## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Апрель 2025

Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 70, лит. А Договор: 35525.046.6 Телефон: Узел учета: Отопление Абонент: Обуховской Обороны пр-кт, д. 70 114688 Адрес: Строит.адрес: Код УУТЭ:

Телефон: Обслуживающая организация: Источник: ООО "Александро-Невская мануфактура" Схема подключения: 2-х трубная схема график: 95/70

45

КТПТР-05

18.07.2025 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема): ОП: СП-0;

Вычислитель: CΠT-941 № 36186 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: ПРЭМ КТПТР-05 Подающий трубопровод (М1) 0,3 45

Обратный трубопровод (М2) Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn)

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB) QrBc=M3\*(h3-hxB) лето:

ПРЭМ

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.1525 **Овент.=** 0 Qтех.= **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 146,4 **Gгвс.=** 0 Gгвс.м= **G**от.= **G**вент.= 0 **Gтех.= Gтех.гв=** 0

0,3

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2025 по 22.04.2025																						
Учет отопление (ТВ-1)											Учет ГВС (ТВ-2)											
Дата	Ти	нс	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	М3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)		T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		Т	T	Т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	T	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.03.2025	24,00	*	160,94	162,84	-1,90	52,11	44,45	7,66														1,24
24.03.2025	24,00	*	160,82	162,72	-1,90	50,34	43,23	7,11														1,15
25.03.2025	24,00	*	159,98	161,88	-1,90	49,19	42,32	6,87														1,10
26.03.2025	24,00	*	160,24	162,14	-1,90	45,35	39,55	5,80														0,93
27.03.2025	24,00	*	160,57	162,48	-1,91	44,58	38,93	5,65														0,91
28.03.2025	24,00	*	160,99	162,91	-1,92	47,19	40,89	6,30														1,02
29.03.2025	24,00	*	161,79	163,72	-1,93	43,04	37,88	5,16														0,84
30.03.2025	24,00	*	163,73	165,69	-1,96	40,17	35,83	4,34														0,71
31.03.2025	24,00	*	164,81	166,79	-1,98	39,56	35,47	4,09														0,68
01.04.2025	24,00	*	164,58	166,57	-1,99	39,50	35,47	4,03														0,67
02.04.2025	24,00	*	165,19	167,20	-2,01	39,63	35,63	4,00														0,66
03.04.2025	24,00	*	165,24	167,24	-2,00	40,86	36,52	4,34														0,72
04.04.2025	24,00	*	166,14	168,16	-2,02	40,03	35,98	4,05														0,68
05.04.2025	24,00	*	164,59	166,60	-2,01	42,30	37,46	4,84														0,80
06.04.2025	24,00	*	161,46	163,45	-1,99	51,20	43,81	7,39														1,20
07.04.2025	24,00	*	158,97	160,95	-1,98	53,30	45,41	7,89														1,26
08.04.2025	24,00	*	158,45	160,44	-1,99	51,64	44,20	7,44														1,18
09.04.2025	24,00	*	157,31	159,30	-1,99	52,29	44,54	7,75														1,22
10.04.2025	24,00	*	157,60	159,61	-2,01	52,45	44,64	7,81														1,24
11.04.2025	24,00	*	157,18	159,22	-2,04	54,44	45,90	8,54														1,35
12.04.2025	24,00	_	157,54	159,62	-2,08	54,18	45,76	8,42														1,33
13.04.2025	24,00	^	159,73	161,85	-2,12	54,92	46,32	8,60														1,38
14.04.2025	24,00	_	160,59	162,70	-2,11	46,41	40,43	5,98														0,96
15.04.2025	24,00	_	157,04	159,11	-2,07	41,31	36,58	4,73														0,90
16.04.2025 17.04.2025	24,00	*	164,28	166,41	-2,13	39,62	35,55	4,07				-	-	<del> </del>	1	<del>                                     </del>	-					0,67
	24,00	*	165,72	167,89	-2,17	39,73	35,76	3,97		-		1	1	+	<b> </b>	<del>                                     </del>	<b>-</b>		1			0,66
18.04.2025	24,00	*	167,34	169,53	-2,19	39,54	35,77	3,77		-		+	+	-	ļ	+	<del>                                     </del>		1	-		0,63
19.04.2025	24,00	*	167,50	169,71	-2,21	39,64	35,98	3,66		-		+	+	-	ļ	+	<del>                                     </del>		1	-		0,62
20.04.2025	24,00	*	168,97	171,21	-2,24	39,70	36,24	3,46		-		+	+	-	ļ	+	<del>                                     </del>		1	-		0,59
	24,00	*	167,15	169,34	-2,19	39,38	35,76	3,62		-		+	+	-	ļ	+	<del>                                     </del>		1	-		0,61
22.04.2025	24,00		165,41	167,58	-2,17	39,74	35,93	3,81											<u> </u>	-		0,63
Среднее	24,00		162,32	164,35	-2,03	45,27	39,62	5,65				+	+	-	ļ	+	<del>                                     </del>					0,92
Итого	744,00		5031,85	5094,86	-63,01																	28,54

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, T	M2, T	М3, т	M4, T	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	<b>Q</b> общ, Гкал	Траб, ч
22.03.2025	123271	122877,00						1136,08	30398,40
23.04.2025	128462	128133,00						1165,73	31166,40

0 час

**УТВЕРЖДЕНО** 

Количество тепловой энергии Qобш, рассчитанное по среднему: Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

2,33 °C Корректировка на температуру холодной воды

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

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 28,54 Гкал Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. м.куб. ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Гкал

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН УЯНКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

26.04.25 10:26 (MSK)

Сертификат 057778В60094В1С9А446732FFFE743С075

Идентификатор: fb3df15a-ae6f-4774-9a19-d5fa1b1e7c78

Ответственный срадчет Эргиловой энерими (от абочента)

Эл.доверенность Nºf8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdab5 Представитель теплоснабжающей организации ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D 28.04.25 10:18 (MSK)