



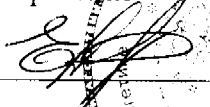
Государственный комитет
Псковской области по тарифам и энергетике

ПРОТОКОЛ
заседания Коллегии

от 09 марта 2017 г.

№ 3

УТВЕРЖДАЮ:
Председатель Коллегии
Государственного комитета
Псковской области по тарифам и
энергетике


Е.В. Пилипенко
« 09 » марта 2017 г.



Председательствующий - Е.В. Пилипенко,
секретарь Коллегии - Ю.В. Денисова.

Присутствовали:

члены Коллегии: Е.В. Белоносова, О.В. Вальцева А.Т. Герасимова, Н.Н. Сергеева, В.В. Суриков, Г.И. Федотова, О.Н. Фокина.

СЛУШАЛИ:

Е.В.Пилипенко - предложила:

Утвердить Повестку дня.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения (на производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки тепловой энергии, передачу, сбыт) на 2017 год для ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ».

Докладчик: Герасимова А.Т.

2. О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения (на производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки тепловой энергии, передачу, сбыт) на 2017-2019 годы для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия» (п. Пушкинские Горы).

Докладчик Денисова Ю.В.

РЕШИЛИ:

утвердить предложенную Повестку дня.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно,

Против – нет.

1. О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения (на производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки тепловой энергии, передачу, сбыт) на 2017 год для ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ».

СЛУШАЛИ:

А.Т. Герасимова – доложила о выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию на 2017 год для ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ».

На основании пункта 19 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075, пункта 26 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075, выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования с учетом предложения регулируемой организации и на основании критериев, установленных данным документом.

Орган регулирования в течение 10 рабочих дней со дня получения заявления о выборе метода регулирования тарифов (за исключением метода обеспечения доходности инвестированного капитала) рассматривает представленные материалы с целью определения соответствия регулируемой организации условиям и критериям применения соответствующих методов регулирования, предусмотренным Основами ценообразования в сфере теплоснабжения, и принимает решение о выборе метода регулирования тарифов.

В Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике с заявлением о выборе метода экономически обоснованных расходов (затрат) в сфере теплоснабжения на 2017 год обратилась организация - ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ» по следующему виду деятельности:

- производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки тепловой энергии, передача, сбыт тепловой энергии (вх. от 21.02.2017 № ТР-03-251);

В отношении этой организации ранее не осуществлялось государственное регулирование цен (тарифов).

Учитывая вышеизложенное, предлагаем выбрать на 2017 год метод экономически обоснованных расходов (затрат) в качестве метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения для ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ».

ВЫСТУПИЛИ:

Е.В.Пилипенко – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии – нет.

Е.В.Пилипенко - какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии – выбрать на 2017 год метод экономически обоснованных расходов (затрат) в качестве метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения для ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ».

РАЗНОГЛАСИЯ: нет.

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пунктом 26 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110 выбрать метод экономически обоснованных расходов (затрат) в качестве метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения на 2017 год ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ «УПРАВЛЕНИЕ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ».

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно,

Против – нет.

2. О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения (на производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки тепловой энергии, передачу, сбыт) на 2017-2019 годы для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия» (п. Пушкинские Горы).

Ю.В. Денисова – доложила о выборе метода регулирования тарифов на тепловую энергию на 2017-2019 годы для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия» (п. Пушкинские Горы).

На основании пункта 19 «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», пункта 26 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. №1075, и в соответствии с абзацем третьим пункта 19, выбор метода регулирования тарифов осуществляется органом регулирования с учетом предложения регулируемой организации и на основании критериев, установленных данным документом.

Орган регулирования в течение 10 рабочих дней со дня получения заявления об установлении тарифов на тепловую энергию и с учётом ранее согласованного метода регулирования тарифов для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия», а также на основании заключённого 22.02.2017 г. концессионного соглашения между Администрацией Пушкиногорского района и Закрытым акционерным обществом «Нева Энергия» рассматривает представленные материалы с целью определения соответствия регулируемой организации условиям и критериям применения соответствующих методов регулирования, предусмотренным Основами ценообразования, и принимает решение о выборе метода регулирования тарифов.

Закрытое акционерное общество «Нева Энергия» обратилось в Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике с заявлениями об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям, на 2017-2019 годы по следующему виду деятельности:

- производство тепловой энергии (мощности) не в режиме комбинированной выработки тепловой энергии, передача, сбыт тепловой энергии (вх. от 28.02.2017 № ТР-03-0273, № ТР-03-0274).

Учитывая вышеизложенное, предлагаем выбрать метод индексации установленных

тарифов в качестве метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения на 2017-2019 годы для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия».

ВЫСТУПИЛИ:

Е.В.Пилипенко – у членов коллегии вопросы к эксперту есть?

Члены коллегии – нет.

Е.В.Пилипенко - какие предложения у членов коллегии?

Члены коллегии – выбрать метод индексации установленных тарифов в качестве метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения на 2017-2019 годы для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия».

РАЗНОГЛАСИЯ: нет.

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пунктом 26 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110 выбрать метод индексации установленных тарифов в качестве метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения на 2017-2019 годы для Закрытого акционерного общества «Нева Энергия».

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно,

Против – нет.

Секретарь коллегии

Ю.В. Денисова

Ю.В. Денисова.

Александр