## Отчет о теплопотреблении по приборам УУТЭ за Январь 2025

Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 3, лит. А Абонент:

Красных Зорь б-р, д. 3

Договор: 33077.046.6

Строит.адрес:

Телефон:

Узел учета: Код УУТЭ:

Отопление 106188

Адрес: Обслуживающая организация:

Телефон:

2-х трубная схема

Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго" Схема подключения: график: 150/70 09.08.2025 ОП: СП-0; Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УУТЭ поверены до: Режим (схема):

Вычислитель: СПТ-941.10 № 36949 Gmin= Gmax= Термопреобр.: Преобр.давления: расходомер: ПРЭМ-32-D КТПТР-05 30

Подающий трубопровод (М1) 0,2 Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-32-D 0,2 30 КТПТР-05 Подающий ГВС (М3)

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.= 0,309 **Овент.=** 0 Qтех.= 0 **Qтех.гв=** 0 Qгвс.= 0 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср 0 Qгвс.cp= 0

Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: 92,7 0 0 **Gгвс.=** 0 Gгвс.м= Gот.= **G**вент.= **Gтех.= Gтех.гв=** 

		_						сое потре	бление <u>за</u>	отчетный	период с	23.12.2024 ı	10 22.01.202	25								
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
23.12.2024	24,00	*	153,75	151,72	2,03	79,38	50,37	29,01														4,5
24.12.2024	24,00	*	150,20	148,25	1,95	76,68	48,72	27,96														4,3
25.12.2024	24,00	*	152,68	150,70	1,98	77,41	49,33	28,08														4,3
26.12.2024	24,00	*	156,07	154,09	1,98	77,95	50,16	27,79														4,4
27.12.2024	24,00	*	153,37	151,44	1,93	77,15	49,76	27,39														4,3
28.12.2024	24,00	*	151,68	149,77	1,91	77,58	49,79	27,79														4,3
29.12.2024	24,00	*	152,19	150,20	1,99	77,62	49,95	27,67														4,3
30.12.2024	24,00	*	155,57	153,60	1,97	78,04	50,30	27,74														4,4
31.12.2024	24,00	*	150,96	149,36	1,60	78,95	49,91	29,04														4,4
01.01.2025	24,00	*	150,83	149,28	1,55	80,78	50,79	29,99														4,6
02.01.2025		*																				
03.01.2025		*																				
04.01.2025		*																				
05.01.2025		*																				
06.01.2025		*																				
07.01.2025		*																				
08.01.2025		*																				
09.01.2025		*																				
10.01.2025		*																				
11.01.2025		*																				
12.01.2025		*																				
13.01.2025	10,00	*	60,59	59,95	0,64	80,81	49,40	31,41														1,9
14.01.2025	24,00	*	150,61	148,91	1,70	80,92	50,13	30,79														4,7 4,5 4,5 4,3
15.01.2025	24,00	*	149,89	148,28	1,61	79,86	50,13	29,73														4,5
16.01.2025	24,00	*	151,46	149,87	1,59	79,42	49,99	29,43														4,5
17.01.2025	24,00	*	151,09	149,59	1,50	77,47	49,24	28,23														4,3
18.01.2025	24,00	*	150,59	149,06	1,53	76,91	48,89	28,02														4,3
19.01.2025	24,00	*	147,72	146,43	1,29	76,79	48,41	28,38														4,2
20.01.2025	24,00	*	147,03	145,67	1,36	77,51	48,62	28,89														4,3
21.01.2025	24,00	*	143,02	141,56	1,46	79,70	48,52	31,18														4,5
22.01.2025	24,00	*	144,86	143,34	1,52	80,08	48,73	31,35														4,6
Среднее	23,30		150,60	148,90	1,70	78,55	49,56	28,99														4,4
Итого	466,00		2924,16	2891,07	33,09																	86,2

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	<b>Q</b> общ, Гкал	Траб, ч
22.12.2024	100055	96487,40						3098,53	27302,20
23.01.2025	103135	101224.00						3103.46	28070.20

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

Период расчета по договору:

Период превышения t2:

0,35 °C Корректировка на температуру холодной воды

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

Количество потреблённой тепловой энергии Qобщ. 137,71 Гкал Объём потреблённого теплоносителя Угвс изл. м.куб. 278 час **51.43** Гкал **278**КУРРЕНТ ПОДПИСАН ЗУРЕНТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

час

**УТВЕРЖДЕНО** 

Ответственный срадчет Эргиловой энориин (от абонента) Идентификатор: 52182bf5-36a0-49dd-bcff-41a23b4aec46

ОТПРАВЛЕНО ГУП "ТЭК СПБ", Соколов Дмитрий Александрович 27.01.25 14:31 (MSK)

Сертификат 057778В60094В1С9А446732FFFE743С075

Эл.доверенность Nº69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

Представитель теплоснабжающей организации

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D **28.01.25** 10:32 (MSK)