

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА АНТИМОНОПОЛЬНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ И ТОРГОВЛИ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
3 сентября 2018 г. N 73**

**О ТАРИФАХ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ, ПРОИЗВОДИМУЮ ИЗ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ  
ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ**

(в ред. постановлений МАРТ от 26.08.2019 N 70,  
от 31.10.2019 N 87, от 24.09.2020 N 62, от 10.06.2021 N 45,  
от 21.06.2022 N 43, от 29.07.2022 N 48, от 16.08.2022 N 51,  
от 12.12.2022 N 82)

На основании [части пятой статьи 1](#) Закона Республики Беларусь от 30 мая 2022 г. N 173-З "О регулировании отношений в сфере использования возобновляемых источников энергии", [подпункта 2.1 пункта 2](#) Указа Президента Республики Беларусь от 25 февраля 2011 г. N 72 "О некоторых вопросах регулирования цен (тарифов) в Республике Беларусь" Министерство антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:  
(в ред. [постановления](#) МАРТ от 16.08.2022 N 51)

1. Установить, что тарифы на электрическую энергию, производимую на территории Республики Беларусь из возобновляемых источников энергии юридическими лицами, не входящими в состав государственного производственного объединения электроэнергетики "Белэнерго", и индивидуальными предпринимателями и отпускаемую энергоснабжающим организациям данного объединения, устанавливаются на уровне тарифов на электрическую энергию для промышленных и приравненных к ним потребителей с присоединенной мощностью до 750 кВт·А, установленных и проиндексированных на изменение курса белорусского рубля по отношению к доллару США, а с 1 июля 2022 г. - к российскому рублю в соответствии с [постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 13 июня 2018 г. N 47 "Об определении порядка индексации цен на природный газ и тарифов на электрическую и тепловую энергию", с применением коэффициентов:  
(в ред. постановлений МАРТ от 31.10.2019 N 87, от 21.06.2022 N 43, от 29.07.2022 N 48)

1.1. для установок по использованию возобновляемых источников энергии (далее - установки), введенных в эксплуатацию до 20 мая 2015 г. или создание которых осуществляется на основании заключенных и зарегистрированных в установленном порядке до указанной даты инвестиционных договоров, согласно [приложению 1](#);

1.2. для установок вне зависимости от вида возобновляемых источников энергии, созданных исключительно для энергетического обеспечения хозяйственной деятельности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей вне выделенных в установленном порядке квот на создание установок, за исключением указанных в [подпункте 1.1](#) настоящего пункта:

1.2.1. введенных в эксплуатацию в период с 21 августа 2015 г. по 31 декабря 2017 г. включительно:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 0,45;

последующие десять лет эксплуатации - 0,4;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,32;  
(в ред. [постановления](#) МАРТ от 31.10.2019 N 87)

1.2.2. введенных в эксплуатацию после 1 января 2018 г. - 0,32;  
(в ред. [постановления](#) МАРТ от 31.10.2019 N 87)

1.3. для установок, введенных в эксплуатацию с 21 мая 2015 г. либо созданных в пределах выделенных до 1 ноября 2019 г. квот на создание установок, согласно [приложению 2](#);  
(пп. 1.3 в ред. [постановления](#) МАРТ от 31.10.2019 N 87)

1.4. для установок, созданных в пределах квот на создание установок, распределенных после 1 ноября 2019 г. (с использованием оборудования, ранее не находившегося в эксплуатации), согласно [приложению 3](#).  
(пп. 1.4 в ред. [постановления](#) МАРТ от 16.08.2022 N 51)

2. Определить, что:

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 2.1 приостановлено.

2.1. приобретение электрической энергии, произведенной установками, создание которых осуществляется в пределах квот на создание таких установок, распределенных до 1 ноября 2019 г., при превышении заявленного претендентом на право создания установок (далее - претендент) срока ввода в эксплуатацию установок осуществляется с применением минимального повышающего коэффициента из действующих на дату ввода установок данного типа в эксплуатацию (без учета периода распределения (выделения) квот на создание установок), но не выше заявленного претендентом размера, в течение десяти лет за вычетом периода превышения срока ввода в эксплуатацию указанных установок, в последующие десять лет и свыше двадцати лет эксплуатации указанных установок - с применением стимулирующих коэффициентов, соответствующих периоду распределения (выделения) квот на создание этих установок и периоду ввода их в эксплуатацию, заявленному претендентом при распределении квот на создание этих установок;  
(пп. 2.1 в ред. [постановления](#) МАРТ от 10.06.2021 N 45)

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 2.1-1 приостановлено.

2.1-1. приобретение электрической энергии, произведенной установками, создание которых осуществляется в пределах квот на создание таких установок, распределенных после 1 ноября 2019 г., при превышении заявленного претендентом срока ввода в эксплуатацию установок осуществляется с применением минимального стимулирующего коэффициента из действующих на дату ввода установок данного типа в эксплуатацию (без учета периода распределения (выделения) квоты), но не выше заявленного претендентом размера, в течение десяти лет за вычетом периода превышения срока ввода в эксплуатацию указанных установок, в последующие десять лет и свыше двадцати лет эксплуатации указанных установок - с применением стимулирующих коэффициентов, соответствующих периоду распределения (выделения) квот на создание этих установок и периоду ввода их в эксплуатацию, заявленному претендентом при распределении квот на создание этих установок;  
(пп. 2.1-1 в ред. [постановления](#) МАРТ от 10.06.2021 N 45)

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики

Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 2.2 приостановлено.

2.2. коэффициенты, установленные в [приложениях 2 и 3](#), могут быть уменьшены для отдельных претендентов - юридических лиц, не входящих в состав государственного производственного объединения электроэнергетики "Белэнерго", и индивидуальных предпринимателей, имеющих намерения осуществить создание установок в пределах квот на создание таких установок, по инициативе указанных претендентов;  
(пп. 2.2 в ред. [постановления](#) МАРТ от 31.10.2019 N 87)

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 2.3 приостановлено.

2.3. при корректировке Республиканской межведомственной комиссией по установлению, распределению, высвобождению и изъятию квот на создание установок по использованию возобновляемых источников энергии срока ввода в эксплуатацию установок, квоты на создание которых распределены до 1 ноября 2019 г., создаваемых полностью или частично за счет международной технической и иностранной безвозмездной помощи, коэффициенты, установленные в [приложении 2](#), уменьшаются в соответствии с принятым указанной комиссией решением.  
(пп. 2.3 введен [постановлением](#) МАРТ от 10.06.2021 N 45)

2.4. для установок определенного вида и электрической мощности, указанных в [подпунктах 1.1, 1.3 и 1.4 пункта 1](#) настоящего постановления, применяются минимальные стимулирующие коэффициенты согласно [приложениям 1 - 3](#) вне зависимости от периода эксплуатации данных установок;  
(пп. 2.4 введен [постановлением](#) МАРТ от 16.08.2022 N 51)

2.5. при отклонении более чем на 5 процентов в сторону увеличения от объемов, предусмотренных доведенными диспетчерской службой энергоснабжающих организаций, входящих в состав государственного производственного объединения электроэнергетики "Белэнерго" (далее - энергоснабжающие организации), сводными суточными почасовыми графиками выработки установками электрической энергии [<\\*>](#), для установок, указанных в [пункте 1](#) настоящего постановления, применяются коэффициенты в размере:  
(в ред. [постановления](#) МАРТ от 12.12.2022 N 82)

в ночные часы минимальных нагрузок энергосистемы (с 23.00 до 6.00) - 0,2;

в остальное время суток - 0,3.

(пп. 2.5 введен [постановлением](#) МАРТ от 16.08.2022 N 51)

-----

[<\\*>](#) Для целей настоящего постановления под сводными суточными почасовыми графиками выработки установками электрической энергии понимаются сводные суточные почасовые графики выработки блок-станцией, работающей на возобновляемых источниках энергии, электрической энергии, указанные в [части первой пункта 120](#) Правил электроснабжения, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 17 октября 2011 г. N 1394.

(сноска введена [постановлением](#) МАРТ от 16.08.2022 N 51)

3. Признать утратившими силу:

[постановление](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики

Беларусь от 20 июля 2017 г. N 41 "О тарифах на электрическую энергию, производимую из возобновляемых источников энергии на территории Республики Беларусь индивидуальными предпринимателями и юридическими лицами, не входящими в состав государственного производственного объединения электроэнергетики "Белэнерго", и отпускаемую энергоснабжающим организациям данного объединения" (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 08.08.2017, 8/32304);

[постановление](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 18 августа 2017 г. N 43 "О внесении изменения и дополнения в постановление Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 20 июля 2017 г. N 41" (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 26.08.2017, 8/32360);

[подпункт 1.2 пункта 1](#) постановления Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 24 июля 2018 г. N 58 "О внесении изменений в некоторые постановления Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь" (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 01.08.2018, 8/33328).

4. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр

В.В.Колтович

Приложение 1  
к постановлению  
Министерства антимонопольного  
регулирования и торговли  
Республики Беларусь  
03.09.2018 N 73

**КОЭФФИЦИЕНТЫ ДЛЯ УСТАНОВОК, ВВЕДЕННЫХ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ ДО 20 МАЯ 2015 Г. ИЛИ  
СОЗДАНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ЗАКЛЮЧЕННЫХ И  
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ В УСТАНОВЛЕННОМ ПОРЯДКЕ ДО УКАЗАННОЙ ДАТЫ  
ИНВЕСТИЦИОННЫХ ДОГОВОРОВ**

N п/п	Период эксплуатации	Вид возобновляемого источника энергии					
		с использованием энергии ветра	с использованием энергии естественного движения водных потоков	с использованием энергии древесного топлива и иных видов биомассы	с использованием энергии биогаза	с использованием энергии солнца	с использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым
1	2	3	4	5	6	7	8
<p><a href="#">Постановлением</a> Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие пункта 1 приостановлено.</p>							
1	Первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок	1,3	1,1	1,3	1,3	2,7	1,3
2	Последующие десять лет эксплуатации установок	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85	0,85
3	Свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45	0,6	0,6	0,45	0,45

Приложение 2  
к постановлению  
Министерства антимонопольного  
регулирования и торговли  
Республики Беларусь  
03.09.2018 N 73  
(в редакции постановления  
Министерства антимонопольного  
регулирования и торговли  
Республики Беларусь  
24.09.2020 N 62)

**КОЭФФИЦИЕНТЫ  
ДЛЯ УСТАНОВОК, ВВЕДЕННЫХ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ С 21 МАЯ 2015 Г. ЛИБО СОЗДАНЫХ В ПРЕДЕЛАХ ВЫДЕЛЕННЫХ ДО 1 НОЯБРЯ 2019 Г. КВОТ НА  
СОЗДАНИЕ УСТАНОВОК**

(в ред. постановления МАРТ от 24.09.2020 N 62)

N п/п	Вид возобновляемого источника энергии, период эксплуатации	Для установок, введенных в эксплуатацию в период с 21 мая 2015 г. по 20 августа 2015 г. либо созданных в пределах выделенных в 2015 году в установленном порядке квот на создание установок и введенных в эксплуатацию в период с 21 августа	Для установок, созданных в пределах выделенных в 2016 году в установленном порядке квот на создание установок и введенных в эксплуатацию в период с 1 января 2017 г. по 31 декабря 2019 г.	Для установок, созданных в пределах выделенных в 2017 году в установленном порядке квот на создание установок и введенных в эксплуатацию в период с 1 января 2018 г. по 31 декабря 2020 г.	Для установок, созданных в пределах выделенных в 2018 году в установленном порядке квот на создание установок и введенных в эксплуатацию в период с 1 января 2019 г. по 31 декабря 2021 г.	Для установок, созданных в пределах выделенных с 1 января по 31 октября 2019 г. квот на создание установок и введенных в эксплуатацию в период с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2022 г.	Для установок, созданных в пределах выделенных по 31 октября 2019 г. квот на создание установок и введенных в эксплуатацию с 1 января 2023 г.
----------	--	--	--	--	---	---	--

		2015 г. по 31 декабря 2018 г.					
1	2	3	4	5	6	7	8
1	С использованием энергии ветра вне зависимости от электрической мощности:						

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 1.1 приостановлено.

1.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок с фактическим сроком службы оборудования с даты изготовления:						
1.1.1	менее пяти лет	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,01
1.1.2	более пяти лет	1,05	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
1.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,75	0,75	0,45	0,45	0,45	0,45
1.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
2	С использованием энергии естественного движения водных потоков:						

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 2.1



	включительно						
3.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,01
3.1.3	более 2 мегаватт	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,01
3.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,85	0,85	0,45	0,45	0,45	0,45
3.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,6	0,6				
4	С использованием энергии биогаза:						

[Постановлением](#) Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 4.1 приостановлено.

