

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА АНТИМОНОПОЛЬНОГО  
РЕГУЛИРОВАНИЯ И ТОРГОВЛИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
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**

(в ред. постановления МАРТ от 18.08.2017 N 43)

На основании 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:

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 кВ·А, установленных и проиндексированных на изменение курса белорусского рубля по отношению к доллару США в соответствии с постановлением Министерства антимонопольного регулирования и торговли Республики Беларусь от 19 мая 2017 г. N 26 "Об определении порядка индексации цен на природный газ и тарифов на электрическую и тепловую энергию" (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 24.06.2017, 8/32152) с применением коэффициентов:

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:

1.1.1. с использованием энергии ветра:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 1,3;

последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.1.2. с использованием энергии естественного движения водных потоков:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 1,1;

последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.1.3. с использованием энергии древесного топлива и иных видов биомассы:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 1,3;

последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,6;

1.1.4. с использованием энергии биогаза:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 1,3;

последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,6;

1.1.5. с использованием энергии солнца:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 2,7;

последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.1.6. с использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок - 1,3;

последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

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:

на период действия по 31 декабря 2017 г. включительно - 0,7;

с 1 января 2018 г.:

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

последующие десять лет эксплуатации - 0,4;

свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,1;

1.2.2. введенных в эксплуатацию после 1 января 2018 г. - 0,1;  
(пп. 1.2 в ред. постановления МАРТ от 18.08.2017 N 43)

1.3. 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 2015 г. по 31 декабря 2018 г.:

1.3.1. с использованием энергии ветра вне зависимости от электрической мощности:

1.3.1.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок с

фактическим сроком службы оборудования с даты изготовления:

менее пяти лет - 1,2;

более пяти лет - 1,05;

1.3.1.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.3.1.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.3.2. с использованием энергии естественного движения водных потоков:

1.3.2.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,15;

более 2 мегаватт - 1,1;

1.3.2.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.3.2.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.3.3. с использованием энергии древесного топлива и иных видов биомассы:

1.3.3.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

более 2 мегаватт - 1,2;

1.3.3.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

1.3.3.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,6;

1.3.4. с использованием энергии биогаза:

1.3.4.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

свыше 2 мегаватт - 1,2;

1.3.4.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

1.3.4.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,6;

1.3.5. с использованием энергии солнца:

1.3.5.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 2,5;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 2,3;

свыше 2 мегаватт - 2,1;

1.3.5.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.3.5.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.3.6. с использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым:

1.3.6.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,15;

свыше 2 мегаватт - 1,1;

1.3.6.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.3.6.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.4. 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.:

1.4.1. с использованием энергии ветра вне зависимости от электрической мощности:

1.4.1.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок с фактическим сроком службы оборудования с даты изготовления:

менее пяти лет - 1,1;

более пяти лет - 1,01;

1.4.1.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.4.1.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.4.2. с использованием энергии естественного движения водных потоков:

1.4.2.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

более 2 мегаватт - 1,2;

1.4.2.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.4.2.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.4.3. с использованием энергии древесного топлива и иных видов биомассы:

1.4.3.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

более 2 мегаватт - 1,2;

1.4.3.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

1.4.3.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,6;

1.4.4. с использованием энергии биогаза:

1.4.4.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,15;

свыше 2 мегаватт - 1,1;

1.4.4.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,85;

1.4.4.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,6;

1.4.5. с использованием энергии солнца:

1.4.5.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,7;

свыше 2 мегаватт - 1,5;

1.4.5.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.4.5.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.4.6. с использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым:

1.4.6.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,15;

свыше 2 мегаватт - 1,1;

1.4.6.2. последующие десять лет эксплуатации установок - 0,75;

1.4.6.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок - 0,45;

1.5. 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.:

1.5.1. с использованием энергии ветра вне зависимости от электрической мощности:

1.5.1.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок с фактическим сроком службы оборудования с даты изготовления:

менее пяти лет - 1,1;

более пяти лет - 1,01;

1.5.1.2. свыше десяти лет эксплуатации установок - 0,45;

1.5.2. с использованием энергии естественного движения водных потоков:

1.5.2.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

более 2 мегаватт - 1,2;

1.5.2.2. свыше десяти лет эксплуатации установок - 0,45;

1.5.3. с использованием энергии древесного топлива и иных видов биомассы:

1.5.3.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

более 2 мегаватт - 1,2;

1.5.3.2. свыше десяти лет эксплуатации установок - 0,45;

1.5.4. с использованием энергии биогаза:

1.5.4.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,15;

свыше 2 мегаватт - 1,1;

1.5.4.2. свыше десяти лет эксплуатации установок - 0,45;

1.5.5. с использованием энергии солнца:

1.5.5.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,3;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,25;

свыше 2 мегаватт - 1,2;

1.5.5.2. свыше десяти лет эксплуатации установок - 0,45;

1.5.6. с использованием тепла земли и иных источников энергии, не относящихся к невозобновляемым:

1.5.6.1. первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок электрической мощностью:

до 300 киловатт включительно - 1,2;

от 301 киловатта до 2 мегаватт включительно - 1,15;

свыше 2 мегаватт - 1,1;

1.5.6.2. свыше десяти лет эксплуатации установок - 0,45.

(пп. 1.5 введен постановлением МАРТ от 18.08.2017 N 43)

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

Министр

В.В.Колтович

---