

Отчет о теплоснабжении по приборам УЛТЗ за Апрель 2021

Абонент: **ООО "ЖКС №2 Невского района"** Договор: **8807.038.1** Телефон: _____
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 23, лит. А** Строит. адрес: _____ Узел учета: _____
 Обслуживающая организация: _____ Телефон: _____ Код УЛТЗ: **23541** Отопление **23541**
 Источник: **котельная 1 Невская** Схема подключения: **2-х трубная схема** График: **14771**

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207205** расходомер: **Смпн=**
 Подводящий трубопровод (М1) ПРЭМ **0,2**
 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ **0,2**
 Подводящий ГВС (М3) КТСЛН **30**
 Циркуляционный ГВС (М4) КТСЛН **30**

Расчетный алгоритм: **зима: Q=M1*(t1-hвх)-M2*(t2-hвх)** лето: **QГВС=M3*(t3-hвх)**
 Договорные нагрузки, Гкал/час: **Qот.= 0,2082** Qтех.= **0** Qгвс.= **0**
 Договорные нагрузки (ор.час), Гкал/час: **Qот.ср.= 65,7474** Qтех.ср.= **0** Qгвс.ср.= **0**
 Договорные расходы (ор.сут.), ГГсут.: **Qот.= 65,7474** Qтех.= **0** Qгвс.= **0**

Фактическое потребление за отчетный период с **23.03.2021** по **22.04.2021**
 Qвент.= **0** Qтех.= **0** Qгвс.= **0**
 Qвент.ср.= **0** Qтех.ср.= **0** Qгвс.ср.= **0**

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Учет ГВС (ТВ-2)																					
	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	дТ	Р1	Р2	М3	М4	дМ	М3	М4	дМ	Уплит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ.		
М1	М2	дМ	Т1	Т2	°С	°С	дТ	Р1	Р2	М3	М4	дМ	М3	М4	дМ	Уплит	Т3	Т4	Р3	Р4	Общ.			
Т	Т	Т	°С	°С	°С	°С	дТ	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал			
23.03.2021	24,00	89,29	0,00	78,92	48,97	29,95	29,95																	
24.03.2021	24,00	89,11	0,00	74,43	47,48	26,95	26,95																	2,68
25.03.2021	24,00	89,00	0,00	71,84	46,49	25,35	25,35																	2,40
26.03.2021	24,00	89,11	0,00	70,57	45,73	24,84	24,84																	2,26
27.03.2021	24,00	89,17	0,00	69,28	45,34	23,94	23,94																	2,21
28.03.2021	24,00	89,04	0,00	69,23	45,56	23,67	23,67																	2,13
29.03.2021	24,00	88,89	0,00	68,28	45,17	23,11	23,11																	2,11
30.03.2021	24,00	88,69	0,00	67,54	44,75	22,79	22,79																	2,05
31.03.2021	24,00	88,87	0,00	66,49	44,14	22,35	22,35																	2,02
01.04.2021	24,00	88,73	0,00	66,97	44,16	22,81	22,81																	2,01
02.04.2021	24,00	88,73	0,00	66,55	43,91	22,64	22,64																	1,99
03.04.2021	24,00	88,69	0,00	67,29	44,08	23,21	23,21																	2,03
04.04.2021	24,00	88,69	0,00	66,87	43,88	22,99	22,99																	2,06
05.04.2021	24,00	88,42	0,00	66,69	43,68	23,01	23,01																	2,04
06.04.2021	24,00	88,46	0,00	67,05	43,79	23,26	23,26																	2,03
07.04.2021	24,00	88,46	0,00	67,24	43,92	23,32	23,32																	2,06
08.04.2021	24,00	89,14	0,00	67,72	43,72	23,05	23,05																	2,08
09.04.2021	24,00	90,16	0,00	66,77	43,80	23,12	23,12																	2,08
10.04.2021	24,00	90,06	0,00	67,40	44,01	23,39	23,39																	2,08
11.04.2021	24,00	90,17	0,00	67,24	44,34	22,90	22,90																	2,11
12.04.2021	24,00	90,32	0,00	67,65	45,42	22,23	22,23																	2,06
13.04.2021	24,00	90,39	0,00	66,64	45,20	21,44	21,44																	2,01
14.04.2021	24,00	90,43	0,00	66,83	44,97	21,86	21,86																	1,94
15.04.2021	24,00	90,48	0,00	66,86	44,87	21,99	21,99																	1,99
16.04.2021	24,00	90,36	0,00	66,56	44,83	21,73	21,73																	1,98
17.04.2021	24,00	90,46	0,00	66,56	44,83	21,73	21,73																	1,96
18.04.2021	24,00	90,43	0,00	66,56	45,31	21,25	21,25																	1,92
19.04.2021	24,00	90,46	0,00	67,35	45,74	21,61	21,61																	1,96
20.04.2021	24,00	90,49	0,00	67,65	45,90	21,75	21,75																	1,97
21.04.2021	24,00	90,25	0,00	66,86	45,22	21,64	21,64																	1,95
22.04.2021	24,00	90,24	0,00	67,29	45,50	21,79	21,79																	1,95
Итого	24,00	89,58	0,00	68,06	44,99	23,07	23,07																	2,07
Среднее	24,00	89,58	0,00	68,06	44,99	23,07	23,07																	2,07
Итого	744,00	2776,86	0,00	2776,86	0,00																			64,05

Показания счетчиков на момент снятия данных:		М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	У3, куб.м	У4, куб.м	Общ. Гкал	Траб, ч
Дата, время									

Количество тепловой энергии Общц. рассчитанное по среднему: **0 час**
 Объем теплоносителя УЛТЗ, рассчитанный по среднему: **0 час**
 Период расчета по договору: _____ час
 Период превышения t2: _____ час
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,65 °С**
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): **0 Гкал**
 Количество потребленной тепловой энергии Общц. **64,05 Гкал**
 Объем потребленного теплоносителя УЛТЗ изл. **М.куб.**



ГУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Узел учета энергии»
 Абонентное управление
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоснабжающей организации