

**ДОГОВОР РЕСУРСОСНАБЖЕНИЯ №РМ-321**

"17" марта 2020 г.

г.Новосибирск

Абонент №Н104335

Акционерное общество "Новосибирскэнергосбыт" (сокращенное наименование - АО "Новосибирскэнергосбыт"), именуемое в дальнейшем **РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ**, в лице руководителя группы договорного отдела Новосибирского отделения Вдовиной Елены Викторовны, действующего на основании доверенности №12-34 от 19.07.2019г., и **ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "СИБКОМСЕРВИС"** (сокращенное наименование **ООО УК "СИБКОМСЕРВИС"**), именуемое в дальнейшем **ИСПОЛНИТЕЛЬ**, в лице директора Оспенникова Виктора Васильевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, именуемые вместе **Стороны по договору**, заключили настоящий договор снабжения коммунальным ресурсом о нижеследующем.

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Условия настоящего договора определяются в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Правилами, обязательными при заключении управляющей организацией или товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом договоров с ресурсоснабжающими организациями, а в части, не урегулированной указанными нормативными актами, - нормативными правовыми актами в сфере ресурсоснабжения.

1.2. По настоящему договору **РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** обязуется осуществлять поставку коммунального ресурса - электрической энергии, показатели качества которой должны соответствовать требованиям технических регламентов, а до принятия соответствующих технических регламентов - обязательным требованиям ГОСТ, самостоятельно или через привлеченных третьих лиц оказывать услуги по передаче электрической энергии и иные услуги, неразрывно связанные с процессом снабжения электрической энергией, а **ИСПОЛНИТЕЛЬ** обязуется оплачивать поставляемый коммунальный ресурс в порядке, объемах и сроки, определенных в соответствии с нормами действующего законодательства и условиями настоящего договора.

**2. НАЧАЛО ПОСТАВКИ И ОБЕСПЕЧЕНИЕ КАЧЕСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ**

2.1. **РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** осуществляет поставку электрической энергии в точках поставки по настоящему договору для энергоснабжения объектов - многоквартирных или жилых домов (далее по тексту - многоквартирных домов), в которых **ИСПОЛНИТЕЛЬ** предоставляет потребителям коммунальные услуги, и/или приобретает электрическую энергию для целей содержания общего имущества многоквартирного дома. Перечень объектов (многоквартирных домов), с указанием в отношении каких многоквартирных домов объектом электроснабжения является весь многоквартирный дом, а в отношении каких электрическая энергия приобретается только в части содержания общего имущества многоквартирного дома, либо в отношении каких сбор средств с потребителей за коммунальную услугу осуществляется **РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ**, указывается в приложении № 2.

2.2. **РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** в срок не позднее 10 дней с момента заключения настоящего договора в отношении действующих энергоустановок и 30 дней с момента заключения настоящего договора в отношении вновь вводимых в эксплуатацию энергоустановок обязана приступить к его исполнению, урегулировав в отношении точек поставки по настоящему договору самостоятельно и/или с привлечением третьих лиц отношения, связанные с оперативно-диспетчерским управлением, а также отношения, связанные с передачей электрической энергии по электрическим сетям, путем заключения договоров оказания услуг по передаче электрической энергии с сетевыми организациями.

При этом, учитывается следующее:

поставка коммунального ресурса по настоящему договору осуществляется с даты, которая не может быть ранее даты, с которой у управляющей организации возникает обязанность предоставлять коммунальные услуги потребителям, и/или приобретать коммунальный ресурс, потребляемый при содержании общего имущества в многоквартирном доме;

поставка коммунального ресурса по договору, заключенному с товариществом или кооперативом, осуществляется с даты, которая не может быть ранее даты государственной регистрации товарищества или кооператива.

2.3. Качество и параметры электрической энергии на границе ответственности сторон должны соответствовать обязательным требованиям, установленным нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере электроэнергетики, с соблюдением величин аварийной и технологической брони.

**РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ** несет ответственность за качество поставляемого коммунального ресурса на границе раздела внутридомовых инженерных систем, являющихся общим имуществом собственников помещений в многоквартирном доме, или общих сетей инженерно-технического обеспечения, которыми объединены жилые дома и которые подключены к централизованным сетям инженерно-технического обеспечения, и централизованных сетей инженерно-технического обеспечения, предназначенных для подачи коммунального ресурса к внутридомовым инженерным системам (далее - граница раздела), если иные границы раздела не установлены в соответствии с актами об осуществлении технологического присоединения и (или) актами разграничения балансовой принадлежности сетей и эксплуатационной ответственности сторон, прилагаемыми к настоящему договору



(приложение №1).

ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан осуществлять контроль качества коммунальных ресурсов и непрерывности их подачи на границе раздела внутридомовых инженерных систем и обеспечивать надлежащее обслуживание и надежное функционирование внутридомовых инженерных систем - объектов электросетевого хозяйства и энергопринимающих устройств и несет ответственность за действия, в том числе потребителей, предусмотренные действующим законодательством (пунктом 35 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 354 (далее - Правила предоставления коммунальных услуг)), которые повлекли нарушение установленных показателей качества коммунального ресурса и объемов поставляемого коммунального ресурса.

2.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан принимать от потребителей (собственников, нанимателей) помещений жалобы о нарушениях требований к качеству коммунальных услуг и (или) непрерывности обеспечения такими услугами, о нарушениях при расчете размера платы за коммунальные услуги и взаимодействовать с РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ при рассмотрении указанных обращений, в порядке установленном Правительством РФ и настоящим договором.

При поступлении от потребителей жалобы на качество и (или) объем предоставляемой коммунальной услуги по электроснабжению в адрес РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ указанная жалоба регистрируется РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ и сопроводительным письмом направляется в сетевую организацию и ИСПОЛНИТЕЛЮ для рассмотрения. О направлении жалобы ИСПОЛНИТЕЛЮ и сетевой организации РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ уведомляет потребителя.

При поступлении жалобы потребителей на качество и (или) объем предоставляемой коммунальной услуги по электроснабжению ИСПОЛНИТЕЛЮ (непосредственно от потребителей либо перенаправлением от РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ) и/или при обнаружении ИСПОЛНИТЕЛЕМ иными способами факта предоставления коммунальных услуг по электроснабжению ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность в связи с нарушениями (авариями), возникшими в работе централизованных сетей инженерно-технологического обеспечения, ИСПОЛНИТЕЛЬ регистрирует такую жалобу и такие факты, дату, время начала и причины нарушения качества (если они известны). Если такие причины неизвестны, незамедлительно должны быть приняты меры к их выяснению путем обращения в аварийно-диспетчерскую службу сетевой организации и проинформированы потребители о причинах и предполагаемой продолжительности нарушения качества электроснабжения.

ИСПОЛНИТЕЛЬ регистрирует в журнале учета таких фактов дату и время возобновления электроснабжения потребителей надлежащего качества.

2.5. ИСПОЛНИТЕЛЬ информирует потребителей о том, что при обнаружении фактов нарушения качества электроснабжения потребителям необходимо уведомлять об этом аварийно-диспетчерскую службу исполнителя.

2.6. При рассмотрении жалобы потребителя ИСПОЛНИТЕЛЬ выясняет возникли ли причины нарушения качества электроснабжения во внутридомовых инженерных сетях.

Если причины нарушения качества электроснабжения возникли во внутридомовых инженерных сетях, то ИСПОЛНИТЕЛЬ сообщает об этом обратившемуся потребителю и делает соответствующую отметку в журнале регистрации сообщений. При этом, если ему известно лицо, привлеченное собственниками помещений для обслуживания внутридомовых инженерных систем, незамедлительно доводит до такого лица полученную от потребителя информацию.

2.7. В случае если причины нарушения качества ИСПОЛНИТЕЛЮ не известны он согласовывает с потребителем дату и время проведения проверки факта нарушения качества, о чем незамедлительно уведомляет РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ.

В случае если причины нарушения качества электроснабжения возникли не во внутридомовых сетях ИСПОЛНИТЕЛЬ обращается с письменным обращением в РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ с представлением копии жалоб потребителей и иных документов, подтверждающих предоставление коммунальной услуги ненадлежащего качества, соответствующих действующему законодательству.

РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ при рассмотрении обращения ИСПОЛНИТЕЛЯ обязана выявить возникли ли причины нарушения качества электрической энергии в границах балансовой принадлежности сетевой организации и уведомить об этом ИСПОЛНИТЕЛЯ.

В случае необходимости дополнительной проверки факта нарушения качества РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ сообщает ИСПОЛНИТЕЛЮ дату и время проведения проверки факта нарушения качества. Данная проверка должна быть проведена в месте прохождения границы раздела и проводится с участием сетевой организации и (или) иного владельца объектов электросетевого хозяйства, к объектам электросетевого хозяйства которых имеется присоединение объектов электроснабжения исполнителя. Для участия в проверке ИСПОЛНИТЕЛЬ вправе пригласить также потребителя.

2.8. По окончании проверки составляется акт проверки. Если в ходе проверки будет установлен факт нарушения качества, то в акте проверки указываются дата и время проведения проверки, выявленные нарушения параметров качества электрической энергии, использованные в ходе проверки методы (инструменты) выявления таких нарушений, выводы о дате и времени начала нарушения качества.

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

Если в ходе проверки возник спор относительно факта нарушения качества и (или) величины отступления от установленных параметров качества, то в акте проверки отражаются данные об этом, либо участники проверки определяют порядок проведения дальнейшей проверки качества. При этом, любой заинтересованный участник проверки вправе инициировать проведение экспертизы качества в лаборатории, привлекаемой для контроля и

допущенной в эксплуатацию органом государственного энергетического надзора и имеющей необходимые разрешительные документы. Результаты контроля должны быть оформлены Протоколом измерений установленной формы.

Акт проверки составляется в количестве экземпляров по числу заинтересованных лиц, участвующих в проверке и подписывается такими лицами (их представителями).

2.9. При уклонении кого-либо из участников проверки от участия в проверке, а равно при уклонении его от подписания акта о результатах проверки, в том числе по итогам устранения причин нарушения качества электроснабжения, участвующие в проверке составляют такой акт, подписывают его лицами, участвующими в проверке и не менее 2 незаинтересованными лицами. Экземпляры указанного акта передаются каждому из участников, а также направляются в адрес РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ и/или ИСПОЛНИТЕЛЯ. (в случае их уклонения от участия в проверке, уклонения от подписания акта о результатах проверки).

