

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2025
за период с 23.02.2025 по 22.03.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 15
Обслуживающая организация:
Источник:

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Шелгунова, 15

Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Телефон:

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

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 №202229 Подающ.тр.(M1): № 525188 Обратн.тр.(M2): № 698487 Тр. ГВС(M3): № 526995 Тр.цирк.ГВС(M4): № Тр.подпитки(V5):	Расходомер: ПРЭМ 32 В1 Расходомер: ПРЭМ 32 В1 Расходомер: ПРЭМ 32 В1 Расходомер: Расходомер:	Gmin= 0,067 Gmin= 0,067 Gmin= 0,067 Gmin= Gmin=	Режим (схема): лето: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	Gmax= 30 Gmax= 30 Gmax= 30 Gmax= Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: Термопреобр.: КТСП-Н № 17483Г Термопреобр.: КТСП-Н № 17483Х Термопреобр.: ТСП-Н № 4177 Термопреобр.: Термопреобр.:	Тхв, гр.С= 0.29 Преобр.давления: № Преобр.давления: № Преобр.давления: № Преобр.давления: №
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	Qот= Qгвс.ср.= Gот=	Qвент.= Qгвс.ср.= Gвент.=	Qтех.пот.= Gтех.пот.=	Qгвс= Gгвс=	

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025																						Общее
Дата	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Общ. кал	
	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	°С	°С	°С	МПа	МПа	т	т	т	т	т	т	т	т	°С	°С	МПа	МПа	
23.02.25	24,00	-	96,13	82,11	14,02	85,64	51,91	33,73	0,69	0,49	36,81	-	36,81	37,66	-	37,66	-	69,87	-	-	-	3,97
24.02.25	24,00	-	104,11	92,96	11,15	84,20	53,29	30,91	0,69	0,49	33,95	-	33,95	34,72	-	34,72	-	69,83	-	-	-	3,82
25.02.25	24,00	-	100,98	91,17	9,81	80,52	50,97	29,55	0,69	0,49	34,47	-	34,47	35,21	-	35,21	-	68,11	-	-	-	3,49
26.02.25	24,00	-	93,78	83,98	9,80	79,63	49,26	30,37	0,69	0,49	34,93	-	34,93	35,64	-	35,64	-	65,44	-	-	-	3,34
27.02.25	24,00	-	90,88	80,73	10,15	79,89	49,35	30,54	0,69	0,49	36,30	-	36,30	37,06	-	37,06	-	66,80	-	-	-	3,28
28.02.25	24,00	-	95,63	85,66	9,97	79,01	49,48	29,53	0,69	0,49	34,24	-	34,24	34,93	-	34,93	-	65,57	-	-	-	3,32
01.03.25	24,00	-	100,32	88,05	12,27	78,54	49,66	28,88	0,69	0,49	35,02	-	35,02	35,72	-	35,72	-	65,62	-	-	-	3,51
02.03.25	24,00	-	100,04	86,71	13,33	78,02	49,65	28,37	0,69	0,49	37,18	-	37,18	37,94	-	37,94	-	65,28	-	-	-	3,50
03.03.25	24,00	-	96,58	86,65	9,93	77,63	49,32	28,31	0,69	0,49	35,36	-	35,36	36,05	-	36,05	-	65,18	-	-	-	3,23
04.03.25	24,00	-	98,47	87,45	11,02	76,93	49,01	27,92	0,69	0,49	35,47	-	35,47	36,16	-	36,16	-	64,81	-	-	-	3,29
05.03.25	24,00	-	104,27	91,73	12,54	75,98	49,42	26,56	0,69	0,49	41,28	-	41,28	42,08	-	42,08	-	65,01	-	-	-	3,39
06.03.25	24,00	-	91,36	81,75	9,61	74,39	47,52	26,87	0,69	0,49	41,35	-	41,35	42,21	-	42,21	-	67,21	-	-	-	2,91
07.03.25	24,00	-	96,61	84,79	11,82	75,49	47,99	27,50	0,69	0,49	38,00	-	38,00	38,76	-	38,76	-	65,70	-	-	-	3,23
08.03.25	24,00	-	87,88	77,22	10,66	76,02	47,79	28,23	0,69	0,49	37,55	-	37,55	38,24	-	38,24	-	62,73	-	-	-	2,99
09.03.25	24,00	-	95,94	82,10	13,84	76,06	48,44	27,62	0,69	0,49	39,29	-	39,29	40,01	-	40,01	-	63,79	-	-	-	3,32
10.03.25	24,00	-	92,19	82,76	9,43	75,47	48,33	27,14	0,69	0,49	36,40	-	36,40	37,11	-	37,11	-	64,59	-	-	-	2,96
11.03.25	24,00	-	98,33	89,29	9,04	76,10	49,16	26,94	0,69	0,49	35,63	-	35,63	36,37	-	36,37	-	66,08	-	-	-	3,10
12.03.25	24,00	-	115,88	101,36	14,52	78,19	52,15	26,04	0,69	0,49	34,24	-	34,24	34,94	-	34,94	-	67,01	-	-	-	3,78
13.03.25	24,00	-	104,66	92,10	12,56	78,04	50,43	27,61	0,69	0,49	34,84	-	34,84	35,52	-	35,52	-	65,18	-	-	-	3,53
14.03.25	24,00	-	114,01	98,85	15,16	77,30	50,99	26,31	0,69	0,49	33,91	-	33,91	34,60	-	34,60	-	66,05	-	-	-	3,78
15.03.25	24,00	-	114,28	103,20	11,08	78,09	51,75	26,34	0,69	0,49	32,39	-	32,39	33,04	-	33,04	-	66,84	-	-	-	3,59
16.03.25	24,00	-	111,23	95,14	16,09	78,10	50,90	27,20	0,69	0,49	36,60	-	36,60	37,37	-	37,37	-	67,29	-	-	-	3,85
17.03.25	24,00	-	122,70	108,01	14,69	77,41	52,15	25,26	0,69	0,49	32,88	-	32,88	33,56	-	33,56	-	67,07	-	-	-	3,87
18.03.25	24,00	-	103,59	92,24	11,35	77,68	50,26	27,42	0,69	0,49	34,25	-	34,25	34,93	-	34,93	-	64,63	-	-	-	3,42
19.03.25	24,00	-	86,30	76,90	9,40	76,45	47,52	28,93	0,69	0,49	37,06	-	37,06	37,77	-	37,77	-	63,84	-	-	-	2,95
20.03.25	24,00	-	102,17	91,63	10,54	75,07	49,04	26,03	0,69	0,49	37,93	-	37,93	38,77	-	38,77	-	69,74	-	-	-	3,18
21.03.25	24,00	-	125,74	111,29	14,45	70,23	48,22	22,01	0,69	0,49	38,48	-	38,48	39,39	-	39,39	-	70,57	-	-	-	3,47
22.03.25	24,00	-	133,96	120,91	13,05	71,91	49,84	22,07	0,69	0,49	36,71	-	36,71	37,56	-	37,56	-	71,83	-	-	-	3,61
Среднее	24,00	-	102,79	90,96	11,83	77,43	49,78	27,65	0,69	0,49	36,16	-	36,16	36,90	-	36,90	-	66,49	-	-	0,00	3,42
Итого	672,00	-	2878,02	2546,74	331,28	-	-	-	-	-	1012,52	-	1012,52	1033,32	-	1033,32	-	-	-	-	-	95,65

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)
		22.02.25							-	-
	22.03.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: час
 Объем теплоносителя Vizl, рассчитанный по среднему: час
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Период превышения t2: _____
 Корректировка на температуру холодной воды: 0,29 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): -0,10 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: 95,55 Гкал
 338,04 м3
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) _____
 Представитель теплоснабжающей организации _____

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 3d916deb-52b2-4151-ba02-00474725a4c6

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО	АО "ТЭК СПб" , Соколов Дмитрий Александрович Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdeb5	27.03.25 11:47 (MSK)	Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075
УТВЕРЖДЕНО	ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" , ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	27.03.25 16:01 (MSK)	Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D