

БАВЛИНСКИЙ
ГОРОДСКОЙ СОВЕТ
РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН

ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ
БАУЛЫ ШӘНӘРЕ
СОВЕТЫ

РЕШЕНИЕ

15.05.2025г.

г.Бавлы

КАРАР

№ 166

О внесении изменений и дополнений
в решение Бавлинского городского
Совета Республики Татарстан от 27.07.2023
№ 101 «Об утверждении схемы
теплоснабжения муниципального образования
«город Бавлы» Бавлинского муниципального
района Республики Татарстан

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации
от 18 марта 2025 года № 326 «О внесении изменений в постановление
Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 № 154» Бавлинский
городской Совет РЕШИЛ:

1. Внесении в решение Бавлинского городского Совета Республики
Татарстан от 27.07.2023 № 101 «Об утверждении схемы теплоснабжения
муниципального образования «город Бавлы» Бавлинского муниципального
района Республики Татарстан» следующие изменения и дополнения:

в схеме теплоснабжения муниципального образования «город Бавлы»
Республики Татарстан на период до 2033 года (актуализация на 2024 год)
(обосновывающие материалы):

в главе 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и
потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»:

в пункте 3.2. слова «в электронной форме и (или) на бумажном носителе»
исключить;

в пункте 9.4. слова «и безопасности теплоснабжения» исключить;

в пункте 9.5. слова «от 17 октября 2015 № 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 № 1014 «О расследовании причин аварийных ситуаций в сфере теплоснабжения»;

дополнить пунктом 9.8. следующего содержания:

«Итоги анализа и оценки систем теплоснабжения соответствующего поселения, а также описание системы мер по повышению надежности для малонадежных и ненадежных систем теплоснабжения, определенной исполнительными органами субъектов Российской Федерации в соответствии с разделом X Правил организации теплоснабжения в Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 8 августа 2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».»;

в части 11.1. слова «органами исполнительной власти» заменить словами «исполнительными органами»;

главу 7 «Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии» дополнить подпунктом 7.17. следующего содержания:

7.17. Описание мероприятий на источниках тепловой энергии, необходимость реализации которых рассматривается на этапе разработки проектной документации по строительству источников тепловой энергии в целях обеспечения живучести источников тепловой энергии, тепловых сетей и системы теплоснабжения в целом.»;

главу 8 «Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей» дополнить подпунктом 8.10. следующего содержания:

«8.10. Мероприятия на тепловых сетях, необходимость реализации которых рассматривается на этапе разработки проектной документации по строительству тепловых сетей, в том числе при присоединении перспективных потребителей, в целях обеспечения живучести источников тепловой энергии,

тепловых сетей и системы теплоснабжения в целом.»;

главу 11 «Оценка надежности теплоснабжения» дополнить подпунктами следующего содержания:

«11.7. Мероприятия по резервированию источников тепловой энергии и тепловых сетей, определенных системой мер по повышению надежности;

11.8. Мероприятия по замене тепловых сетей, определенных системой мер по повышению надежности;

11.9. Сценарии развития аварий в системах теплоснабжения (не менее одного для каждой зоны теплоснабжения с суммарной установленной тепловой мощностью источников тепловой энергии 100 Гкал/ч и более) на основе результатов моделирования аварийных ситуаций, включая моделирование отказов элементов, расчета послеаварийных гидравлических режимов и оценки надежности теплоснабжения в аварийных режимах теплоснабжения (при отказе головного участка теплопровода на одном (с наибольшим диаметром) из выводов тепловой мощности от источника тепловой энергии и при отключении насосной группы сетевых насосов на одном из источников тепловой энергии для систем с несколькими источниками тепловой энергии, работающими на единую тепловую сеть, в режиме плавающей точки водораздела (без выделенных зон действия).».

2. Опубликовать настоящее решение на официальном портале правовой информации Республики Татарстан по адресу pravo.tatarstan.ru и на официальном сайте Бавлинского муниципального района по адресу bavly.tatarstan.ru.

Мэр города Бавлы,
Председатель городского Совета



И.И. Гузаиров