

Ориентировочные договорные объемы потребления

1. Ориентировочные объемы фактического теплоснабжения (по проектным или расчетным нагрузкам) составляют:
- | | | | | | |
|------------------|---------|-------------------------|-------|-----------|----------------|
| тепловая энергия | 0,00000 | Гкал на сумму | 0,000 | тыс. руб. | (с учетом НДС) |
| горячая вода | 0,00000 | м ³ на сумму | 0,000 | тыс. руб. | (с учетом НДС) |
- с максимумом тепловой нагрузки
- | | | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------------------|--|--|--|
| а) на отопление | 0,000000 | Гкал/час, из них: | | | |
| б) на вентиляцию | 0,000000 | Гкал/час при Тн.р.= -25° С | | | |
| в) на нужды горячего водоснабжения | 0,000000 | Гкал/час при Тн.р.= -13° С | | | |
| | 0,000000 | Гкал/час (справочно) | | | |

2. Расчеты за тепловую энергию производятся по тарифам:
 - за период с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г. в размере 1157,30 рублей за 1 Гкал (без НДС)
 - за период с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г. в размере 1168,64 рублей за 1 Гкал (без НДС)
3. Расчеты за горячую воду производятся по тарифам:
 - за период с 01.01.2016 г. по 30.06.2016 г. в размере 89,63 рубля за 1 куб. м. (без НДС)
 - за период с 01.07.2016 г. по 31.12.2016 г. в размере 100,29 рубля за 1 куб. м. (без НДС)

Ориентировочные объемы потребления.

Таблица 1

1 квартал	Тепловая энергия	Горячая вода	Стоимость (с НДС)	2 квартал	Тепловая энергия	Горячая вода	Стоимость (с НДС)
	Гкал	куб.м.	тыс.руб.		Гкал	куб.м.	тыс.руб.
январь	0,00000	0,00000	0,00000	апрель	0,00000	0,00000	0,00000
февраль	0,00000	0,00000	0,00000	май	0,00000	0,00000	0,00000
март	0,00000	0,00000	0,00000	июнь	0,00000	0,00000	0,00000
Итого:	0,00000	0,00000	0,000	Итого:	0,00000	0,00000	0,000

3 квартал	Тепло-потребление	Горячая вода	Стоимость (с НДС)	4 квартал	Тепло-потребление	Горячая вода	Стоимость (с НДС)
	Гкал	куб.м.	тыс.руб.		Гкал	куб.м.	тыс.руб.
июль	0,00000	0,00000	0,00000	октябрь	0,00000	0,00000	0,00000
август	0,00000	0,00000	0,00000	ноябрь	0,00000	0,00000	0,00000
сентябрь	0,00000	0,00000	0,00000	декабрь	0,00000	0,00000	0,00000
Итого:	0,00000	0,00000	0,000	Итого:	0,00000	0,00000	0,000

Всего ориентировочная годовая сумма фактического теплоснабжения с учетом НДС 0,000 тыс.руб.

Режим теплоснабжения.

1. Расход сетевой циркуляционной воды в точке присоединения не более расчетного значения:

в зимний период	0,000000	м ³ /час;
в летний период	-	м ³ /час;

2. Водоразбор из закрытой системы теплоснабжения запрещается.

Теплоснабжающая организация

Потребитель

МП

«__» _____ 2016г.

МП

«__» _____ 2016г.