**Закон**

**Приднестровской Молдавской Республики**

**«О внесении изменений и дополнений**

**в Закон Приднестровской Молдавской Республики**

**«Об электроэнергетике»**

Принят Верховным Советом

Приднестровской Молдавской Республики 15 марта 2023 года

**Статья 1.** Внести в Закон Приднестровской Молдавской Республики  
от 28 сентября 2009 года № 874-З-IV «Об электроэнергетике» (САЗ 09-40)  
с изменениями и дополнениями, внесенными законами Приднестровской Молдавской Республики от 11 января 2010 года № 3-ЗИ-IV (САЗ 10-2);  
от 28 июля 2011 года № 137-ЗИД-V (САЗ 11-30); от 18 марта 2013 года  
№ 61-ЗИ-V (САЗ 13-11); от 21 января 2014 года № 37-ЗИ-V (САЗ 14-4);  
от 5 апреля 2016 года № 75-ЗИ-VI (САЗ 16-14); от 29 мая 2018 года   
№ 143-ЗИД-VI (САЗ 18-22); от 20 января 2020 года № 13-ЗИ-VI (САЗ 20-4);   
от 26 апреля 2022 года № 69-ЗИД-VII (САЗ 22-16), следующие изменения и дополнения.

1. Подпункт а) статьи 1 изложить в следующей редакции:

«а) производство электроэнергии (в том числе производство электрической энергии из возобновляемых источников энергии, а также в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии)».

2. Подпункты б), в) статьи 2 изложить в следующей редакции:

«б) электроэнергетика – отрасль экономики Приднестровской Молдавской Республики, включающая в себя комплекс экономических отношений, возникающих в процессе производства электроэнергии (в том числе производство электрической энергии из возобновляемых источников энергии, а также в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике, передачи, распределения, снабжения и потребления электроэнергии;

в) электроэнергетическая система Приднестровской Молдавской Республики – совокупность производственных и иных имущественных объектов электроэнергетики, связанных единым процессом производства   
(в том числе производство электрической энергии из возобновляемых источников энергии, а также в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии) и передачи электрической энергии в условиях централизованного оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике».

3. Подпункт е) статьи 2 изложить в следующей редакции:

«е) генерирующая организация – субъект электроэнергетики Приднестровской Молдавской Республики, осуществляющий производство и реализацию электроэнергии, который владеет или пользуется генерирующими объектами установленной генерирующей мощностью 100 (сто) и более киловатт».

4. Подпункт с) статьи 2 изложить в следующей редакции:

«с) рынок электрической энергии – система взаимоотношений в сфере обращения электроэнергии, регулируемых настоящим Законом, между производителями электроэнергии (в том числе производителями из возобновляемых источников энергии, а также в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), передающими, распределительными организациями и потребителями».

5. Подпункт х) статьи 2 изложить в следующей редакции:

«х) субъекты электроэнергетики – юридические лица, осуществляющие деятельность в сфере электроэнергетики, включающую производство электрической энергии (в том числе производство из возобновляемых источников энергии с использованием генерирующего оборудования (установок) установленной генерирующей мощностью 100 (сто) и более киловатт, а также в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), поставку электрической энергии, предоставление услуг по передаче, по распределению электрической энергии, по снабжению электроэнергией, предоставление услуг по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике, организацию купли-продажи электрической энергии».

6. Статью 2 дополнить подпунктами я-11)–я-14) следующего содержания:

«я-11) возобновляемые источники энергии – энергия солнца, энергия ветра, тепловая энергия земли, энергия естественного движения водных потоков, а также энергия биотоплива: древесины, биомасс, биогазов и иных источников биотоплива,не относящихся к невозобновляемым;

я-12) невозобновляемые источники энергии – источники энергии, накопленные в природе в виде ископаемых ресурсов: угля, нефти, газа, торфа, горючих сланцев, а также иные источники энергии, которые в новых геологических условиях практически не образуются;

я-13) производители электроэнергии из возобновляемых источников энергии – юридические лица, осуществляющие производство электрической энергии, в том числе и в целях обеспечения своей хозяйственной деятельности, с использованием генерирующего оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии, а также физические лица, производящие электрическую энергию из возобновляемых источников энергии в целях обеспечения собственных хозяйственных нужд;

я-14) установленная генерирующая мощность – электрическая мощность, с которой объект по производству электрической энергии, генерирующее оборудование (установки) объекта по производству электрической энергии могут работать без ограничения по длительности такой работы при номинальных параметрах».

7. Часть первую пункта 4 статьи 4 дополнить подпунктом в) следующего содержания:

«в) со стимулированием использования возобновляемых источников энергии».

8. Подпункт м) пункта 1 статьи 5 изложить в следующей редакции:

«м) осуществляют разработку и утверждают правила электроснабжения на розничном рынке электрической энергии».

9. Часть двенадцатую пункта 2 статьи 7 изложить в следующей редакции:

«Генерирующие организации, использующие возобновляемые источники энергии, а также организации, работающие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, освобождаются от ответственности за допущенные дисбалансы в случаях аварийных остановок генерирующего оборудования (установок) не по их вине, связанных с провалом и отклонением напряжения в энергосистеме, превышающими величины, установленные правовыми актами Приднестровской Молдавской Республики, в том числе и в случае ограничений подачи газа на вышеуказанное генерирующее оборудование (установки), вызванных непредвиденными факторами (форс-мажор). В этом случае порядок возмещения отклонений фактического объема производства электроэнергии от планового определяется уполномоченным Правительством Приднестровской Молдавской Республики исполнительным органом государственной власти».

