

**Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2022**

**Абонент:** ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
**Адрес:** Подпорожников ул, д. 7, лит. В  
 Обслуживающая организация:  
**Источники:** котельная 2 Невская

**Договор:** 9194.038.1  
**Строит. адрес:**  
**Телефон:**

**Телефон:**

**Узел учета:**  
**Код УУТЭ:**  
**Отопление**  
 28981

**Установленные приборы:** Часовые и суточн. архивы в фалагах:  
**Вычислитель:** ВКТ-7 № 202682  
**Подключающий трубопровод (М1)**  
**Обратный трубопровод (М2)**  
**Подключающий ГВС (М3)**  
**Циркуляционный ГВС (М4)**  
**Подпиточный трубопровод (Уп)**  
**Расчетный алгоритм:**

**Схема подпиточения:** 2-х трубная схема  
**Приборы УУТЭ поверены до:** 15.07.2025  
**Термопреобр.:** КТСП-Н  
 КТСП-Н  
**Гмах=** 30  
**Гмин=** 0,2

**Режим (схема):**  
**Преобр. давления:**

**График:** 149/70

**Договорные нагрузки, Гкал/час:** зима: Q=(M1\*(h1-hв)+M2\*(h2-hв))  
**Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:** Qот = 0,419  
**Договорные расходы (ср. сгл.), т/сут:** Qот.ср = 0

**лето:** Qлвс=M3\*(h3-hв)  
**Qлвс.гв=** 0  
**Qлвс.ср=** 0  
**Qлвс.гв=** 0

**Qлвс.гв=** 0  
**Qлвс.ср=** 0  
**Qлвс.гв=** 0

**Qлвс.гв=** 0  
**Qлвс.ср=** 0  
**Qлвс.гв=** 0

Дата	Тп час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал									
			M1 Т	M2 Т	DM Т	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	DM Т	V3 М3	V4 М3	dV (излив) М3		Уплотнит М3	T3 °C	T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2				
23.03.2022	24.00		127,15	127,15	0,00	74,13	39,40	34,73																		
24.03.2022	24.00		125,50	125,50	0,00	73,57	38,80	34,77																		
25.03.2022	24.00		125,83	125,83	0,00	74,12	39,23	34,89																		
26.03.2022	24.00		120,37	120,37	0,00	73,38	37,23	36,15																		
27.03.2022	24.00		114,87	114,87	0,00	73,42	34,73	38,69																		
28.03.2022	24.00		117,25	117,25	0,00	74,94	35,08	39,86																		
29.03.2022	24.00		117,77	117,77	0,00	76,82	35,01	41,81																		
30.03.2022	24.00		118,13	118,13	0,00	78,13	34,90	43,23																		
31.03.2022	24.00		118,05	118,05	0,00	79,98	35,28	44,70																		
01.04.2022	24.00		118,21	118,21	0,00	79,97	35,46	44,51																		
02.04.2022	24.00		117,71	117,71	0,00	79,93	35,70	44,23																		
03.04.2022	24.00		117,21	117,21	0,00	79,73	35,59	44,14																		
04.04.2022	24.00		117,86	117,86	0,00	79,99	35,98	44,01																		
05.04.2022	24.00		117,37	117,37	0,00	79,47	36,12	43,35																		
06.04.2022	24.00		120,06	120,06	0,00	77,99	36,87	41,12																		
07.04.2022	24.00		130,10	130,10	0,00	76,46	39,31	37,15																		
08.04.2022	24.00		134,56	134,56	0,00	75,45	40,95	34,50																		
09.04.2022	24.00		131,60	131,60	0,00	72,45	39,85	32,60																		
10.04.2022	24.00		126,49	126,49	0,00	69,56	38,26	31,30																		
11.04.2022	24.00		127,05	127,05	0,00	69,17	38,35	30,82																		
12.04.2022	24.00		126,07	126,07	0,00	69,36	38,36	31,00																		
13.04.2022	24.00		125,61	125,61	0,00	69,02	38,31	30,71																		
14.04.2022	24.00		124,82	124,82	0,00	69,46	38,28	31,18																		
15.04.2022	24.00		124,23	124,23	0,00	69,15	38,10	31,05																		
16.04.2022	22.00	*	112,53	112,53	0,00	69,23	37,58	31,65																		
17.04.2022	24.00		122,31	122,31	0,00	69,36	37,66	31,70																		
18.04.2022	24.00		122,61	122,61	0,00	69,27	37,98	31,29																		
19.04.2022	24.00		123,42	123,42	0,00	69,14	38,50	30,64																		
20.04.2022	24.00		122,96	122,96	0,00	69,32	38,81	30,51																		
21.04.2022	24.00		122,50	122,50	0,00	68,78	38,92	29,86																		
22.04.2022	24.00		121,31	121,31	0,00	68,92	39,18	29,74																		
Среднее	23.94		122,64	122,64	0,00	73,54	37,54	36,00																		
Итого	742.00		3791.51	3791.51	0.00																					

Показаны считчиков на момент снятия данных:  
**Дата, время** M1, T M2, T M3, T M4, T V3, куб.м V4, куб.м Уп, T Qобщ, Гкал Трпб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):** 0,71 °C  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, 136,42 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Vизл изл, М куб.м

2 час  
 2 час  
 0,37 Гкал  
 0 куб.м

Генеральный директор  
 ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 АБОНЕНТНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
 ОТЧЕТ ПРИБОРА  
 Представитель обслуживающей организации