4.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:						
4.1.1	до 300 киловатт включительно	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2	1,01
4.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	1,25	1,15	1,15	1,15	1,15	1,01
4.1.3	свыше 2 мегаватт	1,2	1,1	1,1	1,1	1,1	1,01
4.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,85	0,85	0,45	0,45	0,45	0,45

4.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,6	0,46	0,45	0,45	0,45	0,45
5	С использованием энергии солнца:						

Постановлением Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 5.1 приостановлено.

5.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:						
5.1.1	до 300 киловатт включительно	2,5	2	1,3	1,3	1,3	1,01
5.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	2,3	1,7	1,25	1,25	1,25	1,01
5.1.3	свыше 2 мегаватт	2,1	1,5	1,2	1,2	1,2	1,01
5.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,75	0,75	0,45	0,45	0,45	0,45
5.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45
6	С использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым:						

Постановлением Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 16.08.2022 N 51 действие подпункта 6.1

приостановлено.

6.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:						
6.1.1	до 300 киловатт включительно	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,01
6.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	1,15;	1,15	1,15	1,15	1,15	1,01
6.1.3	свыше 2 мегаватт	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,01
6.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,75	0,75	0,45	0,45	0,45	0,45
6.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45	0,45

Приложение 3  
к постановлению  
Министерства антимонопольного  
регулирования и торговли  
Республики Беларусь  
03.09.2018 N 73  
(в редакции постановления  
Министерства антимонопольного  
регулирования и торговли  
Республики Беларусь  
24.09.2020 N 62)

**КОЭФФИЦИЕНТЫ**  
**ДЛЯ УСТАНОВОК, СОЗДАНЫХ В ПРЕДЕЛАХ КВОТ НА СОЗДАНИЕ УСТАНОВОК, РАСПРЕДЕЛЕННЫХ**  
**ПОСЛЕ 1 НОЯБРЯ 2019 Г. (С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБОРУДОВАНИЯ, РАНЕЕ НЕ НАХОДИВШЕГОСЯ В**  
**ЭКСПЛУАТАЦИИ)**  
(в ред. постановления МАРТ от 24.09.2020 N 62)

N п/п	Вид возобновляемого источника энергии, период эксплуатации	Для установок, созданных в пределах квот на создание установок, распределенных с 1 ноября по 31 декабря 2019 г. и введенных в эксплуатацию в период с 1 января 2020 г. по 31 декабря 2022 г.	Для установок, созданных в пределах квот на создание установок, распределенных с 1 января по 31 декабря 2020 г. и введенных в эксплуатацию в период с 1 января 2021 г. по 31 декабря 2023 г.
1	2	3	4
1	С использованием энергии ветра вне зависимости от электрической мощности:		
1.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок с фактическим сроком службы оборудования с даты изготовления:	0,85	0,85
1.1.1	менее пяти лет		
1.1.2	более пяти лет		
1.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,45	0,45

1.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45
2	С использованием энергии естественного движения водных потоков:		
2.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:		
2.1.1	до 300 киловатт включительно	0,85	0,85
2.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	0,8	0,8
2.1.3	более 2 мегаватт	0,75	0,75
2.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,45	0,45
2.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45
3	С использованием энергии древесного топлива и иных видов биомассы:		
3.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:		
3.1.1	до 300 киловатт включительно	0,85	0,85
3.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	0,8	0,8
3.1.3	более 2 мегаватт	0,75	0,75
3.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,45	0,45
3.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок		
4	С использованием энергии биогаза:		
4.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:		

4.1.1	до 300 киловатт включительно	0,85	0,85
4.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	0,8	0,8
4.1.3	свыше 2 мегаватт	0,75	0,75
4.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,45	0,45
4.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45
5	С использованием энергии солнца:		
5.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:		
5.1.1	до 300 киловатт включительно	0,85	0,85
5.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	0,8	0,8
5.1.3	свыше 2 мегаватт	0,75	0,75
5.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,45	0,45
5.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45
6	С использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым:		
6.1	первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:		
6.1.1	до 300 киловатт включительно	0,85	0,85
6.1.2	от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно	0,8	0,8
6.1.3	свыше 2 мегаватт	0,75	0,75
6.2	последующие десять лет эксплуатации установок	0,45	0,45

6.3	свыше двадцати лет эксплуатации установок	0,45	0,45
-----	---	------	------

---