В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации № 570 от 05.07.2013 г. "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами саморегулирования» публикуем информацию о работе ООО «Теплоэнерго» за 4 квартал 2017 года.

## 1. Информация в части теплоснабжения.

- 1.1. Инвестиционная программа в стадии согласования
- 1.2. Информация о технической возможности доступа к услугам теплоснабжения:
- а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения -0;
- б) количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения -0;
- в) количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении -0;
- г) резерв мощности системы теплоснабжения (Гкал/час)
- г. Белебей: котельная № 14 4,07; котельная № 15 29,13; котельная «Промбазы» 4,25; котельная ФСК -0,39; ОАО «БелЗАН» 32,2.
- п. Приютово: котельная №2 блочная -0.09; котельная №3 -2.41; котельная №10 -13.75;
  - с. Аксаково: котельная № 16 0,86;
  - д. Пушкино: котельная № 5 2,24;
- д) количество выданных технических условий на подключение -0.

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации №1140 от 30.12.2009 "Об утверждении стандартов раскрытия информации организациями коммунального комплекса» публикуем информацию о работе ООО «Теплоэнерго» за 4 квартал 2017 года.

- 2. Информация в сфере горячего водоснабжения.
- 2.1. Инвестиционной программы нет.
- 2.2. Информация о технической возможности доступа к услугам горячего водоснабжения.
- а) количество поданных и зарегистрированных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения -0;
- б) количество исполненных заявок на подключение к системе горячего водоснабжения -0;
- в) количество заявок на подключение к системе горячего водоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении -0;
- г) резерв мощности системы горячего водоснабжения (Гкал/час).

```
ЦТП 1 – 0;
ЦТП 2 – 0;
ЦТП 3 – 0;
ЦТП 4 – 0;
ЦТП 5 – 0;
ЦТП 6 – 0,11;
```

ЦТП 7 – 0;

ЦТП 8 - 0;

цтто о,

ЦТП 9 - 0,275;

ЦТП 11 –0;

PTΠ - 0,165;

д) количество выданных технических условий на подключение -0.