10. Часть третью пункта 3 статьи 7 изложить в следующей редакции:

«Продавцами электроэнергии на розничном рынке Приднестровской Молдавской Республики вправе выступать электросетевые организации; оптовые покупатели электрической энергии в случаях, предусмотренных правилами оптового рынка электрической энергии, утверждаемыми Правительством Приднестровской Молдавской Республики; производители электроэнергии, работающие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии; производители электроэнергии из возобновляемых источников энергии, являющиеся юридическими лицами. Физические лица и юридические лица, осуществляющие производство электрической энергии из возобновляемых источников энергии в целях обеспечения своей хозяйственной деятельности, вправе проводить перерасчет с электросетевой организацией на сумму избытка электроэнергии, отпущенного электросетевой организации, при обеспечении технической возможности и учета приема-отдачи электроэнергии. Порядок перерасчета и технические требования к приборам учета определяются исполнительным органом государственной власти, в ведении которого находятся вопросы энергетики».

11. Части шестую и седьмую пункта 3 статьи 7 изложить в следующей редакции:

«Поставка электроэнергии, оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению, передаче и распределению электроэнергии, снабжению электроэнергией осуществляются по регулируемым тарифам, за исключением случая поставки электроэнергии по договору, одной стороной которого является производитель электроэнергии, использующий оборудование (установки), генерирующее (генерирующие) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии, установленной генерирующей мощностью 100 (сто) и более киловатт (кроме гидроэлектростанций), а также работающий в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

Купля-продажа электроэнергии по договору, одной стороной которого является производитель электроэнергии, использующий возобновляемые источники энергии (кроме гидроэлектростанций), а также работающий в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии, осуществляется по свободным (нерегулируемым) ценам (тарифам), при этом оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению, передаче и распределению электроэнергии, снабжению электроэнергией указанному поставщику осуществляется по регулируемым тарифам».

12. Часть девятую пункта 3 статьи 7 изложить в следующей редакции:

«Оказание услуг по оперативно-диспетчерскому управлению, передаче и распределению электроэнергии указанным в частях шестой и седьмой настоящего пункта поставщикам осуществляется по регулируемым тарифам».

13. Часть первую пункта 2 статьи 10 изложить в следующей редакции:

«2. Технологическое присоединение энергопринимающих устройств (энергетических установок) юридических и физических лиц, а также оборудования (установок), производящих электроэнергию из возобновляемых источников энергии, к электрическим сетям осуществляется в порядке, устанавливаемом уполномоченным исполнительным органом государственной власти. Указанный порядок регламентирует процедуру такого присоединения, предусматривает существенные условия договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям, а также требования к выдаче индивидуальных технических условий для присоединения к электрическим сетям».

14. Часть первую статьи 11 изложить в следующей редакции:

«В Приднестровской Молдавской Республике осуществляется государственное регулирование тарифов на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению, передаче, распределению электрической энергии, по снабжению электрической энергией (за исключением случаев поставки электроэнергии по договору, одной стороной которого является производитель электроэнергии из возобновляемых источников энергии (кроме гидроэлектростанций) или работающий в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии) в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики».

15. Пункт 4 статьи 13 изложить в следующей редакции:

«4. Действие настоящей статьи не распространяется на порядок проведения расчетов за электроэнергию, поставляемую от возобновляемых источников энергии (кроме гидроэлектростанций), когенерационных установок, а также оптовым покупателем электроэнергии, осуществляющим поставку электроэнергии резидентам свободной экономической зоны развития блокчейн-технологий».

16. Дополнить Закон после статьи 27 главой 5-1 следующего содержания:

«ГЛАВА 5-1. ГОСУДАРСТВЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ОТНОШЕНИЙ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ   
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ

Статья 27-1. Государственное регулирование в сфере использования

генерирующего оборудования (установок), производящего

(производящих) электрическую энергию из

возобновляемых источников энергии

1. Государственное регулирование правоотношений в сфере использования генерирующего оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии, осуществляют уполномоченные исполнительные органы государственной власти в порядке, определенном действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

2. Государственное регулирование в сфере использования генерирующего оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии, осуществляется путем:

а) обеспечения соблюдения лицензионных и иных требовании в сфере производства электрической энергии из возобновляемых источников энергии с использованием генерирующего оборудования (установок) установленной генерирующей мощностью 100 (сто) и более киловатт, установленных действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

б) установления тарифов при использовании генерирующего оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии при условии, что цены (тарифы) на электрическую энергию, отпускаемую населению, организациям, финансируемым из бюджетов всех уровней, организациям городского электрического транспорта, организациям жилищно-коммунального хозяйства (на освещение лестничных клеток, подъездов и лифтов в жилых домах и общежитиях), при производстве электрической энергии из возобновляемых источников энергии формируются собственниками оборудования (установок), но не более предельных цен (тарифов) на услуги в сфере естественных монополий топливно-энергетического комплекса Приднестровской Молдавской Республики;

в) государственного надзора и государственного контроля за безопасным выполнением работ при строительстве или реконструкции генерирующего оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии.

3. Строительство и эксплуатация оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии, признается инновационной деятельностью.   
В соответствии с налоговым законодательством Приднестровской Молдавской Республики собственникам оборудования (установок), производящего (производящих) электрическую энергию из возобновляемых источников энергии, осуществляющим их строительство и (или) эксплуатацию, предоставляются налоговые льготы».

**Статья 2.** Настоящий Закон вступает в силу со дня, следующего за днем официального опубликования.

Президент

Приднестровской

Молдавской Республики В. Н. КРАСНОСЕЛЬСКИЙ

г. Тирасполь

3 апреля 2023 г.

№ 65-ЗИД-VII