

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2025
за период с 23.03.2025 по 22.04.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 49
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 49

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

Схема подключения: СО+ГВС 2-трубная. СО открытая. ГВС с циркуляцией

Часовые и суточные архивы в файлах:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 №208366	Расходомер: №	Gmin=	Режим (схема):	Gmax=	Термопреобр.: №	Тхв, гр.С= 2.82	№
Подающ.тр.(M1): №	Расходомер: №	Gmin=		Gmax=	Термопреобр.: №	Преобр.давления:	№
Обратн.тр.(M2): №	Расходомер: №	Gmin=		Gmax=	Термопреобр.: №	Преобр.давления:	№
Тр. ГВС(M3): №	Расходомер: №	Gmin=		Gmax=	Термопреобр.: №	Преобр.давления:	№
Тр.цирк.ГВС(M4): №	Расходомер: №	Gmin=		Gmax=	Термопреобр.: №	Преобр.давления:	№
Тр.подпитки(V5):	Расходомер: №	Gmin=		Gmax=	Термопреобр.: №	Преобр.давления:	№
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$			лето: $Q=M1*(h1-hxv)-M2*(h2-hxv)$				
Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час):	Qот=	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qгвс=			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Qтех.гвс.ср=	Qгвс.ср=	Гтех.пот.=	Ггвс=			

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025																						Общее теплотопотр-е
Учет ГВС (ТВ-1)											Контроль ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Qобщ.
	ч		т	т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	т	т	т	т	°C	°C	МПа	
23.03.25	24,00	-									26,46	6,94	19,52	27,04	6,94	20,10	-	70,33	38,60	0,59	0,49	1,59
24.03.25	24,00	-									27,15	7,12	20,03	27,75	7,12	20,63	-	69,90	39,70	0,59	0,49	1,62
25.03.25	24,00	-									27,84	6,98	20,86	28,49	6,98	21,51	-	69,99	40,02	0,59	0,49	1,67
26.03.25	24,00	-									25,67	7,16	18,51	26,27	7,16	19,11	-	70,38	40,30	0,59	0,49	1,52
27.03.25	24,00	-									26,17	7,02	19,15	26,75	7,02	19,73	-	70,38	39,28	0,59	0,49	1,57
28.03.25	24,00	-									26,85	8,57	18,28	27,47	8,57	18,90	-	70,93	42,72	0,59	0,49	1,54
29.03.25	24,00	-									27,18	7,46	19,72	27,81	7,46	20,35	-	71,04	41,38	0,59	0,49	1,62
30.03.25	24,00	-									30,10	6,80	23,30	30,80	6,80	24,00	-	72,23	42,10	0,59	0,49	1,89
31.03.25	24,00	-									25,41	7,66	17,75	25,99	7,66	18,33	-	71,27	41,99	0,59	0,49	1,49
01.04.25	24,00	-									24,74	7,40	17,34	25,34	7,40	17,94	-	72,52	41,91	0,59	0,49	1,48
02.04.25	24,00	-									26,07	7,25	18,82	26,67	7,25	19,42	-	71,89	41,05	0,59	0,49	1,58
03.04.25	24,00	-									28,39	7,51	20,88	29,05	7,51	21,54	-	71,39	43,22	0,59	0,49	1,70
04.04.25	24,00	-									24,78	8,38	16,40	25,34	8,38	16,96	-	70,93	41,80	0,59	0,49	1,41
05.04.25	24,00	-									28,50	8,02	20,48	29,17	8,02	21,15	-	71,59	42,06	0,59	0,49	1,70
06.04.25	24,00	-									30,39	7,20	23,19	31,09	7,20	23,89	-	71,47	40,58	0,59	0,49	1,88
07.04.25	24,00	-									26,84	8,20	18,64	27,44	8,20	19,24	-	70,18	41,62	0,59	0,49	1,54
08.04.25	24,00	-									26,07	7,89	18,18	26,69	7,89	18,80	-	71,17	40,41	0,59	0,49	1,54
09.04.25	24,00	-									26,22	7,56	18,66	26,81	7,56	19,25	-	70,57	40,50	0,59	0,49	1,54
10.04.25	24,00	-									26,08	6,85	19,23	26,68	6,85	19,83	-	70,09	38,26	0,59	0,49	1,57
11.04.25	24,00	-									26,95	7,37	19,58	27,53	7,37	20,16	-	68,75	39,32	0,59	0,49	1,56
12.04.25	24,00	-									29,05	6,97	22,08	29,69	6,97	22,72	-	69,55	38,89	0,59	0,49	1,75
13.04.25	24,00	-									28,96	7,03	21,93	29,63	7,03	22,60	-	70,56	40,08	0,59	0,49	1,76
14.04.25	24,00	-									27,69	7,32	20,37	28,29	7,32	20,97	-	70,64	41,72	0,59	0,49	1,65
15.04.25	24,00	-									24,55	7,82	16,73	25,13	7,82	17,31	-	71,68	42,91	0,59	0,49	1,42
16.04.25	24,00	-									26,82	8,23	18,59	27,40	8,23	19,17	-	70,03	44,34	0,59	0,49	1,51
17.04.25	24,00	-									27,30	8,16	19,14	27,91	8,16	19,75	-	70,23	44,94	0,59	0,49	1,55
18.04.25	24,00	-									26,56	8,33	18,23	27,15	8,33	18,82	-	69,57	45,90	0,59	0,49	1,47
19.04.25	24,00	-									19,40	6,06	13,34	19,82	6,11	13,71	-	69,47	46,96	0,59	0,49	1,06
20.04.25	24,00	-									28,82	10,99	17,83	29,46	11,20	18,26	-	70,52	50,58	0,59	0,49	1,48
21.04.25	24,00	-									21,80	5,74	16,06	22,24	5,79	16,45	-	67,13	46,43	0,59	0,49	1,20
22.04.25	24,00	-									30,02	9,94	20,08	30,71	10,04	20,67	-	70,92	50,09	0,59	0,49	1,63
Среднее	24,00	-									26,74	7,61	19,13	27,34	7,624	19,72	-	70,56	42,25	0,59	0,49	1,56
Итого	744,00	-									828,83	235,93	592,90	847,61	236,34	611,27	-	-	-	-	-	48,49

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)
	22.03.25							-	-	-
	22.04.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: час
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: 2.82 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 1,72 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл.: 46,77 Гкал
 611,27 м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Идентификатор: 1e300ce1-11dc-4cc2-998e-48d4b5367432

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович
Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cda5

26.04.25 10:24 (MSK)

Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

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

28.04.25 10:20 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D