**Предложения по внесению изменений в актуализацию схемы теплоснабжения города Покачи на 2016 год**

Таблица 7.1. – Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение тепловых сетей актуализировать, а именно:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **До актуализации схемы теплоснабжения** | | | **Ориентировочный объем инвестиций, тыс. руб.** | | | | | | |
| **№ п/п** | **Зона теплоснабжения котельных** | **Назначение инвестиций** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018-2022** | **Итого** |
| 1 | **Городская котельная** | Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах поселения | 0 | 0 | 6 606 | 0 | 4196 | 8 596 | 19398 |
| Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки | 0 | 0 | 71133 | 0 | 0 | 0 | 71133 |
| Переоборудование потребителей подключенных по открытой схеме водоразбора на закрытую схему: демонтаж теплообменного и насосного оборудования на ЦТП-6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 750 | 750 |
| 2 | **Котельная №1** | Реконструкция тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения | 0 | 0 | 10788 | 0 | 0 | 0 | 10788 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **После актуализации схемы теплоснабжения** | | | **Ориентировочный объем инвестиций, тыс. руб.** | | | | | | |
| **№ п/п** | **Зона теплоснабжения котельных** | **Назначение инвестиций** | **2013** | **2014** | **2015** | **2016** | **2017** | **2018-2022** | **Итого** |
| 1 | **Городская котельная** | Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах поселения | 0 | 0 | 0 | 4 500 | 0 | 8 596 | 13096 |
| Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки | 0 | 0 | 0 | 0 | 71 133 | 0 | 71133 |
| Переоборудование потребителей подключенных по открытой схеме водоразбора на закрытую схему: демонтаж теплообменного и насосного оборудования на ЦТП-6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 750 | 750 |
| 2 | **Котельная №1** | Реконструкция тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 788 | 0 | 10788 |