

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Ноябрь 2025
за период с 23.10.2025 по 22.11.2025

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 81-2
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Бабушкина, 81-2
Схема подключения: СО 2- трубная. Закрытая

Телефон:
Телефон:

Узел учета: Отопление
Код УУТЭ:

Установленные приборы:
Вычислитель: ВКТ-7 №202295
Подающ.тр.(М1): №
Обратн.тр.(М2): №
Тр. ГВС(М3): №
Тр.цирк.ГВС(М4): №
Тр.подпитки(В5):
Расходомер:
Расходомер:
Расходомер:
Расходомер:
Расходомер:

Режим (схема):
Gmin=
Gmin=
Gmin=
Gmin=
Gmin=
Gmax=
Gmax=
Gmax=
Gmax=
Gmax=
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Термопреобр.:

Часовые и суточн. архивы в файлах:
Приборы УУТЭ поверены до: 06.08.2021 0:00:00
Тхв, гр.С=
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления:

Расчетный алгоритм:
Договорные нагрузки, Гкал/час:
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:

зима: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)
Qот=
Qтех.гвс.ср=
Gот=
лето: Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)
Qвент.=
Qгвс.ср=
Gвент.=
Qтех.пот.=
Gгвс.=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.10.2025 по 22.11.2025																						Общее теплотр-е
			Учет СЦО (ТВ-1)								Контроль СЦО (ТВ-2)										Qобщ.	
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Vподп	T3	T4	P3	P4	Гкал
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	МПа	МПа	
23.10.25																						
24.10.25																						
25.10.25																						
26.10.25																						
27.10.25																						
28.10.25																						
29.10.25																						
30.10.25																						
31.10.25																						
01.11.25																						
02.11.25																						
03.11.25																						
04.11.25																						
05.11.25																						
06.11.25																						
07.11.25																						
08.11.25																						
09.11.25																						
10.11.25																						
11.11.25																						
12.11.25																						
13.11.25																						
14.11.25																						
15.11.25																						
16.11.25																						
17.11.25																						
18.11.25																						
19.11.25																						
20.11.25																						
21.11.25	12,00	-	46,92	46,92	0,00	73,31	39,09	34,22	0,69	0,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,61
22.11.25	24,00	-	93,71	93,71	0,00	73,84	39,22	34,62	0,69	0,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,25
Среднее	18,00	-	70,32	70,32	0,00	73,58	39,16	34,42	0,69	0,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,43
Итого	36,00	-	140,63	140,63	0,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,85

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Qотопл (Гкал)	Qгвс (Гкал)	Ти (ч)
	22.10.25							-	-	-
	22.11.25							-	-	-

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):
Объем потребленного теплоносителя Vгрв изл:

708

час 95,38 Гкал
час м3
Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО

УТВЕРЖДЕНО

100.23

Гкал м3

до "ТЭК СПб", Яскевич Яна Александровна

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

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

/

27.11.25 09:12 (MSK)

01.12.25 09:42 (MSK)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: b637df0b-0219-42ae-a282-c8bba49d66b3

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD