

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 28
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 28

Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Установленные приборы:		Режим (схема): Часовые и суточн. архивы в файлах:										Приборы УУТЭ поверены до:		Техн. гр.С= 2.82		Узел учета: Общий	
Вычислитель: СПТ943 ТВ1+ТВ2 №14798		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Подающ.тр.(М1): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Обратн.тр.(М2): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Тр. ГВС(М3): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Тр.подпитки(В5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:		№	Преобр.давления:	
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)	лето: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)															
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=													
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=															
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Got=	Gвент.=	Gтех.пот.=	Gгвс=													

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.12.2025 по 22.01.2026																	Общее теплопотр-е					
Учет ГВС (ТВ-1)			Контроль ГВС (ТВ-2)																			
Дата	Ти ч	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.
			т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	МПа	МПа	Гкал	
23.12.25	24,00	-	206,85	185,12	21,74	81,57	54,86	26,71	0,49	0,39	60,55	-	60,55	62,34	-	81,02	-	0,44	-	6,73		
24.12.25	24,00	-	209,87	186,77	23,10	81,19	54,70	26,49	0,49	0,39	62,44	-	62,44	64,27	-	80,61	-	0,44	-	6,83		
25.12.25	24,00	-	212,99	191,12	21,86	80,69	55,03	25,65	0,49	0,39	62,29	-	62,29	64,09	-	80,15	-	0,44	-	6,68		
26.12.25	24,00	-	213,00	191,76	21,24	80,92	55,46	25,46	0,49	0,39	61,73	-	63,53	-	80,36	-	0,44	-	6,61			
27.12.25	24,00	-	212,66	189,78	22,89	80,61	55,29	25,32	0,49	0,39	62,80	-	62,80	64,62	-	80,06	-	0,44	-	6,66		
28.12.25	24,00	-	211,31	188,96	22,35	80,83	55,31	25,52	0,49	0,39	62,02	-	62,02	63,81	-	80,25	-	0,44	-	6,64		
29.12.25	24,00	-	209,66	187,11	22,54	83,36	56,18	27,18	0,49	0,39	61,94	-	61,94	63,84	-	82,80	-	0,44	-	6,97		
30.12.25	24,00	-	210,54	186,88	23,66	83,96	56,41	27,55	0,49	0,39	63,12	-	63,12	65,08	-	83,40	-	0,44	-	7,15		
31.12.25	24,00	-	212,78	182,12	30,66	84,75	56,08	28,68	0,49	0,39	68,81	-	68,81	70,99	-	84,25	-	0,44	-	7,83		
01.01.26	24,00	-	199,00	181,73	17,27	86,59	56,28	30,31	0,49	0,39	55,79	-	55,79	57,62	-	86,03	-	0,44	-	7,01		
02.01.26	24,00	-	201,61	182,61	19,00	89,51	57,63	31,88	0,49	0,39	57,70	-	57,70	59,71	-	88,90	-	0,44	-	7,53		
03.01.26	24,00	-	205,16	184,08	21,08	90,43	58,46	31,97	0,49	0,39	60,00	-	60,00	62,13	-	89,72	-	0,44	-	7,81		
04.01.26	24,00	-	208,70	188,65	20,05	90,12	59,20	30,92	0,49	0,39	59,99	-	59,99	62,11	-	89,37	-	0,44	-	7,65		
05.01.26	24,00	-	202,64	182,13	20,51	89,88	58,33	31,55	0,49	0,39	58,83	-	58,83	60,90	-	89,26	-	0,44	-	7,60		
06.01.26	24,00	-	201,36	180,67	20,69	90,34	57,87	32,47	0,49	0,39	58,74	-	58,74	60,82	-	89,70	-	0,44	-	7,75		
07.01.26	24,00	-	205,84	183,85	21,99	90,62	58,36	32,26	0,49	0,39	60,70	-	60,70	62,87	-	89,98	-	0,44	-	7,94		
08.01.26	24,00	-	205,33	183,71	21,63	90,15	58,22	31,93	0,49	0,39	60,39	-	60,39	62,52	-	89,45	-	0,44	-	7,83		
09.01.26	24,00	-	202,16	182,12	20,04	89,30	57,59	31,72	0,49	0,39	58,43	-	58,43	60,46	-	88,66	-	0,44	-	7,58		
10.01.26	24,00	-	204,69	183,54	21,15	89,54	57,89	31,64	0,49	0,39	59,65	-	59,65	61,73	-	88,83	-	0,44	-	7,71		
11.01.26	24,00	-	207,49	182,89	24,60	89,72	58,07	31,65	0,49	0,39	62,83	-	62,83	65,03	-	89,04	-	0,44	-	8,01		
12.01.26	24,00	-	201,80	180,22	21,58	89,52	57,66	31,86	0,49	0,39	59,32	-	59,32	61,39	-	88,89	-	0,44	-	7,69		
13.01.26	24,00	-	202,46	182,28	20,18	90,19	58,23	31,96	0,49	0,39	58,33	-	58,33	60,40	-	89,52	-	0,44	-	7,66		
14.01.26	24,00	-	206,14	184,53	21,61	90,25	58,54	31,71	0,49	0,39	60,18	-	60,18	62,32	-	89,61	-	0,44	-	7,81		
15.01.26	24,00	-	205,73	185,59	20,13	90,16	58,62	31,54	0,49	0,39	58,97	-	58,97	61,06	-	89,53	-	0,44	-	7,68		
16.01.26	24,00	-	202,34	181,67	20,67	89,91	57,74	32,17	0,49	0,39	58,70	-	58,70	60,77	-	89,31	-	0,44	-	7,72		
17.01.26	24,00	-	199,55	177,70	21,85	88,99	56,75	32,24	0,49	0,39	58,75	-	58,75	60,78	-	88,20	-	0,44	-	7,69		
18.01.26	24,00	-	210,41	186,64	23,78	89,12	57,99	31,12	0,49	0,39	62,44	-	62,44	64,61	-	88,54	-	0,44	-	7,94		
19.01.26	24,00	-	211,12	190,59	20,53	89,40	59,05	30,35	0,49	0,39	60,32	-	60,32	62,43	-	88,82	-	0,44	-	7,63		
20.01.26	24,00	-	212,28	192,22	20,06	89,73	59,66	30,08	0,49	0,39	60,28	-	60,28	62,40	-	89,13	-	0,44	-	7,59		
21.01.26	24,00	-	204,49	183,95	20,54	85,50	57,05	28,46	0,49	0,39	58,80	-	58,80	60,68	-	84,67	-	0,44	-	7,00		
22.01.26	24,00	-	204,19	184,83	19,35	91,48	59,38	32,11	0,49	0,39	57,67	-	57,67	59,77	-	90,82	-	0,44	-	7,72		
Среднее	24,00	-	206,58	185,03	21,56	87,37	57,35	30,01	0,49	0,39	60,40	-	60,40	62,42	-	86,74	-	0,44	0,00	7,44		
Итого	744,00	-	6404,12	5735,78	668,33	-	-	-	-	-	1872,52	-	1872,52	1935,04	-	1935,04	-	-	-	230,64		

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
	22.12.25							-	-	-
	22.01.26							-	-	-

Отрегулировать температуру на линии ГВС.

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
Период расчета по договору:
Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды:
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

0,43 °C 0,29 230,36 Гкал 681,97 м3

Представитель теплоснабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДСИМОЮ

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Якевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec3494daed

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.01.26 11:54 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F

Идентификатор: 8097a01d-15d7-496a-b2ee-7852e610e00c

27.01.26 14:17 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD