# Баланс водоснабжения

Приложение 1 к Методическим указаниям, утвержденным приказом ФСТ России от 27.12.2013 N 1746-э

### Баланс водоснабжения

---------------------------------------------------------------------------

¦ N п/п ¦ Наименование ¦Еди- ¦Истекший ¦Истекший ¦ Текущий ¦Оче- ¦

¦ ¦ ¦ница ¦год (i-3)¦год (i-2)¦год (i-1)¦редной ¦

¦ ¦ ¦изме- +---------+---------+---------+год (i)¦

¦ ¦ ¦рения ¦план¦факт¦план¦факт¦план¦ожид¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦ 1 ¦ 2 ¦ 3 ¦ 4 ¦ 5 ¦ 4 ¦ 6 ¦ 7 ¦ 8 ¦ 9 ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1 ¦Водоподготовка ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.1 ¦ Объем воды из ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦источников ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоснабжения: ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.1.1 ¦ из поверхностных ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦источников ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.1.2 ¦ из подземных ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦источников ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.1.3 ¦ доочищенная ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦сточная вода для ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦нужд технического ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоснабжения ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.2 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦прошедшей ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоподготовку ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.3 ¦ Объем технической ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦воды, поданной в ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦сеть ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦1.4 ¦ Объем питьевой ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦воды, поданной в ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦сеть ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦2 ¦Приготовление ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦горячей воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦2.1 ¦Объем воды из ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦собственных ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦источников ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦2.2 ¦Объем приобретенной ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦питьевой воды ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦2.3 ¦Объем горячей воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦поданной в сеть ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3 ¦Транспортировка ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦питьевой воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.1 ¦Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦поступившей в сеть: ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.1.1 ¦ из собственных ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦источников ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.1.2 ¦ от других ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦операторов ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.1.3 ¦ получено от других¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦территорий, ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦дифференцированных ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦по тарифу ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.2 ¦ Потери воды ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.3 ¦ Потребление на ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦собственные нужды ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.4 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпущенной из сети ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦3.5 ¦Передано на другие ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦территории, ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦дифференцированные ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦по тарифу ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦4 ¦Транспортировка ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦технической воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦4.1 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦поступившей в сеть ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦4.2 ¦ Потери воды ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦4.3 ¦ Потребление на ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦собственные нужды ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦4.4 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпущенной из сети ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦5 ¦Транспортировка ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦горячей воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦5.1 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦поступившей в сеть ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦5.2 ¦ Потери воды ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦5.3 ¦ Потребление на ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦собственные нужды ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦5.4 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпущенной из сети ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6 ¦Отпуск питьевой ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.1 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпущенной ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам: ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.1.1 ¦ по приборам ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦учета ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.1.2 ¦ по нормативам ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.2 ¦ для приготовления ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦горячей воды ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.3 ¦ при ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦дифференциации ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦тарифов по объему ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.3.1 ¦ в пределах i-го ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦объема ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.4 ¦ По абонентам ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.4.1 ¦ другим ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦организациям, ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦осуществляющим ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоснабжение ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.4.1.1¦ организация 1 ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.4.1.2¦ организация 2 ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.4.1.n¦ организация n ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦6.4.2 ¦ собственным ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7 ¦Отпуск технической ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.1 ¦ Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпущенной ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.2 ¦ при ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦дифференциации ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦тарифов по объему ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.2.1 ¦ в пределах i-го ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦объема ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.3 ¦По абонентам ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.3.1 ¦ другим ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦организациям, ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦осуществляющим ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоснабжение ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.3.1.1¦ организация 1 ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.3.1.2¦ организация 2 ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.3.1.n¦ организация n ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦7.3.2 ¦ собственным ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8 ¦Отпуск горячей воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.1 ¦Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпущенной ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.2.1 ¦ по приборам учета ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.2.2 ¦ по нормативам ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.3.1 ¦ в соответствии с ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦санитарными нормами ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.3.2 ¦ с нарушениями ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦санитарных норм ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.3.2.1¦ по температуре ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.3.2.2¦ по качеству ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦воды ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.4 ¦при дифференциации ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦тарифов по объему ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.4.1 ¦ в пределах i-го ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦объема ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.5 ¦По абонентам ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.5.1 ¦ другим ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦организациям, ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦осуществляющим ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоснабжение ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.5.1.1¦ организация 1 ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.5.1.2¦ организация 2 ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.5.1.n¦ организация n ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦ ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦8.5.2 ¦ собственным ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦9 ¦Объем воды, ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпускаемой новым ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентам ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦9.1 ¦Увеличение отпуска ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦питьевой воды в ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦связи с ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦подключением ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦абонентов ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦9.2 ¦Снижение отпуска ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦питьевой воды в ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦связи с ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦прекращением ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦водоснабжения ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦10 ¦Изменение объема ¦ тыс. ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦отпуска питьевой ¦куб. м¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦воды в связи с ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦изменением ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦нормативов ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦потребления и ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦установкой приборов ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦учета ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

+-------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+-------+

¦11 ¦Темп изменения ¦ % ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

¦ ¦потребления воды ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦ ¦

--------+--------------------+------+----+----+----+----+----+----+--------

Источник - Приказ ФСТ России от 27.12.2013 № 1746-э

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)

Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/balans\_vodosnabzheniya.htm](https://порядокправа.рф/balans_vodosnabzheniya.htm)