

**Объемы отпуска (потребления) тепловой энергии, теплоносителя, горячей воды от всех теплоисточников****1. Ориентировочные объемы теплотребления (по проектным или расчетным нагрузкам):**

тепловая энергия	0,00000	Гкал на сумму	0,00	руб.	(с учетом НДС)
теплоноситель	0,00000	м³ на сумму	0,00	руб.	(с учетом НДС)
горячая вода	0,00000	м³ на сумму	0,00	руб.	(с учетом НДС)

2. Максимумом тепловой нагрузки	0,000000	Гкал/час, из них:
а) на отопление	0,000000	Гкал/час при Тн.р. = -25° С
б) на вентиляцию	0,000000	Гкал/час при Тн.р. = -13° С
в) на потери в тепловых сетях	0,000000	Гкал/час
г) на нужды горячего водоснабжения	0,000000	Гкал/час

2. Расчеты за тепловую энергию производятся по тарифам:  
- за период с 01.07.2016г. по 31.12.2016г. в размере 1168,64 рублей за 1 Гкал (без НДС)
3. Расчеты за теплоноситель производятся по тарифам:  
- за период с 01.07.2016г. по 31.12.2016г. в размере 20,08 рублей за 1 м³ (без НДС)
4. Расчеты за горячую воду производятся по тарифам:  
- за период с 01.07.2016г. по 31.12.2016г. в размере 100,29 рублей за 1 м³ (без НДС)

**Ориентировочные объемы потребления.**

Таблица 1

1 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)	2 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)
	Гкал	м³	м³	руб.		Гкал	м³	м³	руб.
январь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	апрель	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
февраль	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	май	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
март	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	июнь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>	<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>

3 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)	4 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)
	Гкал	м³	м³	руб.		Гкал	м³	м³	руб.
июль	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	октябрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
август	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	ноябрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
сентябрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	декабрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>	<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>

Всего ориентировочная сумма теплотребления с учетом стоимости теплоносителя, горячей воды без НДС **0,00** руб.  
НДС 18% **0,00** руб.  
Всего ориентировочная сумма теплотребления с учетом стоимости теплоносителя, горячей воды и НДС **0,00** руб.

5. Сумма по контракту в пределах утвержденных лимитов составляет:

тепловая энергия	0,00000	Гкал
теплоноситель	0,00000	м³
горячая вода	0,00000	м³
на сумму	<b>0,00</b>	руб. (с учетом НДС)

**Лимиты потребления**

Таблица 2

1 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)	2 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)
	Гкал	м³	м³	руб.		Гкал	м³	м³	руб.
январь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	апрель	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
февраль	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	май	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
март	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	июнь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>	<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>

3 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)	4 квартал	Тепло-потребление	Тепло-носитель	Горячая вода	Стоимость (с НДС)
	Гкал	м³	м³	руб.		Гкал	м³	м³	руб.
июль	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	октябрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
август	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	ноябрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
сентябрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00	декабрь	0,00000	0,00000	0,00000	0,00
<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>	<b>Итого:</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00000</b>	<b>0,00</b>

6. Теплоснабжающая организация поддерживает среднесуточную температуру подающей сетевой воды на коллекторах в соответствии с температурным графиком.
7. Потребитель обязуется соблюдать:
- 7.1. расход сетевой воды не более расчетной величины 0,000000 м³/час.
- 7.2. максимальный водоразбор из тепловой сети 0,000000 м³/час.
- 7.3. норму утечки сетевой воды не более 0,000000 м³/час.
- 7.4. среднесуточную температуру обратной сетевой воды не выше 5% по сравнению с температурным графиком.

Теплоснабжающая организация

Потребитель

мп  
« \_\_\_\_\_ » июля 2016г.мп  
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2016г.