,084	<p>телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>								
<p>ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)</p>	0,09	<p>(Узел телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>								
<p>Исхакова Кристина Антолевна, ИП (договор №601189ЭО от 01.08.2021)</p>	1,9	<p>РЩ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, помещения 54-57)</p>	<p>СЕ101 №100173959 (А)*</p>					<p>4 кв. 2016 г./ 16 лет</p>			
<p>Дарина Мария Сергеевна (договор №600737ЭО от 01.10.2015)</p>	1,82	<p>ЩУ-0,23 кВ в помещении (нежилое помещение 49-51, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11)</p>	<p>СЕ 102 М №01055608200010 8 (А)*</p>					<p>3 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>ППП "НГ-1" №0/10 яч. №20, 50 ТП-5</p> <p>плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений накопителей высоковольтных кабелей (ЗАСБН-4*120мм2 от РУ-0,4 кВ ТП-5) и шинки фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ.№1, ЭЩ.№2) ж/блока по пр-ту Диванова, д.11</p>		<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/бл.м, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №11, 9 эт., 5 п., 201 кд., ОДУ, э/длитель)</p>	<p>СЕ301 РЗЗ №00884007500054 1 (А)*</p>					<p>4 кв. 2014 г./ 16 лет</p>		<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став. электросчетками, и приравненные к нему потребители электроэнергии Одноставочный тариф НН</p>	<p>Энергодальнев, ООО</p>

Расход электроэнергии по нижеперечисленным потребителям электроэнергии минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)

45	ГПП "НГ-1" 110/10 ж. №20, 50 ПП-4 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (2АВБШВ-4*95мм2 от РУ-0,4 кВ ПП-4) и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЦ №1, ЭЦ №2) ж/дома по пр-ку Ливанова, д. 13	II	315	Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №11, техэтаж, 4 подъезд)	0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	150/5	30	1 кв. 2015 г./ 10 лет			Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стан. электропитаниями, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН
				Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №11, техэтаж, 2 подъезд)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
				оттискового узла, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №11, 2,4 подъезд)	0,08	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, 9 эт., 4 п., 165 кв., ОДУ, эл/плиты)			CE 301 №00911308100045 8 (А)*	1	1 кв. 2015 г./ 10 лет			
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, 9 эт., 4 п., 165 кв., ОДУ, эл/плиты)			CE 301 №00884207400463 4 (А)*	1	1 кв. 2015 г./ 10 лет			
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, 9 эт., 4 п., 165 кв., ОДУ, эл/плиты)			CE301 КЗЗ №00884007300294 1 (А)*	40	1 кв. 2015 г./ 10 лет			

Телеком пр., ООО

(договор №600134ЭО от 01.06.2011)

ЭР-Телеком Холдинг, АО

(договор №600143ЭО от 01.08.2011)

ЭнергоАльянс,  
ООО

			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Дивановская г, Диванова пр-кт, дом №13, 9 эт., 4 п., 165 кв., ОДПУ, эл/плиты)	№00884007600140 3 (А)*	200/5	-	40	1 кв. 2015 г./ 10 лет		
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №13, 9 эт., 4 п., 165 кв., ОДПУ, эл/плиты)	СЕ301 Р33 №00884007400135 4 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2015 г./ 10 лет		

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

				ЦПУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение (офис №5), номер на поставном плане 37-39, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №13)	СЕ 101 №00779107804196 7 (А)*	-	-	1	4 кв. 2014 г./ 16 лет		
				ЦПУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение (офис №4), номер на поставном плане 41-44, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №13)	СЕ 101 №00779107608733 9 (А)*	-	-	1	4 кв. 2014 г./ 16 лет		
	Дашин Анатолий Алексеевич (договор №6013003Э0 от 06.10.2017)	5		В РЦ-0,4кВ (нежилое помещение (офис 12), Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №13)	Нева 103 №27037089572111 13 (А)*	-	-	1	2 кв. 2016 г./ 16 лет		
				Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №13, текстак, 1 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,0155					
	Абрымов Михаил Сергеевич (договор №600781Э0 от 19.10.2015)	4,3									0,0155
											Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Диванова пр-кт, дом №13, текстак, 3 подъезд)

Телефон: 8(83) 430 01 06  
Телеком: 8(83) 430 01 06  
Договор: №600134Э0 от 01.06.2011

<p>Волга Лифт, ООО (договор №3992 от 01.01.2014)</p>	<p>8</p>	<p>в помещении (Нежилое помещение №1-6, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>СЕ 101 №00779107801349 5 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>Уланов Николай Иванович (договор №601333ЭО от 02.10.2017)</p>	<p>3,4</p>	<p>РЦ-0,23 кВ (Нежилое помещение №№16-19, офис №10, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>СЕ-101 №00779107700420 5 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>Уткина Гульнара Хусановна (договор №600820ЭО от 01.12.2015)</p>	<p>2,24</p>	<p>РЦ-0,23 кВ (Нежилое помещение №№20-23, офис №9, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>СЕ-101 №00779107804204 5 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>Уткина Гульнара Хусановна (договор №600820ЭО от 01.12.2015)</p>	<p>1,9</p>	<p>РЦ-0,23 кВ в помещении (Нежилое помещение №№53-55), Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, 1 этаж)</p>	<p>СЕ 101 №00779107700563 3 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>Рахматуллин Шкивятль Эхрмович (договор №600654ЭО от 01.06.2015)</p>	<p>4,9</p>	<p>ВРУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, офис №11)</p>	<p>СЕ 101 №00779107700628 1 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>1 кв. 2014 г./ 16 лет</p>			
<p>ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)</p>	<p>0,08</p>	<p>(Шкаф) оптического узла, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, 1,3 полдень)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>					
<p>Мальшикина Екатерина Семеновна (договор №8516 от 01.01.2014)</p>	<p>5</p>	<p>ЩУ-023кВ внутри жилого помещения (Нежилое помещение №25-27, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №13, магазин "Живые Цветы")</p>	<p>СЕ101 RS.1 145 Мб 1 №01106716319558 3 (А)*</p>	<p>1</p>	<p>2 кв. 2021 г./ 16 лет</p>			

<p>Выпекетком, ПАО (договор №60002430 от 01.01.2009)</p>	0,0171	<p>Участ кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				
<p>Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)</p>	0,056	<p>Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				
<p>Асмус Олег Владимирович (договор №60174130 от 29.03.2019)</p>	5	<p>РУ-0,25 кВ (Нежилое помещение №4-48, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>СЕ-101 №00779107700608 2 (А)* 1</p>	4 кв. 2014 г./ 16 лет			
<p>ПрофСервисГрэйд, ООО (договор №60096501 от 01.10.2016)</p>	0,104	<p>Увеличили кабельного телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №13)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				
<p>ППП "НГ-1" 110/10 вч. №ТП "Лента", вч. 12,17 ТП-7 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников неизолированных кабелей (ЗАВБШВ-4*95 мм2) ЗАВБШВ-4*185 мм2от РУ-0,4 кВ ТП-87 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩП, ЭЩЗ) ж/дома по пр-ту Ливанова №14</p>	182	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №14, 9 эт., 5 п., 185 кв. ОДУ, р/плата)</p>	<p>СЕ 301 №106430425 (А)* 1</p>	3 кв. 2016 г./ 16 лет			
<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №14, 9 эт., 5 п., 185 кв. ОДУ, р/плата)</p>		<p>Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №14, 9 эт., 5 п., 185 кв. ОДУ, р/плата)</p>	<p>СЕ 301 №103418301 (А)* 30</p>	2 кв. 2017 г./ 16 лет			
<p>Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №14, 9 эт., 5 п., 185 кв. ОДУ, р/плата)</p>		<p>Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №14, 9 эт., 5 п., 185 кв. ОДУ, р/плата)</p>	<p>СЕ 301 №108327599 (А)* 1</p>	3 кв. 2016 г./ 16 лет		<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам стока НН</p>	<p>Энергодальне, ООО</p>

	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №14, 9 эт., 5 п., 185 кв., ОДУ, р/плиты)	CE 301 №102066404 (А)*	150/5	30	2 кв. 2016 г./ 16 лет	ЭнергоАльянс
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)						
Телеком.ру, ООО (договор №6600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №6600143ЭО от 01.08.2011)	0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ВымпелКом, ПАО (договор №6600024ЭО от 01.01.2009)	0,0342	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,084	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ГПП "ЭН-1" 11/0/10 яч. №20, 50 ТП-4 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей		CE 300 №00919208700051 7 (А)*	1		1 кв. 2015 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стан...
		CE 300 №00919208700027 6 (А)*	1		1 кв. 2015 г./ 16 лет	

4.1

(ЗАСБ)-4\*120мм<sup>2</sup>.  
2АВВШВ-4\*70мм<sup>2</sup> от РУ-0,4  
КВТП-4) и шинами фаз А,В,С,  
рабочего и защитного проводных  
проводников ВРУ-0,4 кВ  
(ЭЩ №1, ЭЩ №2) ж/дома по  
пр-кту Ливанова, д. 15

ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, 17 эт., 1 п., 128 кв., ОДПУ, эл/плита)	№01106813516923 3 (А)*	250/5	50	4 кв. 2018 г./ 16 лет	расчетная величина, в приравнении к нему потребители Одноставочный тариф НН	ООО
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, 17 эт., 1 п., 128 кв., ОДПУ, эл/плита)	ЦЭ 6803 В №01106807900223 70 (А)*	250/5	50	2 кв. 2014 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 (купи-продажи электроэнергии)

Исмагилова Гузель Рашитовна, ИП  
(договор №600039ЭО от 25.03.2020)

РЩ-0,4 кВ офиса №4	помещение (офис №6), Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15)	СЕ-300 №102205708 (А)*	1	4 кв. 2016 г./ 16 лет	-	-
-----------------------	---	------------------------------	---	--------------------------	---	---

Мухомева Марина Васильевна  
(договор №601602ЭО от 01.08.2018)

РЩ-0,4 кВ в помещении (Нежилое помещение (№№19-24), Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, офис №4, 1 этаж)	Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, оф. 2)	СЕ-300 №102205637 (А)*	1	4 кв. 2016 г./ 16 лет	-	-
8,4	ШУ-0,4 кВ в помещении (Нежилое помещение, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, оф. 3)	СЕ-300 №102205738 (А)*	1	4 кв. 2016 г./ 16 лет	-	-

АДКоп, ООО  
(договор №601641ЭО от 01.10.2018)

0,0155	Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, текстак, 1 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купи-продажа электрической энергии)	-	-	-	-
--------	---	--	---	---	---	---

Телеком.ру, ООО  
(договор №600134ЭО от 01.06.2011)

0,0155	Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №15, текстак, 1 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купи-продажа электрической энергии)	-	-	-	-
--------	---	--	---	---	---	---

Жучкова Елена Александровна (договор №601332ЭО от 19.10.2017)	4,64	РЦ-0,23 кВ (Офис №5 (пом. 25-30), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №15)	CE-300 №102205655 (А)*	I	4 кв. 2016 г./ 16 лет	
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,04	оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №15, 1 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)			
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №15)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)			
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №15)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)			
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	0,052	(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №15)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)			
Ларина Мария Сергеевна (договор №600737ЭО от 01.10.2015)	8,4	ВРУ-0,4кВ (нежилое помещение, офис №1, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №15)	CE 300 №102205579 (А)*	I	4 кв. 2016 г./ 16 лет	
		ВРУ-0,4 кВ (1.3) АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, эл/плиты)	CE 301 №102309428 (А)*	I	3 кв. 2016 г./ 16 лет	
		ВРУ-0,4 кВ (3.3) АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, эл/плиты)	CE 301 №102309498 (А)*	I	3 кв. 2016 г./ 16 лет	



ГПП "НГ-1" 110/10  
 кв. №4, 10  
 ТП-9 (кв. 8, 15, 2, 7)  
 плоскости между рабочими  
 поверхностями контактных  
 соединений наконечников  
 высоковольтных кабелей  
 (АВВБШв-4\*185 мм<sup>2</sup>  
 АВВБШв-4\*240 мм<sup>2</sup> от РУ-0,4 кВ  
 ТП-9) фазы А, В, С и болтовое  
 соединение вводного рубильника  
 и защитного нулевого проводника  
 в ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ-1, ЭЩ-2,  
 ЭЩ-3)

48 II 365

ВРУ-0,4 кВ (2.3) АВР (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №104075265 (А)*	-	-	1	-	1 кв. 2016 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стан. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	Энергодляние, ООО
ВРУ-0,4 кВ (1.1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №105132966 (А)*	150/5	-	30	-	2 кв. 2016 г./ 16 лет		
ВРУ-0,4 кВ (3.1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №106320533 (А)*	150/5	-	30	-	3 кв. 2016 г./ 16 лет		
ВРУ-0,4 кВ (3.2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №106320834 (А)*	150/5	-	30	-	3 кв. 2016 г./ 16 лет		
ВРУ-0,4 кВ (2.1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №112202560 (А)*	150/5	-	30	-	1 кв. 2017 г./ 16 лет		
ВРУ-0,4 кВ (1.2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №112202730 (А)*	150/5	-	30	-	1 кв. 2017 г./ 16 лет		
ВРУ-0,4 кВ (2.2) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №22, 9 эт., 6 п., 236 кв., ОДУ, лифт, э/плитка)	CE 301 №112202792 (А)*	150/5	-	30	-	1 кв. 2017 г./ 16 лет		

Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минимален в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купи-продажи электроэнергии) данных потребителей с АО "Ульяновскэнерго".

Аллахманов Мустафа Наби оглы (договор №601548ЭО от 01.05.2018)	6,2	ВРУ-0,4 кВ (Нежилое помещение №6-10, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №22)	ЦЭ6803В №117203287 (А)*	1	4 кв. 2017 г./ 16 лет				
		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №22, техэтаж, 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., Ливанова пр-кт, дом №22, 2,5 подъезд)							
		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0443	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №22)							
		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
Ростелеком, ПАО (договор №60082 от 01.01.2009)	0,084	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №22)							
		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
Ларина Мария Сергеевна (договор №6000737ЭО от 01.10.2015)	5,7	ВРУ-0,4 кВ (Нежилое помещение №1-5, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №22)	ЦЭ6803В №117175414 (А)*	1	4 кв. 2017 г./ 16 лет				
		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДУ, эл/плиты)	СЕ-301 №00884208700157 9 (А)*	1	1 кв. 2015 г./ 16 лет				
		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							

ППП "НГ-1" 110/10  
 кв. №20, 50  
 ПП-6  
 плоскость между рабочими  
 повернутыми контактных  
 соединений выключателей  
 низковольтных камерой  
 (2АВБ6ШВ-4\*95мм2,  
 2АВБ6ШВ-4\*120мм2 от РУ-0,4 кВ  
 ПП-6) и шинами фаз А, В, С,  
 рабочего и защитного нулевых  
 проводников ВРУ-0,4 кВ  
 (ЭЩЛ №1, ЭЩЛ №2, ЭЩ №4)  
 ж/дома по пр-гу Динанова, д. 7

II 708

ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 3 (А)*	№00884008700034	150/5	-	30	1 кв. 2015 г./ 16 лет
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 1 (А)*	№00884008700047	150/5	-	30	1 кв. 2015 г./ 16 лет
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 6 (А)*	№00884008600237	200/5	-	40	4 кв. 2014 г./ 16 лет
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 9 (А)*	№00884008600202	200/5	-	40	4 кв. 2014 г./ 16 лет
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 9 (А)*	№00884008600171	150/5	-	30	1 кв. 2015 г./ 16 лет
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 7 (А)*	№00884008600108	150/5	-	30	1 кв. 2015 г./ 16 лет
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Динанова пр-кт, дом №7, 9 эт., 7 п., 286 кв., ОДПУ, эл/линия)	CE-301 8 (А)*	№00884008600112	150/5	-	30	1 кв. 2015 г./ 16 лет

Население,  
 проживающее в  
 городских населенных  
 пунктах в домах,  
 оборудованных стал.  
 электролиниями, и  
 приравненные к нему  
 потребители  
 Тариф,  
 дифференцированный  
 по зонам суток  
 НН

Энергодальнев,  
 ООО

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 АО "Ульяновскэнерго".

