Проект

**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154**

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154
«О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 10, ст. 1242; 2014, № 41, ст. 5546; 2016, № 13, ст. 1827, ст. 1845; № 29, ст. 4837; 2018, № 16, ст. 2364; 2019, № 12, ст. 1317; 2022, № 23, ст. 3825; 2023, № 3, ст. 565).

2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 марта 2025 г. и действует до 1 марта 2028 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель ПравительстваРоссийской Федерации | М. Мишустин |

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства

Российской Федерации

от\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2024 г. №\_\_\_\_\_

**ИЗМЕНЕНИЯ,**

**которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. № 154**

1. В требованиях к схемам теплоснабжения, утвержденных указанным постановлением:

а) пункт 11 дополнить подпунктом «л» следующего содержания:

«л) предложения по строительству резервных источников тепловой энергии в зоне действия изолированной системы теплоснабжения, работающих на единую тепловую сеть, в случае если, в соответствии с пунктом 741 настоящего документа, выявлено отсутствие возможности достижения нормативных показателей надежности теплоснабжения потребителей.»;

б) пункт 12 дополнить подпунктом «е» следующего содержания:

«е) предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом, если в соответствии с пунктом 741 настоящего документа выявлено отсутствие возможности достижения нормативных показателей надежности теплоснабжения потребителей.»;

в) в пункте 26 слова «бумажные и электронные» исключить;

г) в подпункте «б» пункта 31 слова «и (или) на бумажном носителе» исключить;

д) в подпункте «д» пункта 45 слова «от 17 октября 2015 г. № 1114
«О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении и о признании утратившими силу отдельных положений Правил расследования причин аварий в электроэнергетике» заменить словами «от 2 июня 2022 г. № 1014 «О расследовании причин аварийных ситуаций при теплоснабжении»;

е) в пункте 66:

подпункт «д» после слов «теплоснабжения» дополнить словами «в зоне действия изолированной системы теплоснабжения»;

дополнить подпунктами «и» - «м» следующего содержания:

«и) предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом в случае невозможности достижения нормативных показателей надежности теплоснабжения за счет реализации мероприятий по резервированию источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей в зоне действия изолированной системы теплоснабжения;

к) расчет потребности инвестиций для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом;

л) оценку экономической эффективности мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в целом;

м) расчет ценовых (тарифных) последствий для потребителей в случае реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в целом.»;

ж) дополнить пунктами 661 – 663 следующего содержания:

«661. Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом должны оцениваться как экономически эффективные в случае, если чистая приведенная стоимость проекта по резервированию системы теплоснабжения в целом на прогнозный период, равный 10 годам, с учетом инвестиционной стадии проекта имеет положительное значение.

662. При отсутствии экономической эффективности мероприятий по строительству тепловых сетей для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом такие мероприятия могут быть включены в схему теплоснабжения по предложению органа местного самоуправления поселения, муниципального округа, городского округа, города федерального значения при наличии источника финансирования таких мероприятий.

663. В ценовых зонах теплоснабжения положения подпунктов «и» - «м» пункта 66, пунктов 661 и 662 настоящего документа применяются в отношении мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации, необходимых для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения.»;

з) пункт 73 дополнить подпунктом «е» следующего содержания:

«е) результатов разработанных сценариев развития аварий в системах теплоснабжения с моделированием гидравлических режимов работы таких систем, в том числе при отказе элементов тепловых сетей и при аварийных режимах работы систем теплоснабжения, связанных с прекращением подачи тепловой энергии.»;

и) в пункте 74:

в абзаце первом слова «систем теплоснабжения» дополнить словами «в целом»;

дополнить подпунктом «ж» следующего содержания:

«ж) замена участков тепловых сетей с высокой вероятностью отказа, выявленных в ходе разрушающего (гидравлические испытания) и неразрушающего (инструментального) контроля технического состояния тепловых сетей.»;

к) дополнить пунктами 741 – 745 следующего содержания:

«741. Если в результате реализации разработанных в соответствии с пунктом 74 настоящего документа предложений не удается добиться достижения нормативных показателей надежности теплоснабжения в зоне действия изолированной системы теплоснабжения, то разрабатываются мероприятия по строительству тепловых сетей для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом за счет передачи тепловой энергии от других изолированных систем теплоснабжения.

742. Разработанные в соответствии с пунктом 741 настоящего документа мероприятия включаются в главу 11 «Оценка надежности теплоснабжения» и должны включать:

а) карту-схему систем централизованного теплоснабжения поселения, городского округа, муниципального округа, города федерального значения;

б) описание основных технических решений, позволяющих обеспечить передачу тепловой энергии от других изолированных систем теплоснабжения;

в) расчет гарантированной тепловой мощности, которая может быть передана от других изолированных систем теплоснабжения в систему теплоснабжения с ненормативной надежностью теплоснабжения потребителей;

г) расчет потребности инвестиций для обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом;

д) оценку экономической эффективности мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в целом;

е) расчет ценовых (тарифных) последствий для потребителей в случае реализации мероприятий по резервированию систем теплоснабжения в целом.».

743. Разработанные мероприятия по достижению нормативных показателей надежности теплоснабжения в зонах действия изолированных систем теплоснабжения и обеспечения резервирования систем теплоснабжения в целом должны оцениваться как экономически эффективные в случае, если чистая приведенная стоимость проекта по резервированию системы теплоснабжения в целом на прогнозный период, равный 10 годам, с учетом инвестиционной стадии проекта имеет положительное значение.

744. При отсутствии экономической эффективности мероприятий такие мероприятия могут быть включены в схему теплоснабжения по предложению органа местного самоуправления поселения, муниципального округа, городского округа, города федерального значения при наличии источника финансирования таких мероприятий.

745. В ценовых зонах теплоснабжения положения пунктов 74 – 744 настоящего документа применяются в отношении мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации, необходимых для осуществления регулируемых видов деятельности в сфере теплоснабжения.».

2. В требованиях к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных указанным постановлением:

а) в подпункте «в» пункта 3 слова «а также городов федерального значения» заменить словами «городов федерального значения, а также поселений, городских округов, муниципальных округов, отнесенных к ценовым зонам теплоснабжения»;

б) пункт 4 изложить в следующей редакции:

«4. Проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения) разрабатывается и оформляется в электронном виде.»;

в) в пункте 17 слова «на бумажном носителе и в электронной форме» исключить;

г) в пункте 26:

абзац первый подпункта «б» после слов «федерального значения,» дополнить словами «глава местной администрации городского поселения, глава местной администрации городского округа, глава местной администрации муниципального округа, отнесенных к ценовой зоне теплоснабжения»;

в абзаце втором слова «на бумажном носителе и в электронной форме» заменить словами «в электронном виде»;

д) пункт 31 после слов «федерального значения,» дополнить словами «главе местной администрации городского поселения, главе местной администрации городского округа, главе местной администрации муниципального округа, отнесенных к ценовой зоне теплоснабжения»;

е) в пункте 32 слова «пунктом 81» заменить словами «подпунктом «е» пункта 73 и пунктом 81»;

ж) в пункте 38:

в абзаце первом после слов «1 июля года,» дополнить словами следующего содержания «а для ценовых зон теплоснабжение не позднее 1 сентября,»;

подпункт «б»:

после слов «федерального значения,» дополнить словами «глава местной администрации городского поселения, глава местной администрации городского округа, глава местной администрации муниципального округа, отнесенных к ценовой зоне теплоснабжения»;

слова «на бумажном носителе и в электронной форме» исключить;

з) в пункте 51 после слов «федерального значения» дополнить словами «главе местной администрации городского поселения, главе местной администрации городского округа, главе местной администрации муниципального округа, отнесенного к ценовой зоне теплоснабжения,»;

и) пункт 52 изложить в следующей редакции:

«52. При наличии разногласий между единой теплоснабжающей организацией и органом местного самоуправления, по проекту схемы теплоснабжения (проекту актуализированной схемы теплоснабжения) глава местной администрации поселения, глава местной администрации городского округа руководитель органа исполнительной власти городов федерального значения (далее - заявитель) направляют в уполномоченный федеральный орган проект схемы теплоснабжения (проект актуализированной схемы теплоснабжения) в порядке, предусмотренном подпунктом «б» пункта 26 настоящего документа, с приложением протокола разногласий, составленного с учетом требований, установленных пунктами 49 и 50 настоящего документа.»;

к) в пункте 54 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52»;

л) в пункте 57 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52»;

м) в пункте 59 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52»;

н) в пункте 62 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52»;

о) в пункте 63 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52»;

п) в пункте 64 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52»;

р) в подпункте «в» пункта 70 слова «подпункте «б» пункта 52» заменить словами «пункте 52».