2.10. Ответственность сторон при обнаружении фактов нарушения качества электроснабжения и (или) объемов поставляемой электрической энергии устанавливается в соответствии с действующими Правилами предоставления коммунальных услуг, гражданским законодательством Российской Федерации, нормативными правовыми актами в сфере ресурсоснабжения и настоящим договором.

### 3. ОБЯЗАННОСТИ И ПРАВА СТОРОН

#### 3.1. РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ обязуется:

3.1.1. Обеспечивать поставку электрической энергии в точках поставки по настоящему договору, в срок не позднее 10 дней с момента заключения настоящего договора в отношении действующих энергоустановок и 30 дней с момента заключения настоящего договора в отношении вновь вводимых в эксплуатацию энергоустановок приступить к его исполнению, урегулировав в отношении точек поставки по настоящему договору самостоятельно и/или с привлечением третьих лиц отношения, связанные с оперативно-диспетчерским управлением, а также отношения, связанные с передачей электрической энергии по электрическим сетям, путем заключения договоров оказания услуг по передаче электрической энергии с сетевыми организациями.

3.1.2. Обеспечивать соответствие показателей качества поставляемой электрической энергии на границе ответственности сторон требованиям ГОСТ, а также иным обязательным требованиям. Требования к качеству коммунальной услуги по электроснабжению, если иное не предусмотрено законодательством, следующие:

- бесперебойное круглосуточное электроснабжение в течение года либо с перерывами, не превышающими допустимую продолжительность: 2 часа - при наличии двух независимых взаимно резервирующих источников питания, 24 часа - при наличии 1 источника питания;

- постоянное соответствие напряжения и частоты электрического тока требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании. Отклонение напряжения и(или) частоты электрического тока от требований законодательства Российской Федерации о техническом регулировании не допускается.

3.1.3. Осуществлять прием данных (показаний, в т.ч. почасовых значений), переданных Исполнителем в соответствии с условиями настоящего договора с приборов учета, установленных на объектах потребителей, в сроки, установленные договором.

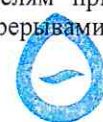
3.1.4. Производить определение объемов поставляемой электрической энергии, расчет стоимости и выставление платежных документов ИСПОЛНИТЕЛЮ в порядке, предусмотренном настоящим договором и действующим законодательством. При определении объемов поставляемой электрической энергии на многоквартирный дом по настоящему договору не включать объемы поставки пользователям нежилых помещений в многоквартирном доме по договорам энергоснабжения, заключенным ими непосредственно РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ.

3.1.5. Начиная с 3-го числа каждого месяца (но не ранее даты наличия предельных уровней нерегулируемых цен) предоставлять информацию о задолженности ИСПОЛНИТЕЛЯ по оплате коммунального ресурса по настоящему договору по состоянию на 1-е число месяца, следующего за расчетным периодом, посредством использования системы «Сервис», являющейся программным модулем, размещенным на сайте РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ в сети «Интернет» ([www.новосибирскэнергосбыт.рф](http://www.новосибирскэнергосбыт.рф)), при условии прохождения Исполнителем необходимой регистрации и авторизации с применением индивидуального кода (ИК). При отсутствии индивидуального кода в системе «Сервис» исполнитель получает указанную информацию у ресурсоснабжающей организации любыми доступными способами: путем направления запроса, сверки расчетов по договору, по телефону и т.д.

3.1.6. Исполнять обязанности, предусмотренные приложением №5 к настоящему договору, после внесения соответствующих изменений в настоящий договор о заключении прямых договоров с собственниками и нанимателями жилых помещений непосредственно РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ на основании принятия общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива такого решения.

Исполнять обязанности, предусмотренные приложением №5.1. к настоящему договору, после внесения соответствующих изменений в настоящий договор о внесении платы за коммунальные услуги непосредственно РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ (на основании принятого ранее и реализованного общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива соответствующего решения).

3.1.7. Возмещать Исполнителю ущерб, причиненный ему в результате неисполнения ресурсоснабжающей организацией своих обязательств по настоящему договору, в том числе в случаях нарушения установленного порядка ограничения и приостановления подачи коммунального ресурса - электрической энергии, а также компенсировать ему затраты по оплате в соответствии с действующим законодательством законной неустойки потребителям при предоставлении коммунальной услуги по электроснабжению ненадлежащего качества и (или) с перерывами,



превышающими установленную продолжительность (если причины нарушения качества электроснабжения возникли в централизованных сетях инженерно-технического обеспечения, предназначенных для подачи коммунального ресурса к внутридомовым инженерным системам).

3.1.8. В случае перехода ИСПОЛНИТЕЛЯ на обслуживание иному гарантирующему поставщику (сбытовой организации) перечислить ИСПОЛНИТЕЛЮ либо иному лицу, обозначенному в его письменном заявлении, суммы поступивших платежей от ИСПОЛНИТЕЛЯ в размере, превышающем размер обязательств по настоящему договору на дату прекращения его действия, в течение 15 рабочих дней с даты прекращения действия настоящего договора.

3.1.9. В случае если внесение платы потребителями осуществляется непосредственно в адрес РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ на основании соответствующего решения и после внесенных изменений в настоящий договор, а также в случае наличия прямого договора на коммунальные услуги, заключенного между собственниками/нанимателями жилых помещений и РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, на основании соответствующего решения и после внесения изменений в настоящий договор, принимать от Исполнителя не позднее 26-го числа текущего месяца показания коллективного (общедомового) прибора учета.

### **3.2. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ имеет право:**

3.2.1. Не чаще 1 раза в месяц производить проверки показаний коллективных (общедомовых) приборов учета (при наличии), комнатных, индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета, установленных вне жилых помещений, и не чаще 1 раза в три месяца проверки достоверности показаний комнатных, индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета, установленных в жилых помещениях, соблюдения требований к эксплуатации систем учета и обеспечения их работоспособности, осуществлять снятие контрольных показаний с составлением соответствующих актов.

Участвовать при проведении проверок достоверности представляемых потребителями сведений о показаниях комнатных, индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета, проверок их состояния и условий эксплуатации, осуществлять снятие контрольных показаний с составлением соответствующих актов, в том числе в электронном виде.

При этом, при составлении акта контрольного снятия показаний приборов учета в электронном виде, контрольные показания, зафиксированные на момент осмотра, доводятся до ИСПОЛНИТЕЛЯ путем их размещения в системе "Сервис". Акт на бумажном носителе может быть подписан сторонами при необходимости по инициативе одной из Сторон по договору.

3.2.2. Подключать коллективные (общедомовые) приборы учета к автоматизированным информационно-измерительным системам учета ресурсов и передачи показаний приборов учета.

3.2.3. Приостанавливать и ограничивать подачу коммунального ресурса по настоящему договору в случаях и порядке, предусмотренных действующим законодательством.

3.2.4. Информировать потребителей о состоянии расчетов ИСПОЛНИТЕЛЯ за коммунальный ресурс по настоящему договору не чаще 1 раза в месяц.

3.2.5. Вносить изменение в договор об изменении банковских реквизитов РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ путем письменного уведомления об этом ИСПОЛНИТЕЛЯ.

3.2.6. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ вправе отказаться от исполнения договора, за исключением исполнения договора в части поставки коммунальных ресурсов, потребляемых в целях содержания общего имущества МКД, полностью или в части отдельных объектов энергоснабжения, предварительно направив уведомление ИСПОЛНИТЕЛЮ об этом за 30 календарных дней до заявляемой даты отказа от договора:

- при наличии у ИСПОЛНИТЕЛЯ признанной им по акту сверки расчетов или подтвержденной решением суда задолженности перед РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ за поставленный коммунальный ресурс в размере, равном или превышающем 2 среднемесячные величины обязательств по его оплате по настоящему договору (два расчетных периода, месяца) независимо от факта последующей оплаты данной задолженности ИСПОЛНИТЕЛЕМ, за исключением случая погашения такой задолженности ИСПОЛНИТЕЛЕМ до вступления в законную силу решения суда;

- при возбуждении Арбитражным судом в отношении ИСПОЛНИТЕЛЯ производства по делу о несостоятельности (банкротстве).

3.2.7 РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ имеет право суммы платежей, поступающие в счет оплаты обязательств, возникших по настоящему договору, направлять на погашение задолженности с более ранним сроком образования вне зависимости от периода оплаты, указанного в назначении платежа.

ИСПОЛНИТЕЛЬ получает информацию о размере своих обязательств по оплате через индивидуальный код в системе "Сервис". При отсутствии индивидуального кода в системе "Сервис" ИСПОЛНИТЕЛЬ получает информацию о размере своих обязательств иными способами у РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ (путем направления запроса, сверки расчетов по договору, по телефону и т.д.).

### **3.3. ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется:**

3.3.1. Оплачивать приобретаемую электрическую энергию в объемах, порядке и сроки, предусмотренные действующим законодательством и настоящим договором.

3.3.2. В соответствии с требованиями законодательства обеспечивать надлежащий учет электрической энергии и установку коллективных (общедомовых) приборов учета в течение 3 месяцев со дня принятия собственниками помещений в многоквартирном доме решения о включении расходов на их приобретение и установку в плату за содержание и ремонт.

3.3.3. Обеспечивать доступ уполномоченным представителям РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ и/или сетевой организации к общедомовому имуществу для целей установки приборов учета, проверки показаний приборов учета, соблюдения требований к эксплуатации систем учета и обеспечения их работоспособности, а также предоставлять возможность подключения их к автоматизированным информационно-измерительным системам учета

ресурсов и передачи показаний приборов учета. Обеспечивать беспрепятственный доступ уполномоченным представителям РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ и/или сетевой организации к общедомовому имуществу для осуществления мероприятий по приостановлению/ограничению подачи коммунального ресурса в установленных законодательством случаях.

3.3.4. Обеспечивать работоспособность (сохранность, целостность и обслуживание (поверку, калибровку, замену)) и соблюдение в течение всего срока действия договора требований к эксплуатации приборов учета, установленных в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Незамедлительно извещать РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЮЮ ОРГАНИЗАЦИЮ об утрате (неисправности), истечении срока поверки приборов учета, о всех нарушениях схем, целостности пломб и защитных знаков, установленных на приборах учета. Время выхода из строя, неисправности измерительного комплекса, данные о показаниях приборов учета на момент выхода их из строя исполнитель фиксирует соответствующей записью в журнале.

Осуществлять восстановление работоспособности измерительных комплексов и/или их замену в случае неисправности, выхода из строя или утраты, истечения срока эксплуатации, поверки в течение не более 90 календарных дней. Осуществлять замену и поверку расчетных средств учета по настоящему договору в установленные нормативной документацией на средства учета сроки с обязательным извещением РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ до начала работ.

3.3.5. Ежемесячно с 23-го по 25-е число **текущего** месяца осуществлять снятие показаний коллективных (общедомовых) приборов учета электрической энергии (при наличии), **и не позднее 26-го числа текущего** месяца предоставлять РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ показания таких приборов учета, а также приборов учета, установленных на объектах субабонентов (при наличии), по установленной макетированной форме (приложение №3), либо в электронном виде (с применением ИК через систему Сервис), либо в письменной форме за подписью уполномоченного лица..

3.3.6. В случае если внесение платы за коммунальную услуг потребители осуществляют ИСПОЛНИТЕЛЮ, то в срок с 23-го по 26-е число расчетного месяца предоставлять РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ информацию, необходимую для определения объемов и стоимости поставляемого коммунального ресурса по установленной макетированной форме:

- в отношении многоквартирных домов, не оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета, а также в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации - приложения №3 с учетом примечания\*,

- в отношении многоквартирных домов, оборудованных коллективными (общедомовыми) приборами учета, приложения №3 с учетом примечания\*\*,

либо в электронном виде, либо в письменной форме за подписью уполномоченного лица.

В случае если внесение платы потребителями осуществляется непосредственно в адрес РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ на основании соответствующего решения и после внесенных изменений в настоящий договор, а также в случае наличия прямого договора на коммунальные услуги, заключенного между собственниками/нанимателями жилых помещений и РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, на основании соответствующего решения и после внесения изменений в настоящий договор, ИСПОЛНИТЕЛЬ в срок с 23-го по 26-е числа расчетного месяца предоставляет РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ информацию о принятых от потребителя показаниях индивидуальных приборов учета по форме приложения №3.1. к настоящему договору, в отношении каждого жилого/нежилого помещения.

3.3.7. В срок не позднее 10 дней с момента подписания настоящего договора предоставить РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ информацию, необходимую для определения объема потребленной электрической энергии многоквартирным домом, в том числе в жилых помещениях и общим имуществом многоквартирного дома, в случаях предусмотренных действующим законодательством, исходя из нормативов потребления, утвержденных уполномоченными органами, по установленной макетированной форме (приложение №4) в электронном виде на электронный адрес [mkd@nskes.ru](mailto:mkd@nskes.ru) с подтверждением на бумажном носителе за подписью уполномоченного лица.

3.3.8. В случае изменения предоставленной ранее информации не позднее последнего числа месяца, в котором данные сведения изменены, представлять РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ в письменном виде за подписью уполномоченного лица измененные сведения по установленной макетированной форме (приложение №4 к настоящему договору).

3.3.9. В случаях, порядке и сроки, предусмотренные настоящим договором (приложение №5, 5.1.), осуществлять снятие показаний индивидуальных приборов учета электрической энергии и предоставлять их РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

3.3.10. Уведомлять РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЮЮ ОРГАНИЗАЦИЮ не менее чем за пять рабочих дней о сроках проведения проверок достоверности представленных потребителями сведений о показаниях комнатных, индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета и/или проверок их состояния.

3.3.11. Сообщать в течение 10 дней РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ об изменениях наименования, адресов, банковских реквизитов и других реквизитов, влияющих на надлежащее исполнение данного договора.

3.3.12. Выполнять требования «Регламента о взаимоотношениях оперативного персонала сетевой организации и потребителя», размещенного на сайте РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ([www.nskes.ru](http://www.nskes.ru)) и представляемого ИСПОЛНИТЕЛЮ по его запросу.

3.3.13. Для внесения соответствующих изменений в настоящий договор немедленно информировать в письменной форме РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЮЮ ОРГАНИЗАЦИЮ, о принятии общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива решения о заключении прямых договоров на предоставление коммунальных услуг непосредственно ресурсоснабжающей организации с приложением протоколов такого собрания.



Исполнитель предоставляет ресурсоснабжающей организации, приступающей к предоставлению коммунальной услуги собственникам и пользователям помещений в многоквартирном доме, в том числе и в случае расторжения данного договора (в связи с образовавшейся задолженностью Исполнителя перед Ресурсоснабжающей организацией), сведения, необходимые для начисления платы за коммунальные услуги, не позднее чем за 5 рабочих дней до дня начала предоставления коммунальной услуги ресурсоснабжающей организацией по установленной форме (Приложение №8) в электронном виде на электронный адрес [mkd@nskes.ru](mailto:mkd@nskes.ru) (или на электронном носителе) с подтверждением на бумажном носителе за подписью уполномоченного лица.

В случае непредоставления сведений в соответствии с Приложением №8 к настоящему договору и (или) предоставления Исполнителем недостоверных сведений убытки ресурсоснабжающей организации, понесенные в связи с уплатой ресурсоснабжающей организацией штрафа за необоснованное увеличение размера платы за коммунальные услуги, рассчитанного при отсутствии указанных сведений или на основании недостоверных сведений, подлежат возмещению Исполнителем, не предоставившим сведения и (или) предоставившим недостоверные сведения.

3.3.14. Исполнять обязанности, предусмотренные приложением №5 к настоящему договору, после внесения соответствующих изменений в настоящий договор о заключении прямых договоров на предоставление коммунальных услуг между потребителями и ресурсоснабжающей организацией, в случае, если общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива принято решение о заключении таких прямых договоров.

Исполнять обязанности, предусмотренные приложением № 5.1. к настоящему договору, после внесения соответствующих изменений в настоящий договор о внесении платы за коммунальные услуги непосредственно РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ (на основании принятого ранее и реализованного общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива соответствующего решения).

3.3.15. Осуществлять эксплуатацию энергопринимающих устройств в соответствии с правилами технической эксплуатации электроустановок потребителей электрической энергии, утвержденными уполномоченным федеральным органом исполнительной власти, техники безопасности и оперативно-диспетчерского управления.

Предоставлять в сетевые организации и/или владельцу смежных или иным образом технологически связанных объектов электроэнергетики по месту нахождения энергопринимающих устройств, присоединенных к объектам электросетевого хозяйства данной сетевой организации и/или владельцу смежных или иным образом технологически связанных объектов электроэнергетики, списки работников, имеющих право ведения оперативных переговоров, утвержденные в соответствии с требованиями Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, с указанием в них контактных телефонов, а также информацию об изменении данных списков.

Потребители, участвующие в противоаварийном управлении, обязаны осуществить мероприятия, необходимые для обеспечения исполнения инструктивно-технических документов, утвержденных диспетчерскими центрами.

#### **3.4. ИСПОЛНИТЕЛЬ имеет право:**

3.4.1. Требовать от РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ соответствия показателей качества поставляемой электрической энергии на границе ответственности сторон требованиям ГОСТ, а также иным обязательным требованиям.

Требовать от РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ компенсации затрат по оплате в соответствии с действующим законодательством законной неустойки потребителям при предоставлении коммунальной услуги по электроснабжению ненадлежащего качества и (или) с перерывами, превышающими установленную продолжительность (если причины нарушения качества электроснабжения возникли в централизованных сетях инженерно-технического обеспечения, предназначенных для подачи коммунального ресурса к внутридомовым инженерным системам).

3.4.2. Отказаться от исполнения условий настоящего договора полностью или в части в случае прекращения обязанности по содержанию общего имущества в многоквартирном доме и предоставлению коммунальных услуг по электроснабжению потребителей в порядке и сроки, предусмотренном п.9.4 настоящего договора.

3.4.3. Требовать от РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ исполнения обязанностей, предусмотренных приложением №5, 5.1 к настоящему договору, после внесения соответствующих изменений в настоящий договор о заключении прямых договоров или внесении платы за коммунальные услуги непосредственно РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ на основании принятия общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива соответствующего решения.

3.4.4. Участвовать при проведении РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ проверок достоверности показаний коллективных (общедомовых) приборов учета (при наличии), соблюдения требований к эксплуатации систем учета и обеспечения их работоспособности, осуществлять снятие контрольных показаний с составлением соответствующих актов.

Требовать от представителя РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ предъявления документов, подтверждающих его личность и наличие у него полномочий на доступ к общедомовому имуществу для целей установки приборов учета, проверки показаний приборов учета, соблюдения требований к эксплуатации систем учета, и для совершения иных действий, указанных в настоящем договоре (удостоверение сотрудника РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, наряд, приказ, задание о направлении такого лица в целях проведения указанной проверки либо иной подобный документ).

Проводить проверку достоверности представляемых потребителями сведений о показаниях комнатных, индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета, установленных в жилых (нежилых) помещениях, а также проверку их состояния и условий эксплуатации, осуществлять снятие контрольных показаний с составлением соответствующих актов.

Устанавливать количество граждан, проживающих (в том числе временно) в занимаемом потребителем жилым

помещении, в случае если жилое помещение не оборудовано индивидуальными или общими (квартирными) приборами учета, и составлять акт об установлении количества таких граждан.

3.4.5. Использовать дополнительные услуги по сети Интернет в системе "Сервис" (service.nskes.ru) по просмотру информации о задолженности, величине начислений в режиме реального времени, по приему и обработке ежемесячных макетов с показаниями приборов учета на основании ИК, который присваивается ИСПОЛНИТЕЛЮ в порядке и на условиях, предусмотренных разделом 8 настоящего договора.

#### 4. ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ПОСТАВКИ КОММУНАЛЬНОГО РЕСУРСА, ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕТА

4.1. Объем поставленного коммунального ресурса по настоящему договору определяется на основании данных о показаниях приборов учета с момента их допуска в эксплуатацию в установленном порядке. В случае отсутствия приборов учета, допущенных в эксплуатацию, и/или в иных случаях и порядке, установленных действующим законодательством и настоящим договором, объем поставленного коммунального ресурса определяется расчетным путем.

Сведения о приборах учета на момент заключения настоящего договора перечислены в приложении №2. При установке приборов учёта не на границе раздела объем электрической энергии корректируется на величину потерь электрической энергии (приложение №2) в сети от места установки приборов учёта до границы раздела, расчет которой осуществляется в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям.

При наличии контрольных приборов учета, объем поставленной электрической энергии при отсутствии и/или выходе из строя основного (расчетного) прибора учета определяется с использованием данных о показаниях контрольного прибора учета.

Данные о показаниях взаиморасчетных приборов учета учитываются в целях распределения объемов потребления на составные части по тарифным (ценовым) составляющим стоимости электрической энергии.

При наличии контрольных показаний, зафиксированных при проведении проверок достоверности показаний коллективных (общедомовых) приборов учета, сведений о показаниях комнатных, индивидуальных, общих (квартирных) приборов учета, РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ вправе определять объем поставленной электрической энергии соответствующего расчетного периода (в том числе его части) по контрольным показаниям.

В случае непредставления информации, предусмотренной п.3.3.7. и п.3.3.8. настоящего договора, и при определении объемов поставок электрической энергии по утвержденным нормативам потребления, используются имеющиеся у РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ранее предоставленные сведения.

Объем коммунального ресурса, поставленного для нежилых помещений, определяется по соответствующим приборам учета, а при их отсутствии - исходя из мощности и режима работы установленных в этих помещениях потребляющих устройств. В случае непредставления информации о показаниях приборов учета, учитывающих потребление в нежилом помещении многоквартирного дома, в течение не более 3 расчетных периодов подряд, а также при неисправности (выходе из строя) или утрате приборов учета либо истечении срока их эксплуатации, определяемого периодом времени до очередной поверки, в течение не более 2 расчетных периодов подряд - объем коммунального ресурса определяется исходя из рассчитанного среднемесячного объема потребления коммунального ресурса, определенного по показаниям соответствующего прибора учета за период не менее 6 месяцев, а если период работы прибора учета составил меньше 6 месяцев, - то за фактический период работы прибора учета, но не менее 3 месяцев. По истечении указанного предельного количества расчетных периодов - объем коммунального ресурса, поставленного для нежилых помещений, определяется расчетным путем исходя из мощности и режима работы установленных в этих помещениях потребляющих устройств. Объем коммунального ресурса в нежилые помещения в отсутствие оформленного в установленном порядке в письменном виде договора энергоснабжения определяется в порядке предусмотренном действующим законодательством.

4.2. Объем коммунального ресурса, поставленного по настоящему договору в многоквартирный дом, оборудованный коллективными (общедомовыми) приборами учета, определяется на основании показаний коллективных (общедомовых) приборов учета за расчетный период (расчетный месяц) за вычетом объемов поставки коммунального ресурса пользователям нежилых помещений в этом многоквартирном доме по договорам, заключенным ими непосредственно с РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ (в случае, если объемы поставок таким пользователям фиксируются коллективными (общедомовыми) приборами учета).

4.3. Объем коммунального ресурса, поставленного по настоящему договору в многоквартирный дом, не оборудованный коллективными (общедомовыми) приборами учета, а также в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации, определяется в соответствии с приложением №6 к настоящему договору. В отношении таких многоквартирных домов исполнителем в срок до 26-го числа каждого месяца осуществляется передача информации, необходимой для определения объемов поставляемого коммунального ресурса в РЕСУРСОСНАБЖАЮЩУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ по установленной макетированной форме (приложение №3), либо в электронном виде, либо в письменной форме за подписью уполномоченного лица.

4.4. В случае если Исполнитель приобретает электрическую энергию только в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ выделяет в совокупном объеме коммунального ресурса, поставляемого в многоквартирный дом, объем коммунального ресурса, использованного для предоставления коммунальной услуги соответствующего вида собственникам и пользователям нежилых помещений, и объем коммунального ресурса, потребленного при содержании общего имущества в многоквартирном доме, подлежащие оплате Исполнителем.

4.5. Оснащение приборами учета многоквартирных домов, ввод установленных приборов учета в эксплуатацию, их надлежащая техническая эксплуатация, сохранность и своевременная замена должны быть обеспечены собственниками жилых и нежилых помещений и/или ИСПОЛНИТЕЛЕМ в порядке, установленном



действующим законодательством.

Для установки и/или замены систем учета или приборов учета, входящих в состав измерительного комплекса или системы учета, а равно и измерительных трансформаторов, в том числе для изменения мест их установки, ИСПОЛНИТЕЛЬ направляет в адрес РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ письменный запрос о согласовании места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологических характеристик прибора учета.

В таком запросе должны быть указаны:

реквизиты и контактные данные лица, направившего запрос, включая номер телефона;

место нахождения и технические характеристики энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых имеются намерения установить или заменить систему учета либо прибор учета, входящий в состав измерительного комплекса или системы учета;

метрологические характеристики прибора учета, в том числе его класс точности, тип прибора учета, срок очередной поверки, места установки существующих приборов учета, в том числе входящих в состав измерительного комплекса или системы учета;

предлагаемые места установки прибора учета, схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, а также метрологические характеристики прибора учета (в случае наличия у заявителя таких предложений).

ИСПОЛНИТЕЛЬ вправе оформить указанный запрос в виде однолинейной схемы и представить ее РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ для согласования с сетевой организацией.

РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ после получения указанного запроса обязана в течение 15 рабочих дней со дня его получения согласовать его с сетевой организацией и передать ИСПОЛНИТЕЛЮ, направившему запрос, ответ такой сетевой организации. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ вправе оформить в сетевой организации указанный ответ на запрос в виде надписей о согласовании сетевой организацией схемы электроснабжения в части учета на однолинейной схеме. При нарушении сетевой организацией или РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ указанного срока направления ИСПОЛНИТЕЛЮ ответа на его запрос такой запрос считается согласованным на условиях, соответствующих установленным законодательством Российской Федерации требованиям к местам установки прибора учета, схемам подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета, метрологическим характеристикам прибора учета.

За исключением указанных случаев установки или замены приборов учета в системе учета, либо входящих в измерительные комплексы, согласования с РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ и сетевой организацией мест установки, схем подключения, метрологических и иных характеристик приборов учета не требуется. Согласования места установки, схемы подключения, а также метрологических характеристик прибора учета также не требуется в случае замены ранее установленного прибора учета, входящего в состав измерительного комплекса или системы учета, если при этом не изменяется место установки прибора учета и если метрологические характеристики устанавливаемого прибора учета не хуже, чем у заменяемого прибора учета.

Для демонтажа в целях замены, ремонта или поверки ранее установленного прибора учета, ИСПОЛНИТЕЛЬ направляет РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ способом, позволяющим подтвердить факт получения, письменную заявку о необходимости снятия показаний существующего прибора учета (далее в настоящем пункте - заявка на демонтаж), осмотра его состояния и схемы подключения до его демонтажа.

Заявка на демонтаж должна содержать контактные данные, включая номер телефона, сведения о номере договора энергоснабжения и реквизитах заявителя, а также о месте нахождения энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых установлен прибор учета, демонтаж которого планируется осуществить. В заявке на демонтаж указываются предлагаемые дата и время осуществления указанных в заявке действий, но не ранее 7 рабочих дней со дня ее направления.

В случае невозможности исполнения такой заявки на демонтаж в предложенный в ней срок сетевая организация (РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ) обязана согласовать с ИСПОЛНИТЕЛЕМ иные дату и время снятия показаний прибора учета и его осмотра перед демонтажем. При этом предложенная новая дата осуществления работ не может быть позднее чем через 3 рабочих дня с даты, предложенной в заявке на демонтаж.

В согласованные дату и время сетевая организация (РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ) осуществляет снятие показаний прибора учета, осмотр состояния прибора учета и схемы его подключения. Показания прибора учета, состояние демонтируемого прибора учета и схемы его подключения на дату проведения указанных действий фиксируются в акте проверки, который должен быть подписан сетевой организацией, ИСПОЛНИТЕЛЕМ, а также РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ в случае ее участия.

В случае если ни сетевая организация, ни РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ не явились в согласованные дату и время для снятия показаний прибора учета, осмотра его состояния и схемы подключения перед демонтажем, то ИСПОЛНИТЕЛЬ снимает показания прибора учета, планируемого к демонтажу, и направляет их в адрес РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Данные показания прибора учета используются при определении объема потребления электрической энергии по состоянию на дату, когда такие показания были сняты.

Установленный прибор учета должен быть допущен в эксплуатацию в порядке, установленном настоящим разделом.

Допуск установленного прибора учета в эксплуатацию должен быть осуществлен не позднее месяца, следующего за датой его установки.

Допуск установленного прибора учета в эксплуатацию осуществляется с участием уполномоченных представителей:

сетевой организации, РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ИСПОЛНИТЕЛЯ;

лица, владеющего на праве собственности или ином законном основании энергопринимающими устройствами, объектами электроэнергетики, к которым непосредственно присоединены энергопринимающие устройства (объекты



электросетевого хозяйства), в отношении которых установлен прибор учета, в случае если такое присоединение определяется как опосредованное присоединение к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации;

собственника прибора учета (Исполнителя);

собственника энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых устанавливается прибор учета, если он отличается от собственника прибора учета (Исполнителя).

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

В отношении коллективного (общедомового) прибора учета, установленного в многоквартирном доме, - ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан получить допуск прибора учета в эксплуатацию, для чего он должен направить РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ письменную заявку на осуществление допуска в эксплуатацию прибора учета (далее в настоящем пункте - заявка на допуск).

В заявке должны быть указаны:

реквизиты заявителя;

место нахождения энергопринимающих устройств (объектов электросетевого хозяйства), в отношении которых установлен прибор учета, допуск в эксплуатацию которого планируется осуществить;

номер договора энергоснабжения;

предлагаемые дата 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 на допуск;

контактные данные, включая номер телефона;

метрологические характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии), в том числе класс точности, тип прибора учета и измерительных трансформаторов (при их наличии).

РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ (сетевая организация) обязана рассмотреть предложенные заявителем дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию и в случае невозможности исполнения заявки на допуск в указанный заявителем срок согласовать с заявителем иные дату и время проведения процедуры допуска в эксплуатацию установленного прибора учета.

При этом предложение о новых дате и времени осуществления работ должно быть направлено заявителю не позднее чем через 7 рабочих дней со дня получения его заявки на допуск, а предложенная новая дата осуществления работ не может быть позднее чем через 15 рабочих дней со дня получения этой заявки.

В случае если ни сетевая организация, ни РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ не явились в предложенные дату и время для осуществления процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию или иные согласованные с ИСПОЛНИТЕЛЕМ дату и время для осуществления процедуры ввода в эксплуатацию прибора учета и (или) предложенные РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ или сетевой организацией новые дата и время были позднее установленных сроков, ИСПОЛНИТЕЛЬ направляет им документы, подтверждающие факт установки прибора учета, способом, позволяющим подтвердить факт получения. Документы, подтверждающие факт установки прибора учета, 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 в адрес сетевой организации и РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, прибор учета считается введенным в эксплуатацию, и с этой даты его показания учитываются при определении объема потребления электрической энергии.

Если установка прибора учета, допуск в эксплуатацию которого планируется осуществить, была произведена РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, то в этом случае она обязана самостоятельно организовать проведение процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию и согласовать с указанным собственником дату и время проведения такой процедуры.

В ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию проверке подлежат место установки и схема подключения прибора учета (в том числе проверка направления тока в электрической цепи), состояние прибора учета (наличие или отсутствие механических повреждений на корпусе прибора учета и пломб поверителя) и измерительных трансформаторов (при их наличии), а также соответствие вводимого в эксплуатацию прибора учета требованиям настоящего раздела в части его метрологических характеристик. Если прибор учета входит в состав системы учета, то проверке также подлежат связующие и вычислительные компоненты, входящие в состав системы учета.

По окончании проверки в местах и способом, которые определены в соответствии с законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и о техническом регулировании, подлежит установке контрольная одноразовая номерная пломба (далее - контрольная пломба) и (или) знаки визуального контроля.

Контрольная пломба и (или) знаки визуального контроля устанавливаются сетевой организацией, а в случае если сетевая организация не явилась в согласованные дату и время проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию, контрольная пломба и (или) знаки визуального контроля устанавливаются РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, участвующей в процедуре допуска. Установленную РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ контрольную пломбу и (или) знаки визуального контроля сетевая организация вправе заменить при проведении первой инструментальной проверки.

Процедура допуска прибора учета в эксплуатацию заканчивается составлением акта допуска прибора учета в эксплуатацию, в котором указываются:



дата, время и адрес проведения процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию;  
 фамилия, имя и отчество уполномоченных представителей лиц, которые принимают участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию и явились для участия в указанной процедуре;

лица, которые должны принимать участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию, но не принявшие в ней участие;

характеристики прибора учета и измерительных трансформаторов, входящих в состав измерительного комплекса (при их наличии), заводской номер и состояние прибора учета и измерительных трансформаторов, входящих в состав измерительного комплекса (при их наличии), допуск которого в эксплуатацию осуществляется, его показания на момент завершения процедуры допуска;

решение о допуске прибора учета в эксплуатацию или об отказе в допуске прибора учета в эксплуатацию с указанием причин такого отказа. В случае отказа в таком допуске в акте указываются необходимые мероприятия (перечень работ), выполнение которых является обязательным условием для допуска прибора учета в эксплуатацию;

наименование организации, представитель которой осуществил установку контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля, его фамилия, имя и отчество, а также описание мест на приборе учета и измерительных трансформаторах, входящих в состав измерительного комплекса (при их наличии), в которых установлены контрольная пломба и (или) знаки визуального контроля, их индивидуальные номера - в случае принятия решения о допуске прибора учета в эксплуатацию;

лица, отказавшиеся от подписания акта допуска прибора учета в эксплуатацию либо несогласные с указанными в акте результатами процедуры допуска, и причины такого отказа либо несогласия;

результаты проведения измерений в ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию (при наличии);

дата следующей поверки.

Акт допуска прибора учета в эксплуатацию составляется в количестве экземпляров, равном числу приглашенных лиц, и подписывается уполномоченными представителями приглашенных лиц, которые приняли участие в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

Если в ходе процедуры допуска прибора учета в эксплуатацию будет установлено несоблюдение требований, установленных законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений и (или) о техническом регулировании к прибору учета и (или) к правилам его установки, и (или) требований, установленных настоящим разделом, то в допуске в эксплуатацию такого прибора учета отказывается с указанием причин отказа. Устранение нарушений в таком случае должно осуществляться за счет лица, осуществившего установку приборов учета.

В случае неявки для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию лиц из числа лиц, которые были уведомлены о дате и времени ее проведения, процедура допуска проводится без их участия представителем сетевой организации и (или) РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, который явился для участия в процедуре допуска. Лицо, составившее акт допуска прибора учета в эксплуатацию, обязано в течение 2 рабочих дней со дня проведения такой процедуры направить копии такого акта лицам, не явившимся для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию.

Действия, подлежащие в соответствии с действующим законодательством и настоящим договором исполнению сторонами, в том числе действия по вводу приборов учета в эксплуатацию, по установке пломб и (или) знаков визуального контроля по завершении процедуры ввода прибора учета в эксплуатацию, по снятию и предоставлению показаний приборов учета, совершаются ими без взимания платы за их совершение, если иное не установлено законодательством. Лицо, не явившееся для участия в процедуре допуска прибора учета в эксплуатацию, вправе осуществить проверку правильности допуска прибора учета в эксплуатацию и в случае выявления нарушений, допущенных при допуске прибора учета в эксплуатацию, инициировать повторную процедуру допуска прибора учета в эксплуатацию с компенсацией собственнику прибора учета понесенных им расходов, вызванных повторным допуском прибора учета в эксплуатацию.

Проведение РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ повторных проверок схем учета с последующей установкой контрольных пломб и (или) знаков визуального контроля на приборы учета, в связи с неисполнением обязанности по обеспечению сохранности и целостности ранее установленных пломб и (или) знаков визуального контроля (в том числе в связи с проведением ремонтных работ), либо в связи с тем, что при первичном выходе для осуществления допуска прибора учета будет установлено несоблюдение требований, установленных законодательством Российской Федерации к прибору учета и (или) к правилам его установки, осуществляется после полной компенсации РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ стоимости таких работ.

## 5. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ

5.1. Стоимость коммунального ресурса рассчитывается по тарифам, установленным в порядке, определенном законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов) на электрическую энергию, а в отношении категорий потребителей, для которых государственное регулирование цен (тарифов) не осуществляется, - по ценам, рассчитанным в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере электроснабжения.

Стоимость коммунального ресурса, используемого в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме, рассчитывается с использованием цен (тарифов), установленных для категории потребителей - население.

Стоимость коммунального ресурса, необходимого для обеспечения предоставления электрической энергии пользователям нежилых помещений, рассчитывается исходя из тарифов для населения только в случае, если собственники нежилых помещений относятся к категории потребителей, приравненных к населению.

Стоимость коммунального ресурса рассчитывается по тарифам (ценам), дифференцированным по времени суток или по иным критериям, отражающим степень использования коммунального ресурса, если индивидуальный прибор учета в жилом доме, а так же комнатный прибор учета электрической энергии, индивидуальный или общий (квартирный) прибор учета в многоквартирном доме (в установленных случаях) позволяют осуществлять такого рода дифференцированные измерения объема коммунального ресурса, потребляемого в помещениях, а также

потребляемого при использовании общего имущества в многоквартирном доме в случае, если общедомовый (коллективный) и все индивидуальные (квартирные) приборы учета имеют одинаковые функциональные возможности по определению объемов потребления коммунальной услуги дифференцированно по времени суток или по иным критериям, отражающим степень использования коммунальных ресурсов. В иных случаях стоимость объема коммунального ресурса, потребляемого при использовании общего имущества в многоквартирном доме, рассчитывается по тарифам (ценам) без учета указанной дифференциации, если иное не установлено договором.

При наличии обязанности и технической возможности установки коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии стоимость коммунального ресурса, потребленного при содержании общего имущества в многоквартирном доме в случае отсутствия коллективного (общедомового) прибора учета, а также в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета или истечения срока его эксплуатации по истечении 3 месяцев после наступления такого события, при непредставлении исполнителем сведений о показаниях коллективного (общедомового) прибора учета в сроки, установленные договором ресурсоснабжения, при недопуске исполнителем 2 и более раз представителей РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ для проверки состояния установленного и введенного в эксплуатацию коллективного (общедомового) прибора учета определяется исходя из нормативов потребления коммунального ресурса в целях содержания общего имущества в многоквартирном доме с учетом повышающего коэффициента, величина которого устанавливается в размере, равном 1,5.

В случае поставки коммунального ресурса ненадлежащего качества или с перерывами, превышающими установленную продолжительность, размер платы за коммунальный ресурс изменяется в порядке, определенном Правилами предоставления коммунальных услуг.

5.2. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ после окончания расчетного периода публикует информацию о величинах предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию на своем официальном сайте ([www.новосибирскэнергосбыт.рф](http://www.новосибирскэнергосбыт.рф)).

5.3. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ежемесячно не позднее 3-х рабочих дней после публикации на своем официальном сайте информации о величинах предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию до ИСПОЛНИТЕЛЯ документ, подтверждающий объем и стоимость поставленной электрической энергии (далее - акт) путем его размещения в системе "Сервис". О проведении перерасчета вследствие изменения цены и количества поставленной электрической энергии РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ уведомляет ИСПОЛНИТЕЛЯ путем размещения новой редакции акта (за подлежащий перерасчету период) в системе "Сервис".

Акт считается согласованным ИСПОЛНИТЕЛЕМ в полном объеме в случае отсутствия со стороны ИСПОЛНИТЕЛЯ письменных возражений, полученных РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ в течение 10-ти рабочих дней с момента доведения до ИСПОЛНИТЕЛЯ акта вышеуказанным способом. Акт на бумажном носителе может быть подписан сторонами при необходимости по инициативе одной из Сторон по договору.

5.4. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ежеквартально не позднее 20-го рабочего дня после публикации на своем официальном сайте информации о величинах предельных уровней нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) доводит до ИСПОЛНИТЕЛЯ акт сверки взаиморасчетов, содержащий стоимость поставленной электрической энергии (мощности), путем его размещения в системе "Сервис".

Акт сверки взаиморасчетов считается согласованным ИСПОЛНИТЕЛЕМ в полном объеме в случае отсутствия со стороны Исполнителя письменных возражений, полученных ресурсоснабжающей организацией в течение 10-ти рабочих дней с момента доведения до ИСПОЛНИТЕЛЯ вышеуказанным способом.

## 6. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ КОММУНАЛЬНОГО РЕСУРСА

6.1. Оплата за электрическую энергию по настоящему договору производится путем перечисления ИСПОЛНИТЕЛЕМ до 15-го числа месяца, следующего за истекшим расчетным периодом (расчетным месяцем), платы за коммунальный ресурс на расчетный счет РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ обязана не реже 1 раза в квартал составлять и предоставлять ИСПОЛНИТЕЛЮ по его запросу акты сверки расчетов по договору по форме приложения № 8 к настоящему договору.

6.2. В случае несвоевременной и (или) неполной оплаты Исполнителем электрической энергии в установленные п.6.1. настоящего договора сроки ресурсоснабжающая организация начисляет пени, а Исполнитель обязан оплатить пени в следующем порядке:

- в размере одной трехсотой ставки рефинансирования ЦБ РФ, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная со дня, следующего за днем наступления установленного срока оплаты, по день фактической оплаты, произведенной в течение шестидесяти календарных дней со дня наступления установленного срока оплаты, либо до истечения шестидесяти календарных дней после дня наступления установленного срока оплаты, если в шестидесятидневный срок оплата не произведена.

- в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования ЦБ РФ, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная с шестидесяти первого дня, следующего за днем наступления установленного срока оплаты, по день фактической оплаты, произведенной в течение девяноста календарных дней со дня наступления установленного срока оплаты, либо до истечения девяноста календарных дней после дня наступления установленного срока оплаты, если в девяностодневный срок оплата не произведена.

- в размере одной стотридцатой ставки рефинансирования ЦБ РФ, действующей на день фактической оплаты, от не выплаченной в срок суммы за каждый день просрочки начиная с девяносто первого дня, следующего за днем наступления установленного срока оплаты, по день фактической оплаты включительно.

6.3. При оплате по договору Исполнитель обязан в платежном поручении в графе «назначение платежа» указывать код абонента, вид оплаты и сумму по каждому виду оплаты, в следующем порядке «Абонент № \_\_\_\_\_, за \_\_\_\_\_»



электроэнергию \_\_\_\_\_ руб., пени \_\_\_\_\_ руб.».

## 7. ПОРЯДОК ПРИОСТАНОВЛЕНИЯ И ОГРАНИЧЕНИЯ ПОДАЧИ КОММУНАЛЬНОГО РЕСУРСА

7.1. При возникновении (угрозе возникновения) аварийных электроэнергетических режимов допускается ограничение режима потребления электрической энергии по распоряжению субъекта оперативно-диспетчерского управления или сетевой организации (аварийные ограничения). При этом, подача электрической энергии (мощности) прекращается посредством реализации графиков аварийного ограничения или действия аппаратуры противоаварийной и режимной автоматики.

В случае возникновения внеплановых отключений вследствие повреждения оборудования, в том числе в результате стихийных бедствий, а также вследствие необходимости устранения угрозы жизни и здоровью людей, ограничение вводится по инициативе сетевых организаций или владельцев генерирующего оборудования. РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ не несет ответственности за введение внеплановых отключений.

7.2. Перерывы в подаче электрической энергии или снижение категории надежности электроснабжения допускаются в случае проведения необходимых плановых работ по ремонту объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, проводимых в порядке, предусмотренном нормами действующего законодательства. РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ не несет ответственности за указанные перерывы в подаче электрической энергии или снижение категории надежности электроснабжения. О проведении плановых работ сетевая организация уведомляет потребителей в порядке и сроки, установленном действующим законодательством и настоящим договором.

Перерыв в предоставлении электроснабжения не допускается, если он может повлечь отключение сетей и оборудования, входящего в состав общего имущества в многоквартирном доме, в том числе насосного оборудования, автоматических устройств технологической защиты и иного оборудования, обеспечивающего безаварийную работу внутридомовых инженерных систем и безопасные условия проживания граждан. При наличии такого оборудования исполнитель обязан оформить в установленном порядке акт согласования аварийной и (или) технологической брони и представить его РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ. При отсутствии в указанных случаях акта согласования аварийной и (или) технологической брони исполнитель несет ответственность, в том числе перед потребителями и третьими лицами, за последствия, вызванные применением к нему ограничения режима потребления при наличии оснований, установленных действующим законодательством.

7.3. Помимо случаев, предусмотренных п.п.7.1.-7.2. настоящего договора, приостановление и ограничение подачи коммунального ресурса могут вводиться также в случаях, предусмотренных действующим законодательством, в том числе при наличии у ИСПОЛНИТЕЛЯ перед РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ задолженности за поставленный коммунальный ресурс в размере, превышающем стоимость коммунального ресурса за 1 расчетный период (расчетный месяц) (далее - задолженности за коммунальный ресурс).

7.4. Приостановление и ограничения коммунального ресурса в случае наличия задолженности за коммунальный ресурс, осуществляется в порядке, предусмотренном нормативными правовыми актами в сфере ресурсоснабжения с учетом требований, предусмотренных Правилами предоставления коммунальных услуг.

При введении ограничения либо приостановления подачи коммунального ресурса в предусмотренном в настоящем пункте случае ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан обеспечить подачу коммунальных услуг потребителям, полностью выполняющим обязательства, установленные законодательством Российской Федерации.

7.5. Порядок взаимодействия РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ и ИСПОЛНИТЕЛЯ по приостановлению или ограничению предоставления коммунальной услуги потребителям, которые не исполняют или ненадлежащим образом исполняют обязательства по оплате коммунальной услуги, ответственность ИСПОЛНИТЕЛЯ за невыполнение законных требований РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ по приостановлению или ограничению предоставления коммунальной услуги потребителю, имеющему задолженность по ее оплате (при наличии технической возможности для выполнения указанных требований) и порядок применения такой ответственности:

- при принятии общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива решения о заключении прямого договора на предоставление коммунальных услуг непосредственно с РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, предусмотрены в приложении № 5 к настоящему договору,

- при принятии общим собранием собственников помещений в многоквартирном доме или общим собранием членов товарищества или кооператива решения о внесении платы за коммунальные услуги непосредственно РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ, предусмотрены в приложении № 5.1. к настоящему договору.

- в случае если плата за коммунальные услуги собственниками/пользователя жилых помещений вносится в адрес Исполнителя, если иной порядок не предусмотрен действующим законодательством, ОСУЩЕСТВЛЯЮТСЯ В СЛЕДУЮЩЕМ ПОРЯДКЕ:

7.5.1. В случае наличия у ИСПОЛНИТЕЛЯ задолженности по настоящему договору перед РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ за поставленный коммунальный ресурс в размере, превышающем стоимость коммунального ресурса за 1 расчетный период (расчетный месяц) РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ направляет ИСПОЛНИТЕЛЮ уведомление о необходимости погашения возникшей по настоящему договору задолженности по оплате электрической энергии в указанный в уведомлении срок и в случае непогашения задолженности - о введении ограничения или приостановления предоставления коммунальной услуги потребителям коммунальной услуги, имеющим задолженность за данную услугу в размере и порядке, определенном действующим законодательством.

7.5.2. В указанный в уведомлении срок ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан выполнить требование о погашении задолженности, и обеспечить введение ограничения или приостановление предоставления коммунальной услуги потребителям, которые не оплачивают или частично оплачивают за коммунальную услугу в части электроснабжения. При этом ИСПОЛНИТЕЛЬ должен исключить возможность приостановления или ограничения предоставления

коммунальных услуг потребителям, добросовестно исполняющим свои обязательства по оплате коммунальных услуг.

7.5.3. В указанный в уведомлении срок ИСПОЛНИТЕЛЬ в течение 5 рабочих дней со срока, указанного в уведомлении, направляет РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, не позднее чем за 10 календарных дней до заявленной им даты введения ограничения режима потребления, перечень помещений, владельцы которых имеют задолженность по оплате коммунальной услуги по электроснабжению в размере, определенном действующим законодательством, в отношении которых планируется ввести ограничение или приостановление предоставления коммунальной услуги, содержащий следующие сведения:

- а). номер помещения (наименование его владельца) в жилом доме,
- б). планируемые сроки ввода ограничения подачи электрической энергии или приостановления предоставления коммунальной услуги потребителям, имеющим задолженность за коммунальную услугу.
- в). информацию об уведомлении потребителей о планируемом ограничении.

7.5.4. Введение ограничений подачи электрической энергии или приостановления предоставления коммунальной услуги потребителям осуществляется силами ИСПОЛНИТЕЛЯ. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ имеет право присутствовать при введении ограничений.

7.5.5. Не позднее 5 рабочих дней после введения ограничения или приостановления предоставления коммунальной услуги по электроснабжению ИСПОЛНИТЕЛЬ обязуется предоставить РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ перечень помещений, в отношении которых было осуществлено введение ограничения или приостановление коммунальной услуги с указанием даты.

7.5.6. Ограничение или приостановление ИСПОЛНИТЕЛЕМ предоставления коммунальной услуги продолжается до дня полного погашения задолженности по оплате электрической энергии потребителем коммунальной услуги или до заключения соглашения о порядке погашения задолженности.

7.5.7. В случае невведения ограничения или приостановки предоставления коммунальной услуги потребителям согласно п.7.5.2, п.7.5.4, а также в случае выявления РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ факта непогашения задолженности потребителем и продолжением им потребления коммунальной услуги в части электроснабжения РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ имеет право предъявить ИСПОЛНИТЕЛЮ неустойку в размере 500 руб. за каждого потребителя, в отношении которого не осуществлено введение ограничения или приостановки предоставления коммунальной услуги, указанного в перечне помещений по п.7.5.5, а ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан ее оплатить.

В случае непредоставления ИСПОЛНИТЕЛЕМ в указанный настоящим договором срок перечней помещений в многоквартирном доме согласно п.7.5.3, п.7.5.5 РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ имеет право предъявить, а ИСПОЛНИТЕЛЬ обязан оплатить штраф в размере 1000 руб. за каждый факт непредоставления перечней.

7.6. Все уведомления об ограничении и приостановлении режима подачи коммунального ресурса по настоящему договору могут передаваться ИСПОЛНИТЕЛЮ любым из следующих способов:

- Посредством направления короткого текстового сообщения (далее - смс-сообщение) на номер мобильного телефона, указанный в настоящем договоре для направления уведомления о введении ограничения режима потребления;
- Посредством направления сообщения на адрес электронной почты, указанный в настоящем договоре для направления уведомления о введении ограничения режима потребления;
- Посредством публикации на официальном сайте РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ в сети Интернет ([www.novosibirskenergobyt.ru](http://www.novosibirskenergobyt.ru)), зарегистрированном в качестве средства массовой информации. В данном случае ИСПОЛНИТЕЛЬ считается уведомленным надлежащим образом в день публикации соответствующего уведомления;
- Посредством включения текста уведомления в счет на оплату потребленной электрической энергии (мощности). В данном случае ИСПОЛНИТЕЛЬ считается уведомленным надлежащим образом в день доставки (получения) соответствующего счета;
- Посредством опубликования сообщения в периодическом печатном издании, являющемся источником официального опубликования нормативных правовых актов органов государственной власти соответствующего субъекта Российской Федерации. В данном случае ИСПОЛНИТЕЛЬ считается уведомленным надлежащим образом в день опубликования соответствующего сообщения (уведомления);

Иными доступными для передачи РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ и получения их ИСПОЛНИТЕЛЕМ способами, позволяющими подтвердить доставку указанного уведомления (телефонограммами, факсимильными средствами связи, путем вручения под расписку и т.п.).

Абонент уведомляется о введении ограничения режима потребления однократно. В случае если в отношении энергопринимающих устройств ИСПОЛНИТЕЛЯ введено частичное ограничение режима потребления, при дальнейшем введении в отношении его энергопринимающих устройств полного или частичного до уровня аварийной брони ограничения режима потребления отдельное уведомление РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ не направляется.

Контактные данные ИСПОЛНИТЕЛЯ для направления уведомления о введении ограничения режима потребления электрической энергии:

Номер мобильного телефона	Адрес электронной почты
+7 (913) 957-66-74	sass.3358903@gmail.com

ИСПОЛНИТЕЛЬ имеет право вносить изменения в настоящий договор в части номера мобильного телефона и адреса электронной почты ИСПОЛНИТЕЛЯ для направления уведомления о введении ограничения, путем письменного уведомления об их изменении РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

ИСПОЛНИТЕЛЬ несет ответственность за достоверность данных о номере мобильного телефона и адресе электронной почты, предоставленных РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ для направления уведомлений о введении ограничения режима потребления электрической энергии.



Уведомления, направленные РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИЕЙ на номер мобильного телефона и адрес электронной почты, указанные ИСПОЛНИТЕЛЕМ для направления уведомления о введении ограничения режима, считаются надлежаще доставленными, а АБОНЕНТ надлежащим образом уведомленным.

7.7. Подача электрической энергии (мощности) возобновляется после уплаты задолженности по настоящему договору в полном объеме в течение 2 календарных дней со дня полного погашения задолженности, либо на основании соглашения сторон или по решению суда.

## 8. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

8.1. РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ на основании присвоенного исполнителю индивидуального кода (ИК) бесплатно предоставляет, а ИСПОЛНИТЕЛЬ использует дополнительные услуги по сети Интернет по просмотру информации о задолженности, величине начислений в режиме реального времени, неустойкам, по приему и обработке ежемесячных макетов с показаниями приборов учета.

8.2. ИК присваивается ИСПОЛНИТЕЛЮ и выдается на руки его представителю по разовой доверенности на получение ИК. После чего РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ производит активизацию данного ИК.

8.3. Конфиденциальность информации о задолженности, просматриваемой через Интернет, предоставляемых ИСПОЛНИТЕЛЕМ макетов с показаниями приборов учета обеспечивается ИК, при этом РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ несет ответственность за индивидуальность присвоенного кода, а ИСПОЛНИТЕЛЬ – за сохранение своего ИК.

8.4. РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ не несет ответственности за несанкционированный доступ к предоставляемой информации, макетам с показаниями приборов учета по вине ИСПОЛНИТЕЛЯ.

8.5. При необходимости изменения своего ИК исполнитель должен письменно обратиться в РЕСУРСОСНАБЖАЮЩУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ с просьбой о его замене. На основании письма ИСПОЛНИТЕЛЯ РЕСУРСОСНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ производит замену ИК в порядке, предусмотренном п.8.2. настоящего договора.

8.6. Факт подписания настоящего договора подтверждает согласие ИСПОЛНИТЕЛЯ на получение информационных сообщений от РЕСУРСОСНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ на известные ему адреса электронной почты и номера сотовых телефонов ИСПОЛНИТЕЛЯ.

8.7. На момент заключения настоящего договора контактная информация сетевых организаций, к сетям которых присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя:

Наименование сетевой организации	Контактные телефоны	Официальный сайт
АО "РЭС" (АО "РЭС")	(383) 289-37-38 (call-центр)	www.eseti.ru

Последующие изменения контактной информации сетевых организаций доводятся до сведения Исполнителя путем размещения данной информации на официальном сайте Ресурсоснабжающей организации в сети Интернет [www.новосибирскэнергосбыт.рф](http://www.новосибирскэнергосбыт.рф).

Наименование сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства Исполнителя также указано в Акте об осуществлении технологического присоединения и (или) Актах разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон.

## 9. СРОКИ ДЕЙСТВИЯ И ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ ДОГОВОРА

9.1. Настоящий договор состоит из основного текста на 15 стр. и приложений к нему:

Приложение №1 - "Акт об осуществлении технологического присоединения и (или) Акты разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон (Акт разграничения электрических сетей и энергопринимающего устройства, находящихся на праве собственности или во владении на ином законном основании, и эксплуатационной ответственности)", от г." на стр.

Приложение №2 - "Объекты, учет электрической энергии, потери" на 1 стр.

Приложение №3 - "Форма макета информации для определения объемов коммунального ресурса, поставленного в многоквартирный дом" на 1 стр.

Приложение №3.1 - "Форма макета показаний индивидуальных приборов учета электрической энергии" на 1 стр.

Приложение №4 - "Форма предоставления данных о многоквартирном доме" на 1 стр.

Приложение №5 - "Обязательства сторон при заключении прямых договоров на предоставление коммунальной услуги потребителями с ресурсоснабжающей организацией" на 2 стр.

Приложение №5.1. - "Обязательства сторон при непосредственном внесении платы" на 2 стр.

Приложение №6 - "Порядок определения объемов коммунального ресурса, поставленного в многоквартирный дом, не оборудованный коллективными (общедомовыми) приборами учета" на 2 стр.

Приложение №7 - "Форма акта сверки расчетов" на 1 стр.

Приложение № 8 - "Поквартирные списки жильцов" на 1 стр.

9.2. Договор вступает в силу с момента его подписания ИСПОЛНИТЕЛЕМ и возврата экземпляра подписанного договора в РЕСУРСОСНАБЖАЮЩУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ. Датой возврата считается дата входящей регистрации в РЕСУРСОСНАБЖАЮЩУЮ ОРГАНИЗАЦИЮ

Если одной из сторон настоящего договора внесено предложение об изменении или заключении нового договора, то отношения сторон до заключения нового договора регулируются в соответствии с условиями данного договора.

9.3. Изменения в настоящий договор вносятся путем подписания сторонами договора дополнительных соглашений к нему, либо путем обмена письмами, за исключением случаев, специально оговоренных настоящим

договором. Сторона, получившая предложение об изменении договора, обязана дать ответ другой стороне не позднее 30 дней после получения предложения.

При изменении состава объектов энергоснабжения, находящихся во владении потребителя, соответствующие изменения вносятся в настоящий договор посредством подписания дополнительного соглашения об исключении/включении объектов..

9.4. Настоящий договор может быть расторгнут в следующем порядке:

- ИСПОЛНИТЕЛЬ не позднее, чем за 30 дней, сообщает письменно РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ о намерении расторгнуть настоящий договор, предполагаемой дате прекращения обязательств предоставлять коммунальные услуги потребителям, осуществляет снятие показаний приборов учета и предоставляет их РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, проводит полный расчёт на день расторжения договора, в том числе по обязательствам, возникшим вследствие применения мер ответственности за нарушения условий настоящего договора;

- РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ в случаях и в порядке, предусмотренном п.3.2.6. настоящего договора и/или действующим законодательством.

9.5. В случае возникновения споров, связанных с заключением, изменением, исполнением или расторжением настоящего договора, Стороны обязуются соблюдать претензионный порядок разрешения споров.

Претензионный порядок урегулирования споров считается соблюденным при совершении сторонами следующих действий:

- направление письменной претензии посредством почтового отправления, факсимильной связи или через оператора электронного документооборота. Срок принесения возражений ответа на претензию устанавливается в 14 календарных дней со дня её направления;

- доведение до абонента информации о размере его обязательств по оплате с учетом задолженности за предыдущие периоды, посредством опубликования в системе «Сервис». Срок принесения возражений устанавливается в 14 календарных дней с момента опубликования такой информации в системе «Сервис».

При оставлении претензии, направленной в письменном виде либо размещенной в системе «Сервис», без внимания и (или) невозможности достижения согласия между сторонами в результате разрешения споров в претензионном порядке, возникшие споры разрешаются в Арбитражном суде Новосибирской области.

9.6. Представленные в ходе исполнения настоящего Договора Исполнителем или Сетевой организацией копии надлежащим образом оформленных документов о технологическом присоединении в отношении энергопринимающих устройств, отраженных в Приложении №2 к настоящему договору, становятся неотъемлемой частью Договора с даты их поступления в адрес Ресурсоснабжающей организации.

## 10. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН И ИХ РЕКВИЗИТЫ

### 10.1. РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

АО "Новосибирскэнергосбыт"

Адрес юридический: 630099, г.Новосибирск, ул.Орджоникидзе, 32.

Адрес фактический и почтовый: 630099, г.Новосибирск, ул.Орджоникидзе,32.

