

Потребитель: ЖЭС №2 Невского района
 Адрес: Санкт-Петербург, Бабшувина, 101-1
 Осуществляющая организация: Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бабшувина, 101-1
 Телефон: Телефон:
 Установленные приборы: Вычислитель: СТТ9+3 ТВ1+ТВ2 №14799
 Расходомер: Режим (Сцена):
 Подарок тр.(M1): № Расходомер: МПах=
 Оборот тр.(M2): № Расходомер: МПах=
 Тр. ВЭС(M3): № Расходомер: МПах=
 Тр. ВЭС(M4): № Расходомер: МПах=
 Тр. подпитки(U5): Расходомер: МПах=
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(P1-hв)+M2*(P2-hв) лето: Q=M1*(P1-hв)+M2*(P2-hв)
 Договорные нагрузки (Гкал/час): Qтеп= Qтеп.г.с.р.= Qтеп.п.р.= Qтеп.с.р.=
 Договорные нагрузки (гр.час): Qтеп.г.с.р.= Qтеп.п.р.= Qтеп.с.р.=
 Договорные расходы (гр.от.): T/от: Qтеп.г.с.р.= Qтеп.п.р.= Qтеп.с.р.=

Дата	Учет ГВС (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)												Общее теплопотребление
	Тп	НС	M1	M2	DM	T1	T2	DT	С	Р1	Р2	M3	M4	DM	V3	V4	д(к/мин)	Удпл	T3	T4	Р3	Р4	Ккал		
23.09.24	24.00	-	32.44	14.12	18.32	65.88	64.00	1.88	0.49	0.39	17.90	18.26	-	17.90	18.26	-	18.26	65.81	-	0.44	МПа	МПа	-	1.18	
24.09.24	24.00	-	33.31	14.79	18.52	65.80	64.19	1.61	0.49	0.39	17.99	18.34	-	17.99	18.34	-	18.34	65.66	-	0.44	МПа	МПа	-	1.18	
25.09.24	24.00	-	32.11	14.04	18.07	65.87	64.24	1.63	0.49	0.39	17.78	18.13	-	17.78	18.13	-	18.13	65.68	-	0.44	МПа	МПа	-	1.17	
26.09.24	24.00	-	32.87	13.36	19.51	65.28	63.69	1.59	0.49	0.39	19.05	19.43	-	19.05	19.43	-	19.43	65.09	-	0.44	МПа	МПа	-	1.24	
27.09.24	24.00	-	31.97	13.69	18.29	65.45	63.83	1.62	0.49	0.39	17.77	18.12	-	17.77	18.12	-	18.12	65.32	-	0.44	МПа	МПа	-	1.16	
28.09.24	24.00	-	30.87	13.47	17.40	65.33	63.68	1.64	0.49	0.39	17.22	17.56	-	17.22	17.56	-	17.56	65.10	-	0.44	МПа	МПа	-	1.12	
30.09.24	24.00	-	29.92	11.89	19.48	65.56	63.52	2.04	0.49	0.39	19.95	20.35	-	19.95	20.35	-	20.35	65.34	-	0.44	МПа	МПа	-	1.30	
01.10.24	24.00	-	31.18	15.15	18.96	63.34	63.34	55.87	7.48	0.49	18.58	18.90	-	18.58	18.90	-	18.90	60.73	-	0.44	МПа	МПа	-	0.84	
02.10.24	24.00	-	34.51	15.15	16.03	61.95	61.95	38.49	23.46	0.39	20.38	20.72	-	20.38	20.72	-	20.72	59.24	-	0.44	МПа	МПа	-	1.35	
03.10.24	24.00	-	28.98	27.94	1.05	64.20	43.48	20.73	0.49	0.39	17.28	17.60	-	17.28	17.60	-	17.60	62.67	-	0.44	МПа	МПа	-	0.65	
04.10.24	24.00	-	28.10	20.50	7.61	61.96	40.05	21.91	0.49	0.39	20.14	20.47	-	20.14	20.47	-	20.47	58.90	-	0.44	МПа	МПа	-	0.92	
05.10.24	24.00	-	28.89	8.37	20.52	62.74	28.00	34.74	0.49	0.39	21.05	21.41	-	21.05	21.41	-	21.41	60.28	-	0.44	МПа	МПа	-	1.58	
06.10.24	24.00	-	29.69	9.44	20.25	63.93	29.10	34.83	0.49	0.39	23.96	24.35	-	23.96	24.35	-	24.35	58.74	-	0.44	МПа	МПа	-	1.62	
07.10.24	24.00	-	26.54	12.17	14.37	62.89	31.59	31.30	0.49	0.39	18.92	19.25	-	18.92	19.25	-	19.25	60.35	-	0.44	МПа	МПа	-	1.28	
08.10.24	24.00	-	56.52	37.17	19.36	64.00	41.37	22.63	0.49	0.39	19.76	20.09	-	19.76	20.09	-	20.09	59.71	-	0.44	МПа	МПа	-	2.08	
09.10.24	24.00	-	112.73	94.26	18.47	68.69	44.86	23.83	0.49	0.39	18.49	18.84	-	18.49	18.84	-	18.84	64.11	-	0.44	МПа	МПа	-	3.51	
10.10.24	24.00	-	117.03	96.65	20.90	69.70	42.42	27.28	0.49	0.39	18.24	18.59	-	18.24	18.59	-	18.59	64.86	-	0.44	МПа	МПа	-	4.09	
11.10.24	24.00	-	121.03	102.78	18.25	70.05	41.52	28.53	0.49	0.39	16.65	16.99	-	16.65	16.99	-	16.99	65.88	-	0.44	МПа	МПа	-	4.21	
12.10.24	24.00	-	117.98	97.90	20.07	69.64	41.87	27.76	0.49	0.39	18.55	18.89	-	18.55	18.89	-	18.89	62.67	-	0.44	МПа	МПа	-	4.12	
13.10.24	24.00	-	114.57	92.78	21.78	69.33	40.27	29.06	0.49	0.39	20.98	21.36	-	20.98	21.36	-	21.36	62.07	-	0.44	МПа	МПа	-	4.21	
14.10.24	24.00	-	118.66	99.29	19.37	69.06	40.49	28.58	0.49	0.39	18.54	18.90	-	18.54	18.90	-	18.90	64.14	-	0.44	МПа	МПа	-	4.18	
15.10.24	24.00	-	117.44	99.25	18.18	68.73	39.75	28.97	0.49	0.39	17.50	17.84	-	17.50	17.84	-	17.84	64.46	-	0.44	МПа	МПа	-	4.13	
16.10.24	24.00	-	112.29	98.08	19.20	70.17	39.96	30.22	0.49	0.39	18.67	19.03	-	18.67	19.03	-	19.03	64.37	-	0.44	МПа	МПа	-	4.31	
17.10.24	24.00	-	116.47	98.51	17.95	68.94	39.37	29.57	0.49	0.39	17.74	18.08	-	17.74	18.08	-	18.08	64.75	-	0.44	МПа	МПа	-	4.15	
18.10.24	24.00	-	115.85	98.44	17.41	68.63	39.09	29.54	0.49	0.39	16.88	17.21	-	16.88	17.21	-	17.21	64.65	-	0.44	МПа	МПа	-	4.10	
19.10.24	24.00	-	114.79	96.19	18.60	68.67	38.43	30.24	0.49	0.39	18.52	18.88	-	18.52	18.88	-	18.88	64.06	-	0.44	МПа	МПа	-	4.19	
20.10.24	24.00	-	117.01	92.90	24.11	68.98	38.62	30.36	0.49	0.39	23.56	23.97	-	23.56	23.97	-	23.97	60.41	-	0.44	МПа	МПа	-	4.48	
21.10.24	24.00	-	115.62	94.98	20.64	68.60	38.07	30.52	0.49	0.39	17.50	18.62	-	17.50	18.62	-	18.62	63.75	-	0.44	МПа	МПа	-	4.32	
22.10.24	24.00	-	106.83	100.66	6.18	69.21	40.36	28.85	0.49	0.39	17.50	17.84	-	17.50	17.84	-	17.84	64.74	-	0.44	МПа	МПа	-	3.33	
Среднее	24.00	-	71.44	55.47	15.97	66.50	45.37	21.13	0.49	0.39	18.89	19.24	-	18.89	19.24	-	19.24	63.17	-	0.44	МПа	МПа	-	2.94	
Итого	720.00	-	2143.10	1664.02	479.08	-	-	-	-	-	566.56	-	-	566.56	-	-	577.08	-	-	-	-	-	-	76.14	

Показания счетчиков на момент снятия данных: Дата и время: 22.09.24 М1 (Г) М2 (Г) М3 (Г) М4 (Г) V3 (кв) V4 (кв) Отопл (Гкал) Qтеп (Гкал) Tп (Ч)

Количество тепловой энергии Qтеп, расчитанное по среднему: 10.30 °С 5.84 Гкал

Объем теплоносителя Vтеп, расчитанный по среднему: час 70.30 Гкал

Период расчета по договору: час 577.08 М3

Период превышения G: 10.30 °С 5.84 Гкал

Корректировка на температуру холодной воды: Гкал 70.30

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Гкал 577.08

Объем потребленного теплоносителя Vтеп изл: М3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): Представитель теплопоставляющей организации

Соклов Д.А. 26.10.2024г.

ГУП «ТЭК СПб»
 ФИЛИАЛ «ЭнергоСити»
 АБОНЕНТУ НЕ КОПИРУЙТЕ
 КОПИИ РАДОН
 УГЛАДЕНИЕ
 ОЧЕТ БИЛЕТ
 26.10.2024г.