	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7, техэтаж, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7, техэтаж, 4 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7, техэтаж, 6 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
	0,12	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7, 2,4,6 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
	0,0342	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
	0,156	(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл., Ульяновск г., Ливанова пр-кт, дом №7)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
	50	ТПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-6 плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников изоляционных кабелей (2АВБбшв-4*95мм <sup>2</sup> , 2АВБбшв-4*120мм <sup>2</sup> от РУ-0,4 кВ ТП-6) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ.№1, ЭЩ.№2, ЭЩ.№4) ж/дома по пр-ту, Ливанова, д.7	I №00884208700166 7 (А)*	CE-301	1 кв. 2015 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стан. электропитания, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ЭнергоАльянс, ООО

51	II	240	ГПП "НП-1" 110/10 яч. №20, 50 ПТ-5		плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (2ВВГнг-4*95мм <sup>2</sup> от РУ-0,4 КВТТ-5) и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ (ЭЩ №1) жилого по пр-кту Ливанова, д.9		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, 9 эт., 3 п., 125 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, 9 эт., 3 п., 125 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №1670654 (А)*	200/5	40	3 кв. 2013 г./ 10 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ставк электроплитами, и приравненные к нему потребители	Энергодальвис, ООО
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, 9 эт., 3 п., 125 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, 9 эт., 3 п., 125 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 АКТ-03 №16799106 (А)*	200/5	40	4 кв. 2013 г./ 10 лет	Тариф, дифференцированный по зонам суток НН					
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, 9 эт., 3 п., 125 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, 9 эт., 3 п., 125 кв., ОДПУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №14758094 (А)*	200/5	40	4 кв. 2013 г./ 10 лет						
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (группы-продажи электроэнергии)														
Макеева Тамара Геннадьевна (договор №6600769290 от 01.10.2015)					3,1	ВРУ-0,4 кВ в здании (Нежилое помещение (Офис №3), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 №18031246 (А)*	-	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет				
Абрамов Михаил Сергеевич (договор №660078130 от 19.10.2015)					4,6	ЩУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение (Офис №4), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 №18395275 (А)*	-	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет				
					2,8	ЩУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение (Офис №5), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 №18395135 (А)*	-	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет				

УльяновскФармация, АО (договор №0737/1 от 01.11.2015)	4,6	ЩУ-0,4 кВ в помещении (Алтеек №310, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 АТ-01 №17557788 (А)*	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет				
Телеком-рф, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9, техэтаж, 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, Ливанова пр-кт, дом №9, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
ВымпелКом, ПАО (договор №60024ЭО от 01.01.2009)	0,1451	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,056	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
Исмаилов Нания Джадал оглы (договор №60025ЭО от 01.03.2013)	2,1	ЩУ-0,4 кВ в парикмахерской (Нежлое помещение №6-8 (офис №8), Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 АТ-01 №18031292 (А)*	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет				
ПрофСервис Трейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	0,34	Учителя каб. телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
Самарин Александр Михайлович (договор №600846ЭО от 01.12.2015)	2,4	РУ-0,4кВ офисного помещения (Нежлое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Ливанова пр-кт, дом №9)	Нева 303 IS9 №60116612 (А)*	1	3 кв. 2020 г./ 16 лет				

Курцова Наталья Витальевна (договор №600639ЭО от 01.10.2015)	2,5	ШУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение (Офис №2), Ульяновская обл., Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 №18394775 (А)*	-	-	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет	-	-	-	
		ШУ-0,4кВ в помещении (Нежилое помещение (Офис №1), Ульяновская обл., Ульяновск г., Диванова пр-кт, дом №9)	Меркурий 231 №18395146 (А)*	-	-	1	4 кв. 2014 г./ 10 лет	-	-	-	
ТТП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 ТТП-РТП-Премьера Назначение в вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	II	73,4	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №4, 5 эт., 6 п., 48 кв., г/плитка)	Меркурий 230 №26950526 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2016 г./ 10 лет	-	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Сибирская ервис"
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №4, 5 эт., 6 п., 48 кв., г/плитка)	Меркурий 230 №26950321 (А)*	150/5	-	30	2 кв. 2016 г./ 10 лет	-		
			ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №4, 5 эт., 6 п., 48 кв., г/плитка)	Меркурий 230 №26032484 (А)*	-	-	1	1 кв. 2016 г./ 10 лет	-		
Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минимизируется на общедо потребление электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)											
Телеком рр, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №4, подвал, 4 подвез)	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)								
ЮДКБ имени политического и общественногудетства Ю.Ф.Горячева, ГУЗ (договор №1271 от 25.12.2020)	2,5	РЦ-0,4 кВ (квартира в жилом доме, Ульяновская обл., Ульяновск г., Маршала Устинова пр-кт, дом №4, кв. 33)	СЕИ 02М №106130362 (А)*	-	-	1	3 кв. 2016 г./ 16 лет	-	-	-	

№ п/п	Объект	Индекс	Адрес	Объем потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)	Срок действия договора	Условия поставки	Сторона	Объем потребляемой электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	
								150/5	30
53	Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)  ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 ТП-РТП-Премьера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №4)  ВРУ-0,4 кВ шитовая №1 (Ж/дом, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №2/30, 4 эт., 2 п., 32 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-03 CN №34743508 (А)*	2 кв. 2018 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Симбирскэнерг"	150/5	30
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 АО "Ульяновскэнерго":									
54	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)  ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 ТП-РТП-Премьера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №2, подвал, между 1 и 2 подъездами)  ВРУ-0,4 кВ шитовая №1 (Ж/дом, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №14, 4 эт., 1 п., 24 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 ART-03 CN №34741815 (А)*	2 кв. 2018 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Симбирскэнерг"	100/5	20
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 АО "Ульяновскэнерго":									
55	Телеком.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)  ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 в ЗРУ-10 кВ ТП-РТП-Премьера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №14, подвал, 1 подъезд)  ВРУ-0,4 кВ (шитовая №1) (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №6, 4 эт., 6 п., 48 кв., ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 №28780715 (А)*	1 кв. 2017 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ООО "Симбирскэнерг"	200/5	40
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 АО "Ульяновскэнерго":									



<p>Татарком.ру. ООО (договор №660013450 от 01.06.2011)</p>	0,0155	<p>(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г. Маршала Устинова пр-кт, дом №6б, подвал, 4 подъезд)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>		1 кв. 2017 г./ 10 лет		
<p>УОДКБ имени подполковника и общественного деятеля Ю.Ф.Горичева, ГУЗ (договор №1271 от 25.12.2020)</p>	2,5	<p>РПЦ-0,4 кВ (квартира в жилом доме, Ульяновская обл., Ульяновск г. Маршала Устинова пр-кт, дом №6б, кв. 6)</p>	<p>СЕ102М №111271977 (А)*</p>	1	1 кв. 2017 г./ 16 лет		
<p>Росстеном, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)</p>	0,028	<p>(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г. Маршала Устинова пр-кт, дом №6б)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>	1	1 кв. 2016 г./ 16 лет		
<p>Городская клиническая больница святого апостола Андрея Первозванного, ГУЗ (договор №2025 от 19.12.2020)</p>	5	<p>РУ-0,23 кВ (квартира в жилом доме, Ульяновская обл., Ульяновск г. Маршала Устинова пр-кт, дом №6б, кв. 4)</p>	<p>СЕ 102М №111273878 (А)*</p>	1	4 кв. 2016 г./ 16 лет		
<p>ТПП "НГ-1" 110/10 яч. №111 "Лента", яч. 12,17 ТП-РТП-1 площадки между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВБШв-4*150 мм2 от РУ-0,4 кВ РТП-1) и шинки фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Столыгина №1</p>	157,8	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г. Столыгина пр-кт, дом №1, 3 эт., 4 п., 82 кв., ОДУ, г/панель)</p>	<p>Меркурий 230 №25462501 (А)*</p>	40	4 кв. 2015 г./ 10 лет	<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>Энергодальвис, ООО</p>
<p>56</p>		<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г. Столыгина пр-кт, дом №1, 3 эт., 4 п., 82 кв., ОДУ, г/панель)</p>	<p>Меркурий 230 №25462320 (А)*</p>	40	4 кв. 2015 г./ 10 лет		

В том числе:

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)		Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ст. электроплитами, и приравненные к нему потребители		Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	
Исаев Ариадий Валерьевич (договор №601640ЭЭ от 01.10.2018)	Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №1, квартиры-студии, эл/плиты)	№1 (А)*	1	1 кв. 2016 г./ 10 лет	-
Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭЭ от 01.06.2011)	ВРУ-0,4 кВ (Нежилое помещение, офис 1, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №1)	СЕ102М №104247968 (А)*	1	4 кв. 2016 г./ 16 лет	-
Волга Лифт, ООО (договор №3992 от 01.01.2014)	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна ул, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭЭ от 01.08.2011)	ВРУ-0,4 кВ (Нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №1, оф. 2) (Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №1, подъезд 2)	СЕ 102М №104245638 (А)*	1	-	-
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭЭ от 01.01.2009)	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	-	-	-
ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №ПП "Лента", яч.12,17 ПП-РТП-1 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №11, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 №22043424 (А)*	150/5	2 кв. 2015 г./ 10 лет	Население приравненное к нему потребители Точка

Рискод электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуются из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)		140,0																			
низковольтных кабелей (АВВБШв-4*150 мм2 от РУ-0,4 кВ РТП-1) и шинными фаз А, В, С, рабоченого и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Стоялинина №11																					
ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Стоялинина пр-кт, дом №11, 3 эт., 2 п., 66 кв., ОДПУ, г/плиты)		Меркурий 230 №22601249 (А)*		150/5		30		2 кв. 2015 г./ 10 лет		дифференцированный по зонам суток НН		ООО									
Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Стоялинина ул, дом №11, подвала между 1 и 2 подъездами)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																	
ЭР-Телеком Холдинг. АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)		(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Стоялинина пр-кт, дом №11, подвала 1)		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, Стоялинина пр-кт, дом №11)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																	
Ростелеком. ПАО (договор №60082 от 01.01.2009)		(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Стоялинина ул, дом №11)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																	
58		ТПП "НГ-1" 110/10 уч. №ТТГ "Лента", уч.12,17 ТП-2 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВВБШв-4*150мм2 от РУ-0,4 кВ ТП-2) и шинными фаз А, В, С, рабоченого и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Стоялинина №13		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Стоялинина пр-кт, дом №13, 3 эт., 2 п., 66 кв., ОДПУ, г/плиты)		Меркурий 230 №21697619 (А)*		150/5		30		4 кв. 2014 г./ 10 лет		Население и приравненное к нему потребители Тариф. дифференцированный по зонам суток НН		Энергодальне, ООО					
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Стоялинина пр-кт, дом №13, 3 эт., 2 п., 66 кв., ОДПУ, г/плиты)		Меркурий 230 №21697562 (А)*		150/5		30		4 кв. 2014 г./ 10 лет									

В том числе:

	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф. дифференцированный по зонам суток НН											
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)												
Телеком. РУ, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №13, подвал, между 1 и 2 подъездами}	0,0155	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	№1 (А)*								
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	{Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №13, подъезд 2}	0,04	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, Столыпина пр-кт, дом №13}	0,0811	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	{Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №13}	0,028	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)									
ИТП "НГ-1" 110/10 яч. №ТП "Лента", яч. 12.17 ТП-2 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВББШв-4*240м2 от РУ-0,4 кВ ТП-2) и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Столыпина №14	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №17, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, г/плиты, за/плиты)	128,6	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Меркурий 230 №26924051 (А)*	1 кв. 2015 г./ 16 лет	40	200/5	40	200/5	1 кв. 2015 г./ 16 лет	40	Население и приравненные к нему потребители Тариф. дифференцированный по зонам суток НН ЭнергоАльянс, ООО

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)		Жилой, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №17, квартира-студия)		№1 (А)*	1	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных ставк. электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН		Энергоуслуг
Телеком РУ, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №17, подвал между 1 и 2 подъездами)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600145ЭО от 01.08.2011)	0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №17, подвал 2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,017	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №17)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №17)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)					
ППП "Н-1" 110/10 яч. №ТП "Лета", яч. 12.17 ПТ-2 площадки между рабочими поверностями контактных соединений наконечников	170,6	ВРУ-0,4 кВ (Жилой, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №25, 3 эт., 2 л., 66 кв, ОДУ, р/плиты, д/плиты)	Меркурий 230 №05284557 (А)* 150/5 30 4 кв. 2014 г./ 16 лет				Население и приравненные к нему потребители	Энергоуслуг

№	И	И	И	И	И	И	И	И	И
<p>низковольтных кабелей (АВБбшв-4*120мм<sup>2</sup> от РУ-0,4 кВ ТП-2) и шинами фаз А, В, С, рабочето и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-гу Столыпина №25</p>	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №25, 3 эт., 2 п., 66 кв., ОДУ, г/плиты, э/плиты)</p>	<p>CE308 S31.543.0R2. SYVF LROI IEC №01250716327002 8 (А)*</p>	<p>200/5</p>	<p>40</p>	<p>2 кв. 2021 г./ 16 лет</p>	<p>дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>000</p>	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стац. электролиниями, и приравненные к нему потребители Тариф. дифференцированный по зонам суток НН</p>	<p>ЭнергоАльянс</p>
<p>В том числе:</p>	<p>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)</p>								
<p>Телеком ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>	<p>0,0155</p>	<p>(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №25, подъезд, 2 подъезд)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>						
<p>ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)</p>	<p>0,04</p>	<p>(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №25, подъезд 1)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>						
<p>ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)</p>	<p>0,017</p>	<p>(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №25)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>						
<p>Ростелеком, ПАО (договор №60082 от 01.01.2009)</p>	<p>0,028</p>	<p>(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №25)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>						
<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №ТП "Лента", яч. 12, 17 ТП-2 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников</p>		<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №31, 3 эт., 2 п., 42 кв., ОДУ, г/плиты)</p>	<p>Меркурий 230 №24441822 (А)*</p>	<p>150/5</p>	<p>30</p>	<p>4 кв. 2015 г./ 10 лет</p>	<p>Население и приравненные к нему потребители</p>	<p>ЭнергоАльянс</p>	

	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №31, 3 эт., 2 п., 42 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 №24479125 (А)*	100/5		20		4 кв. 2015 г./ 10 лет	дифференцированный по зонам суток НН	000
В том числе:									
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)									
Телеком.ру. ООО (договор №660013430 от 01.06.2011)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №31)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,0155						
Эр-Телеком Холдинг. АО (договор №660014330 от 01.08.2011)	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №31, подвеза 2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,04						
ВымпелКом. ПАО (договор №660002430 от 01.01.2009)	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №31)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	0,0171						
ППШ "НГ-1" 110/10 яч. №ПШ "Лента", яч.12,17 ТП-2 площадки между рабочими поворотными контактами соединений наконечников низковольтных кабелей	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №7, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 №21630880 (А)*	150/5		30		4 кв. 2014 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ЭнергоДзвяс, ООО
62 (АВБШВ-4*150мм <sup>2</sup> от РУ-0,4 кВ ТП-2) и шинный фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Столыпина №7	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №7, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 №21630875 (А)*	150/5		30		4 кв. 2014 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	ЭнергоДзвяс, ООО
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 АО "Ульяновскэнерго".									

	<p>Телеком рр, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>	0,0155	<p>(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №7, подвал, 1 подъезд)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				
	<p>ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)</p>	0,04	<p>(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №7, подъезд 1)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				
	<p>Ростелеком, ПАО (договор №60082 от 01.01.2009)</p>	0,028	<p>(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина ул, дом №7)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				
63	<p>ГПП "НГ-1" 110/10 яч, №ПП "Лента", яч.12,17 ТП-РТП-1 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей (АВБШв-4*120 мм2 от РУ-0,4 кВ РТП-1) и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ ж/дома по пр-ту Столыпина №9</p>	128,6	<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №9, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, г/плиты)</p>	<p>150/5</p>	30	4 кв. 2014 г./ 10 лет	<p>Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>	ЭнергоАльянс, ООО
			<p>ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №9, 3 эт., 2 п., 66 кв, ОДУ, г/плиты)</p>	<p>150/5</p>	30	4 кв. 2014 г./ 10 лет	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных став, электроплитами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН</p>	
В том числе:								
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)								
	<p>Телеком рр, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)</p>	0,0155	<p>(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпина пр-кт, дом №9, подвал, между 1 и 2 подъездами)</p>	<p>Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)</p>				



ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №600143ЭО от 01.08.2011)	0,04	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №9, подъезд 2)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭО от 01.01.2009)	0,0171	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна пр-кт, дом №9)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,028	(Оборудование телекоммуникацио нной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Столыпинна ул, дом №9)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)							
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №20, 9 эт., 3 п., 108 кв, ОДУ, эл/линия)		ЦЭ 6803 ВМ №00907206400667 8 (А)*	250/5	-	50	1 кв. 2013 г./ 16 лет		
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №20, 9 эт., 3 п., 108 кв, ОДУ, эл/линия)		ЦЭ 6803 ВМ №00907206400267 0 (А)*	250/5	-	50	1 кв. 2013 г./ 16 лет		
		ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №20, 9 эт., 3 п., 108 кв, ОДУ, эл/линия)		ЦЭ 6803 ВМ №00913006400257 5 (А)*	1	-	1	1 кв. 2013 г./ 16 лет		
64 ТПШ ЧТ-1* 110/10 яч. №20, 50 ТП-РП-9 (яч. 7, 10) плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений кабельных накопительных чистящих кассет АВББШв-4х120 и шинами фаз А,В,С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ этс. 1, этс.2 ж/дома по ул. Якурнова, д.20	198,1	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №20, 9 эт., 3 п., 108 кв, ОДУ, эл/линия)	ЦЭ 6803 ВМ №00907206400323 8 (А)*	100/5	-	20	1 кв. 2013 г./ 16 лет		Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал электролиниями, и приравненные к нему потребители Одностовочный тариф НН	ЭнергоАльянс, ООО

	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №20, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДУ, эл/плиты)	ЦЭ 6803 ВМ №00907305500994 2 (А)*	100/5	20	2 кв. 2012 г./ 16 лет	
	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №20, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДУ, эл/плиты)	ЦЭ 6803 ВШ №00913106303507 3 (А)*	1	1	1 кв. 2013 г./ 16 лет	
Копылова Иранда Валентиновна (договор №600927ЭО от 01.07.2016)	ВРУ-0,4 кВ в кножке (Торговый блок "Куры-гриль, шурма", Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №20, рядом)	ЦЭ 6803В №100272778 (А)*	-	1	1 кв. 2016 г./ 16 лет	
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600664КС от 01.04.2019)	(Оборудование телекоммуникацио нной связн, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №20)			Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)		
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №600965КП от 01.10.2016)	(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №20)			Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)		
	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв., ОДУ, эл/плиты)	Меркурий 230 №23956308 (А)*	150/5	30	3 кв. 2015 г./ 16 лет	
	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якуринова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв., ОДУ, эл/плиты)	СЕ 301 №00884106900191 0 (А)*	1	1	2 кв. 2013 г./ 16 лет	

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

ТПП ЧН-Г\* 110/10  
яч. №20, 50  
ТП-3

плоскости между рабочими  
поверхностями контактных  
соединений наконечников  
низковольтных кабелей фазы  
А, В, С и болтовое соединение  
вводного рубильника и запитанно  
нулевых проводников в ВРУ-0,4  
кВ

65 II 204

ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	СЕ 301 №00884206900029 9 (А)*	1	1	2 кв. 2013 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электропроводами, и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН	Энергодальнев, ООО						
									ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	СЕ 301 №00884006900179 6 (А)*	200/5	40	2 кв. 2013 г./ 16 лет
									ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	Ульяновская обл, Якурновск г, Якурнова ул, дом №26, 9 эт., 5 п., 204 кв. ОДПУ, запитаны)	СЕ 301 №103418691 (А)*	250/5	50	4 кв. 2016 г./ 10 лет

Расход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минимизируется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергопоставки (группы-продажи электроэнергии)

Вачина Евгения Андреевна, ИП  
(договор №610065330 от 29.01.2021)

5

РУ-0,4кВ (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №26)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №26)	СЕ 306 №00903506200009 6 (А)*	1	2 кв. 2013 г./ 16 лет
--	--	--	---	--------------------------

Джалява Кристина Валерьевна  
(договор №610047630 от 01.07.2014)

5

РУ-0,4 кВ (нежилое помещение, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №26)	Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №26)	СЕ 306 №009035062000046 1 (А)*	1	4 кв. 2013 г./ 16 лет
---	--	---	---	--------------------------

ЭР-Телеком Холдинг, АО (договор №6000143ЭЭ от 01.08.2011)	0,12	(Шкаф оптического узла, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28, 2, 4, 7 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ВымпелКом, ПАО (договор №600024ЭЭ от 01.01.2009)	0,0342	(Узел кабельной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
Ростелеком, ПАО (договор №0082 от 01.01.2009)	0,084	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000965КП от 01.10.2016)	0,156	(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				
68 ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-3 плоскости между рабочими поверхностями контактных соединений наконечников низковольтных кабелей фазы А, В, С и болтовое соединение вводного рубильника и защитного нулевого проводника в ВРУ-0,4 кВ	0,155	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28, 9 эт., 7 п., 253 кв. ОДУ, эн/плиты)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	CE 301 R33 №00884007300025 0 (А)*	250/5	50	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стая электродвигателями, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН ЭнергоАльянс, ООО
59 ГПП "НГ-2" 110/10 яч. №12, 32 ТП-РТП-Премьера Наконечники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жилого дома.	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28, подвал, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)	Меркурий 230 ART-03 CN №34743548 (А)*	100/5	20	Население и приравненные к нему потребители Тариф, дифференцированный по зонам суток НН ООО "Симбирскэлектроснабжение"
(договор №600134ЭЭ от 01.06.2011)	0,0155	Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якурнова ул, дом №28, подвал, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)				

сход электроэнергии по ниже перечисленным потребителям минусуется из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии) с АО "Ульяновскэнерго".