Единый многоканальный номер: +7(383)273-98-98, факс +7(383)273-98-99

Сайт [www.novosibirskenergobyt.rf](http://www.novosibirskenergobyt.rf), E-mail: [info@nskes.ru](mailto:info@nskes.ru)

Расчетный счет 40702810507000407358 в СИБИРСКИЙ ФИЛИАЛ АО "РАЙФФАЙЗЕНБАНК"

кор/счет 30101810300000000799

ИНН 5407025576

БИК 045004799

ОКПО 98386244

КПП 997650001

ОКТМО 50701000001

ОКВЭД 35.14

ОГРН 1065407151127

### 10.2. ИСПОЛНИТЕЛЯ

ООО УК "СИБКОМСЕРВИС"

Юридический адрес: ул. Кирова, д. 86, оф. 119, г. Новосибирск, Новосибирская обл., Россия, 630102

Почтовый адрес: ул. Кирова, д. 86, оф. 119, г. Новосибирск, Новосибирская обл., Россия, 630102

Телетайп \_\_\_\_\_ Телефон - +7(913)-957-66-74 Телефакс - \_\_\_\_\_

Расчетный счет 40702810600030004552 в Ф-Л СИБИРСКИЙ ПАО БАНК "ФК ОТКРЫТИЕ"

Идентификационный номер ИНН - 5405960015, КПП 540501001, БИК - 045004867,

Коды по ОКВЭД - 68.32, ОКПО - 52867228, ОКТМО - \_\_\_\_\_, ОГРН - 1155476073301,

Адрес электронной почты (e-mail) [sass.3358903@gmail.com](mailto:sass.3358903@gmail.com)

Данный договор составлен в 2-х экземплярах, один из которых находится у РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ, а другой - у ИСПОЛНИТЕЛЯ.

Подписи:

РЕСУРСΟΣНАБЖАЮЩАЯ  
ОРГАНИЗАЦИЯ

\_\_\_\_\_/Е.В. Вдовина/  
(доверенность №12-34 от 19.07.2019г.)



ИСПОЛНИТЕЛЬ



Исполнитель \_\_\_\_\_/Богатицев А.С.

Согласовано:

Рук. группы: \_\_\_\_\_/Вдовина Е.В.



**Объекты, учет электрической энергии, потери**

№ п/п	Площадка		Объект				Учет										Потери **		Итого: 392,59				
	№	Наименование	Адрес	Наименование	Адрес	Внесение платы *****	Источник питания	Время работы	Наименование точки учета	Место установки	Тип учета*	Тип прибора учета	№ прибора учета	Дата гос. поверки прибора учета	Показанная прибора учета на начало расчетов	Коэф-т трансформации тока (kTm)	Коэф-т трансформации напряжения (kTn)	Наличие системы ДСД***		Группированная трансформаторов, кВА	Группированная энергоснабжающих устройств, кВт	Разрешенная (максимальная), кВт	в линиях
1	1	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	ИКУ	1\1 \АО "РЭС" филиал "НГЭС" \ЛЭС "Северная" \РП-432-Ю \ТП-343-Ю (яч.1), ТП-9-4216 (яч.4) \2БКТП-4835 \ВРУ-0,4 кв.ж/д Королева, 3	Полный месяц	ВРУ-0,4 кв (ОДПУ (нежилые помещения))	ВРУ-0,4кВ	расч.	M230 ART-01 (унтер)	37903970	2 кв. 2019г.	000009,80	1	1	Нет	-	3,91	392,59	-	-
2	2	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	ИКУ	2\1 \АО "РЭС" филиал "НГЭС" \ЛЭС "Северная" \РП-9-110-Ю \ТП-842-Ю (яч.2) \2BKTT-4835 \ВРУ-0,4 кв.ж/д Королева, 3	Полный месяц	ВРУ-0,4 кв (ОДПУ (нежилые помещения))	ВРУ-0,4кВ	расч.	M230 ART-03 (унтер)	36713670	1 кв. 2019г.	331,50	40	1	Нет	-	32,46	392,59	-	-
3	3	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	ИКУ	9-4216 (яч.4) \2BKTT-4835 \ВРУ-0,4 кв.ж/д Королева, 3	Полный месяц	ВРУ-0,4 кв (ОДПУ (нежилые помещения))	ВРУ-0,4кВ	расч.	M230 ART-03 (унтер)	36712929	1 кв. 2019г.	219,70	60	1	Нет	-	136,47	392,59	-	-
4	4	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	ИКУ	2\1 \АО "РЭС" филиал "НГЭС" \ЛЭС "Северная" \РП-9-110-Ю \ТП-842-Ю (яч.2) \2BKTT-4835 \ВРУ-0,4 кв.ж/д Королева, 3	Полный месяц	ВРУ-0,4 кв (ОДПУ (нежилые помещения))	ВРУ-0,4кВ	расч.	M230 ART-03 (унтер)	36713631	1 кв. 2019г.	000030,48	60	1	Нет	-	179,38	392,59	-	-

\* Прибор учета может быть расчетным, контрольным, взаиморасчетным, транзитным (расч, контр, врасч, транз). Для взаиморасчетных приборов учета указывается из-под какого (№ счетчика) производится расчет.  
 \*\* Потери добавляются к расходу по прибору учета, а потери со знаком "-" вычитаются из расхода (в первом случае прибор учета установлен ниже границы разграничения, во втором – выше границы разграничения). Т - число часов работы в рассматриваемом периоде, а W<sub>н</sub> - расход электрической энергии (кВтч) - определяется по показаниям приборов учета.  
 \*\*\* Признаки наличия систем дистанционного сбора данных.  
 \*\*\*\* - Режим работы объектов: "Полный месяц" соответствует количеству календарных дней месяца; "Рабочие дни" - соответствует количеству календарных дней месяца; "Безвыходных (сб/вс) и праздничных дней".  
 \*\*\*\*\* Внесение платы потребителями за коммунальные услуги по электроснабжению осуществляется: РСО - ресурсоснабжающей организацией; ИКУ - исполнителем коммунальных услуг.



Дов. №12-34 от 19.07.2019г. №11



## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ

от 19.05.2020г.

к договору ресурсоснабжения №РМ-321 от 17.03.2020г.

АО «Новосибирскэнергосбыт», именуемое в дальнейшем РЕСУРСОНАБЖАЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ, в лице руководителя группы договорного отдела Новосибирского отделения Гусевой Ларисы Викторовны, действующего на основании доверенности №12-32 от 11.01.2019г., и ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ УПРАВЛЯЮЩАЯ КОМПАНИЯ "СИБКОМСЕРВИС" (сокращенное наименование ООО УК "СИБКОМСЕРВИС"), именуемое в дальнейшем Исполнитель, в лице

директора  
Оспенникова Витора Васильевича  
\_\_\_\_\_ ,  
действующего на основании Устава \_\_\_\_\_,

с другой стороны, именуемые вместе Стороны по договору, в связи с принятием решения собственниками помещений в жилом доме по адресу: ул.Королева, д.3, г.Новосибирск, о заключении от своего имени прямых договоров непосредственно с ресурсоснабжающей организацией, заключили данное дополнительное соглашение к договору ресурсоснабжения №РМ-321 от 17.03.2020г. (далее - договор) о нижеследующем:

1. Принять Приложение №2 "Объекты, учет электрической энергии (мощности), потери" к договору в части вышеуказанных объектов энергоснабжения, в редакции Приложения №1 к настоящему дополнительному соглашению, с 01.06.2020г.

2. Исполнитель обязуется первые 6 месяцев ежемесячно предоставлять показания всех индивидуальных приборов учета, снятых в период с 23-го по 25 числа, РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.

3. Все прочие условия договора, не измененные настоящим дополнительным соглашением, действуют с учетом ранее внесенных изменений и дополнений.

4. Настоящее дополнительное соглашение составлено в 2-х экземплярах, по одному для каждой из сторон и вступает в силу с момента подписания и возврата РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ. Датой возврата считается дата входящей регистрации у РЕСУРСОНАБЖАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ.





Абонент №Н104335  
 Приложение №1 к дополнительному соглашению от 19.05.2020г.  
 к договору ресурсоснабжения №РМ-321 от 17.03.2020г.

**Объекты, учет электрической энергии, потери**

№ п/п	Площадь		Объект										Учет				Потери **					
	№	пл/кв	Внесенные платы *****	Адрес	Наименование	Адрес	Наименование	Место установки прибора учета	Тип прибора учета	Дата гос. поверки прибора учета	коэф-т трансформации тока (kTm)	коэф-т трансформации напряжения (kVn)	Наличие систем ДСД***	Присоединенная трансформаторная подстанция, кВт	Присоединенная энергоспринимающая нагрузка, кВт	Разрешенная (максимальная), кВт	в пик	в холостого хода	в трансформаторах			
1	1	1		ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ВРУ-0,4кВ (АВР)	расч.	36713670; № 36713670; № 36712929	M230 ART-01 (номер PQRSIDN)	расч.	36713670	2 кв. 2019г.	1	1	3,91	179,38	392,59	-	-	-
2	2	2		ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ВРУ-0,4кВ (ОДПУ Ввод №2)	расч.	36712929	M230 ART-03 (номер PQRSIDN)	расч.	36712929	1 кв. 2019г.	1	1	32,46	136,47	392,59	-	-	-
3	3	3		ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ВРУ-0,4кВ (АВР)	расч.	37903970	M230 ART-01 (номер PQRSIDN)	расч.	37903970	2 кв. 2019г.	1	1	3,91	179,38	392,59	-	-	-
4	4	4		ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ВРУ-0,4кВ (нежилые помещения)	расч.	37903970	M230 ART-01 (номер PQRSIDN)	расч.	37903970	2 кв. 2019г.	1	1	3,91	179,38	392,59	-	-	-
5	5	5		ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ул. Королева, д.3, г.Новосибирск	Многоквартирный жилой дом	ВРУ-0,4кВ (нежилые помещения)	расч.	37903970	M230 ART-01 (номер PQRSIDN)	расч.	37903970	2 кв. 2019г.	1	1	3,91	179,38	392,59	-	-	-
Итого:																	392,59					

\* Прибор учета может быть установлен в контрольном, взаиморасчетном, трансформаторном (расч, контр, в/рас, трэн). Для взаиморасчетных приборов учета указывается из-под какого (№ счетчика) производится расчет.  
 \*\* Потери добавляются к расходу по прибору учета, а потери со знаком "-" вычитаются из расхода (в первом случае прибор учета установлен ниже границы разграничения, во втором - выше границы разграничения). Т - число часов работы в рассматриваемом периоде, а И - расход электрической энергии (кВтч) - определяется по показаниям приборов учета.  
 \*\*\* Признаки наличия систем диспетчеризации: "Система диспетчеризации" - "Система диспетчеризации".  
 \*\*\*\* - Режим работы объекта: "Полный месяц" - соответствует количеству календарных дней месяца; "Рабочие дни" - соответствует количеству календарных дней месяца без выходных (сбеск) и праздничных дней.  
 \*\*\*\*\* Внесение платы потребителями за коммунальные услуги по электроснабжению осуществляется РСО - ресурсоснабжающей организацией; ИКУ - исполнителем коммунальных услуг.



Доверенность №12-32 от 11.07.2019 г. №11

