



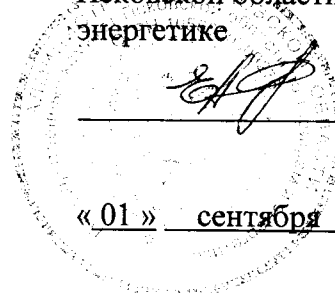
Государственный комитет  
Псковской области по тарифам и энергетике

**ПРОТОКОЛ**  
заседания Коллегии

от 1 сентября 2015 г.

№ 34

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



Е.В.Пилипенко

« 01 » сентября 2015 г.

**Председательствующий** - Е.В.Пилипенко  
секретарь Коллегии - Е.Е.Пульша

**Присутствовали:**

члены Коллегии: В.В. Суриков, Е.В. Белоносова А.Н. Цветков, Г.И. Федотова, А.Т. Герасимова  
приняла участие в заседании Коллегии: Т.Д. Дульдьер, Ю.В. Денисова, Т.С. Рузич

**СЛУШАЛИ:**

Е.В.Пилипенко - предложила:

-внести в повестку дня дополнительный вопрос:

«Об отказе в установлении платы за технологическое присоединение к централизованным сетям водоотведения МП г.Пскова «Горводоканал» объекта – строящаяся автозаправочная станция по адресу: ул.Труда, д.27, г.Псков» докладчик – Федотова Г.И.

- Утвердить Повестку дня с учетом дополнений.

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

1. Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, ЗАО «Нева Энергия» на 2016 год
2. Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, УОиО «Пушкиногорье» на 2016 год
3. Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, ЗАО «Нева Энергия» на 2017 год  
Докладчик: Дульдьер Т.Д.
4. О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Райэнергоремонт» Великолукского района

Докладчик: Денисова Ю.В.

**5. О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в**

Докладчик: Федотова Г.И.

**6. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для ООО «МОСТ» на 2015 год**

Докладчик: Денисова Ю.В

**7. Об отказе в установлении платы за технологическое присоединение к централизованным сетям водоотведения МП г.Пскова «Горводоканал» объекта – строящаяся автозаправочная станция по адресу: ул.Труда, д.27, г.Псков**

Докладчик – Федотова Г.И.

**РЕШИЛИ:**

утвердить предложенную Повестку дня.

**ГОЛОСОВАЛИ:** За – единогласно

Против – нет.

**1. Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, ЗАО «Нева Энергия» на 2016 год**

**СЛУШАЛИ:**

Дульдьер Т.Д. – ЗАО «Нева Энергия» обратилось в Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике для утверждения нормативов технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2016 год. Организация предоставила расчет и экспертизу материалов, выполненные ООО УО «ТЭЗ и ИС», и заявление на утверждение нормативов вх.№ТР-03-1275 от 27.07.2015 г.

Предлагаю отказать ЗАО «Нева Энергия» в утверждении нормативов технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, так как организацией не были предоставлены документы, подтверждающие право собственности на тепловые сети.

**ВЫСТУПИЛИ:**

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

Члены коллегии – нет

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

Члены коллегии – отказать в утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ЗАО «Нева Энергия» на 2016 год по предложению эксперта.

**РАЗНОГЛАСИЯ:** нет

**РЕШИЛИ:**

На основании пункта 2 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказа Минэнерго России от 30 декабря 2008 г. № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», Положения о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденного постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110 отказать в утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ЗАО «Нева Энергия» на 2016 год.

**ГОЛОСОВАЛИ:** За – единогласно

Против – нет

## **2. Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, УОиО «Пушкиногорье» на 2016 год**

### **СЛУШАЛИ:**

Дульдьер Т.Д. – доложила о нормативах технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, УОиО «Пушкиногорье» на 2016 год.

Предлагаем к утверждению нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя для организации на 2016 год.

