**ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ**

**К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**ШПАКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА**

**СТАВРОПОЛЬСКОГО КРАЯ  
ДО 2036 ГОДА**

(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2024 ГОД)

**КНИГА 18. СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

Ставрополь 2023

СОДЕРЖАНИЕ

[18.1 Реестр изменений, внесенных в доработанную и (или) актуализированную схему теплоснабжения 3](#_Toc115602612)

[18.2 Сведения о том, какие мероприятия из утвержденной схемы теплоснабжения были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения 4](#_Toc115602613)

18.1 Реестр изменений, внесенных в доработанную и (или) актуализированную схему теплоснабжения

Реестр изменений, внесенных в актуализированную схему теплоснабжения представлен в таблице Таблица 1.

Таблица 1 - Реестр изменений, внесенных в актуализированную схему теплоснабжения

| **Номер Главы** | **Наименование Главы** | **Перечень изменений** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Существующее положение в сфере производства, передачи т потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения | Информация по всем пунктам Главы 1 была скорректирована по состоянию на 01.01.2023. Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года) |
| 2 | Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 3 | Электронная модель системы теплоснабжения поселения, городского округа | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 4 | Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 5 | Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 6 | Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 7 | Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 8 | Перспективные топливные балансы | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 9 | Оценка надежности теплоснабжения | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 10 | Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 11 | Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации | Перечень пунктов изменен в соответствии постановлением правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (с изменениями на 10 января 2023 года). Глава актуализирована в соответствии с предлагаемыми к реализации мероприятиями. |
| 18 | Сводный том изменений, выполненных в доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения | В обосновывающие материалы схемы теплоснабжения включена Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения Шпаковского МО» |

18.2 Сведения о том, какие мероприятия из утвержденной схемы теплоснабжения были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения

Сведения о том, какие мероприятия из утвержденной схемы теплоснабжения были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения отсутствуют.