## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025

Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 76, лит. В Договор: 36571.046.6 Телефон: Узел учета: Общий Абонент: Код УУТЭ: 125280 Адрес: Бабушкина ул, д. 76, лит. В Строит.адрес: Телефон: Обслуживающая организация: Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: 2-х трубная схема график: 150/70 15.07.2025 Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема):

Вычислитель: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: BKT-7.04 № 207145 расходомер: ПРЭМ-40-В1 КТСП-Н Подающий трубопровод (М1) 0,1 45 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-40-В1 0,1 45 КТСП-Н Подающий ГВС (М3) 30 ТСП-Н ПРЭМ-32-В1 0,067

Циркуляционный ГВС (M4)

Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм:

зима: Q=M1\*(h1-hxB)-M2\*(h2-hxB) QrBc=M3\*(h3-hxB) лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.307 **Овент.=** 0 Qтех.= 0 **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0.2006 Qгвс.cp= 0,0912 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 36,48 Gгвс.м=

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 92,1 0 **Gгвс.=** Gот.= **Свент.= Gтех.= Gтех.гв=** Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2025 по 22.10.2025

		Г	Учет ГВС (ТВ-1)									Контроль ГВС (ТВ-2)										
Дата	Ти	нс	M1	M2	dM	T1	T2	dΤ	P1	P2	М3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
	час		Т	T	T	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал
23.09.2025				-												-						<b>.</b>
24.09.2025 25.09.2025		1																				<b>-</b>
26.09.2025																						<u> </u>
27.09.2025																						
28.09.2025																						
29.09.2025																						
30.09.2025																						
01.10.2025																						
02.10.2025																						
03.10.2025																						
04.10.2025																						
05.10.2025				-												-						<b>!</b>
06.10.2025 07.10.2025												<b>+</b>										
08.10.2025																						
09.10.2025																					<del>                                     </del>	
10.10.2025																						
11.10.2025																						
12.10.2025																						
13.10.2025																						
14.10.2025																						
15.10.2025																						
16.10.2025																						
17.10.2025																						<b>!</b>
18.10.2025																						
19.10.2025																						
20.10.2025		1										ļ				1						<del>                                     </del>
21.10.2025 22.10.2025		1										<del> </del>				<del>                                     </del>						<del></del>
22.10.2025 Среднее												<del> </del>				-						<del>                                     </del>
Среднее Итого				1	1							1				1						<b>-</b>
ИТОГО																						4

Показания счетчиков на момент снятия данных: Дата, время М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т **Q**общ, Гкал Траб, ч

102.04 Гкал

**211,22** куб.м

ДОКУРРЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

**720** час

720 час

**1.86** Гкал ОТПРАВЛЕНО

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

Период расчета по договору: Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. Объём потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 211,22 м.куб.

9.00 °C 100.18 Гкал

Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed

АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна

**26.10.25** 14:21 (MSK) Ceptudukat 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

— Идентификатор: 0ece109d-0с5f-4d71-94bd-21ef49f31f66

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

**УТВЕРЖДЕНО** ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН **28.10.25** 15:06 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР