**Порядок расчёта стоимости электрической энергии (мощности), поставляемой Гарантирующим поставщиком**

**АО «Новосибирскэнергосбыт» Абоненту**

1. **Расчеты для потребителей, рассчитывающие по 1, 2 ЦК**.

При наличии расчетных приборов учета (ПУ) расчет проводится по показаниям ПУ. **При выходе ПУ за срок эксплуатации, дефекте, утрате ПУ, не предоставлении показаний ПУ** расчеты ведутся по контрольным ПУ. При отсутствии контрольных ПУ или при отсутствии их показаний применяются расчетные способы в соответствии с методами, указанными в таблице.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 1.1 | Отсутствие, неисправность, утрата, выход за МПИ ПУ до 01.01.21г., истечение срока эксплуатации, непредставление показаний. | По замещающей информации - по среднесуточному расходу аналогичного периода прошлого года или ближайшего периода, в котором есть показания ПУ в сроке исковой давности (СИД), не зависимо от того, в каком договоре объект находился. В случае отсутствия статистики расчет по мощности. |
| 1.2 | Выход за МПИ ПУ после 31.12.20г. | Расчет по показаниям ПУ.  |
| 1.3 | В результате поверки при выходе за МПИ не подтверждено соответствие ПУ метрологическим требованиям. | Перерасчет по замещающей информации (по среднесуточному расходу аналогичного периода прошлого года или ближайшего периода, в котором есть показания ПУ) с даты выхода ПУ за МПИ. |
| 1.4 | С даты выявления безучетного потребления ПУ считается вышедшим из строя. | По замещающей информации - по среднесуточному расходу аналогичного периода прошлого года или ближайшего периода, в котором есть показания ПУ в СИД, не зависимо от того, в каком договоре объект находился. В случае отсутствия статистики расчет по мощности. |
| 1.5 | Двукратный недопуск. | Исходя из показаний контрольного прибора учета с повышающим коэффициентом к=1.5 к объему, при его отсутствии - исходя из замещающей информации с к=1,5. При отсутствии данных по замещающей информации расчет по мощности без повышающего коэффициента. |
| 1.6 | Снятие показаний после расчета по замещающей информации. | Разница между объемом, определенным по показаниям прибора учета, и объемом, определенным в предусмотренном указанными пунктами порядке, учитывается при определении объема электрической энергии за расчетный период, в котором были сняты соответствующие показания. |
| 1.7 | Выход за МПИ измерительных трансформаторов, кроме установленных на п/ст 20кВ и выше,  | По показаниям ПУ |
| 1.8 | Выход за МПИ измерительных трансформаторов, установленных на п/ст 20кВ и выше, а также в отношении объектов по производству | Для 1-го и последующих часов первого расчетного периода по замещающей информации;начиная с 1-го дня второго расчетного периода на основании показаний прибора учета, с к=1,5; при отсутствии показаний ПУ по замещающей информации с к=1.5, при отсутствии замещающей информации по мощности без повышающего к-та.  |
| 1.9 | Выявление непригодности ПУ, эксплуатацию которого осуществляет потребитель, без выявления факта недоучета **(ПУ установлен до 01.07.20г.)** | По замещающей информации - по среднесуточному расходу аналогичного периода прошлого года или ближайшего периода, в котором есть показания ПУ в СИД, не зависимо от того, в каком договоре объект находился. В случае отсутствия статистики расчет по мощности. |
| 1.10 | Выявление непригодности ПУ, эксплуатацию которого осуществляет СО /ГП, без выявления факта недоучета для прочих потребителей (ПУ установлен после 01.07.20г.) | Производится перерасчет по замещающей информации с даты последней проверки (предполагаемой даты проверки). Для ПУ, подключенных к ИСУ за период не более 3 мес. Разница объемов учитывается в текущем месяце по текущей стоимости. Если объемов текущего месяца не достаточно, остаток учитывается в следующем периоде. |
| 1.11 | Контрольное снятие показаний. | Показания расчетных приборов учета, полученные в ходе контрольного снятия показаний, могут быть использованы для определения объема потребления (производства) электрической энергии. |

**2. Расчеты** **для потребителей рассчитывающие 3-6 ЦК**

Расчетные методы по 3-6 ЦК применяются аналогично 1ЦК. Особенности описаны в таблице

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 2.1 | Определение на соответствие 2.5%  | Использование интегральных приборов учета допускается по точкам поставки на объектах электросетевого хозяйства напряжением 10 кВ и ниже при условии, что суммарная максимальная мощность по этим точкам поставки не превышает 2,5 процента максимальной мощности всех точек поставки в границах балансовой принадлежности потребителя не зависимо от наличия почасовых данных и метода подключения точек учета (головные, взаиморасчетные, транзитные) |
| 2.2 | Соответствие 2.5% | Профиль интегральных ПУ раскладывается пропорционально профилю головных. |
| 2.3 | Несоответствие 2.5% | Потребление в часы пиковой нагрузки распределяется до разрешенной мощности, остальное распределяется на оставшиеся часы ровным профилем. |
| 2.4 | Отсутствие показаний ПУ на транзитных (взаиморасчетных ПУ), подключенных от объектов мощностью не менее 670 кВт | Объем транзита (взаиморасчетного ПУ) определяется по замещающей информации. |
| 2.5 | Выявление непригодности ПУ, эксплуатацию которого осуществляет СО /ГП, без выявления факта недоучета (ПУ установлен после 01.07.20г.) | Производится перерасчет по замещающей информации с даты последней проверки (предполагаемой даты проверки). Для ПУ, подключенных к ИСУ за период не более 3 мес. Разница объемов учитывается ровным профилем в текущем месяце по текущей стоимости. Если объемов текущего месяца не достаточно, остаток учитывается в следующем периоде. |
| 2.6 | Снятие показаний после расчета по замещающей информации | Разница между объемом, определенным по показаниям прибора учета, и объемом, определенным в предусмотренном указанными пунктами порядке, учитывается равномерно по всем часам при определении объема электрической энергии за расчетный период, в котором были сняты соответствующие показания. |
| 2.7 | Отсутствие, неисправность, утрата, выход за МПИ ПУ до 01.01.21г., истечение срока эксплуатации, непредставление показаний. | По замещающей информации - по среднесуточному расходу аналогичного периода прошлого года или ближайшего периода, в котором есть показания ПУ в сроке исковой давности (СИД), не зависимо от того, в каком договоре объект находился. В случае отсутствия статистики расчет по мощности. |
| 2.8 | Выход за МПИ ПУ после 31.12.20г. | Расчет по показаниям ПУ. |
| 2.9 | Контрольное снятие показаний | Показания расчетных приборов учета, полученные в ходе контрольного снятия показаний, могут быть использованы для определения объема потребления (производства) электрической энергии. |

**3. Расчеты между смежными Сетевыми организациями**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п\п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 3.1 | Непредоставление показаний и отсутствие контрольного ПУ, двукратный недопуск, отсутствие ПУ | С даты наступления событий –**объем, принятый в сети,** определяется исходя из максимальных среднесуточных значений за месяц, в котором зафиксировано наибольшее поступление объема электрической энергии в сеть по соответствующей точке поставки за прошедший год; -**объем , отпущенный** из сети, определяется по минимальным среднесуточным значениям за месяц, в котором был зафиксирован наименьший отпуск электрической энергии из сети по соответствующей точке поставки за прошедший год.  |
| 3.2 | Неисправность, утрата, истечение срока МПИ | -в течение первых 2 расчетных периодов - исходя из показаний расчетного прибора учета за аналогичный расчетный период предыдущего года, а если период работы расчетного прибора учета составил менее одного года - исходя из показаний расчетного прибора учета за предыдущий расчетный период;-начиная с 3-го расчетного периода вплоть до даты установки и допуска в эксплуатацию расчетного прибора учет–**объем, принятый в сети,** определяется исходя из максимальных среднесуточных значений за месяц, в котором зафиксировано наибольшее поступление объема электрической энергии в сеть по соответствующей точке поставки за прошедший год; -**объем , отпущенный** из сети, определяется по минимальным среднесуточным значениям за месяц, в котором был зафиксирован наименьший отпуск электрической энергии из сети по соответствующей точке поставки за прошедший год.  |

**4. Исполнители коммунальных услуг** (МКД, дом барачного типа, таунхаус с ОДПУ) с прямыми договорами (уступкой) населения, МКД с НФУ

В МКД с НФУ ОДН распределяются на л/с граждан без ограничения по нормативу (п.44 исключен ПП РФ №354 (в ред. от 29.06.20г.)

Повышающий коэффициент к=1.5 к стоимости применяется при наличии технической возможности установки прибора учета.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 4.1 | Отсутствие показаний ОДПУ | Расчет по нормативу на СОИ с первого месяца. |
| 4.2 | Двукратный недопуск к ОДПУдля установки, замены, допуска к эксплуатации и (или) подключения коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии | Объем потребления на СОИ определяется исходя из норматива с к = 1,5 с даты повторного недопуска до расчетного месяца, в котором ГП был допущен к ОДПУ |
| 4.3 | Двукратный недопуск к ОДПУ для проверки состояния коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии (проверки достоверности представленных сведений о показаниях такого прибора учета)  | Стоимость потребления на СОИ определяется исходя из норматива с к = 1,5 с даты повторного недопуска до расчетного месяца, в котором ГП был допущен к ОДПУ |
| 4.4 | Дефект ОДПУ не по вине абонента (выход из строя, утрата, истечение срока эксплуатации) | 3 мес. СОИ определяется по среднемесячному объему СОИ за 3-6 мес., с 4-го месяца исходя из норматива. При отсутствии статистики за 3 мес. по нормативу. |
| 4.5 | Дефект ОДПУ по вине абонента (вмешательство в работу ОДПУ, компонентов ИСУ, нарушение пломб, знаков визуального контроля) | Расчет по нормативу на СОИ с к=1.5 к объему с первого месяца. |
| 4.6 | Выход за МПИ ОДПУ/ТТ/ТН до 01.01.21г  | 3 мес. СОИ определяется по среднемесячному объему СОИ за 3-6 мес., с 4-го исходя из норматива. При отсутствии статистики по среднему, по нормативу с первого месяца. |
| 4.7 | Выход за МПИ ОДПУ/ТТ/ТН после 31.12.20г. | Объем СОИ определяется по показаниям ОДПУ за вычетом потребления жилых и нежилых помещений |
| 4.8 | В результате поверки при выходе за МПИ не подтверждено соответствие ОДПУ метрологическим требованиям | 3 мес. СОИ определяется по среднемесячному объему СОИ за 3-6 мес., с 4-го исходя из норматива. При отсутствии статистики по среднему, по нормативу с первого месяца. |
| 4.9 | Отсутствие ОДПУ | Исходя из норматива.  |
| 4.10 | Отрицательные ОДН | В случае если разница между ОДПУ и начислениями жилых и нежилых помещений за расчетный период (расчетный месяц) составляет отрицательную величину, то указанная величина учитывается в следующем расчетном периоде (следующих расчетных периодах) при определении объема коммунальной услуги, предоставленной на общедомовые нужды, приходящегося на жилое (нежилое) помещение. |

**5. Исполнители коммунальных услуг** (МКД, дом барачного типа, таунхаус с ОДПУ) **с самостоятельным сбором управляющей организации.**

