



МСЭД

МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

1-й км Рублёво-Успенского шоссе, дом 1, корпус А,
деревня Раздоры, Одинцовский городской округ,
Московская область, 143082

тел. (498) 602-30-30
факс (498) 602-31-10
e-mail: minenergomo@mosreg.ru

04.04.2022

ТГ - 2573

Председателю
СНТ «Борисово»

В.Ф. Лобачевой

СНТ «Борисово», дом 1-а
городское поселение
Раменское, село Малышево,
Московская область

Министерство энергетики Московской области (далее – Министерство) рассмотрело Ваше обращение о разъяснении вопросов, связанных с потерями электроэнергии в электрических сетях садовых товариществ и сообщает.

1. Какие типы потерь электрической энергии могут возникать в электрических сетях садоводческого товарищества? Все ли типы потерь должны оплачиваться садоводами?

В электрических сетях садоводческого общества могут возникать технические потери. Технические потери – это потери в электрооборудовании, линиях электропередач обусловленные сопротивлением материалов, протяженностью, количеством соединений, сечением и т.д.

В соответствии со ст. 210 Гражданского кодекса Российской Федерации собственник несет бремя содержания, принадлежащего ему имущества, следовательно, оплата потерь, возникающих в электросетевом имуществе СНТ, лежит на СНТ. При этом потери, возникающие в электросетевом имуществе, распределяются между всеми членами СНТ и лицами, осуществляющими садоводство и огородничество на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества.

2. Обязаны ли садоводы, не имеющие прямых договоров энергоснабжения оплачивать потери в электрических сетях садоводческого товарищества?

Обязаны, так как в соответствии с п. 149 постановления Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» установлено, что порядок расчета подлежащей оплате гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, части стоимости электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества, относящегося к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, и части потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства, относящегося к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, должен быть одинаковым для всех граждан, осуществляющих ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иных правообладателей объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, вне зависимости от наличия договора энергоснабжения, заключенного в соответствии с настоящим документом между гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, и гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

3. Обязаны ли садоводы, заключившие прямые договоры энергоснабжения, оплачивать потери электроэнергии в электросетях СНТ? Если нет, то кто обязан это делать? Гарантирующий поставщик? Сетевая организация?

Обязаны, в соответствии с п. 149 постановления Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии».

4. Могут ли потери электрической энергии в сетях садовых товариществ

оплачиваться садоводами в зависимости от объемов потребляемой ими электрической энергии?

В соответствии с п. 5, 6 ст. 3, ч. 1 - 3 ст. 5 Федерального закона «О ведении гражданами садоводства и огородничества для собственных нужд и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» от 29.07.2017 № 217-ФЗ правление товарищества осуществляет подготовку приходно-расходных смет, финансово-экономического обоснования размера взносов, которые утверждаются решением общего собрания членов товарищества, на приобретение, создание, содержание и ремонт имущества общего пользования, а также за услуги и работы товарищества по управлению таким имуществом.

5. Каким образом осуществляется официальный расчет потерь электроэнергии в электросетях СНТ?

Расчет объема фактических потерь электрической энергии за расчетный период определяется как разность между объемом электрической энергии поступившей в электросетевое оборудование СНТ и объемом электрической энергии, потребляемой членами СНТ. Объем электрической энергии, поступившей в электросетевое оборудование СНТ определяется по показаниям прибора(ов) учета, установленного на границе балансовой и эксплуатационной ответственности, а в случае установки не на границе балансовой принадлежности к показаниям добавляются потери, возникающие от места раздела границ до места установки. Объем потребления электрической энергии членами СНТ определяется как сумма показаний всех приборов учета установленных у членов СНТ.

Вместе с тем сообщаем, что обозначенные в обращении вопросы, связанные с расчетами потерь электроэнергии в электросетях СНТ, их оплаты при заключении договоров электроснабжения относятся к компетенции территориальных сетевых организаций, к которым СНТ технологически присоединено и АО «Мосэнергосбыт».

Регулирование указанных вопросов осуществляется на основании п. 148, 149 постановления Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии».

В п. 148 указано, что если прибор учета, в том числе коллективный (общедомовый) прибор учета ... не расположен на границе балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств)

смежных субъектов, объем потребления (производства, передачи) электрической энергии, определенный на основании показаний такого прибора учета, в целях осуществления расчетов по договору подлежит корректировке на величину потерь электрической энергии, возникающих на участке сети от границы балансовой принадлежности объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) до места установки прибора учета. Расчет величины потерь в таком случае осуществляется сетевой организацией в соответствии с актом уполномоченного федерального органа, регламентирующим расчет нормативов технологических потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям.

Если по состоянию на 1 июля 2020 года в договоре энергоснабжения, договоре оказания услуг по передаче электрической энергии сторонами согласована методика выполнения измерений, аттестованная в установленном порядке, то при расчете величины потерь используется такая методика, кроме случаев, когда одна из сторон заявила о необходимости использования указанного в настоящем пункте акта уполномоченного федерального органа. В этом случае расчет величины потерь в соответствии с актом уполномоченного федерального органа производится с 1-го числа месяца, следующего за месяцем, в котором одна из сторон в письменной форме направила заявление об использовании такого расчета.

В п. 149 указано, что в случае заключения договора энергоснабжения гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, такие лица обязаны оплачивать часть стоимости электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества общего пользования садоводческих или огороднических некоммерческих объединений, и часть потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства, относящихся к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, в адрес такого садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества.

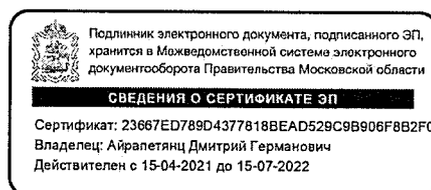
При этом порядок расчета подлежащей оплате гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости,

расположенных в границах территории садоводства или огородничества, части стоимости электрической энергии, потребленной при использовании объектов инфраструктуры и другого имущества, относящегося к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, и части потерь электрической энергии, возникающих в объектах электросетевого хозяйства, относящегося к имуществу общего пользования, расположенному в границах территории садоводства или огородничества, должен быть одинаковым для всех граждан, осуществляющих ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иных правообладателей объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, вне зависимости от наличия договора энергоснабжения, заключенного в соответствии с настоящим документом между гражданами, осуществляющими ведение садоводства или огородничества на земельных участках, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, или иными правообладателями объектов недвижимости, расположенных в границах территории садоводства или огородничества, и гарантирующим поставщиком или энергосбытовой (энергоснабжающей) организацией.

Дополнительно информируем, что в соответствии с Положением о Министерстве энергетики Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 14 июня 2012 года № 824/19, Министерство энергетики Московской области не наделено полномочиями по официальному разъяснению и толкованию положений Федеральных нормативных правовых актов.

Данный ответ Министерства энергетики Московской области имеет информационно-справочный характер и не содержит официальных разъяснений правовых актов, определяющих непосредственное применение положений законодательства.

Заместитель министра
энергетики Московской области



Д.Г. Айрапетянц