Теплоснабжающая организация УОиО «Пушкиногорье» регулируется Госкомитетом. Организация регулировалась по виду деятельности – производство тепловой энергии. В связи с появлением потребителей, получающих тепловую энергию через площадочные тепловые сети предприятия, у организации появилась возможность выделить из общей величины потерь тепловой энергии (637 Гкал) 145 Гкал на передачу тепловой энергии (т.е. появляется вид деятельность – производство и передача тепловой энергии).

В связи с этим вышеуказанная организация представила расчет и заключение экспертизы материалов, обосновывающих значения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя в тепловых сетях, подключенных к котельной, расположенной в п. Пушкинские Горы.

Экспертиза материалов выполнена ООО УО «ТЭЗ и ИС».

Расчет выполнен в соответствии с приказом Минэнерго России от 30.12.2008 №325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя».

Замечаний по расчету не выявлено.

### **ВЫСТУПИЛИ:**

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

Члены коллегии – нет

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

Члены коллегии – утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям УОиО «Пушкиногорье» на 2016 год по предложению эксперта.

**РАЗНОГЛАСИЯ:** нет

### **РЕШИЛИ:**

На основании пункта 2 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказа Минэнерго России от 30 декабря 2008 г. № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», Положения о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденного постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110 утвердить прилагаемые нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям УОиО «Пушкиногорье» на 2016 год, согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

**ГОЛОСОВАЛИ:** За – единогласно

Против – нет

## **3. Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, ЗАО «Нева Энергия» на 2017 год**

### **СЛУШАЛИ:**

Дульдьер Т.Д. – ЗАО «Нева Энергия» обратилось в Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике для утверждения нормативов технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям на 2017 год. Организация предоставила расчет и экспертизу материалов, выполненные ООО УО «ТЭЗ и ИС», и заявление на утверждение нормативов вх.№ТР-03-1275 от 27.07.2015 г.

Предлагаю отказать ЗАО «Нева Энергия» в утверждении нормативов технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям, так как организацией не были предоставлены документы, подтверждающие право собственности на тепловые сети.

**ВЫСТУПИЛИ:**

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

Члены коллегии – нет

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

Члены коллегии – отказать в утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ЗАО «Нева Энергия» на 2017 год по предложению эксперта.

**РАЗНОГЛАСИЯ:** нет

**РЕШИЛИ:**

На основании пункта 2 части 2 статьи 5 Федерального закона от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказа Минэнерго России от 30 декабря 2008 г. № 325 «Об утверждении порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя», Положения о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденного постановлением Администрации области от 29 марта 2011 г. № 110 отказать в утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям ЗАО «Нева Энергия» на 2017 год.

**ГОЛОСОВАЛИ:** За – единогласно

Против – нет

#### **4. О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Райэнергоремонт» Великолукского района**

**СЛУШАЛИ:**

Денисова Ю.В. – доложила о выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения МУП «Райэнергоремонт» Великолукского района

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, 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, и принимает решение о выборе метода регулирования тарифов.

В Государственный комитет Псковской области по тарифам и энергетике с заявлением о выборе метода индексации установленных тарифов в сфере теплоснабжения на 2016-2018 годы обратились организация, Муниципальное унитарное предприятие «Райэнергоремонт» Великолукского района (вх. от 21.08.2015 №ТР-03-1374).

Учитывая вышеизложенное, предлагаем принять решение:

Выбрать на 2016-2018 годы метод индексации установленных тарифов в качестве метода регулирования тарифов на тепловую энергию для следующей организации, оказывающих услуги в сфере теплоснабжения, для Муниципального унитарного предприятия «Райэнергоремонт» Великолукского района.

**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 2016-2018 годы для МУП «Райэнергоремонт» Великолукского района по предложению эксперта.

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 2016-2018 годы для МУП «Райэнергоремонт» Великолукского района, согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

#### **5. О внесении изменений в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в**

**СЛУШАЛИ:**

Федотова Г.И. – предложила внести изменения в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в, в связи с технической ошибкой:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. приложение № 1 к приказу дополнить строкой следующего содержания:

«40.	Муниципальное производственное водопроводно-канализационное предприятие Муниципального образования «Порховский район»	Холодное водоснабжение, водоотведение	Порховский район»
------	---	---------------------------------------	-------------------

1.2. в приложении № 2 к приказу строку 2 исключить.

**ВЫСТУПИЛИ:**

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

Члены коллегии – нет

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

Члены коллегии – внести изменения в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в по предложению эксперта.

РАЗНОГЛАСИЯ: нет

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», на основании Положения о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденного постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, и в связи с технической ошибкой:

1. Внести в приказ Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 13.05.2015 № 29-в «О выборе метода регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» следующие изменения:

1.1. приложение № 1 к приказу дополнить строкой следующего содержания:

«40.	Муниципальное производственное	Холодное	Порховский район»
------	--------------------------------	----------	-------------------

	водопроводно-канализационное предприятие Муниципального образования «Порховский район»	водоснабжение, водоотведение	
--	--	------------------------------	--

1.2. в приложении № 2 к приказу строку 2 исключить.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

#### **6. Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) для ООО «МОСТ» на 2015 год**

##### **СЛУШАЛИ:**

Денисова Ю.В. – доложила о структуре тарифа на тепловую энергию (мощность) и структуре льготного тарифа на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «МОСТ», на 2015 год согласно приложению № 5-7 к настоящему протоколу.

Предприятие осуществляет производство, передачу и сбыт тепловой энергии для категорий (групп) потребителей: бюджетные потребители и население.

Система теплоснабжения состоит из одного источника теплоснабжения, наружных тепловых сетей протяженностью 0,689 км в двухтрубном исчислении. Вид теплоносителя – горячая вода.

Для выработки тепловой энергии на котельных используется вид топлива: дрова.

Объем полезного отпуска тепловой энергии на 2015 год принят в размере 1,429 тыс.Гкал по предложению предприятия.

Договорная тепловая нагрузка принята в размере 0,864 Гкал/час в соответствии с реестром договоров теплоснабжения, предоставленным Предприятием.

Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям приняты в количестве 0,271 тыс.Гкал в соответствии с приказом Госкомитета по тарифам и энергетике № 47-н от 24.07.2015 г.

Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии принят в соответствии с приказом Госкомитета по тарифам и энергетике № 45 - н от 24.07.2015 г.

Удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки составляет:

- на дровах – 258,163 кг у.т./Гкал.

В соответствии с принятым отпуском тепловой энергии в сеть и нормативными удельными расходами топлива предлагаем принять в расчет следующий объем топлива:

- дрова – 1,65 тыс.куб.м.

Объем электроэнергии предлагаем принять в количестве 114,058 тыс.кВт.ч., в соответствии со средним фактическим потреблением электроэнергии за три предшествующих года, что на 9,058 тыс.кВт.ч больше чем по предложению предприятия

Объем воды на производство и передачу тепловой энергии предлагаем принять по предложению предприятия в соответствии с проведенным расчетом в количестве 0,581 тыс.куб.м.

Тарифы рассчитаны методом экономически обоснованных расходов (затрат).

Утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы предприятие не имеет.

При расчете тарифа на тепловую энергию на 2015 год необходимая валовая выручка учтена в размере 4176,629 тыс. руб. (общегодовые значения).

Полезный отпуск тепловой энергии потребителям 1,429 тыс.Гкал.

##### **ВЫСТУПИЛИ:**

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

Члены коллегии – нет

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

Члены коллегии – установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2015 по предложению эксперта.