Повышающий к=1.5 к стоимости применяется при наличии технической возможности установки прибора учета.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 5.1 | Отсутствие показаний ОДПУ | Расчет по нормативу на СОИ + начисление населению. В случае отсутствия данных, расчет не более 3-х месяцев проводится по среднемесячному по ОДПУ за 3-6 мес., если нет данных- за 6-12 по ОДПУ, не зависимо в каком договоре он находился). |
| 5.2 | Двукратный недопуск к ОДПУдля установки, замены, допуска к эксплуатации и (или) подключения коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии к интеллектуальной системе учета электрической энергии | Объем потребления на СОИ определяется исходя из норматива с к = 1,5 +начисление населения с даты повторного недопуска до расчетного месяца, в котором ГП был допущен к ОДПУ. |
| 5.3 | Двукратный недопуск к ОДПУ для проверки состояния коллективного (общедомового) прибора учета электрической энергии (проверки достоверности представленных сведений о показаниях такого прибора учета)  | Стоимость потребления на СОИ определяется исходя из норматива с к = 1,5 + начисление населения с даты повторного недопуска до расчетного месяца, в котором ГП был допущен к ОДПУ. |
| 5.4 | Дефект ОДПУ не по вине абонента (вход из строя, утрата, истечение срока эксплуатации) | 3 мес. СОИ определяется по среднемесячному объему СОИ за 3-6 мес., (при отсутствии статистики за 3 мес. по нормативу с первого месяца), с 4-го исходя из норматива +начисление населению. В случае отсутствия данных, расчет не более 3-х месяцев проводится по среднемесячному по ОДПУ за 3-6 мес., если нет данных- за 6-12 по ОДПУ, не зависимо в каком договоре он находился). |
| 5.5 | Дефект ОДПУ по вине абонента (вмешательство в работу ОДПУ, компонентов ИСУ, нарушение пломб, знаков визуального контроля) | Расчет по нормативу на СОИ с к=1.5 к объему с первого месяца +начисление населению. |
| 5.6 | Выход за МПИ ОДПУ/ТТ/ТН до 01.01.21г | 3 мес. СОИ определяется по среднемесячному объему СОИ за 3-6 мес., (при отсутствии статистики за 3 мес. по нормативу с первого месяца) с 4-го исходя из норматива + начисление населению. В случае отсутствия данных, расчет не более 3-х месяцев проводится по среднемесячному по ОДПУ за 3-6 мес., если нет данных- за 6-12 по ОДПУ, не зависимо в каком договоре он находился). |
| 5.7 | Выход за МПИ ОДПУ/ТТ/ТН после 01.01.21г | По показаниям ОДПУ |
| 5.8 | В результате поверки при выходе за МПИ не подтверждено соответствие ОДПУ метрологическим требованиям | 3 мес. СОИ определяется по среднемесячному объему СОИ за 3-6 мес., (при отсутствии статистики за 3 мес. по нормативу с первого месяца) с 4-го исходя из норматива + начисление населению. В случае отсутствия данных, расчет не более 3-х месяцев проводится по среднемесячному по ОДПУ за 3-6 мес., если нет данных- за 6-12 по ОДПУ, не зависимо в каком договоре он находился). |
| 5.9 | Отсутствие ОДПУ | Исходя из норматива + начисление населению |

**6. Индивидуальные жилые дома (ИЖД), коттеджи**

Повышающий к-т к=1,5 применяется только при двукратном недопуске к ИПУ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 6.1 | Отсутствие показаний ИПУ | По среднемесячному за 3-6 мес. до передачи показаний, при отсутствии статистики расчет по нормативу. |
| 6.2 | Двукратный недопуск к ИПУ | исходя из норматива с к = 1,5 к стоимости  |
| 6.3 | Дефект ИПУ  | по среднемесячному за 3-6 мес. до установки ИПУ, при отсутствии статистики расчет по нормативу |
| 6.4 | Выход за МПИ ИПУ/ТТ/ТН  | По показаниям ИПУ. |
| 6.5 | Отсутствие ИПУ | по среднемесячному за 3-6 мес. до установки ИПУ, нет статистики- по нормативу.  |

**7. Группа индивидуальных жилых домов, коттеджные поселки, СНТ под общим учетом, а так же приравненные к населению (гаражи, овощехранилища, религиозные организации, места проживания осужденных) .**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Основание для применения расчетных методов | Метод расчета |
| 7.1 | Отсутствие показаний общего ПУ | По замещающей информации - среднесуточный расход аналогичного периода прошлого года, а в его отсутствии по среднесуточному расходу ближайшего периода. При отсутствии замещающей информации по мощности. |
| 7.2 | Двукратный недопуск к общему ПУ | Исходя из показаний контрольного прибора учета с повышающим к=1.5 к объему, при его отсутствии - исходя из замещающей информации с к=1,5. При отсутствии данных по замещающей информации расчет по мощности без повышающего коэффициента. |
| 7.3 | Дефект, утрата общего ПУ  | По замещающей информации до замены/установки ПУ. При отсутствии замещающей информации расчет по мощности. |
| 7.4 | Выход за МПИ общего ПУ до 01.01.21г | По замещающей информации - по среднесуточному расходу аналогичного периода прошлого года или ближайшего периода, в котором есть показания ПУ в сроке исковой давности (СИД), не зависимо от того, в каком договоре объект находился. В случае отсутствия статистики расчет по мощности. |
| 7.5 | Выход за МПИ общего ПУ, ТТ/ТН после 31.12.20г | По показаниям ПУ. |
| 7.6 | Отсутствие общего ПУ | По замещающей информации до установки ПУ. При отсутствии замещающей информации расчет по мощности. |