

Постоянному бюро  
Парламента Республики Молдова

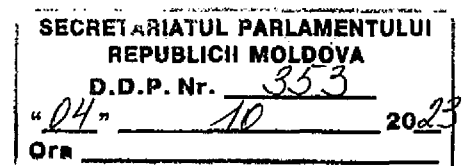
В соответствии с положениями статьи 73 Конституции Республики Молдова и статьи 47 Регламента Парламента, принятого Законом № 797/1996, представляется на рассмотрение Парламенту в порядке законодательной инициативы проект закона о внесении изменений в Закон об электроэнергии № 107/2016.

Прилагаются:

- 1) проект закона;
- 2) пояснительная записка.

Депутаты Парламента:

И. Кирияк  
Е. Катрави  
А. Мунтяну-Пожога  
Р. Рошка  
В. Жакот  
М. Панку  
В. Грэдинару  
О. Канацуй



## ЗАКОН

### внесении изменений в Закон об электроэнергии № 107/2016

Парламент принимает настоящий органический закон.

**Ст. I.** – В Закон об электроэнергии № 107/2016 (Официальный монитор Республики Молдова, 2016 г., № 193–203, ст. 413), с последующими изменениями, внести следующие изменения:

1. В части (7) статьи 48 слова «и детских домов,» заменить словами «детских домов и систем наружного освещения,».

2. Статью 55 дополнить частью (6<sup>1</sup>) следующего содержания:

«(6<sup>1</sup>) По письменному запросу небытового потребителя оператор распределительной системы осуществляет установку и периодическую метрологическую поверку измерительного оборудования, непосредственно подключенного к электрической распределительной сети, с оплатой небытовым потребителем тарифа на оказание данной дополнительной услуги, утвержденного Агентством, в соответствии с Методологией расчета, утверждения и применения регулируемых тарифов на дополнительные услуги, оказываемые системными операторами в электроэнергетическом секторе.».

3. Статью 58 дополнить частями (4)–(6<sup>2</sup>) следующего содержания:

«(4) Для монтажа систем наружного освещения в совмещении с распределительной электрической сетью органы местного публичного управления имеют право бесплатного использования опор распределительных электрических сетей на основании соглашения, заключенного между органами местного публичного управления и оператором распределительной системы. Обязательные положения этого соглашения утверждаются Агентством и регулируют права и обязанности задействованных сторон.

(4<sup>1</sup>) Устройство органами местного публичного управления систем наружного освещения осуществляется на основании Норм устройства сетей

наружного освещения, разработанных и утвержденных Агентством в соответствии с пунктом g<sup>4</sup>) части (1) статьи 7 Закона об электроэнергии № 107/2016, а их эксплуатация осуществляется по Нормам эксплуатации электроустановок небытовых потребителей, разработанным и утвержденным Агентством в соответствии с пунктом g<sup>2</sup>) части (1) статьи 7 Закона об электроэнергии № 107/2016.

(4<sup>2</sup>) Нормы устройства сетей наружного освещения в обязательном порядке устанавливают требования к порядку устройства, реконструкции и защиты систем наружного освещения, в том числе установленных совместно с распределительной электрической сетью.

(5) В целях повышения степени индивидуальной и коллективной безопасности органы местного публичного управления пользуются правом безвозмездной установки оборудования электронного видеонаблюдения, а также комплектующих, необходимых для работы этого оборудования, только на опорах распределительных энергосетей напряжением ниже 1 кВ. В этом смысле органы местного публичного управления заключают с оператором распределительной системы договор, положения которого устанавливают права и обязанности сторон, в том числе технические условия размещения оборудования электронного видеонаблюдения. Договор заключается на основании письменного запроса органов местного публичного управления с указанием места расположения оборудования электронного видеонаблюдения, а также комплектующих, необходимых для работы этого оборудования. Оператор распределительной системы не может отказаться от заключения договора путем истребования иных документов.

(5<sup>1</sup>) Установка и эксплуатация органами местного публичного управления оборудования электронного видеонаблюдения, а также комплектующих, необходимых для работы этого оборудования, осуществляется уполномоченным персоналом группы по электробезопасности в понимании настоящего закона, с соблюдением требований нормативно-технических документов, регламентирующих устройство и безопасную эксплуатацию электрических сетей и установок, а также с соблюдением положений Закона о защите персональных данных № 133/2011.

(6) С согласия оператора распределительной системы на основании заключенного между сторонами договора органы местного публичного управления бесплатно получают право размещать на опорах распределительных сетей электрической энергии напряжением менее 1 кВ мусорные баки из пластика, предназначенные для временного хранения мусора.

(6<sup>1</sup>) Допустимые размеры и условия размещения мусорных баков на опорах предварительно согласовываются органами местного публичного управления с оператором распределительной системы и включаются в договор, заключенный в соответствии с положениями части (6).

(6<sup>2</sup>) Оператор распределительной системы может запретить органам местного публичного управления устанавливать системы наружного освещения, оборудование электронного видеонаблюдения и мусорные баки, указанные в части (4)–(6), если их расположение на опорах электrorаспределительных сетей создаст угрозу жизни и здоровью людей, имуществу или определенной деятельности.».

**Ст. II.** – Агентству в трехмесячный срок со дня вступления в силу настоящего закона обеспечить разработку нормативных актов и положений, необходимых для исполнения настоящего закона.

**ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПАРЛАМЕНТА**