



**ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

УТВЕРЖДАЮ

Директор Департамента
государственного регулирования цен и
тарифов Курганской области

С. М. Самойлов

18 декабря 2014 года

**ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ ДЕПАРТАМЕНТА ГОСУДАРСТВЕННОГО
РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО РАССМОТРЕНИЮ ДЕЛА ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ТАРИФОВ (ЦЕН)**

от 18 декабря 2014 года № 50-103
г. Курган

Председательствовал: директор Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области Самойлов С. М.

Присутствовали члены правления Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области: Бричеева И.А., Акатьева Ж.В., Носко А.Ф., Гребенщикова Т.Ю., Пустуев Н.Ю., Блинова Ю. Г.

Приглашены и присутствовали:

эксперты Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

Вопрос: Об установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей Общества с ограниченной ответственностью «Долговский теплосервис» (Каргапольский район: с. Вяткино, с. Усть-Миасское, с. Тагильское, п. Майский, ст. Каргаполье, с. Долговское, с. Соколово, с. Зауральское, с. Окуновское, с. Журавлево, с. Малышева, с. Житниковское, с. Новоиковское, с. Бакланское) с календарной разбивкой.

Слушали: Петухову О.В. – главного специалиста отдела регулирования тарифов на тепловую энергию управления ценообразования Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области.

В результате рассмотрения заявления Общества с ограниченной ответственностью «Долговский теплосервис» об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и представленных расчетных материалов определены основные плановые (расчетные) показатели на расчетный период регулирования, в том числе:

по узлу теплоснабжения с. Вяткино, с. Усть-Миасское, с. Тагильское:

1. Объем необходимой валовой выручки – в размере 9237,2 тыс. руб.;

1.1. Расходы, связанные с производством и реализацией тепловой энергии, всего – в размере 8960,0 тыс. руб., из них:

- «Топливо» - в сумме 4206,3 тыс. руб.;
- «Прочие покупаемые энергетические ресурсы, холодная вода, теплоноситель» - в сумме 1592,0 тыс. руб.;

- «Сырье и материалы» - в сумме 231,2 тыс. руб.;

- «Оплата труда и отчисления на социальные нужды» - в сумме 2268,1 тыс. руб.;

- «Прочие расходы» - в сумме 662,4 тыс. руб.;

1.2. Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения – в сумме 277,1 тыс. руб.;

2. Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) – в размере 4207,138 Гкал;

3. Договорная тепловая нагрузка – в размере 1,718 Гкал/ч;

4. Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя утверждены постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 11 декабря 2014 года № 49-28 «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, за исключением тепловых сетей, расположенных в поселениях, городских округах с численностью населения пятьсот тысяч человек и более и нормативов удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более и нормативов запасов топлива на источниках тепловой энергии, за исключением источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии с установленной мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, для Общества с ограниченной ответственностью «Долговский теплосервис» (Каргапольский район) на 2015 год»:

- потери и затраты теплоносителя, вода - 1172,473м³;

- потери тепловой энергии – 1492,649 Гкал.

5. Объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки – в размере 1492,649 Гкал;

6. Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, утвержденные постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 11 декабря 2014 года № 49-28, а также удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки:

Котельная «Лесная Республика», с. Тагильское, ул. Солнечная, 5 – 160,449 кг. у.т./Гкал*; Котельная, с. Тагильское, ул. Октябрьская, 31-а – 155,629 кг. у.т./Гкал*; Котельная, с. Усть-Миасское, ул. Октябрьская, 31-а – 161,887 кг. у.т./Гкал*; Котельная, с. Вяткино, ул. Гагарина, 2-а – 165,997 кг. у.т./Гкал*.

* природный газ.

по узлу теплоснабжения п. Майский, ст. Каргаполье, с. Долговское, с. Соколово, с. Зауральское, с. Окуневское, с. Журавлево, с. Малышева, с. Житниковское, с. Новоиковское, с. Бакланское:

1. Объем необходимой валовой выручки – в размере 27392,1 тыс. руб.;

1.1. Расходы, связанные с производством и реализацией тепловой энергии, всего – в размере 26570,3 тыс. руб., из них:

- «Топливо» - в сумме 8828,5 тыс. руб.;

- «Прочие покупаемые энергетические ресурсы, холодная вода, теплоноситель» - в сумме 3563,9 тыс. руб.;

- «Сырье и материалы» - в сумме 788,8 тыс. руб.;

- «Оплата труда и отчисления на социальные нужды» - в сумме 10529,8 тыс. руб.;

- «Прочие расходы» - в сумме 2859,3 тыс. руб.;

1.2. Налог, уплачиваемый в связи с применением упрощенной системы налогообложения – в сумме 821,8 тыс. руб.;

2. Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности) – в размере 9476,859 Гкал;

3. Договорная тепловая нагрузка – в размере 4,115 Гкал/ч;

4. Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя утверждены постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 11 декабря 2014 года № 49-28.

- потери и затраты теплоносителя, вода - 1684,715м³;

- потери тепловой энергии – 2396,630 Гкал.

5. Объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки – в размере 2396,630 Гкал;

6. Нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, утвержденные постановлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 11 декабря 2014 года № 49-28, а также удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки:

Котельная, с. Долговское, ул. Школьная, 4-а – 160,591* кг. у.т./Гкал; Котельная, п. Каргаполье, ул. Вокзальная, 10-б - 164,754*кг. у.т./Гкал; Котельная ДК «Зауральцевский» - 157,659*кг. у.т./Гкал; Котельная школы, п. Майский, ул. Солнечная, 4-в - 164,754* кг. у.т./Гкал; Котельная центральная, п. Майский, ул. Короткая, 5 - 164,754* кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Житниковское, ул. Советская, 39-б - 165,105* кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Малышева, ул. Школьная, 14 - 182,782* кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Бакланское, ул. Центральная, б/н - 158,842* кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Журавлево, ул. им. И. Д. Лабарешных, 32 - 164,202* кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Новоиковское, ул. Центральная, б/н - 161,189* кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Соколово, ул. Советская, 31-а - 262,993** кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Зауральское, ул. Садовая, 14 – 260,427** кг. у.т./Гкал; Котельная, с. Окуневское, ул. Школьная, 27 - 256,578** кг. у.т./Гкал.

*газ природный

**уголь каменный, марки Д

При расчете тарифов на тепловую энергию на 2015 год учтены индексы Минэкономразвития России: индекс потребительских цен – 1,067, индекс роста оптовых цен на газ, платы за по транспортировке газа в транзитном потоке и платы за снабженческо-сбытовые услуги (с июля) - 1,075, индекс роста цен на электроэнергию – 1,087. индекс роста цен на воду, утвержденный ФСТ России по Курганской области - 1,091 (с июля).

У Общества с ограниченной ответственностью «Долговский теплосервис» отсутствует утвержденная в установленном порядке инвестиционная программа.

По результатам рассмотрения правлением Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области единогласно принято постановление (прилагается).

Главный специалист отдела регулирования тарифов
на тепловую энергию управления ценообразования
Департамента государственного регулирования
цен и тарифов Курганской области

О.В. Петухова