Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Март 2025

за период с 23.02.2025 по 22.03.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района Договор: 10023.038.1 от 01.11.2008 Адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 24 ТЦ-2

Обслуживающая организация:

Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бульвар Красных Зорь, 24 ТЦ-2

Код УУТЭ:

Узел учета: Общий

оостуживающая организация:	ι οιοφοίι.										
Источник:	Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое										
Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:										
Вычислитель: ВКТ-7 №208259			Режи	Приборы УУТЭ поверены до:			Тхв, гр.С= 1.93				
Подающ.тр.(M1): № 524601	Расходомер:	ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 21986Г	Преобр.давления:	Νō		
Обратн.тр.(М2): № 524616	Расходомер:	ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.:	КТСП-Н	№ 21986	Преобр.давления:	Νō		
Tp. ГВС(M3): № 511048	Расходомер:	ПРЭМ 32 В1	Gmin= 0,067	Gmax= 30	Термопреобр.:	ТСП-Н	№ 3919	Преобр.давления:	Νō		
Тр.цирк.ГВС(М4): №	Расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:		Nō	Преобр.давления:	Nō		
Тр.подпитки(V5):	Расходомер:		Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:			Преобр.давления:			
Расчетный алгоритм:	34	има: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-l	=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв) лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*								
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.2251	Qвент.=	Qтех.пот.=	Qı	гвс=0.22726		<u> </u>			

Договорные нагрузки, I кал/час: Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Отвс.cp= Qтех.гвс.ср= GERC= Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gвент.= Gтех.пот.=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025 Общее Учет ГВС (ТВ-1) Контроль ГВС (ТВ-2) теплопотр-е Ти HC M1 M2 dM T1 T2 dΤ P1 P2 М3 M4 dM V3 dV(излив) Vполп T3 T4 Р3 P4 V4 Qобщ. °C °C МΠа МПа м3 м3 °C °C МПа МПа Гкал 23.02.25 24,00 131,20 8,53 83,60 59,10 24,50 0,69 45,07 45,07 46,48 46,48 83,69 3.93 130,94 82,16 58.18 23,98 43,11 43,11 44,39 44.39 82,24 24,00 137.55 6.61 0.69 24.02.25 0,49 3,69 25.02.25 24,00 138,32 131,19 43,71 44,91 44,91 7,13 78,66 56,49 22,17 0,69 0,49 43,71 78,76 3,47 26.02.25 24,00 139,18 131,41 7,77 77,78 56,11 21,67 0,69 0,49 44,41 44,41 45,60 45,60 77,89 3,46 27.02.25 122,15 21,54 0,49 39,68 39,68 40,74 40,74 78,12 2,97 28.02.25 106,82 8,20 25,45 26,04 9,08 76,36 23,90 0,69 37,57 37,57 38,57 38,57 76,39 01.03.25 24,00 116,14 107.06 52,46 0,49 3.26 24,00 137,19 128,17 9,02 76,16 21,62 0,69 36,62 36,62 37,59 37,59 76,24 3,47 02.03.25 0.49 24,00 136,85 128,84 75,67 54,50 21,17 0,69 35,76 35,76 36,69 36,69 03.03.25 8,01 0.49 75,76 3.34 35,84 36,73 36,73 24,00 136,28 128,05 8,23 74,97 54,15 20,82 0,69 0,49 35,84 75,05 3,29 04.03.25 24,00 68,78 67,73 1,05 71,23 52,03 19,20 0,69 22,86 22,86 23,30 23,30 64,94 05.03.25 0,49 1,39 48.66 06.03.25 24,00 33,57 53,58 -20,01 67,42 18,76 0,69 0,49 15,72 15,72 16,00 16,00 60,78 0,33 24,00 8,11 22,29 0,49 34,35 72.63 07.03.25 3,00 109,36 8,94 22,08 0,49 35,33 36,22 36,22 3,07 09.03.25 24,00 117,77 108,45 9,32 73,13 50,90 0,69 35,34 35,34 36,22 73,29 108,43 8,39 50,99 21,91 34.57 34,57 35,41 116.82 0,69 24,00 110,33 101,92 8,41 73,23 50,82 22,41 0,69 0,49 34,53 34,53 35,39 35,39 73,35 2,90 24,00 82,74 8,88 74,51 47,22 27,29 0,69 35,22 35,22 36,12 36,12 74,63 12.03.25 73,86 0.49 2.68 24,00 76,59 68,82 7,77 74,34 47,09 27,25 0,69 33,76 33,76 34,60 34,60 74,09 13.03.25 0,49 60,60 24,00 58,81 71,26 48,05 23,21 22,55 22,99 22,99 64,75 1,79 0,69 0,49 14.03.25 1,50 24,00 108.49 99,78 8,71 74.85 51,97 22,88 0,69 37,92 37,92 38,87 38.87 74.67 15.03.25 0,49 2,94 24,00 91.51 85,37 6,14 74,70 49,25 25,45 0.69 30,35 30,35 31,08 31.08 74,12 2,63 16.03.25 0,49 17.03.25 7,26 23,11 0,49 25,53 25,53 26,17 26,17 3,18 24,00 124,42 118,44 5,98 74,95 52,68 22,27 0,69 24,86 24,86 25,52 25,52 74,94 3,09 24,00 128,23 120,29 74.03 52,69 21,34 0,69 26,60 26,60 27,29 27,29 74,02 24,00 127,52 118.76 8.76 72.81 52.08 20.73 0,69 26,93 26,93 27,60 27,60 72,86 3,10 20.03.25 26,45 27.01 24,00 124,32 115,40 8.92 68.77 49,56 19,21 0.69 26,45 27,01 68,51 2,83 21.03.25 0,49 94,18 90,05 4,13 68,45 48,01 20,44 0,69 23,15 23,15 23,62 23,62 65,21 22.03.25 24,00 0,49 2,13 Среднее 23,89 111.85 105.72 6,13 74,45 52,61 21,84 0.69 0,49 32,62 32,62 33,44 33,44 73.52 0.00 2,80 669,00 3131.69 2960,07 171.62 913,24 913,24 936,34 936,34 78,29 Итого

	Дата и время	M1 (T)	M2 (T)	M3 (T)	M4 (T)	V3 (м3)	V4 (m3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
Показания счетчиков на	22.02.25							-	-	-
момент снятия данных	22.03.25							-	-	-

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: Период расчета по договору:		час час		Гкал м3	Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
Период превышения t2: Корректировка на температуру холодной воды: Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл:	1.93	°C	-0,34 77,95 175,12	Гкал Гкал м3	Представитель теплоснабжающей организации /

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор" ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ Идентификатор: 5c637f7f-5327-4cc3-8f1f-1a7218311c3f ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович 27.03.25 11:40 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075 Эл.доверенность Nºf8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5

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

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D 27.03.25 16:35 (MSK)

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР