



GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA

HOTĂRÎRE nr. _____

din _____

Chișinău

pentru modificarea anexei la Hotărîrea Guvernului nr. 401/2021 cu privire la aprobarea limitelor de capacitate, a cotelor maxime și a categoriilor de capacitate în domeniul energiei electrice din surse regenerabile valabile pînă la data de 31 decembrie 2025

În temeiul art.10 lit. e) al Legii nr.10/2016 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2016, nr. 69-77, art. 117), cu modificările ulterioare, Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. Anexa la Hotărîrea Guvernului nr. 401/2021 cu privire la aprobarea limitelor de capacitate, a cotelor maxime și a categoriilor de capacitate în domeniul energiei electrice din surse regenerabile valabile pînă la data de 31 decembrie 2025 (Monitorul Oficial al Republicii Moldova 2021 nr. 302-306, art. 684) va avea următorul cuprins:

Anexă

La Hotărîrea Guvernului
nr. 401/2021

Limitele de capacitate, cotele maxime și categoriile de capacitate în domeniul energiei electrice din surse regenerabile valabile pînă la data de 31 decembrie 2025

Nr. crt.	Tehnologia de producere a energiei electrice	Categoriile de capacitate	Cotele maxime de capacitate pentru tipurile de instalații de generare considerate, MW			Limita de capacitate, MW*
		MW	TOTAL MW	surse la tarif fix	surse la preț fix	

Categoria I. Surse intermitente						
1.	Instalații eoliene, total: <i>dintre care:</i>	–	120	15	105	4,0
1.1.	instalații eoliene mari	0,501- 4		12	–	4,0
1.2.	instalații eoliene mici	< 0,5		3		
2.	Instalații solare PV (fotovoltaice), total: <i>dintre care:</i>	–	200	140	60	–
2.1.	instalații PV montate pe clădiri	< 0,05		20	–	1,0
		0,051-0,2				
		0,201-1,0				
2.2.	instalații PV, altele decât cele de la pct. 2.1	< 1,0		120		
SUBTOTAL			320	155	165	–
Categoria II. Surse nonintermitente						
3.	Instalații de cogenerare pe bază de biogaz, total: <i>dintre care:</i>	–	65	65	–	–
3.1.	unități în cogenerare pe bază de biogaz (produs prin valorificarea potențialului energetic al dejecțiilor animaliere, deșeurilor zootehnice, deșeurilor agricole, culturilor agricole, plantelor energetice, deșeurilor industrii alimentare, inclusiv a amestecului dintre acestea)	–		35	–	–
				20		–
3.2.	unități în cogenerare pe bază de biogaz produs prin valorificarea	–				–

	deșeurilor municipale solide					
3.3.	unități în cogenerare pe bază de biogaz produs prin valorificarea deșeurilor municipale lichide/ape reziduale	–		10		–
4.	Instalații de cogenerare pe bază de singaz (pe biocombustibil solid**, deșeuri agricole, inclusiv culturi/plante energetice, cu excepția produselor din silvicultură)	–	10	10	–	–
5.	Instalații de cogenerare utilizând arderea directă (pe biocombustibil solid, deșeuri agricole, inclusiv culturi/plante energetice, deșeuri menajere solide, cu excepția produselor din silvicultură)	–	10	10	–	–
6.	Instalații hidro	–	5	5	–	1,0
SUBTOTAL		–	90	90	–	–
TOTAL		–	410	245	165	–

Note:

* *Limită de capacitate* – noțiune definită în art. 3 din Legea nr.10/2016 privind promovarea utilizării energiei din surse regenerabile;

** *Biocombustibil solid* – noțiune definită în conformitate cu prevederile Hotărârii Guvernului nr. 1070/2013 pentru aprobarea Regulamentului cu privire la biocombustibilul solid.

2. Prezenta hotărâre intră în vigoare la data publicării în Monitorul Oficial al Republicii Moldova.

Prim-ministru

Natalia GAVRILIȚA

Contrasemnează:

Viceprim-ministru,
ministrul infrastructurii
și dezvoltării regionale

Andrei SPÎNU



ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № _

от _____
Кишинэу

о внесении изменений в приложение к Постановлению Правительства №. 401/2021 об утверждении пределов мощности, максимальных уровней мощности и категорий мощности в области электроэнергетики из возобновляемых источников, действительных до 31 декабря 2025 года

На основании пункта е) статьи 10 Закона № 10/2016 о продвижении использования энергии из возобновляемых источников (Официальный монитор Республики Молдова, 2016 г., № 69-77, ст. 117), с последующими изменениями, Правительство ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Приложение к Постановлению Правительства №. 401/2021 об утверждении пределов мощности, максимальных уровней мощности и категорий мощности в области электроэнергетики из возобновляемых источников, действительных до 31 декабря 2025 года (Официальный монитор Республики Молдова, 2021 г., № 302-306, ст. 684) будет иметь следующее содержание:

Приложение
к Постановлению Правительства №401/2021

Пределы мощности, максимальные уровни мощности и категории мощности в области электроэнергетики из возобновляемых источников, действительные до 31 декабря 2025 года

№ п/п	Технология производства электроэнергии	Категории мощности	Максимальные уровни мощности для рассматриваемых типов генерирующих установок, МВт			Предел мощности, МВт*
		МВт	ВСЕГО МВт	источники по фиксированному тарифу	источники по фиксированной цене	
Категория I. Неустойчивые источники						
1.	Ветряные установки, всего: <i>включая:</i>	–	120	15	105	4,0
1.1.	большие ветровые установки	0,501-4		12	–	4,0
1.2.	малые ветровые установки	< 0,5		3		
2.	Солнечные PV (фотогальванические), всего: <i>включая:</i>	–	200	140	60	–
2.1.	солнечные PV, установленные на зданиях	< 0,05 0,051-0,2 0,201-1,0		20	–	1,0
2.2.	солнечные PV, кроме указанных в пункте 2.1	< 1,0		120		
ВСЕГО			320	155	165	–
Категория II. Непрерывные источники						
3.	Когенерационные установки на биогазе, всего: <i>включая:</i>	–	65	65	–	–
3.1.	когенерационные единицы на основе биогаза (производимого путем использования энергетического потенциала навоза, отходов животноводства, сельскохозяйственных отходов, сельскохозяйственных культур, энергетических	–		35	–	–

	растений, отходов пищевой промышленности, включая их смеси)					
3.2.	когенерационные единицы на основе биогаза, получаемого при утилизации муниципальных твердых отходов	–		20		–
3.3.	когенерационные единицы на основе биогаза, получаемого при утилизации муниципальных жидких отходов/сточных вод	–		10		–
4.	Когенерационные установки на основе сингаза (на твердом биотопливе**, сельскохозяйственных отходах, включая энергетические культуры/растения, за исключением продуктов лесного хозяйства)	–	10	10	–	–
5.	Когенерационные установки с использованием прямого сжигания (на твердом биотопливе, сельскохозяйственных отходах, включая энергетические культуры/растения, твердые бытовые отходы, за исключением продуктов лесного хозяйства)	–	10	10	–	–
6.	Гидроустановки	–	5	5	–	1,0
ВСЕГО		–	90	90	–	–
ИТОГО		–	410	245	165	–

Примечания:

* *предел мощности* – понятие, определенное согласно статье 3 Закона № 10/2016 о продвижении использования энергии из возобновляемых источников;

***твердое биотопливо* – понятие, определенное в соответствии с положениями Постановления Правительства № 1070/2013 об утверждении Положения о твердом биотопливе.

2. Настоящее постановление вступает в силу с даты опубликования в Официальном мониторе Республики Молдова.

ПРЕМЬЕР-МИНИСТР

Наталья ГАВРИЛИЦА

Контрасигнует:

зам. премьер-министра,
министр инфраструктуры и
регионального развития

Андрей СПЫНУ