

Абонент: ЖКЭС Невского района  
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Вабужинка 107 / СЛОУ-ГВС  
 Обслуживающая организация: Источник: Обуховский э-д

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за март 2022  
 Договор: 5852.038.1  
 Строит. адрес: Вабужинка 107  
 Телефон: (812) 313-47-06  
 Схема подключения: Двухтрубная

Узел учета: СЛОУ-ГВС  
 Код УТЭ: \_\_\_\_\_  
 График: \_\_\_\_\_

Установленная приборостроительная организация: Вабужинка 107, СЛОУ-ГВС, март Н  
 Вычислитель: БК-7 № 207709  
 Подвал: пр. (M1): расходемер: ПРЭМ 40  
 Оборот: пр. (M2): расходемер: ПРЭМ 40  
 Тр-д: ГВС (M3): расходемер: ПРЭМ 32  
 Тр-д: ГВС (M4): расходемер: ПРЭМ 32  
 Тр-д: ГВС (M5): расходемер: ПРЭМ 32  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(t1-tух)-M2\*(t1-tух) лето: Q=M1\*(t1-tух)-M2\*(t1-tух)  
 Договорные нагрузки (гр. час): Гол/час: Qот=0.321 Qлет=0.321 Qотгр=(G.УТЭ\*24) Qлетгр=(G.УТЭ\*24)  
 Договорные расходы (гр.сут.): Гол/сут: Qот=0.069 Qлет=0.069 Qотгр=(G.УТЭ\*24) Qлетгр=(G.УТЭ\*24)  
 Фактические расходы (гр.сут.): Гол/сут: Qот=0.321 Qлет=0.321 Qотгр=(G.УТЭ\*24) Qлетгр=(G.УТЭ\*24)

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)						Контрольные данные		Q общ.	
			M1	M2	дН,	T1	T2	дТ,	P1	P2	Qот(г)	M3	M4	дМ,	U3	U4	дU3	Uопл	T3	T4	Qгр. общ.	Qгр. кал.		Qгр. кал.
23.02.2022	24.00	-	127.77	118.48	9.29	78.95	51.99	26.96	7.00	5.00	90.31	90.67	-	92.85	-	92.85	-	78.90	7.13	7.13	3.93			
24.02.2022	24.00	-	128.92	121.34	7.58	79.88	52.56	27.32	7.00	5.00	90.67	92.85	-	93.26	-	93.26	-	79.84	7.24	7.24	3.93			
25.02.2022	24.00	-	131.53	124.74	6.29	80.66	53.51	27.15	7.00	5.00	92.17	94.87	-	94.87	-	94.87	-	80.62	7.43	7.43	3.94			
26.02.2022	24.00	-	130.84	121.48	9.36	80.55	53.37	27.18	7.00	5.00	92.36	95.05	-	95.05	-	95.05	-	80.50	7.44	7.44	4.06			
27.02.2022	24.00	-	129.86	119.21	10.65	80.19	52.72	27.47	7.00	5.00	92.02	94.67	-	94.67	-	94.67	-	80.15	7.38	7.38	4.13			
28.02.2022	24.00	-	129.85	122.26	7.99	80.70	53.44	27.26	7.00	5.00	91.25	93.89	-	93.89	-	93.89	-	80.63	7.36	7.36	3.95			
01.03.2022	24.00	-	130.58	123.28	7.30	80.48	53.62	26.86	7.00	5.00	91.71	94.37	-	94.37	-	94.37	-	80.44	7.38	7.38	3.90			
02.03.2022	24.00	-	129.97	123.34	6.63	80.54	53.89	26.65	7.00	5.00	91.03	93.69	-	93.69	-	93.69	-	80.49	7.33	7.33	3.83			
03.03.2022	24.00	-	131.85	123.27	8.58	80.15	53.72	26.43	7.00	5.00	92.88	95.57	-	95.57	-	95.57	-	80.11	7.44	7.44	3.95			
04.03.2022	24.00	-	130.90	122.80	8.10	81.37	54.07	27.30	7.00	5.00	92.20	94.93	-	94.93	-	94.93	-	81.33	7.50	7.50	4.02			
05.03.2022	24.00	-	128.75	121.29	7.46	82.32	54.16	28.16	7.00	5.00	90.41	93.17	-	93.17	-	93.17	-	82.27	7.44	7.44	4.04			
06.03.2022	24.00	-	130.48	122.50	7.98	82.54	54.41	28.13	7.00	5.00	91.76	94.57	-	94.57	-	94.57	-	82.50	7.57	7.57	4.11			
07.03.2022	24.00	-	129.40	120.72	8.68	82.26	54.01	28.25	7.00	5.00	91.23	93.97	-	93.97	-	93.97	-	82.19	7.50	7.50	4.13			
08.03.2022	24.00	-	126.50	117.96	8.54	82.75	52.14	29.43	7.00	5.00	89.12	91.87	-	91.87	-	91.87	-	82.69	7.37	7.37	4.18			
09.03.2022	24.00	-	127.40	119.43	7.97	84.34	54.29	29.05	7.00	5.00	89.70	92.54	-	92.54	-	92.54	-	84.26	7.56	7.56	4.27			
10.03.2022	24.00	-	127.96	120.59	7.37	84.37	54.45	29.92	7.00	5.00	89.94	92.80	-	92.80	-	92.80	-	84.31	7.59	7.59	4.24			
11.03.2022	24.00	-	130.35	123.86	6.49	84.87	55.30	29.57	7.00	5.00	91.42	94.32	-	94.32	-	94.32	-	84.82	7.76	7.76	4.22			
12.03.2022	24.00	-	131.53	123.15	8.38	85.04	55.99	29.05	7.00	5.00	92.56	95.52	-	95.52	-	95.52	-	84.98	7.87	7.87	4.30			
13.03.2022	24.00	-	132.51	124.13	8.38	84.47	56.05	28.42	7.00	5.00	93.48	96.13	-	96.13	-	96.13	-	83.25	7.79	7.79	4.24			
14.03.2022	24.00	-	132.67	123.89	8.78	83.30	55.53	27.77	7.00	5.00	91.42	93.49	-	93.49	-	93.49	-	83.25	7.87	7.87	4.18			
15.03.2022	24.00	-	68.80	73.39	-4.59	79.18	52.14	27.04	7.00	5.00	52.25	56.37	-	56.37	-	56.37	-	52.14	2.80	2.80	3.97			
16.03.2022	24.00	-	0.00	0.00	0.00	23.23	56.90	-33.67	7.00	5.00	9.36	9.47	-	9.47	-	9.47	-	54.89	0.52	0.52	1.15			
17.03.2022	24.00	-	16.62	16.00	0.62	60.78	39.42	21.36	7.00	5.00	83.94	86.07	-	86.07	-	86.07	-	51.48	1.13	1.13	3.56			
18.03.2022	24.00	-	118.44	109.58	8.86	74.69	48.31	26.38	7.00	5.00	83.94	86.07	-	86.07	-	86.07	-	51.48	1.13	1.13	3.56			
19.03.2022	24.00	-	124.19	116.47	7.72	77.88	51.46	26.42	7.00	5.00	87.17	89.54	-	89.54	-	89.54	-	51.48	1.13	1.13	3.56			
20.03.2022	24.00	-	124.66	115.88	8.78	78.27	52.02	26.20	7.00	5.00	87.80	90.22	-	90.22	-	90.22	-	51.48	1.13	1.13	3.56			
21.03.2022	24.00	-	124.83	117.19	7.64	76.95	51.92	25.03	7.00	5.00	87.65	90.00	-	90.00	-	90.00	-	51.48	1.13	1.13	3.52			
22.03.2022	24.00	-	125.90	116.61	9.29	74.95	50.88	24.07	7.00	5.00	88.77	91.02	-	91.02	-	91.02	-	51.48	1.13	1.13	3.51			
Среднее	24.00	-	117.97	110.82	7.15	78.06	52.98	25.08	7.00	5.00	83.87	86.31	-	86.31	-	86.31	-	51.48	1.13	1.13	3.76			
Итого	672.00	-	3303.06	3102.84	200.22						2348.40	0.00	0.00	204.31	0.00	204.31	0.00		187.74	0.00	0.00	105.17		

Показания счетчиков на момент снятия данных: M1(T) 21.03.2022 02:00:00 18176.96 M2(T) 18291.67 M3(T) 12834.15 M4(T) 13321.88 Q СЛОУ (Кал) 597.13 Q ГВС (Кал) 1030.61 Трасс. ч 3882.00  
 M1(T) 22.03.2022 00:00:00 18291.67 M2(T) 12919.35 M3(T) 12834.15 M4(T) 13304.99 Q СЛОУ (Кал) 600.38 Q ГВС (Кал) 1036.91 Трасс. ч 3874.00

Количество тепловой энергии Qтеп, расчитанное по среднему: 0.27 ГС = -0.63 Кал;  
 Объем потребленного теплоносителя Vтеп кал., расчитанный по среднему: 104.54 Кал;  
 Период превышения t2: 204.31 куб.м.  
 Корректировка на температуру холодной воды: \_\_\_\_\_  
 Итого по приборам учета (с учетом корректировки): \_\_\_\_\_  
 Объем потребленного теплоносителя Vтеп кал.: \_\_\_\_\_

Час: \_\_\_\_\_  
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): \_\_\_\_\_  
 Представитель теплоснабжающей организации: \_\_\_\_\_

