

**Государственный комитет Республики Карелия
по ценам и тарифам**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «31» октября 2019 года

№ 117

г. Петрозаводск

**О тарифах на тепловую энергию
общества с ограниченной ответственностью «ЛИВССТ»**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Карелия от 1 ноября 2010 года № 232-П «Об утверждении Положения о Государственном комитете Республики Карелия по ценам и тарифам» Государственный комитет Республики Карелия по ценам и тарифам постановляет:

1. Установить обществу с ограниченной ответственностью «ЛИВССТ» тарифы на тепловую энергию согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2020 года по 31 декабря 2020 года.

**Председатель Государственного комитета
Республики Карелия
по ценам и тарифам**



Т.П. Крюков

**Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
обществом с ограниченной ответственностью «ЛИВССТ»
(тарифы установлены с учетом применения ООО «ЛИВССТ»
упрощенной системы налогообложения)**

№ п/п	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
				от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13 кг/см ²	
1.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
1.1.	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 624,47	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 657,29	-	-	-	-	-
1.2.	двухставочный	-	-	-	-	-	-	-
1.3.	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-
1.4.	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-
2.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
2.1.	одноставочный, руб./Гкал	с 01.01.2020 по 30.06.2020	2 624,47	-	-	-	-	-
		с 01.07.2020 по 31.12.2020	2 657,29	-	-	-	-	-
2.2.	двухставочный	-	-	-	-	-	-	-
2.3.	ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-
2.4.	за мощность, тыс. руб. в месяц/Гкал/ч	-	-	-	-	-	-	-