

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2025  
за период с 23.04.2025 по 22.05.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района  
Адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 27  
Обслуживающая организация:

Договор:  
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 27

Телефон:

Узел учета: Общий  
Код УУТЭ:

Источник:

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

Установленные приборы:		Вычислитель: ВКТ-7 №222013		Режим (схема):		Приборы УУТЭ поверены до:		Тхв, гр.С= 7.15	
Подающ.тр.(M1): № 528233	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 17564Г	Преобр.давления:	№		
Обратн.тр.(M2): № 528431	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: КТСП-Н	№ 17564Х	Преобр.давления:	№		
Тр. ГВС(M3): № 528384	Расходомер: ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.: ТСП-Н	№ 3945	Преобр.давления:	№		
Тр.цирк.ГВС(M4): №	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	№	Преобр.давления:	№		
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Преобр.давления:	№		
Расчетный алгоритм:		зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$					
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:		Gот=	Gвент.=	Gтех.пот.=		Gгвс=			

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.04.2025 по 22.05.2025																					Общее теплотр-е	
Дата	Учет ГВС (ТВ-1)						Контроль ГВС (ТВ-2)														Qобщ.	
	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3		P4
ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	Гкал
23.04.25	24,00	-	57,36	44,44	12,92	71,04	40,18	30,86	0,69	0,49	11,73	-	11,73	11,96	-	11,96	-	64,30	-	-	-	2,29
24.04.25	24,00	-	71,08	57,50	13,58	70,18	42,33	27,85	0,69	0,49	11,98	-	11,98	12,23	-	12,23	-	64,87	-	-	-	2,55
25.04.25	24,00	-	83,21	70,37	12,84	70,48	44,18	26,30	0,69	0,49	11,07	-	11,07	11,30	-	11,30	-	64,76	-	-	-	2,76
26.04.25	24,00	-	99,75	85,38	14,37	70,08	46,11	23,97	0,69	0,49	12,36	-	12,36	12,60	-	12,60	-	64,45	-	-	-	3,06
27.04.25	24,00	-	96,28	78,67	17,61	70,52	45,58	24,94	0,69	0,49	15,54	-	15,54	15,83	-	15,83	-	64,25	-	-	-	3,21
28.04.25	24,00	-	66,74	52,19	14,55	69,64	41,59	28,05	0,69	0,49	13,15	-	13,15	13,41	-	13,41	-	64,53	-	-	-	2,48
29.04.25	24,00	-	67,85	55,50	12,35	69,42	41,19	28,23	0,69	0,49	10,88	-	10,88	11,09	-	11,09	-	64,80	-	-	-	2,43
30.04.25	24,00	-	89,11	74,64	14,47	70,03	44,77	25,26	0,69	0,49	12,61	-	12,61	12,85	-	12,85	-	65,15	-	-	-	2,90
01.05.25	24,00	-	80,22	66,74	13,48	69,76	44,03	25,73	0,69	0,49	11,85	-	11,85	12,06	-	12,06	-	64,34	-	-	-	2,66
02.05.25	24,00	-	52,55	39,78	12,77	69,50	41,19	28,31	0,69	0,49	11,83	-	11,83	12,05	-	12,05	-	64,79	-	-	-	2,02
03.05.25	24,00	-	50,08	37,00	13,08	70,11	38,07	32,04	0,69	0,49	12,11	-	12,11	12,32	-	12,32	-	64,36	-	-	-	2,11
04.05.25	24,00	-	59,05	44,37	14,68	69,86	40,14	29,72	0,69	0,49	13,49	-	13,49	13,77	-	13,77	-	64,66	-	-	-	2,34
05.05.25	24,00	-	87,44	71,99	15,45	70,36	44,70	25,66	0,69	0,49	13,64	-	13,64	13,91	-	13,91	-	64,62	-	-	-	2,94
06.05.25	24,00	-	71,48	59,10	12,38	70,12	42,83	27,29	0,69	0,49	10,89	-	10,89	11,09	-	11,09	-	64,22	-	-	-	2,48
07.05.25	24,00	-	98,46	85,49	12,97	69,81	45,95	23,86	0,69	0,49	10,87	-	10,87	11,09	-	11,09	-	64,83	-	-	-	2,94
08.05.25	24,00	-	85,25	72,05	13,20	70,50	44,89	25,61	0,69	0,49	11,38	-	11,38	11,60	-	11,60	-	64,44	-	-	-	2,78
09.05.25	24,00	-	65,48	52,08	13,40	69,40	41,01	28,39	0,69	0,49	12,03	-	12,03	12,26	-	12,26	-	64,75	-	-	-	2,41
10.05.25	24,00	-	71,08	58,93	12,15	69,39	41,78	27,61	0,69	0,49	10,62	-	10,62	10,84	-	10,84	-	64,78	-	-	-	2,47
11.05.25	24,00	-	81,08	64,31	16,77	70,17	44,43	25,74	0,69	0,49	15,19	-	15,19	15,47	-	15,47	-	65,02	-	-	-	2,84
12.05.25	24,00	-	52,27	38,61	13,66	69,49	39,30	30,19	0,69	0,49	12,68	-	12,68	12,93	-	12,93	-	64,85	-	-	-	2,12
13.05.25	24,00	-	43,38	30,39	12,99	69,26	36,82	32,44	0,69	0,49	12,15	-	12,15	12,40	-	12,40	-	64,40	-	-	-	1,89
14.05.25	24,00	-	55,64	41,66	13,98	68,95	38,85	30,10	0,69	0,49	12,88	-	12,88	13,15	-	13,15	-	64,95	-	-	-	2,22
15.05.25	24,00	-	42,59	29,19	13,40	68,73	37,31	31,42	0,69	0,49	12,63	-	12,63	12,89	-	12,89	-	64,55	-	-	-	1,84
16.05.25	24,00	-	34,02	22,96	11,06	68,60	35,04	33,56	0,69	0,49	10,49	-	10,49	10,66	-	10,66	-	64,69	-	-	-	1,53
17.05.25	24,00	-	45,91	33,45	12,46	68,32	37,88	30,44	0,69	0,49	11,58	-	11,58	11,83	-	11,83	-	64,97	-	-	-	1,87
18.05.25	24,00	-	39,26	23,66	15,60	67,88	35,91	31,97	0,69	0,49	15,08	-	15,08	15,37	-	15,37	-	65,35	-	-	-	1,82
19.05.25	24,00	-	28,46	19,95	8,51	68,26	42,36	25,90	0,69	0,49	12,68	-	12,68	12,96	-	12,96	-	65,52	-	-	-	1,10
20.05.25	24,00	-	16,52	11,65	4,87	67,80	64,23	3,57	0,69	0,49	10,79	-	10,79	11,02	-	11,02	-	65,48	-	-	-	0,37
21.05.25	24,00	-	17,27	11,72	5,55	67,82	64,20	3,62	0,69	0,49	11,00	-	11,00	11,23	-	11,23	-	65,82	-	-	-	0,42
22.05.25	24,00	-	15,78	11,76	4,02	67,84	64,00	3,84	0,69	0,49	10,90	-	10,90	11,11	-	11,11	-	65,35	-	-	-	0,32
Среднее	24,00	-	60,82	48,18	12,64	69,44	43,70	25,75	0,69	0,49	12,20	-	12,20	12,44	-	12,44	-	64,80	-	-	0,00	2,17
Итого	720,00	-	1824,65	1445,53	379,12	-	-	-	-	-	366,08	-	366,08	373,28	-	373,28	-	-	-	-	-	65,13

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)
	22.04.25							-	-	-
	22.05.25							-	-	-

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:

7.15 час  
Гкал  
м3  
Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Представитель теплоснабжающей организации

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"  
Идентификатор: 4b207c57-c8c3-45ef-acc0-83d93d36f457

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна 26.05.25 15:40 (MSK) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B  
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН 27.05.25 09:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D  
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР