Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025 Договор: 36952.046.6

Абонент: Жилой дом по адресу пр. Обуховской Обороны, д. 289, к. 2, лит. А Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 289, корп. 2, лит. А Обслуживающая организация:										Договор: Строит.ад Телефон:		5.6	Телефон:						Узел учет Код УУТЗ		Общий 126837	
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"									Схема подключения:				2-х трубная схема								график:	150/70
Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:									Приборы УУТЭ поверены до:					Режим (сх				ОП: А23-	12; МП: А2	23-12;		
Вычислитель: Взлет ТСРВ-026М № 140159 расходомер:												Gmax=		Термопреобр.:		Преобр.давления:						
	Подающий трубопровод (М1) ЭРСВ-440ЛВ-32								0,116			28,98		Взлет ТПС		СДВ-И-2,5-1,6						
	Обратный трубопровод (M2) ЭРСВ-440ЛВ-32							0,116			,		Взлет ТПС		СДВ-И-2,5-1,6							
Подающий ГВС (M3) ЭРСВ-440ЛВ-20							0,045		11,32	11,32 Взл		лёт ТПС СДВ-И-2		СДВ-И-2,5-	1,6							
Циркуляцио		. ,																				
Подпиточны		овод (V	п)										_									
Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)												лето:	Qгвс=M3*									
	11						Qвент.=	0		Qтех.=		0	Qтех.гв=	0		Qгвс.=	0,1155					
	Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:								_			Qтех.гвс.ср	C		Qгвс.cp=	0,0525						
Договорные	расходы (ср.сут.)), т/сут:		Gот.=	83,7		Gвент.=	0		Gтех.=		0	Стех.гв=			Gгвс.=	21	Gгвс.м=			
		ı							ебление за	отчетный	период с	23.09.2025	по 24.09.20	125		EDO (ED O						-
Контроль ГВС (ТВ-1)								,				M3 M4 dM			Учет ГВС (ТВ-2) V3 V4 dV (излив) Vподг							
Дата		HC	M1	M2	dM	°C	°C	°C	Р1 кгс/см2	Р2 кгс/см2	IVI3	M4	dM	V3 м3	V4 м3	аv (излив) м3	VПОДПИТ м3	T3 °C	°C	Р3 кгс/см2	Р4 кгс/см2	Qобщ Гкал
23.09.2025		*		<u>'</u>	<u> </u>				KI C/CIVIZ	KI C/CIVIZ	<u> </u>	+	-	MIS	IVIO	IVIO	IVIO			KI C/CIVIZ	KI C/CIVIZ	I Kaji
24.09.2025		*					1					1		+							+	1
Среднее											1										1	1
Итого																						
Показания с	четчиков н	на моме	ент снятия д	данных:																		
Дата, в	Дата, время М1, т			M	М3, т		М4, т		V3, куб.м		V4,	куб.м	Vп, т	Qобц	Qобщ, Гкал		іб, ч					
22.09.	22.09.2025			0 0,00			0,00				0,00				0,00		86,67					
23.10.	23.10.2025 5			598,6 551,66			50,11				51,22				20,32		818	3,67]			
Количество Объем тепли Период расч Период прек Корректиров Итого к расколичество	оносителя нета по до вышения t: вка на темі чету по пр потреблён	і Vизл, р говору: 2: ператур эибора нной тег	рассчитанны ру холодной м учета (с у пловой энер	ый по сред і воды учетом кор огии Qобщ.	нему оректиров 0,77	9 °C	4	8 час 8 час час 3 Гкал	- , -	Гкал куб.м							Ответствен			/	/ изации	- та)

Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл.

14,7 м.куб.

Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2025

Абонент: Жилой дом по адресу пр. Обуховской Обороны, д. 289, к. 2, лит. А Договор: 36952.046.6 Телефон: Узел учета: Общий 126837 Обуховской Обороны пр-кт, д. 289, корп. 2, лит. А Строит.адрес: Код УУТЭ: Адрес: Обслуживающая организация: Телефон: Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: 2-х трубная схема график: 150/70 Режим (схема): ОП: A23-12; МП: A23-12; Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Вычислитель: Взлет ТСРВ-026М № 140159 расходомер: Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: ЭРСВ-440ЛВ-32 СДВ-И-2,5-1,6 Подающий трубопровод (М1) 0,116 28,98 Взлет ТПС Обратный трубопровод (М2) ЭРСВ-440ЛВ-32 0.116 28.98 Взлет ТПС СДВ-И-2,5-1,6 Подающий ГВС (М3) ЭРСВ-440ЛВ-20 0.045 11.32 Взлёт ТПС СДВ-И-2.5-1.6 Циркуляционный ГВС (M4) Подпиточный трубопровод (Vn) Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hxB)-M2*(h2-hxB) QrBc=M3*(h3-hxB) зима: лето: Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот.= 0.279 **Qвент.=** Qтех.= 0 Qтех.гв= 0 Qгвс.= 0,1155 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0.0525 0 QrBc.cp= Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Gот.= 83.7 **Свент.= Gтех.= Gтех.гв=** 0 Gгвс.= 21 Gгвс.м= Фактическое потребление за отчетный период с 25.09.2025 по 22.10.2025 Учет отопление (ТВ-1) Контроль ГВС (ТВ-2) Ти M1 М2 dM T2 dΤ P1 P2 М3 М4 dM ٧3 ٧4 dV (излив) Уподпит Т3 T4 P3 P4 Qобщ Дата HC час °C. °C. °C. кгс/см2 м3 мЗ м3 м3 °C. °C. кгс/см2 кгс/см2 кгс/см2 Гкал 25.09.202 26.09.202 27.09.202 28.09.202 29.09.202 30.09.202 01.10.2025 02.10.202 03.10.202 04.10.2025 05.10.2025 06.10.2025 07.10.2025 08.10.2025 09.10.202 10.10.2025 11.10.2025 12.10.2025 13.10.2025 14.10.2025 15.10.202 16.10.2025 13,00 50,12 46,27 3,85 70,06 46,44 23,62 7,42 0,06 4,21 4,21 4,30 4,30 69,03 7,41 1,38 17.10.2025 24,00 91,65 84,85 6,80 70,04 46,14 23,90 7,40 0,10 7,30 7,30 7,46 7,46 68,05 7,40 2,52 18.10.2025 24.00 88.84 83,06 5,78 70,42 45.99 24,43 7.40 0.00 6.19 6,32 6.32 68.61 7.40 2,45 6.19 19.10.202 24,00 91,75 83,65 8,10 69,85 45,29 24,56 7,40 0,00 8,56 8,56 8,74 8,74 68,37 7,30 2,63 20.10.202 24.00 92,23 84.43 7.80 69,59 45.31 24,28 0.00 8,23 8,23 8.41 8.41 67,91 7.40 2,61 7,50 7,39 2,54 21.10.202 24,00 90,16 83,31 6,85 70,33 45,74 24,59 7,50 0,00 7,23 7,23 7,39 68,83 7,40 22.10.202 24,00 90.93 83,26 7,67 70,75 45,72 25,03 7,40 0.00 8,04 8,04 8,23 8,23 68,85 7.40 2,64 70,15 45,80 24,34 22,43 91,06 83,90 7,16 7,43 0,02 7,61 7,61 7,77 7,77 68,52 7,39 2,56 Среднее 46,85 Итого 157,00 595,68 548,83 49,76 49,76 58,05 50,85 16,77 Показания счетчиков на момент снятия данных: М2. т М3. т М4. т V3, куб.м V4. куб.м Ообш. Гкал Траб. ч Дата, время М1. т Vп. т 22.09.2025 0,00 0,00 0,00 0,00 86.67 23.10.2025 598.6 551.66 50.11 51.22 20.32 818.67 Количество тепловой энергии Qобш, рассчитанное по среднему: **515** час **56.55** Гкал Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента) Объем теплоносителя Vизл. рассчитанный по среднему **515** час 166,26 куб.м Период расчета по договору: Оператор ЭДО ООО "Компания "Тейзор" Период превышения t2: ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ 1.75 Гкал Идентификатор: 4513b847-1850-4977-8c6c-763eb3caa6fb 9 °C Корректировка на температуру холодной воды Представитель теплоснабжающей организации **26.10.25** 14:29 (MSK) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 71,57 Гкал Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл. 217.11 м.куб.

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

28.10.25 15:03 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D

УТВЕРЖДЕНО