

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Май 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Адрес: **Ленинградская область, г. Санкт-Петербург, Целинный Ул. Д. 44, лит. Б** Узел учета: **23548** Отопление: **149/70**
 Осуществляющая организация: **Целинный филиал ООО "ЖКС № 2 Невского района"** Телефон: **8 (813) 310-10-10**
 Источник: **котельная 2 Невская** Телефон: **8 (813) 310-10-10**

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207191** Часовые и суточные архивы в формате: **Схема подключения: 2-х-трубная схема**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207191** расходомер: **ПР-3М** Терморегулятор: **КТСЛ-Н** Преобразователь: **КТСЛ-Н**
 Подающий трубопровод (М1) **ПР-3М** Обратный трубопровод (М2) **ПР-3М** Подающий ГВС (М3) **КТСЛ-Н** Обратный ГВС (М4) **КТСЛ-Н**

Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Vл) Расчетный алгоритм: **зима:** $Q = M1 \cdot (t1 - t2) \cdot M2 \cdot (t2 - t3)$ $Q_{гвс} = M3 \cdot (t3 - t4)$
 Договорные нагрузки: **Гкал/час:** $Q_{от} = 0,263$ $Q_{гвс} = 0$ $Q_{гвс\ ср} = 0$
 Договорные нагрузки (ср. час): **Гкал/час:** $Q_{от} = 0,263$ $Q_{гвс} = 0$ $Q_{гвс\ ср} = 0$
 Договорные расходы (ср. сут.): **Г/сут:** $G_{от} = 79,8987$ $G_{гвс} = 0$ $G_{гвс\ ср} = 0$

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Общ. Гкал									
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2		M3	M4	dV (излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4	
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	т	т	т	т	°C	°C	кг/см2	кг/см2		
23.04.2020	24.00		319.48	319.48	0.00	64.48	53.08	11.40												3.65
24.04.2020	24.00		319.15	319.15	0.00	64.52	53.13	11.39												3.64
25.04.2020	24.00		319.38	319.38	0.00	64.22	52.67	11.55												3.70
26.04.2020	24.00		321.22	321.22	0.00	64.51	52.96	11.55												3.72
27.04.2020	24.00		320.53	320.53	0.00	64.52	52.86	11.64												3.74
28.04.2020	24.00		319.15	319.15	0.00	64.73	53.01	11.72												3.75
29.04.2020	24.00		312.30	312.30	0.00	64.15	52.36	11.79												3.69
30.04.2020	24.00		314.21	314.21	0.00	64.65	52.56	12.09												3.80
01.05.2020	24.00		316.83	316.83	0.00	64.70	52.74	11.96												3.80
02.05.2020	24.00		322.29	322.29	0.00	64.89	53.50	11.39												3.68
03.05.2020	24.00		325.63	325.63	0.00	64.35	53.55	10.80												3.52
04.05.2020	24.00		328.29	328.29	0.00	65.10	54.13	10.97												3.61
05.05.2020	24.00		325.38	325.38	0.00	64.79	54.06	10.73												3.50
06.05.2020	24.00		324.45	324.45	0.00	64.71	54.17	10.54												3.43
07.05.2020	24.00		323.04	323.04	0.00	64.69	53.84	10.85												3.51
08.05.2020	24.00		321.51	321.51	0.00	64.64	53.74	10.90												3.51
09.05.2020	24.00		321.96	321.96	0.00	64.42	53.68	10.74												3.47
10.05.2020	24.00		322.26	322.26	0.00	64.70	53.90	10.80												3.49
11.05.2020	24.00		322.52	322.52	0.00	64.70	54.22	10.48												3.39
12.05.2020	24.00		314.14	314.14	0.00	64.57	53.65	10.92												3.44
13.05.2020	24.00		315.44	315.44	0.00	64.39	53.40	10.99												3.48
14.05.2020	24.00		315.98	315.98	0.00	64.60	53.35	11.25												3.48
15.05.2020	24.00		318.89	318.89	0.00	64.30	53.15	11.15												3.56
16.05.2020	24.00		316.41	316.41	0.00	64.82	53.41	11.41												3.57
17.05.2020	24.00		316.33	316.33	0.00	64.47	53.17	11.30												3.62
18.05.2020	24.00		315.72	315.72	0.00	64.03	52.81	11.22												3.58
19.05.2020	24.00		315.26	315.26	0.00	64.67	53.31	11.36												3.59
20.05.2020	24.00		315.24	315.24	0.00	64.60	53.29	11.31												3.57
21.05.2020	24.00		310.92	310.92	0.00	64.15	52.62	11.53												3.60
22.05.2020	24.00		316.59	316.59	0.00	65.05	53.37	11.68												3.71
Среднее	24.00		319.02	319.02	0.00	64.57	53.32	11.25												3.60
Итого	720.00		9570.50	9570.50	0.00															107.87

Показаны счетчиков на момент снятия данных: **M1, т** **M2, т** **M3, т** **M4, т** **V3, куб.м** **V4, куб.м** **Vл, т** **Общ, Гкал** **Траб, ч**

Количество тепловой энергии **Общ**, рассчитанное по среднему: **0 час** **Гкал**
 Объем теплоносителя **Визл**, рассчитанный по среднему: **0 час** **куб.м**
 Период расчета по договору: **час**
 Период превышения **±**
 Корректировка на температуру холодной воды: **6,79 °C** **0 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки): 107,87 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии **Общ**: **107,87 Гкал** **М.куб.**
 Объем потребленного теплоносителя **Визс** **изл.**

ГУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 Представитель теплоснабжающей организации

« 20 » г.