

Дата	Тип	НС	M1		M2		M3		M4		M5		M6		M7		M8		M9		M10		M11		Q общ.
			T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	T	С	
23.05.2020		24.00	65,50	63,55	1,95	64,65	41,96	7,93	3,79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,57	
24.05.2020		24.00	66,12	64,16	1,95	64,54	42,33	22,21	7,96	3,78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,55	
25.05.2020		15,73	43,54	42,26	1,28	42,53	28,13	14,40	5,30	2,51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,00	
26.05.2020		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	
27.05.2020		0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,00	
Среднее		12,75	35,03	34,00	1,04	34,34	22,48	11,86	4,24	2,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,82	
Итого		63,73	175,16	169,98	5,18						0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,12	

Показания счетчиков на момент снятия данных: _____

Дата, время: _____

М1(Т) _____ М2(С) _____ М3(Т) _____ М4(С) _____ М5(Т) _____ М6(С) _____ М7(Т) _____ М8(С) _____ М9(Т) _____ М10(С) _____ М11(Т) _____ М12(С) _____

Объем потребленной тепловой энергии ООО, рассчитанное по среднему: _____

Объем потребленного теплоносителя Утв. кал., рассчитанный по среднему: _____

Период расчета по договору: _____

Период превышения 12: _____

Корректировка на температуру холодной воды: _____

Итого по приборам учета (с учетом корректировки): _____

Объем потребленного теплоносителя Утв. кал.: _____

17,3 °C = _____ Гкал;
 4,12 Гкал;
 куб.м.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): _____

Представитель теплоснабжающей организации: _____



ГЛУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Энергосбыт»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 20 г.