

Чаваш Республикин автономла учреждени
"Чаваш Республикин сурт-йер тавамлахинчи
экспертизана хак пулаве центре» Чаваш
Республикин строительство, архитектура тата
пуранмалли сурт-йерпе коммунала хусалах
министерстви



Автономное учреждение Чувашской
Республики "Центр экспертизы и
ценообразования в строительстве Чувашской
Республики" Министерства строительства,
архитектуры и жилищно-коммунального
хозяйства Чувашской Республики

428000, Россия, Чувашская Республика, г. Чебоксары пр. И.Я.Яковлева, 19.
Тел./факс: (8352) 23-77-65, 57-07-50, 28-77-45 E-mail: rccs97@mail.ru, www.центрцен.рф.
ОГРН 1102130009277, ИНН/КПП 2130076879/213001001, БИК 049706609,
Р/с № 40603810775000000006 в Отделении № 8613 Сбербанка России г. Чебоксары, К/с 30101810300000000609

ПРИКАЗ

№ ~~7/к~~от «6» июня 2016 г.

В целях осуществления деятельности автономного учреждения Чувашской Республики «Центр экспертизы и ценообразования в строительстве Чувашской Республики» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемое Положение о порядке проведения экспертизы нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии.
2. Контроль за соблюдением и исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'M.A. Koleda', written over a faint circular stamp.

М.А. Коледа

Приложение

к приказу автономного учреждения Чувашской Республики «Центр экспертизы и ценообразования в строительстве Чувашской Республики» Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики

от « 6 » ИЮНЯ _____ г. № 71/2

Положение

о порядке проведения экспертизы нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии

I. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о порядке проведения экспертизы нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии определяет порядок организации и проведения экспертизы нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии (далее - экспертизы нормативов, объекты экспертизы) в автономном учреждении Чувашской Республики «Центр экспертизы и ценообразования в строительстве Чувашской Республики» министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее - Учреждение), порядок определения размера платы за проведение экспертизы нормативов.

1.2. Настоящее Положение подлежит применению при проведении экспертизы нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии отделом расчета нормативов и тарифов управления ценообразования в строительстве автономного учреждения Чувашской Республики «Центр экспертизы и ценообразования в строительстве Чувашской Республики» министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Чувашской Республики (далее - Отдел) по объектам экспертизы.

Сотрудники отдела при проведении экспертизы нормативов обязаны:

- разъяснять бесплатно по запросам заказчика, обратившегося с заявлением о проведении экспертизы нормативов (далее - заявитель), порядок проведения экспертизы;
- принимать меры по обеспечению сохранности документов, представленных для проведения экспертизы, а также по неразглашению конфиденциальной информации, которая стала известна сотруднику Отдела в связи с проведением экспертизы.

II. Представление документов для проведения экспертизы нормативов

2.1. Для проведения экспертизы нормативов представляются:

2.1.1. Заявление о проведении экспертизы нормативов, оформленное согласно приложению № 1 к настоящему Положению;

2.1.2. Утвержденный заявителем расчет норматива, включающий в себя:

- Пояснительную записку;
- Общие сведения об энергоснабжающей организации;
- Среднемесячную и среднегодовую температуру наружного воздуха принятую средней за 5 лет;
- Среднемесячную и среднегодовую температуру холодной (исходной) воды;
- Среднемесячную и среднегодовую температуру грунта;
- Определение нормативных технологических потерь при передаче тепловой энергии;
- Затраты теплоносителя, обусловленные его сливом средствами автоматического регулирования и защиты;
- Данные по фактическим затратам электроэнергии;
- Общую характеристику систем теплоснабжения. Структуру отпуска, потребления тепловой энергии;
- Структуру расчетной присоединенной тепловой нагрузки;
- Общую характеристика систем транспорта и распределения тепловой энергии;
- Нормативы технологических затрат и потерь при передаче тепловой энергии на регулируемый период;
- Сводные данные по нормативам технологических затрат и потерь;
- Потери и затраты теплоносителей;
- Затраты электрической энергии;
- Динамику основных показателей работы тепловых сетей;
- Температурные графики.

2.1.3. Утвержденные заявителем данные, согласно приложению № 4 к настоящему Положению;

2.2. Сотрудники Отдела вправе истребовать от заявителя представления иных материалов, необходимых для проведения экспертизы, которые должны предоставляться заявителем в установленный договором срок после получения соответствующего запроса.

2.3. Для проведения экспертизы нормативов документация представляется на бумажном носителе и в электронном виде в формате, установленном в договоре.

III. Проверка документов, представленных для проведения экспертизы нормативов

3.1. Сотрудник Отдела проводит проверку комплектности представленных документов в течение 2 (двух) рабочих дней с даты их получения.

В течение 1 рабочего дня со дня окончания проверки комплектности документов заявителю направляется проект договора, разработанный и подписанный Учреждением, либо по основаниям, указанным в пункте 3.3 настоящего Положения, представленные документы возвращаются без рассмотрения.

3.2. В договоре указываются:

предмет договора;

срок проведения экспертизы нормативов и порядок его продления в пределах, установленных настоящим Положением;

размер платы за проведение экспертизы нормативов определяется исходя из количества котельных и ЦТП в порядке, указанном в разделе VII настоящего Положения;

порядок и сроки возврата заявителю документов, принятых для проведения экспертизы нормативов;

условия договора, нарушение которых относится к существенным нарушениям, дающим право сторонам поставить вопрос о его досрочном расторжении;

ответственность сторон за неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение обязательств, связанных с исполнением договора.

3.3. Представленные для проведения экспертизы нормативов документы подлежат возврату заявителю без рассмотрения при отсутствии отдельных документов, предусмотренных подпунктами 2.1.2-2.1.3 и пунктом 2.2 настоящего Положения.

3.4. При возвращении документов без рассмотрения заявление о проведении экспертизы нормативов не возвращается, а в сопроводительном письме указываются основания возвращения документов, предусмотренные пунктом 3.3 настоящего Положения.

IV. Проведение экспертизы нормативов

4.1. Предметом экспертизы нормативов является изучение и проверка расчетов, содержащихся в расчете норматива технологических потерь при передаче тепловой энергии, в целях установления их соответствия положениям порядка определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии утвержденного приказом Министерства энергетики РФ от 30 декабря 2008г. №325 (далее - Порядок).

4.2. Экспертиза нормативов проводится в срок, предусмотренный условиями договора, правовое регулирование которого осуществляется по правилам, установленным гражданским законодательством Российской Федерации применительно к договору возмездного оказания услуг.

V. Результат экспертизы нормативов

5.1. Результаты экспертизы нормативов по Объектам экспертизы оформляются в виде заключения о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) представленных заявителем расчетов нормативов технологических потерь, требованиям Порядка и соответствия действующим нормативным документам.

5.2. Заключение о соответствии (положительное заключение) или несоответствии (отрицательное заключение) должно содержать обоснование выводов о соответствии (несоответствии) определения нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии по Объекту экспертизы со ссылками на конкретные положения Порядка и с перечислением несоответствий, связанных с неправильностью и (или) необоснованностью принятых в расчетах данных.

В случае заключения о несоответствии (отрицательного заключения) заявитель вправе представить материалы, указанные в подпунктах 2.1.2 - 2.1.3 настоящего Положения, на повторную экспертизу после их доработки по замечаниям и предложениям, изложенным в заключении о несоответствии (отрицательном заключении).

Заключение о несоответствии (отрицательное заключение) может быть оспорено заявителем в судебном порядке.

Форма заключения и порядок его оформления устанавливаются в соответствии приложением № 2 к настоящему Положению.

VI. Выдача заявителю заключения экспертизы нормативов

6.1. Заключение выдается заявителю лично или путем направления заказного письма. Заключение составляется в 2 (двух) экземплярах, 1 экземпляр которого выдается заявителю, 1 экземпляр находится в

архиве Учреждения. Документы, предусмотренные пунктом 2.1 настоящего Положения, подлежат возврату заявителю в сроки и порядке, определенные договором.

6.2. Сотрудники Отдела в порядке, предусмотренном в приложении № 3 к настоящему Положению, ведут реестр выданных заключений.

6.3. В случае утраты заключения заявитель вправе получить его копию в Учреждении без взимания платы в течение 10 дней с даты получения Учреждением письменного обращения заявителя.

VII. Размер платы за проведение экспертизы нормативов

Размер платы (Рп) за проведение экспертизы нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии по Объектам экспертизы рассчитывается по формуле:

$R_p = K * X + Ц * У$, где:

К - котельная;

Ц-ЦТП;

X- количество котельных;

У- количество ЦТП.

Объект экспертизы	Стоимость
Котельная	10000 рублей
ЦТП	10000 рублей