

**Отчет о теплотреблении по приборам УТЭ за Апрель 2020**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Договор: **8704.038.1** Телефон: \_\_\_\_\_ Узел учета: \_\_\_\_\_ Отопление \_\_\_\_\_  
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 3** Строит. адрес: \_\_\_\_\_ Код УТЭ: \_\_\_\_\_ 28878  
 Обслуживающая организация: \_\_\_\_\_ Телефон: \_\_\_\_\_  
 Источник: **котельная 1 Невская** Схема подключения: **2-х трубная схема** Преобр. давления: \_\_\_\_\_ график: **147/71**

Установленные приборы: **Часовые и суточные архивы в файлах:** \_\_\_\_\_  
 Вычислитель: **ВКТ-7-03 № 280897** расходомер: **Сглпн=** \_\_\_\_\_  
 Подающий трубопровод (М1) ПРЭМ **0.3**  
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ **0.3**  
 Подающий ГВС (М3) КТСП-Н **0.45**  
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСПР-05 **0.45**

Расчетный алгоритм: \_\_\_\_\_ зима:  $Q=M1*(t1-tхв)-M2*(t2-tхв)$  Qтеп = **0** Qгвс = **0** Qгвс ср = **0**  
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **0.315** Qот = \_\_\_\_\_ лето:  $Qгвс=M3*(t3-tхв)$  Qгвс ср = **0**  
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: \_\_\_\_\_ Qот = **0** Qгвс ср = **0**  
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: **99.4737** Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020 Qгвс = **0**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ [кал]						
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dv (излив)		Уплнит	T3	T4	P3	P4	
23.03.2020	24.00		117.76	117.76	0.00	71.40	44.68	26.72															3.15
24.03.2020	24.00		119.43	119.43	0.00	72.27	45.35	26.92															3.22
25.03.2020	24.00		121.03	121.03	0.00	69.88	44.84	25.04															3.03
26.03.2020	24.00		119.60	119.60	0.00	68.23	44.07	24.16															2.89
27.03.2020	24.00		119.79	119.79	0.00	68.69	44.52	24.17															2.90
28.03.2020	24.00		120.22	120.22	0.00	67.92	44.38	23.54															2.83
29.03.2020	24.00		118.21	118.21	0.00	69.34	44.54	24.80															2.93
30.03.2020	24.00		118.31	118.31	0.00	71.68	45.33	26.35															3.12
31.03.2020	24.00		118.88	118.88	0.00	71.45	45.16	26.29															3.13
01.04.2020	24.00		119.41	119.41	0.00	71.35	45.22	26.13															3.12
02.04.2020	24.00		119.75	119.75	0.00	71.23	45.26	25.97															3.11
03.04.2020	24.00		120.48	120.48	0.00	71.23	45.63	25.60															3.08
04.04.2020	24.00		120.50	120.50	0.00	71.54	45.68	25.86															3.12
05.04.2020	24.00		119.96	119.96	0.00	71.19	45.30	25.89															3.11
06.04.2020	24.00		119.67	119.67	0.00	69.82	44.62	25.20															3.02
07.04.2020	24.00		120.27	120.27	0.00	68.56	44.46	24.10															2.90
08.04.2020	24.00		121.70	121.70	0.00	68.48	44.99	23.49															2.86
09.04.2020	24.00		121.52	121.52	0.00	68.27	45.01	23.26															2.83
10.04.2020	24.00		120.37	120.37	0.00	67.98	44.58	23.40															2.82
11.04.2020	24.00		119.45	119.45	0.00	68.02	44.34	23.68															2.83
12.04.2020	24.00		120.86	120.86	0.00	69.22	44.85	24.37															2.95
13.04.2020	24.00		121.44	121.44	0.00	68.41	44.75	23.66															2.88
14.04.2020	24.00		117.99	117.99	0.00	67.99	43.89	24.10															2.84
15.04.2020	24.00		119.53	119.53	0.00	68.51	44.29	24.22															2.90
16.04.2020	24.00		119.65	119.65	0.00	68.90	44.41	24.49															2.93
17.04.2020	24.00		120.67	120.67	0.00	68.40	44.28	24.12															2.91
18.04.2020	24.00		120.02	120.02	0.00	68.03	43.98	24.05															2.89
19.04.2020	24.00		120.11	120.11	0.00	68.30	44.10	24.20															2.91
20.04.2020	24.00		120.80	120.80	0.00	66.66	43.67	22.99															2.78
21.04.2020	24.00		122.91	122.91	0.00	65.11	43.42	21.69															2.66
22.04.2020	24.00		122.56	122.56	0.00	64.06	42.99	21.07															2.58
Среднее	24.00		120.09	120.09	0.00	69.10	44.60	24.50															2.94
Итого	744.00		3722.85	3722.85	0.00																		91.23

Показаны счетчиков на момент снятия данных: \_\_\_\_\_  
 Дата, время: **М1, т** \_\_\_\_\_ **М2, т** \_\_\_\_\_ **М3, т** \_\_\_\_\_ **М4, т** \_\_\_\_\_ **Уп, т** \_\_\_\_\_  
**Общ. кал** \_\_\_\_\_ **Траб. ч** \_\_\_\_\_

Количество тепловой энергии **Общ.**, рассчитанное по среднему: \_\_\_\_\_ **0 час** \_\_\_\_\_ **Гкал** \_\_\_\_\_  
 Объем теплоносителя **Упл.**, рассчитанный по среднему: \_\_\_\_\_ **0 час** \_\_\_\_\_ **куб. м** \_\_\_\_\_  
 Период превышения **Т:** \_\_\_\_\_ **0 час** \_\_\_\_\_ **куб. м** \_\_\_\_\_

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **3.26 °C** **0 кал**  
 Количество потребленной тепловой энергии **Общ.**: **91.23 кал**  
 Объем потребленного теплоносителя **Упл.**: **м. куб.**

