

**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

от 15 июня 2026 года № 225

**о проведении экспертизы по установлению тарифов на теплоноситель в виде воды,
поставляемый единой теплоснабжающей организацией ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»
(Десногорский филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть») потребителям с использованием
открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), на 2026 год**

Основанием для расчета тарифов на теплоноситель является приказ министра жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 05.06.2026 № 225-од «Об открытии дела об установлении тарифов на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (Десногорский филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть») потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), на 2026 год».

Методическая основа проведения экспертных работ:

- > Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- > постановление Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее - ПП РФ № 1075);
- > приказ ФСТ России от 07.06.2013 № 163 «Об утверждении Регламента открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения»;
- > Методические указания по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденные приказом Федеральной службы по тарифам 13 июня 2013 года № 760-э (далее – Методические указания);
- > прочие законы и подзаконные акты, методические разработки и подходы, действующие в отношении сферы и предмета государственного регулирования тарифов на продукцию (услуги) в теплоэнергетической отрасли.

Регулирование тарифа на теплоноситель в виде воды, поставляемый едиными теплоснабжающими организациями потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного подпунктом «е» пункта 127 Основ ценообразования, утвержденных ПП РФ № 1075, осуществляется в соответствии с пунктами 98 - 101 Основ ценообразования, утвержденных ПП РФ № 1075.

Согласно пункту 151 Методических указаний тариф на теплоноситель, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям, определяется в соответствии с пунктом 150 Методических указаний на едином уровне для всех потребителей, находящихся в одной зоне ее деятельности и отнесенным к одной категории (группе) потребителей, за исключением потребителей, которые заключили долгосрочный договор теплоснабжения, предусмотренный подпунктом «б» пункта 95 Основ ценообразования, утвержденных ПП РФ № 1075.

В соответствии с пунктом 150 Методических указаний тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям г-той регулируемой организацией, $T_{i,r,k}^{m/n, \text{нотр.}}$, определяется по формуле:

$$T_{i,r,k}^{m/n, \text{нотр.}} = \frac{\sum_{j=1}^J (V_{i,j,k}^{m/n} \times T_{i,j,k}^{m/n})}{\sum_{j=1}^J V_{i,j,k}^{m/n}} \text{ (руб./куб. м), где:}$$

$V_{i,j,k}^{m/n}$ - объем выработки и потребления (невозврата) k-того вида теплоносителя, приготовленный j-м источником тепловой энергии г-той регулируемой организации и (или)

приобретаемый такой организацией у иной регулируемой организации, владеющей j-м источником тепловой энергии, учтенный в схеме теплоснабжения на i-й расчетный период регулирования, тыс. куб. м;

J - количество источников тепловой энергии, подающих k-й вид теплоносителя в тепловую сеть, шт.;

$T_{i,j,k}^{m/n}$ - тариф на теплоноситель, приготовленный j-м источником тепловой энергии в k-том виде теплоносителя в i-м расчетном периоде регулирования, руб./куб. м.

Таким образом, тариф на теплоноситель, поставляемый единой теплоснабжающей организацией, устанавливается равным средневзвешенной стоимости теплоносителя, производимого источниками тепловой энергии в зоне деятельности единой теплоснабжающей организации, подающими теплоноситель в тепловую сеть, к которой подключены указанные потребители, за исключением источников, в отношении которых заключен договор, указанный в подпункте «б» пункта 95 Основ ценообразования, утвержденных ПП РФ № 1075, исходя из объемов выработки и потребления (невозврата) теплоносителя, включенных в схему теплоснабжения, утвержденную на аналогичный период в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации в сфере теплоснабжения.

Единственным источником тепловой энергии, подающим теплоноситель в тепловую сеть в зоне деятельности единой теплоснабжающей организации ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» (Десногорский филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»), является АО «Концерн Росэнергоатом» (по месту нахождения филиала АО «Концерн Росэнергоатом» «Смоленская атомная станция»).

На основании вышеизложенного, Экспертный совет

Р Е Ш И Л:

Предложить Правлению Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области установить единой теплоснабжающей организации ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» тарифы на теплоноситель в виде воды, поставляемый потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), в следующих размерах:

№ п/п	Наименование единой теплоснабжающей организации	Вид тарифа	Вид теплоносителя	
			вода	
Тарифы на теплоноситель, поставляемый потребителям (без НДС)				
1.	ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»	одноставочный, руб./куб. м	с 1 июля 2026 года по 30 сентября 2026 года	64,97
			с 1 октября 2026 года по 31 декабря 2026 года	71,34

Уполномоченный по делу об установлении тарифа:

Начальник отдела технической
экспертизы и энергетических балансов

Е.В. Добровольский

Экспертный совет:

Консультант отдела ценового регулирования
энергоснабжающих организаций

О.Н. Вакина

Консультант отдела ценового регулирования
энергоснабжающих организаций

Н.В. Макушина

Советник - эксперт отдела инженерной
инфраструктуры и инвестиционных программ

О.Н. Прудникова