Рядом электросчетчика по ниже перечисленным потребностям минувшего из общего потребления электроэнергии по вышеуказанной точке поставки в связи с заключением прямых договоров энергоснабжения (купли-продажи электроэнергии)

Тенехом.ру, ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)		0,0155	Узел связи, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якуринова ул., дом №32, подвал, 1 подъезд)		Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренных договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)												
70	ИТП №Г-1*110/10 ж. №20, 50 ТП-РП-9 (яч. 7, 10) плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений кабельных наконечников четырехкабели АВВБШц-4х120 и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ этп.1, этп.2 ж/дома по ул. Якуринова, д. 18	II	198,1	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якуринова ул., дом №18, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДПУ, за/плитка)	СЕ308 S31.543 ОР2, SYVF LRO1 ПЭС	100/5	20	2 кв. 2021 г./ 16 лет	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стал. электронитами, и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	Энергодляние, ООО							
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якуринова ул., дом №18, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДПУ, за/плитка)	СЕ301 №112402258 (А)*	100/5	20	1 кв. 2012 г./ 16 лет									
				ВРУ-0,4 кВ №1.3 (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якуринова ул., дом №18, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДПУ, за/плитка)	СЕ308 S31.543 ОР2, SYVF LRO1 ПЭС	100/5	20	2 кв. 2021 г./ 16 лет									
				ВРУ-0,4 кВ №1.3 (Ж/дом, Ульяновская обл., Ульяновск г., Якуринова ул., дом №18, 9 эт., 3 п., 108 кв., ОДПУ, за/плитка)	СЕ301 №112402258 (А)*	100/5	20	1 кв. 2017 г./ 10 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 АО "Ульяновскэнерго".										
71	Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №18, тех. этаж, 2 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000664КС от 01.04.2019)	0,028	(Оборудование телекоммуникационной связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №18)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000965КП от 01.10.2016)	0,045	(Усилители каб. телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, Якурнова ул, дом №18)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
71	ГПП "НГ-1" 110/10 яч. №20, 50 ТП-РТ-9 (яч. 7, 10) плоскость между рабочими поверхностями контактных соединений кабельных наконечников четырех кабелей АВБ6Шв-4х120 и шинами фаз А, В, С, рабочего и защитного нулевых проводников ВРУ-0,4 кВ эщ. 1, эщ. 2 ж/дома по б-р Ильяшина, д. 5	73	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №1, 5 эт., 2 п., 30 кв, ОДУ, г/плиты)	Меркурий 230 АМ 03 №15564842 (А)*	200/5	40	4 кв. 2013 г./ 10 лет	Население и приравненные к нему потребители Одноставочный тариф НН	ЭнергоАльянс, ООО	
				Меркурий 230 АМ 03 №16758414 (А)*	-	1	4 кв. 2013 г./ 10 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 АО "Ульяновскэнерго".										
	Телеком.ру. ООО (договор №600134ЭО от 01.06.2011)	0,0155	(Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №1, подвал, 1 подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						
	ПрофСервисТрейд, ООО (договор №6000965КП от 01.10.2016)	0,052	(Усилители кабельного телевидения, Ульяновская обл, Ульяновск г, им Ильошина б-р, дом №1)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)						

72	ГПП "НГ-2" 110/10 ТП-РТП-Превьера Навесочники вводных кабелей в ВРУ-0,4 кВ многоквартирного жидкого дома.	III	65	ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №8, 4 эт., 6 п., 40 кв. ОДПУ, г/панель)	Меркурий 230 ART-01 CN №32330029 (А)*	-	-	1	3 кв. 2017 г./ 16 лет												
				ВРУ-0,4 кВ (Ж/дом, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №8, 4 эт., 6 п., 40 кв. ОДПУ, г/панель)	Меркурий 230 ART-03 CN №32355392 (А)*	150/5	-	30	3 кв. 2017 г./ 16 лет												
	Телеком.ру, ООО (договор №60013430 от 01.06.2011)		0,0155	Узел связи, Ульяновская обл, Ульяновск г, Маршала Устинова пр-кт, дом №8, подвал, 3-ий подъезд)	Объем потребленной электрической энергии определяется расчетным способом, предусмотренным договором энергоснабжения (купли-продажи электрической энергии)																

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 АО "Ульяновскэнерго".

**Примечание:**

- \* (А) – счетчик активной энергии, (Р) – счетчик реактивной энергии, (К) - контрольный прибор учета
- \*\* В случае, если расчетный прибор учета расположен не на границе балансовой принадлежности электрических сетей Потребителя и Сетевой организации (иного владельца), объем балансовой принадлежности электрических сетей Потребителя определяется с учетом величины потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности электрической энергии, учтенной приборами коммерческого учета.
- \*\*\* Группы потребителей установлены в соответствии с Методическими указаниями по расчету обязательных надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов, утвержденных приказом Федеральной антимонопольной службы от 21 ноября 2017 г. N 1594/17.
- ВН – высокое напряжение 110 кВ и выше
- СН-1 – первое среднее напряжение 35 кВ
- СН-2 – второе среднее напряжение 20 – 1 кВ
- НН – низкое напряжение 0,4 кВ и ниже



Акционерное общество  
Федеральная энергетическая  
Российская  
Ульяновская  
Энергостанция  
Директор  
г. Ульяновск  
Н.С. Мигалова



Общество  
М.П. Печать  
г. Ульяновск  
А.А. Колосов

АО "Ульяновскэнерго" ОП ГО	
Нач. отделения	
Ведущий бухгалтер	
Нач. отд. дог. и разл.	<i>ky</i>
Юрисконсульт	
Исполнитель	<i>Венгеров</i>