

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2023

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 24, лит. Ц**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23558**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 208260	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 28.07.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)			ПРЭМ-32-B1	0,067	30		КТСП-Н	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)			ПРЭМ-32-B1	0,067	30		КТСП-Н	
Подающий ГВС (M3)			ПРЭМ-32-B1	0,067	30		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (M4)								
Подпиточный трубопровод (Vп)								
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$					лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,168	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,1364			
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср 0	Qгвс.ср 0,062			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 51,038	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 24,8	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2023 по 22.04.2023

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал					
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3		T4	P3	P4		
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C		°C	кгс/см2	кгс/см2		
23.03.2023	24,00	*	40,70	32,85	7,85	71,95	40,64	31,31				6,86		6,86	6,96		6,96							1,60
24.03.2023	24,00	*	47,29	40,24	7,05	71,62	42,47	29,15				5,85		5,85	5,94		5,94							1,68
25.03.2023	24,00	*	52,21	45,31	6,90	71,48	43,70	27,78				5,70		5,70	5,78		5,78							1,75
26.03.2023	24,00	*	65,07	56,56	8,51	71,76	46,26	25,50				7,10		7,10	7,23		7,23							2,06
27.03.2023	24,00	*	85,01	76,96	8,05	71,10	49,14	21,96				6,23		6,23	6,35		6,35							2,26
28.03.2023	24,00	*	78,65	71,03	7,62	71,75	48,57	23,18				5,99		5,99	6,08		6,08							2,19
29.03.2023	24,00	*	90,09	82,16	7,93	72,24	50,36	21,88				5,97		5,97	6,06		6,06							2,37
30.03.2023	24,00	*	92,99	84,37	8,62	73,54	51,70	21,84				6,63		6,63	6,76		6,76							2,48
31.03.2023	24,00	*	65,22	57,80	7,42	76,91	48,60	28,31				5,98		5,98	6,08		6,08							2,21
01.04.2023	24,00	*	64,17	55,98	8,19	77,37	48,49	28,88				6,61		6,61	6,72		6,72							2,25
02.04.2023	24,00	*	62,85	54,56	8,29	77,59	48,03	29,56				6,70		6,70	6,82		6,82							2,26
03.04.2023	24,00	*	72,71	64,69	8,02	77,20	49,68	27,52				6,15		6,15	6,25		6,25							2,40
04.04.2023	24,00	*	66,50	58,69	7,81	77,28	48,59	28,69				6,11		6,11	6,19		6,19							2,29
05.04.2023	24,00	*	54,20	46,60	7,60	76,26	45,69	30,57				6,26		6,26	6,36		6,36							2,01
06.04.2023	24,00	*	51,77	44,03	7,74	73,14	44,18	28,96				6,48		6,48	6,57		6,57							1,84
07.04.2023	24,00	*	51,47	44,99	6,48	70,23	42,80	27,43				5,17		5,17	5,25		5,25							1,69
08.04.2023	24,00	*	47,46	40,42	7,04	69,50	42,27	27,23				5,81		5,81	5,93		5,93							1,59
09.04.2023	24,00	*	45,06	37,41	7,65	69,32	41,26	28,06				6,58		6,58	6,71		6,71							1,58
10.04.2023	24,00	*	41,24	34,64	6,60	69,61	40,78	28,83				5,61		5,61	5,73		5,73							1,46
11.04.2023	24,00	*	37,81	30,97	6,84	69,32	40,62	28,70				5,88		5,88	6,02		6,02							1,36
12.04.2023	24,00	*	32,95	26,69	6,26	69,44	38,38	31,06				5,47		5,47	5,57		5,57							1,26
13.04.2023	24,00	*	53,45	45,92	7,53	69,29	42,55	26,74				6,27		6,27	6,38		6,38							1,75
14.04.2023	24,00	*	59,35	52,43	6,92	69,23	44,20	25,03				5,49		5,49	5,61		5,61							1,79
15.04.2023	24,00	*	57,75	50,19	7,56	69,36	43,74	25,62				6,12		6,12	6,24		6,24							1,82
16.04.2023	24,00	*	42,89	36,19	6,70	69,63	40,75	28,88				5,57		5,57	5,68		5,68							1,51
17.04.2023	21,00	*	35,53	29,62	5,91	69,63	39,64	29,99				5,58		5,58	5,69		5,69							1,30
18.04.2023	24,00	*	43,07	36,02	7,05	69,61	41,29	28,32				5,97		5,97	6,06		6,06							1,51
19.04.2023	24,00	*	41,74	34,63	7,11	69,44	40,60	28,84				6,09		6,09	6,21		6,21							1,49
20.04.2023	24,00	*	41,32	34,45	6,87	69,71	40,25	29,46				5,86		5,86	5,96		5,96							1,50
21.04.2023	24,00	*	37,98	31,38	6,60	69,56	40,29	29,27				5,58		5,58	5,70		5,70							1,38
22.04.2023	24,00	*	27,82	21,16	6,66	69,71	36,74	32,97				5,99		5,99	6,11		6,11							1,16
Среднее	23,90		54,62	47,25	7,36	71,73	43,94	27,79				6,08		6,08	6,19		6,19							1,81
Итого	741,00		1686,32	1458,94	227,38							187,66		187,66	191,00		191,00							55,80

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **3 час 0,23 Гкал**
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **3 час 0,77 куб.м**
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **0,02 °C 0 Гкал**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **56,03 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /


Передан через Диадок 28.04.2023 10:45 GMT+03:00
 Представитель теплоснабжающей организации



Идентификатор документа f9169bf5-d8d1-4bb3-bca7-ce3833b3f433



Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Соколов Дмитрий Александрович, ИНЖЕНЕР 2 КАТЕГОРИИ	03C68CDB00D9AEC0984CD29624B92725CB с 21.07.2022 16:14 по 21.07.2023 16:17 GMT+03:00	28.04.2023 10:45 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ДМИТРИЕВ ВИКТОР НИКОЛАЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	0161EF940018AFF8B34BA2341C9ADDE0DA с 22.09.2022 11:52 по 22.12.2023 11:52 GMT+03:00	28.04.2023 13:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа