**Сведения о работе сетей водопровода и канализации**

**МУП «Водоканал» г.Благовещенск за 2016 год**

**Водопровод**

МУП «Водоканал» г.Благовещенска снабжает хоз-питьевой водой предприятия, организации и население города Благовещенска.

Число водопроводов - 1

Число отдельных водопроводных сетей - 0

Число уличных водоразборных колонок - 41

Число насосных станций 1-го подъема - 8

Число насосных станций 2-го подъема - 1

Установленная производственная мощность насосных станций - 11,5 тыс м³/сут.

Одиночное протяжение: водоводов - 5,6 км, в т.ч. нуждающихся в замене - 0,4 км

Уличной водопроводной сети - 52 км, в т.ч. нуждающихся в замене - 3,3 км

Внутриквартальной и внутридворовой сети - 19,3 км, в т.ч. нуждающихся в замене – 0,1 км

На баланс предприятия новых водопроводных сетей в 2016 г. не принималось.

Заменено водопроводных сетей - 3,8 км

в том числе: уличной водопроводной сети – 3,8 км

внутриквартальной и внутридворовой сети – 0 км

Среднегодовая стоимость производственных мощностей водопроводов и водопроводных сетей составила - 49725,2 тыс.руб.

Поднято воды насосами 1 подъема - 4696,0 тыс.м³

В том числе подземной - 4696,0 тыс.м³

По сравнению с прошлым годом объем водопотребления увеличился на 726,4 тыс.м³

Увеличение объема водопотребления связано с увеличением объема производства промышленных предприятий .

Подано воды в сеть (за минусом 138,5 тыс.м³ на собственные нужды) - 4557,5 тыс.м³

В том числе: своими насосами - 4557,5 тыс.м³

Отпущено воды всем потребителям - 3831,4 тыс.м³

в т.ч. своим потребителям - 3831,4 тыс.м³

из них: - населению - 1422,2 тыс.м³

- бюджетофинансируемым организациям - 64,5 тыс.м³

- прочим организациям - 2344,7 тыс.м³

Утечка и неучтенный расход воды - 726,1 тыс.м³

Аварий на сетях не было.

Расход электроэнергии на весь объем производственных ресурсов - 4205,8 тыс. кВт/час

**Канализация**

МУП «Водоканал» г.Благовещенска принимает сточные воды от предприятий (организаций) и населения города Благовещенска.

Число канализаций - 1

Число отдельных канализационных сетей - 0

Число канализационных насосных станций - 2

Установленная мощность канализационных насосных станций - 26 тыс.м³/сут.

Установленная пропускная способность очистных сооружений - 25 тыс.м³/сут.

в том числе: сооружений биологической очистки - 25 тыс.м³/сут.

Площадь иловых площадок - 1,9 тыс.м²

Одиночное протяжение:

главных коллекторов - 8,9 км

в том числе нуждающихся в замене - 3,1 км

уличной канализационной сети - 24,5 км

в том числе нуждающихся в замене - 2,8 км

Заменено канализационных сетей - всего – 0 км

в том числе: главных коллекторов - 0 км

внутриквартальной и внутридомовой сети – 0 км

На баланс предприятия новых канализационных сетей в 2016 г. не принималось.

Среднегодовая стоимость производственных мощностей канализаций и канализационных сетей составила - 35255,8 тыс.руб.

Пропущено сточных вод – всего (по предъявленным абонентам счетам) – 1997,8 тыс.м³

в том числе: - от населения - 1023,8 тыс.м³

- от бюджетофинансируемых организаций - 71,6 тыс.м³

- от промпредприятий - 902,4 тыс.м³

Пропущено сточных вод через очистные сооружения – всего - 2105,5 тыс.м³,

в том числе : собственные нужды - 107,6 тыс.м³

на полную биологическую очистку - 2105,5 тыс.м³

из нее: недостаточно очищенной - 2105,5 тыс.м³

По сравнению с прошлым годом объем водоотведения увеличился на 20,1 тыс.м³.

Увеличение объема сброса сточных вод связано с увеличением объемов производства промышленных предприятий.

Количество образованного осадка (по сухому веществу) - 299,1 тонн

По сравнению с прошлым годом количество образованного осадка образовалось на 195,1 тонн больше в связи с поступлением на БОС большого количества загрязнений.

Количество утилизированного осадка - 209,0 тонн.

Аварий на сетях не было.

Расход электроэнергии на весь объем производственных ресурсов - 2079,6 тыс. кВт/час