

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Март 2023

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Елизарова, д.15, лит. А**
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 15, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **32781.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **102540**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ943 № 15150	расходомер:	01.08.2025	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (М1)	Gmin= 0,1	Gmax= 45	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (М2)	0,1	45	
Подающий ГВС (М3)	0,067	30	
Циркуляционный ГВС (М4)			
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3813	Qвент.= 0	Qтех.= 0
			Qтех.гвс.= 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qгвс.= 0,2272
			Qтех.гвс.ср.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 120,411	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.ср.= 0,1036
			Gгвс.= 41,44 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2023 по 22.03.2023

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	Гкал
23.02.2023	24,00	*	175,57	164,00	11,57	88,28	53,33	34,95			9,43		9,43	9,76		9,76		87,72				6,77
24.02.2023	24,00	*	176,10	163,95	12,15	88,02	53,61	34,41			10,03		10,03	10,37		10,37		87,45				6,73
25.02.2023	24,00	*	176,91	163,60	13,31	88,37	54,11	34,26			11,14		11,14	11,52		11,52		87,84				6,80
26.02.2023	24,00	*	176,54	163,42	13,12	87,70	53,78	33,92			11,12		11,12	11,49		11,49		87,15				6,71
27.02.2023	24,00	*	176,69	163,91	12,78	87,53	53,70	33,83			10,88		10,88	11,24		11,24		86,73				6,68
28.02.2023	24,00	*	176,70	164,75	11,95	85,95	53,43	32,52			10,11		10,11	10,44		10,44		85,40				6,40
01.03.2023	24,00	*	176,51	164,56	11,95	85,51	53,10	32,41			10,09		10,09	10,42		10,42		85,02				6,37
02.03.2023	24,00	*	176,95	164,41	12,54	86,06	53,55	32,51			10,79		10,79	11,14		11,14		85,59				6,44
03.03.2023	24,00	*	176,37	164,73	11,64	86,81	54,29	32,52			9,76		9,76	10,09		10,09		86,14				6,38
04.03.2023	24,00	*	176,53	164,29	12,24	85,96	54,08	31,88			10,31		10,31	10,65		10,65		85,31				6,30
05.03.2023	24,00	*	177,04	164,00	13,04	85,85	53,93	31,92			11,15		11,15	11,51		11,51		85,14				6,37
06.03.2023	24,00	*	175,46	164,51	10,95	85,50	53,46	32,04			9,22		9,22	9,51		9,51		85,15				6,22
07.03.2023	24,00	*	173,40	161,41	11,99	85,85	53,16	32,69			10,79		10,79	11,13		11,13		84,53				6,32
08.03.2023	24,00	*	176,25	164,03	12,22	86,08	53,25	32,83			10,42		10,42	10,76		10,76		85,58				6,45
09.03.2023	24,00	*	175,82	163,54	12,28	86,70	53,44	33,26			10,37		10,37	10,71		10,71		86,28				6,52
10.03.2023	24,00	*	175,23	164,31	10,92	86,43	53,15	33,28			9,24		9,24	9,54		9,54		85,63				6,42
11.03.2023	24,00	*	176,30	163,65	12,65	85,38	52,48	32,90			11,00		11,00	11,35		11,35		84,86				6,48
12.03.2023	24,00	*	176,83	163,49	13,34	85,68	52,85	32,83			11,68		11,68	12,05		12,05		85,04				6,52
13.03.2023	24,00	*	176,39	164,11	12,28	85,48	52,86	32,62			10,64		10,64	10,98		10,98		84,78				6,41
14.03.2023	24,00	*	108,09	101,53	6,56	82,30	50,50	31,80			8,30		8,30	8,50		8,50		69,99				4,18
15.03.2023	24,00	*	177,83	163,75	14,08	81,07	54,06	27,01			11,27		11,27	11,60		11,60		80,84				5,58
16.03.2023	24,00	*	177,63	163,57	14,06	80,25	51,12	29,13			11,55		11,55	11,88		11,88		79,60				5,90
17.03.2023	24,00	*	176,60	164,65	11,95	78,61	50,37	28,24			9,84		9,84	10,11		10,11		78,07				5,60
18.03.2023	24,00	*	177,32	164,84	12,48	77,85	50,07	27,78			10,62		10,62	10,91		10,91		77,20				5,56
19.03.2023	24,00	*	178,37	164,50	13,87	76,44	49,63	26,81			11,98		11,98	12,30		12,30		76,09				5,48
20.03.2023	24,00	*	178,07	164,78	13,29	74,78	49,35	25,43			11,56		11,56	11,85		11,85		74,22				5,19
21.03.2023	24,00	*	177,40	164,03	13,37	71,76	47,77	23,99			11,64		11,64	11,91		11,91		71,02				4,90
22.03.2023	24,00	*	176,47	163,29	13,18	70,16	46,66	23,50			11,60		11,60	11,86		11,86		69,75				4,77
Среднее	24,00		174,12	161,77	12,35	83,44	52,32	31,12			10,59		10,59	10,91		10,91		82,43				6,09
Итого	672,00		4875,37	4529,61	345,76						296,53		296,53	305,58		305,58						170,45

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: **0** час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **1,35 °C** **0,47** Гкал

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Представитель теплоснабжающей организации



Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **169,98** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс.изл: **305,58** м.куб.

— Передан через Диадок 28.03.2023 11:31 GMT+03:00
278aba72-cdb5-4563-89dc-e99b6c3d00b2





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	28.03.2023 11:31 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	28.03.2023 12:36 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа