







УАО "Алматыкомсервис" ЖШ	
Городской отдел	
№ п. с. в.	
Мен. отдел.	<i>Сурен</i>
Классиф.	<i>Сурен</i>
Исполнитель	<i>Сурен</i>

10.01.2010

10.01.2010



Порядок определения объёма электрической энергии.

Объём электрической энергии, поставляемый Покупателю по настоящему договору определяется следующим образом:

а) объём электрической энергии, подлежащий оплате Покупателем в отношении многоквартирного дома, оборудованного коллективным прибором учета, определяется на основании показаний указанного прибора учета за расчетный период по формуле:

$$V^Д = V^{одну} - V^{потр}$$

где:

$V^{одну}$  - объём электрической энергии, определенный по показаниям коллективного прибора учета за расчетный период;

$V^{потр}$  - объём электрической энергии, подлежащий оплате потребителями в многоквартирном доме, определенный за расчетный период в соответствии с Правилами предоставления коммунальных услуг. В случае если величина  $V^{потр}$  превышает или равна величине  $V^{одну}$ , то объём электрической энергии, подлежащий оплате Покупателем по договору в отношении многоквартирного дома за расчетный период, принимается равным 0;

б) объём электрической энергии, подлежащий оплате Покупателем в отношении многоквартирного дома в случае выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета или истечения срока его эксплуатации в течение 3 месяцев после наступления такого события (если период работы прибора учета составил более 3 месяцев) за расчетный период определяется по формуле:

$$V^Д = V_{одн} 1,$$

где  $V_{одн} 1$  - объём (количество) электрической энергии, потребленный при содержании общего имущества в многоквартирном доме, определенный за расчетный период исходя из среднемесячного объёма потребления электрической энергии, рассчитанного в случаях и в порядке, которые предусмотрены Правилами предоставления коммунальных услуг;

в) объём электрической энергии, поставляемой в многоквартирный дом, не оборудованный коллективным прибором учета, либо после выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета или истечения срока его эксплуатации, если период работы прибора учета составил менее 3 месяцев, либо по истечении 3 месяцев с момента выхода из строя, утраты ранее введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета или истечения срока его эксплуатации, если период работы прибора учета составил более 3 месяцев, либо при непредставлении Покупателем сведений о показаниях коллективного прибора учета в сроки, установленные законодательством или договором, либо при недопуске Покупателем 2 и более раз представителей Поставщика для проверки состояния установленного и введенного в эксплуатацию коллективного прибора учета (проверки достоверности представленных сведений о показаниях такого прибора учета) определяется за расчетный период по формуле:

$$V^Д = V_{одн}^н,$$

где  $V_{одн}^н$  определяется в соответствии с пунктом 21 Правил заключения договоров № 124.



Н.С.Милевская



В.Н.Булыгина

