

«Расчет по среднему при отсутствии показаний счетчика»

Автор статьи: Плаксин Виктор, фирма «Кварта-С», email: victor@kvarta-c.ru, сайт: www.kvarta-c.ru

Версия статьи: 07 февраля 2017

Предисловие

Данная статья разъясняет каким образом нужно производить начисления при отсутствии показаний приборов учета согласно новым правилам предоставления коммунальных услуг:

- с 1 сентября 2012 согласно постановлению правительства РФ №354 в редакциях от 06.05.2011 – 19.03.2013,
- с 1 июня 2013 согласно постановлению правительства РФ №354 в редакции от 16.04.2013 – 29.06.2016.
- с 1 января 2017 согласно постановлению правительства РФ №354 в редакции от 26.12.2016.

Данные правила указаны в пунктах 59.б, 60 постановления.

1) По среднему или по нормативу?

Период	Расчет в случае непредоставления жильцом показаний счетчика
С января 2017	<p>Либо по нормативу, либо по фактическому среднемесячному потреблению.</p> <p><u>Расчет по среднемесячному потреблению</u> должен быть в следующих двух случаях при условии, что исходя из фактических показаний возможно рассчитать среднемесячное потребление за период длиной не менее 6 месяцев (или если фактический период работы счетчика от 3 до 5 месяцев, то за этот фактический период работы):</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Если показания не предоставлены 1, 2, 3 месяца подряд. (2) Если счетчик вышел строя или истек срок его эксплуатации, и после этого момента прошло не более 3 месяцев для жилых помещений или не более 2 месяцев для нежилых помещений, и новый счетчик не введен. <p><u>Расчет по нормативу</u> должен быть сделан в следующих случаях:</p> <ol style="list-style-type: none"> (3) Если показания не предоставлены более 3 месяцев подряд. (4) Если счетчик вышел строя или истек срок его эксплуатации, и после этого момента прошло более 3 месяцев для жилых помещений или более 2 месяцев для нежилых помещений, и новый счетчик не введен. (5) Если показания не предоставлены или истек срок счетчика (вышел из строя) и период работы счетчика составляет <u>менее 3 месяцев</u>. (6) Если показания не предоставлены или истек срок счетчика (вышел из строя) и период работы счетчика составляет <u>более 3 месяцев</u>, но среднемесячное потребление за 6 или более месяцев (или за фактический период работы счетчика, если он менее 6 месяцев) невозможно рассчитать, исходя из имеющихся фактических показаний.
С июня 2013 по декабрь 2016	<p>Либо по нормативу, либо по фактическому среднемесячному потреблению.</p> <p><u>Расчет по среднемесячному потреблению</u> должен быть в следующих двух случаях при условии, что исходя из фактических показаний возможно рассчитать среднемесячное потребление за период длиной не менее 6 месяцев (или если фактический период работы счетчика от 3 до 5 месяцев, то за этот фактический период работы):</p> <ol style="list-style-type: none"> (1) Если показания не предоставлены 1, 2, 3, 4, 5, 6 месяцев подряд. (2) Если счетчик вышел строя или истек срок его эксплуатации, и после этого момента прошло не более 3 месяцев для жилых помещений или не более 2 месяцев для нежилых помещений, и новый счетчик не введен. <p><u>Расчет по нормативу</u> должен быть сделан в следующих случаях:</p> <ol style="list-style-type: none"> (3) Если показания не предоставлены более 6 месяцев подряд. (4) Если счетчик вышел строя или истек срок его эксплуатации, и после этого момента прошло более 3 месяцев для жилых помещений или более 2 месяцев для нежилых помещений, и новый счетчик не введен.

	<p>(5) Если показания не предоставлены или истек срок счетчика (вышел из строя) и период работы счетчика составляет <u>менее 3 месяцев</u>.</p> <p>(6) Если показания не предоставлены или истек срок счетчика (вышел из строя) и период работы счетчика составляет <u>более 3 месяцев</u>, но среднемесячное потребление за 6 или более месяцев (или за фактический период работы счетчика, если он менее 6 месяцев) невозможно рассчитать, исходя из имеющихся фактических показаний.</p>
С 1 сентября 2012 и до 1 июня 2013	<p>Либо по нормативу, либо по фактическому среднемесячному потреблению.</p> <p><u>Расчет по среднемесячному потреблению должен быть в следующих двух случаях</u> при условии, что исходя из фактических показаний возможно рассчитать среднемесячное потребление за период длиной не менее 12 месяцев (или если фактический период работы счетчика от 3 до 11 месяцев, то за этот фактический период работы):</p> <p>(1) Если показания не предоставлены 1, 2, 3 месяца подряд.</p> <p>(2) Если счетчик вышел строя или истек срок его эксплуатации, и после этого момента прошло не более 3 месяцев для жилых помещений или не более 2 месяцев для нежилых помещений, и новый счетчик не введен.</p> <p><u>Расчет по нормативу должен быть сделан в следующих случаях:</u></p> <p>(3) Если показания не предоставлены более 3 месяцев подряд.</p> <p>(4) Если счетчик вышел строя или истек срок его эксплуатации, и после этого момента прошло более 3 месяцев для жилых помещений или более 2 месяцев для нежилых помещений, и новый счетчик не введен.</p> <p>(5) Если показания не предоставлены или истек срок счетчика (вышел из строя) и период работы счетчика составляет <u>менее 3 месяцев</u>.</p> <p>(6) Если показания не предоставлены или истек срок счетчика (вышел из строя) и период работы счетчика составляет <u>более 3 месяцев</u>, но среднемесячное потребление за 12 или более месяцев (или за фактический период работы счетчика, если он менее 12 месяцев) невозможно рассчитать, исходя из имеющихся фактических показаний.</p>
До 1 сентября 2012	По нормативу.

2) Примеры

В таблице ниже приведены примеры расчета за период с января 2017:

№	Пример	Расчет
1	<p>Счетчик введен в эксплуатацию 15 января, показания на момент ввода = 0001</p> <p>Показания на 25 января = 0009</p> <p>Показания на конец февраля = отсутствуют</p> <p>Показания на 30 марта = 0018</p> <p>Показания на конец апреля = отсутствуют</p> <p>Показания на конец мая = отсутствуют</p> <p>Чему равен начисленный объем за <u>май</u>?</p>	<p>Расчет за <u>май</u> - по нормативу.</p> <p>Расчет по среднемесячному потреблению не возможен, так как период, за который известен фактический расход - менее 6 месяцев (с 15 января по 30 марта, т.е. 2.5 месяца).</p>
2	<p>Те же данные, что и в предыдущем примере, и дополнительные данные:</p> <p>Показания на конец июня = отсутствуют</p> <p>Показания на 27 июля = 0025</p> <p>Показания на конец августа = отсутствуют</p> <p>Показания на конец сентября = отсутствуют</p> <p>Чему равен начисленный объем за <u>сентябрь</u>?</p>	<p>Расчет за <u>сентябрь</u> - по среднемесячному потреблению, равному 3.71 м³.</p> <p>Количество месяцев (подряд), в течение которых не предоставлены показания – два (удовлетворяет требованию «1, 2, 3 месяца подряд»).</p> <p>Потребление за период с 15 января по 27 июня равно (0025 – 0001) = 24 м³.</p> <p>Длина периода = 194 дня = 6.4666 месяцев удовлетворяет требованию «не менее 3 месяцев».</p> <p>Среднемесячное потребление = 24 / 6.4666 = 3.71 м³</p>

3	<p>Те же данные, что и в предыдущих примерах, и дополнительные данные: Показания на конец октября = отсутствуют Показания на конец ноября = отсутствуют Чему равен начисленный объем за <u>ноябрь</u>?</p>	<p>Расчет за <u>ноябрь</u> - по нормативу. Расчет по среднему потреблению не возможен, так как показания не предоставлены более 3 месяцев подряд (август, сентябрь, октябрь, ноябрь).</p>
4	<p>Те же данные, что и в предыдущих примерах, и дополнительные данные: Показания на 28 декабря = 0071 Показания на конец января = отсутствуют Чему равен начисленный объем за <u>январь следующего года</u>?</p>	<p>Расчет за <u>январь</u> - по среднемесячному потреблению, равному 6.03 м³. Количество месяцев (подряд), в течение которых не предоставлены показания – один (удовлетворяет требованию «1, 2, 3 месяца подряд»). Потребление за период с 15 января по 28 декабря равно (0071 – 0001) = 70 м³. Длина периода = 348 дней = 11.6 месяцев удовлетворяет требованию «длина периода не менее 6 месяцев». Среднемесячное потребление = 70 / 11.6 = 6.03 м³</p>

Другие статьи о постановлении правительства РФ №354: www.kvarta-c.ru/articles/