

**О внесении изменений
в Методику комплексного определения показателей технико-экономического
состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих
установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников
тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки
электрической и тепловой энергии), в том числе показателей физического
износа и энергетической эффективности объектов теплоснабжения**

В соответствии с подпунктом «б» пункта 6 статьи 1 Федерального закона от 29 декабря 2025 г. 576-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации: 2025, № 52, ст. 8363) **приказываю:**

1. Внести следующие изменения в Методику комплексного определения показателей технико-экономического состояния систем теплоснабжения за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в том числе показателей физического износа и энергетической эффективности объектов теплоснабжения, утвержденную приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации России 21 августа 2015 г. № 606/пр (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г. № 40656), с изменениями внесенными приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации 10 апреля 2020 г. № 199/пр (зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 4 июня 2020 г. № 58581):

1) дополнить пунктом 4.1. следующего содержания:

«4.1. Организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, информируют органы местного самоуправления о дате начала проведения технического обследования, а также сообщают актуальную информацию о стадии его проведения по запросу органа местного самоуправления.»;

2) дополнить пунктом 18 следующего содержания:

«18. Организации, осуществляющие регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, информируют уполномоченные органы местного самоуправления о дате окончания проведения технического обследования, а также направляют отчет.».

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2026 г.

Министр

И.Э. Файзуллин