|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Паспорт схемы | 5 |
| 2 | Общие сведения | 7 |
| 3 | Часть 1. Схема водоснабжения | 8 |
| 3.1 | Технико-экономическое состояние централизованных систем водоснабжения сельского поселения | 8 |
| 3.1.1 | Описание системы и структуры водоснабжения поселения, городского округа и деление территории поселения, городского округа на эксплуатационные зоны. | 8 |
| 3.1.2 | Описание технологических зон водоснабжения, зон централизованного и нецентрализованного водоснабжения (территорий, на которых водоснабжение осуществляется с использованием централизованных и нецентрализованных систем горячего водоснабжения, систем холодного водоснабжения соответственно) и перечень централизованных систем водоснабжения. | 9 |
| 3.1.3 | Описание результатов технического обследования централизованных систем водоснабжения. | 9 |
| 3.1.3.1 | Описание состояния существующих источников водоснабжения и водозаборных сооружений. | 9 |
| 3.1.1.1 | Описание существующих сооружений очистки и подготовки воды, включая оценку соответствия применяемой технологической схемы водоподготовки требованиям обеспечения нормативов качества воды | 10 |
| 3.1.1.2 | Описание состояния и функционирования существующих насосных централизованных станций. | 10 |
| 3.1.1.3 | Описание состояния и функционирования водопроводных сетей систем водоснабжения. | 10 |
| 3.1.4 | Перечень лиц, владеющих на праве собственности или другом законном основании объектами централизованной системы водоснабжения, с указанием принадлежащих этим лицам таких объектов (границ зон, в которых расположены такие объекты). | 10 |
| 3.2 | Направления развития централизованных систем водоснабжения | 11 |
| 3.3 | Баланс водоснабжения и потребления питьевой, технической воды | 11 |
| 3.3.1 | Общий баланс подачи и реализации воды, включая анализ и оценку структурных составляющих потерь питьевой, технической воды при ее производстве и транспортировке. | 11 |
| 3.3.2 | Структурный баланс реализации питьевой, технической воды по группам абонентов с разбивкой на хозяйственно-питьевые нужды населения, производственные нужды юридических лиц и другие нужды поселений и городских округов (пожаротушение, полив и др.) | 11 |
|  | Таблица 3.3. Расчет водопотребления | 12 |
| 3.3.3 | Сведения о фактическом потреблении населением питьевой, технической воды исходя из статистических и расчетных данных и сведений о действующих нормативах потребления коммунальных услуг. | 14 |
| 3.3.4 | Описание существующей системы коммерческого учета, питьевой, технической воды и планов по установке приборов учета. | 14 |
| 3.3.5 | Анализ резервов и дефицитов производственных мощностей системы водоснабжения сельского поселения.Прогнозные балансы потребления питьевой и технической воды | 14 |
| 3.3.6 | Прогнозные балансы потребления питьевой и технической воды | 14 |
| 3.3.7 | Сведения о фактическом и ожидаемом потреблении, питьевой, технической воды (годовое, среднесуточное, максимальное суточное). | 14 |
| 3.4 | Предложения по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения. | 15 |
| 3.4.1 | Перечень основных мероприятий по реализации схем водоснабжения. | 15 |
| 3.4.1 | Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоснабжения. | 15 |
| 3.4.2 | Сведения о вновь строящихся, реконструируемых и предлагаемых к выводу из эксплуатации объектах системы водоснабжения. | 16 |
| 3.4.3 | Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и систем управления режимами водоснабжения на объектах организаций, осуществляющих водоснабжение | 16 |
| 3.4.4 | Сведения об оснащенности зданий, строений, сооружений приборами учета воды и их применении при осуществлении расчетов за потребленную воду. | 16 |
| 3.5 | Экологические аспекты мероприятий по строительству, реконструкции и модернизации объектов централизованных систем водоснабжения. | 16 |
| 3.6 | Оценка объемов капитальных вложений в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованных систем водоснабжения. | 17 |
| 3.7 | Целевые показатели развития централизованных систем водоснабжения. | 17 |
| 3.7.1 | Показатели качества питьевой воды. | 17 |
| 3.7.1 | Показатели надежности и бесперебойности водоснабжения. | 17 |
| 3.7.2 | Показатели качества обслуживания абонентов. | 17 |
| 3.4 | Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию" содержит перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованных систем водоснабжения и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию. | 19 |
| 4 | Часть 2. Схема водоотведения. | 19 |
| 4.1 | Существующее положение в сфере водоотведения муниципального образования. | 19 |
| 4.2 | Балансы сточных вод в системе водоотведения. | 19 |
| 4.3 | Прогноз объема сточных вод. | 19 |
| 4.4 | Предложения по строительству, реконструкции и модернизации (техническому перевооружению) объектов централизованной системы водоотведения. | 19 |
| 4.4.1 | Основные направления, принципы, задачи и целевые показатели развития централизованной системы водоотведения. | 19 |
| 4.4.2 | Технические обоснования основных мероприятий по реализации схем водоотведения. | 20 |
| 4.4.3 | Сведения о действующих объектах, планируемых к реконструкции для обеспечения транспортировки и очистки перспективного увеличения объема сточных вод. | 20 |
| 4.4.4 | Сведения о развитии систем диспетчеризации, телемеханизации и об автоматизированных системах управления режимами водоотведения на объектах организаций, осуществляющих водоотведение. | 20 |
| 4.4.5 | Сведения о действующих объектах, планируемых к выводу из эксплуатации. | 21 |
| 4.5 | Экологические аспекты мероприятий по строительству и реконструкции объектов централизованной системы водоотведения. | 21 |
| 4.6 | Оценка потребности в капитальных вложениях в строительство, реконструкцию и модернизацию объектов централизованной системы водоотведения. | 22 |
| 4.7 | Целевые показатели развития централизованной системы водоотведения. | 23 |
| 4.8 | Перечень выявленных бесхозяйных объектов централизованной системы водоотведения (в случае их выявления) и перечень организаций, уполномоченных на их эксплуатацию. | 24 |