ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ЭКОНОМИКИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

7 августа 2015 г. № 45

**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**

Изменения и дополнения:

[Постановление Министерства экономики Республики Беларусь от 24 августа 2016 г. № 55](file:///D:\Sannikov\E\Мои%20документы\Комэнергоэф-ть\САЙТ\Пополнение2016\Пополн_4кв2016\Пополн_ноябрь2016\Пополн_213_09ноябр2016\NCPI#W21631251) (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/31251 от 09.09.2016 г.) <W21631251>

На основании [подпункта 2.1](file:///D:\Sannikov\E\Мои%20документы\Комэнергоэф-ть\САЙТ\Пополнение2016\Пополн_4кв2016\Пополн_ноябрь2016\Пополн_213_09ноябр2016\NCPI#&UnderPoint=2.1) пункта 2 Указа Президента Республики Беларусь от 25 февраля 2011 г. № 72 «О некоторых вопросах регулирования цен (тарифов) в Республике Беларусь» и абзаца второго [статьи 13](file:///D:\Sannikov\E\Мои%20документы\Комэнергоэф-ть\САЙТ\Пополнение2016\Пополн_4кв2016\Пополн_ноябрь2016\Пополн_213_09ноябр2016\NCPI#&Article=13) Закона Республики Беларусь от 27 декабря 2010 года «О возобновляемых источниках энергии» Министерство экономики 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 экономики Республики Беларусь от 28 февраля 2011 г. № 24](file:///D:\Sannikov\E\Мои%20документы\Комэнергоэф-ть\САЙТ\Пополнение2016\Пополн_4кв2016\Пополн_ноябрь2016\Пополн_213_09ноябр2016\NCPI#W21123423) «Об определении порядка индексации цен на природный газ и тарифов на электрическую и тепловую энергию» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2011 г., № 32, 8/23423), 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;

1.1[1]. 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 и введенных в эксплуатацию после 20 августа 2015 г., за исключением указанных в подпункте 1.1 настоящего пункта:

первые десять лет со дня ввода в эксплуатацию установок – 0,7;

последующие десять лет эксплуатации – 0,6;

свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,45;



1.2. 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.:



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

1.2.1.1. 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;

1.2.1.2. последующие десять лет эксплуатации установок – 0,75;

1.2.1.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,45;

1.2.2. с использованием энергии естественного движения водных потоков:

1.2.2.1. 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;

1.2.2.2. последующие десять лет эксплуатации установок – 0,75;

1.2.2.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,45;

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

1.2.3.1. 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;

1.2.3.2. последующие десять лет эксплуатации установок – 0,85;

1.2.3.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,6;

1.2.4. с использованием энергии биогаза:

1.2.4.1. 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;

1.2.4.2. последующие десять лет эксплуатации установок – 0,85;

1.2.4.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,6;

1.2.5. с использованием энергии солнца:

1.2.5.1. 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;

1.2.5.2. последующие десять лет эксплуатации установок – 0,75;

1.2.5.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,45;

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

1.2.6.1. 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;

1.2.6.2. последующие десять лет эксплуатации установок – 0,75;

1.2.6.3. свыше двадцати лет эксплуатации установок – 0,45;

1.3. 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.:

1.3.1. 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 – 1,1;

более пяти лет – 1,01;

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 – 1,3;

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

более 2 мегаватт – 1,2;

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 – 1,2;

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

свыше 2 мегаватт – 1,1;

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;

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

свыше 2 мегаватт – 1,5;

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.



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

|  |  |
| --- | --- |
| **Министр** | **В.И.Зиновский** |