РАЗНОГЛАСИЯ: нет

РЕШИЛИ:

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения», Законом области от 07.11.2014 №1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110, приказом Государственного комитета Псковской области по тарифам и энергетике от 10.08.2015 № 51-т «О выборе метода регулирования тарифов в сфере теплоснабжения»:

1. Установить тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2015 год согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

2. Установить льготный тариф на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающей организацией потребителям, на 2015 год согласно приложению № 4 к настоящему протоколу.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

**7. Об отказе в установлении платы за технологическое присоединение к централизованным сетям водоотведения МП г.Пскова «Горводоканал» объекта – строящаяся автозаправочная станция по адресу: ул.Труда, д.27, г.Псков**

СЛУШАЛИ:

Федотова Г.И. – доложила об отказе в установлении платы в индивидуальном порядке за технологическое присоединение к централизованным сетям водоотведения МП г.Пскова «Горводоканал» объекта – строящаяся автозаправочная станция по адресу: ул.Труда, д.27, г.Псков.

Госкомитет отказывает в установлении платы в индивидуальном порядке за подключение объекта капитального строительства -АЗС по адресу: ул.Труда, д.27 т.к. объем запрашиваемой заявителем нагрузки не превышает предельный уровень нагрузки, установленный постановлением Администрации области от 24.11.2014 № 510, т.е. предприятию необходимо применять установленный приказом Госкомитета от 18.12.2014 № 92-в тариф на подключение.

ВЫСТУПИЛИ:

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

Члены коллегии – нет

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

Члены коллегии – отказать в установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства - строящаяся автозаправочная станция по адресу: ул.Труда, д.27, г.Псков – заявителя ООО «СтройИндустрия» к централизованной системе водоотведения МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ Г. ПСКОВА «ГОРВОДОКАНАЛ», с учетом подключаемой (присоединяемой) нагрузки 0,51 м3/ч в индивидуальном порядке по предложению эксперта.

РАЗНОГЛАСИЯ: нет

РЕШИЛИ:


В соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»,

постановлением Администрации области от 24.11.2014 № 510 «Об установлении величины подключаемой (присоединяемой) нагрузки объектов заявителей, при которой плата за подключение (технологическое присоединение) к централизованным системам водоснабжения и (или) водоотведения устанавливается в индивидуальном порядке», Положением о Государственном комитете Псковской области по тарифам и энергетике, утвержденным постановлением Администрации области от 29.03.2011 № 110 отказать в установлении платы за подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства - строящаяся автозаправочная станция по адресу: ул.Труда, д.27, г.Псков – заявителя ООО «СтройИндустрия» к централизованной системе водоотведения МУНИЦИПАЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ Г. ПСКОВА «ГОРВОДОКАНАЛ», с учетом подключаемой (присоединяемой) нагрузки 0,51 м3/ч в индивидуальном порядке.

ГОЛОСОВАЛИ: За – единогласно

Против – нет

Секретарь коллегии



Е.Е. Пульша





Приложение № 1  
к протоколу заседания коллегии  
Государственного комитета Псковской области  
по тарифам и энергетике от 01.09.2015 № 34

**Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии,  
теплоносителя по тепловым сетям, расположенным на территории  
Псковской области, на 2016 год**

№ п/п	Наименование организации – владельца тепловых сетей	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя на 2016 год			
		Система теплоснабжения	Потери тепловой энергии, Гкал	Потери и затраты теплоносителей, пар (т), вода (м3)	Расход электричес кой энергии, тыс. кВтч
1	УОиО «Пушкиногорье»	Котельная (п. Пушкинские Горы)	Теплоноситель - вода		
			145	191	-

## Приложение № 2

к протоколу заседания коллегии

Государственного комитета Псковской области

по тарифам и энергетике от 01.09.2015 № 34

**ПЕРЕЧЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЙ**

№ п/п	Наименование организации	Наименование регулируемого вида деятельности	Наименование района (населенного пункта), на территории которого осуществляется регулируемый вид деятельности
<b>Период регулирования 2016-2018 гг.</b>			
1.	МУП «Райэнергоремонт» Великолукского района	тепловая энергия	Великолукский район

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 3**  
к протоколу Государственного комитета  
Псковской области по тарифам и энергетике  
от 01.09.2015 № 34

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
<b>1. ООО «МОСТ»</b> (Куньинский район)									
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения									
	одноставочный руб./Г кал		с 01.09.2015 по 31.12.2015	2922,76 ( НДС не облагается)	-	-	-	-	-
	двухставочный		-	-	-	-	-	-	-
	ставка за тепловую энергию, руб./Г кал		-	-	-	-	-	-	-
	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Г кал/ч в мес.		-	-	-	-	-	-	-
Население (тарифы указываются с учетом НДС) *									
	одноставочный руб./Г кал		с 01.09.2015 по 31.12.2015	-	-	-	-	-	-
	двухставочный		-	-	-	-	-	-	-
	ставка за тепловую энергию, руб./Г кал		-	-	-	-	-	-	-

	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

\* Выделяется в целях реализации пункта б статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 4**  
к протоколу Государственного комитета  
Псковской области по тарифам и энергетике  
от 01.09.2015 № 34

**Льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям, на 2015 год**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением			Острый и редуцированный пар				
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2		свыше 13,0 кг/см2			
1.	ООО «МОСТ»				(Кульинский район)							
					население и приравненные к нему категории потребителей: управляющие организации, товарищества собственников жилья, жилищные кооперативы и иные специализированные потребительские кооперативы при заключении договоров снабжения коммунальными ресурсами для целей оказания коммунальных услуг населению* (тарифы указываются с учетом НДС) **							
					одноставочный руб./Гкал	с 01.09.2015 по 31.12.2015	2518,95 ( НДС не облагается)	-	-	-	-	-
					двухставочный	-	-	-	-	-	-	-
		ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-				
		ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч в мес.	-	-	-	-	-	-				

\* Выделяется в целях реализации Закона области от 07.11.2014 № 1450-ОЗ «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории Псковской области». Льготные тарифы на тепловую энергию так же применяются в качестве компонента тарифа на горячую воду в открытых и закрытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения) дифференцированно по группам потребителей.

\*\* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

**Примечание:**

**Экономически обоснованный тариф с учетом НДС:**

**<1> Общество с ограниченной ответственностью «МОСТ»  
с 01.09.2015 по 31.12.2015 – 2922,76 руб./Гкал (НДС не облагается).**

Приложение 4.6

Приложение 4.6

Общество с ограниченной ответственностью "Мост"  
Смета расходов

№ п/п	Показатели	Период регулирования (2015)						Отклонение	
		Предложение Предприятия		Предложение Госкомитета		1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
		1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	гр.5-р.3	гр.6-тр.4	7	8
1	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции (услуг), всего	5135,513	5277,880	4157,129	4157,129	0,000	0,000	-978,384	-1120,751
1.	- расходы на сырье и материалы	2088,754	2172,192	1577,169	1577,169	0,000	0,000	-491,585	-595,023
2.	- расходы на топливо	561,750	597,135	610,210	610,210	610,210	610,210	48,460	13,075
3.	- расходы на прочие покупные энергетические ресурсы	561,750	597,135	610,210	610,210	610,210	610,210	48,460	13,075
3.1.	- расходы на электрическую энергию (мощность)	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
3.2.	- расходы на тепловую энергию	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	- расходы на холодную воду	14,746	15,983	15,989	15,989	15,989	15,989	1,243	0,006
5.	- расходы на теплоснабжение	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6.	- амортизация основного средства и нематериальных активов	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	16,600	0,000	0,000
7.	- оплата труда	1288,500	1288,500	1000,500	1000,500	1000,500	1000,500	-288,000	-288,000
8.	- отчисления на социальные нужды	418,763	418,763	314,157	314,157	314,157	314,157	-104,606	-104,606
9.	- ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
10.	- ремонт основных средств, выполненный хозяйством	0,000	0,000	276,007	276,007	276,007	276,007	276,007	276,007
11.	- расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулирующую деятельность	65,000	67,300	120,247	120,247	120,247	120,247	55,247	52,947
11.1.	- расходы на услуги по водоснабжению	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
11.2.	- расходы на услуги по передаче тепловой энергии	65,000	67,300	120,247	120,247	120,247	120,247	55,247	52,947
11.3.	- прочие	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
12.	- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполненных по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями	318,400	318,407	21,100	21,100	21,100	21,100	-297,300	-297,307
13.	- расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, внебюджетной охраны, коммунальных услуг, юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг	122,000	122,000	49,000	49,000	49,000	49,000	-73,000	-73,000
13.1.	- расходы на оплату услуг связи	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	6,000	0,000	0,000
13.2.	- расходы на оплату внебюджетной охраны	100,000	100,000	27,000	27,000	27,000	27,000	-73,000	-73,000
13.3.	- расходы на оплату коммунальных услуг	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	0,000	0,000
13.4.	- расходы на оплату юридических услуг	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13.5.	- расходы на оплату информационных услуг	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13.6.	- расходы на оплату аудиторских услуг	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13.7.	- расходы на оплату консультационных услуг	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
13.9.	- прочие	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
14.	- плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	30,000	30,000	0,000	0,000	0,000	0,000	-30,000	-30,000
15.	- арендная плата, концессионная плата, лицензионные платежи	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	0,000	0,000
16.	- расходы на служебные командировки	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000

тыс.руб.

17.	- расходы на обучение персонала	20,000	20,000	14,400	14,400	-5,600	-5,600
18.	- расходы на страхование производственных объектов, учитываемые при определении налоговой базы по налогу на прибыль					0,000	0,000
19.	- другие расходы, связанные с производством и (или) реализацией продукции, в том числе	204,000	204,000	134,750	134,750	-69,250	-69,250
19.1.	- налог на имущество организаций					0,000	0,000
19.2.	- земельный налог	4,000	4,000	9,500	9,500	5,500	5,500
19.3.	- транспортный налог					0,000	0,000
19.4.	- водный налог					-74,750	-74,750
19.5.	- прочие налоги	200,000	200,000	125,250	125,250	0,000	0,000
<b>II.</b>	<b>Внебюджетные расходы, всего</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
1.	- расходы на вывод из эксплуатации (в том числе на консервацию) и вывод на консервацию					0,000	0,000
2.	- расходы по обязательным договорам					0,000	0,000
3.	- расходы, связанные с созданием нормативного запаса топлива, включая расходы по обслуживанию заемных средств, привлеченных для	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
4.	- другие обоснованные расходы, в том числе					0,000	0,000
4.1.	- расходы на услуги банков					0,000	0,000
4.2.	- расходы на обслуживание заемных средств					-781,500	-781,500
<b>III.</b>	<b>Расходы, не учитываемые в целях налогообложения, всего</b>	<b>801,000</b>	<b>801,000</b>	<b>19,500</b>	<b>19,500</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
1.	- расходы на капитальные вложения (инвестиции)					-80,500	-80,500
2.	- денежные выплаты социального характера (по коллективному договору)	100,000	100,000	19,500	19,500	0,000	0,000
3.	- резервный фонд	701,000	701,000	0,000	0,000	-701,000	-701,000
4.	- прочие расходы	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000
<b>IV.</b>	<b>Налог на прибыль</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
<b>V.</b>	<b>Выплатные доходы/экономия средств</b>	<b>5 936,513</b>	<b>6 078,880</b>	<b>4 176,629</b>	<b>4 176,629</b>	<b>-179,884</b>	<b>-190,251</b>
VI.1	- на производство электрической энергии	5936,513	6078,880	4176,629	4176,629	-179,884	-190,251
VI.2	- на производство тепловой энергии					0,000	0,000
VI.3	- на производство теплоносителя					0,000	0,000
VI.4	- прочая продукция					0,000	0,000

Главный специалист

*А.С.И.*

Ю.В. Денкова

68-66-22



**Содержание**

**Расчет тарифа на 2015 год с календарной разбивкой по предложению Госкомитета**

		Тариф с 01.09.2015
1	2	4
1	Необходимая валовая выручка производства тепловой энергии, тыс. руб.	4176,629
2	Объем отпуска тепловой энергии, тыс.Гкал	1,429
3	Тариф на тепловую энергию для <b>потребителей</b> , руб./Гкал	2922,76 (НДС не облагается)
4	Рост тарифа, %	100,00%
5	Тариф на тепловую энергию для населения, руб./Гкал	2922,76 (НДС не облагается)

Главный специалист *Ю.В. Денисова*

Общество с ограниченной ответственностью " Мост"

**Расчет льготного тарифа для населения на 2015 год с календарной разбивкой по предложению Госкомитета**

		Тариф с 01.09.2015
1	2	4
1	Рост льготного тарифа, %	
2	Льготный тариф, руб./Гкал	2518,95 (НДС не облагается)
3	Полезный отпуск населению, тыс. Гкал	0,340
4	Компенсация, тыс. руб.( с НДС)	137,295

Главный специалист Ю.В. Денисова

ПО	359,915
тариф	1598,78
НВВ	575424,9037

Общество с ограниченной ответственностью "Мост"

Основные плановые (расчетные) показатели на 2015 год

№ п.п.	Наименование показателя:	Ед.изм.	2 полугодие
1	Величина необходимой валовой выручки	тыс. руб.	4176,629
2	Основные статьи расходов		
2.1.	Топливо	тыс. руб.	1577,169
2.2.	Электрическая энергия (мощность)	тыс. руб.	610,210
2.3.	Покупная тепловая энергия	тыс. руб.	0,000
2.4.	Оплата труда	тыс. руб.	1000,500
2.5.	Ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом	тыс. руб.	0,000
2.6.	Амортизация	тыс. руб.	16,600
3	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	тыс.Гкал.	1,429
4	Объем договорной тепловой нагрузки	Гкал/час	0,864
5	Индекс потребительских цен (ИПЦ)	%	
6	Индекс цен производителей (ИЦП)	%	
7	Индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду		
7.1.	Топливо	%	
7.1.1.	природный газ	%	0,000
7.1.2.	уголь	%	0,000
7.1.3.	мазут	%	0,000
7.1.4.	дрова	%	100,000
7.1.5.	торф	%	0,000
7.1.6.	сжиженный газ	%	0,000
7.1.7.	дизельное топливо	%	0,000
7.1.8.	щепа	%	0,000
7.1.9.	прочее топливо	%	0,000
7.1.10.	электрическая энергия для электродогревательных	%	0,000
7.2.	Вода	%	100,000
7.3.	Электрическая энергия	%	100,000
7.4.	Тепловая энергия	%	0,000
8	Индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды	%	
8.1.	Топливо	%	
8.1.1.	природный газ	%	
8.1.2.	уголь	%	
8.1.3.	мазут	%	
8.1.9.	дрова	%	
	торф		
	сжиженный газ		
	дизельное топливо		
	щепа		
	прочее топливо		
	электрическая энергия для электродогревательных		
8.2.	Вода	%	
9	Индекс изменения количества активов	%	
10	Утвержденной в установленном порядке инвестиционной программы предприятие не имеет, поэтому показатели (сроки строительства и источники финансирования);		
15	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных регулируемой организацией, с указанием таких расходов		
15.1	Расходы на топливо(дрова уменьшены, в связи с уточнением цены на топливо (дрова).	тыс.руб.	-595,023
15.2		тыс.руб.	
	<b>Добавить строки</b>		

Удалить

Главный специалист Анну Ю.В. Денисов