

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, Обуховской обороны, 291-2
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Обуховской обороны, 291-2
Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Телефон:
Телефон:
Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Установленные приборы:
Вычислитель: ВКТ-7 №102370
Подающ.тр.(М1): №
Обратн.тр.(М2): №
Тр. ГВС(М3): №
Тр.цирк.ГВС(М4): №
Тр.подпитки(В5):
Расчетный алгоритм:

Режим (схема):
Gmin=
Gmin=
Gmin=
Gmin=
Gmin=
Gmax=
Gmax=
Gmax=
Gmax=
Gmax=
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Термопреобр.: №
Тхв, гр.С= 6.17
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления:

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

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.10.2025 по 22.11.2025																						Общее теплотптр-е
Учет ГВС (ТВ-1)											Контроль ГВС (ТВ-2)											Общее теплотптр-е
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	24,00	-	88,85	83,61	5,24	70,21	50,13	20,08	0,78	0,49	3,85	-	3,85	3,91	-	3,91	-	69,91	-	0,59	-	2,05
24.10.25	24,00	-	88,94	84,21	4,73	70,21	50,32	19,89	0,78	0,49	3,40	-	3,40	3,45	-	3,45	-	69,83	-	0,59	-	2,01
25.10.25	24,00	-	91,00	84,75	6,25	69,91	50,59	19,32	0,78	0,49	4,94	-	4,94	5,04	-	5,04	-	69,45	-	0,59	-	2,08
26.10.25	25,00	-	94,29	88,03	6,26	69,97	50,63	19,34	0,78	0,49	4,92	-	4,92	5,02	-	5,02	-	69,70	-	0,59	-	2,15
27.10.25	24,00	-	91,33	84,69	6,64	70,56	51,03	19,53	0,78	0,49	5,38	-	5,38	5,50	-	5,50	-	70,35	-	0,59	-	2,13
28.10.25	24,00	-	90,02	84,77	5,25	69,76	50,47	19,29	0,78	0,49	3,92	-	3,92	4,01	-	4,01	-	69,39	-	0,59	-	2,01
29.10.25	24,00	-	90,10	84,59	5,51	70,08	50,50	19,58	0,78	0,49	4,22	-	4,22	4,30	-	4,30	-	69,75	-	0,59	-	2,05
30.10.25	24,00	-	90,46	84,80	5,66	70,40	50,65	19,75	0,78	0,49	4,40	-	4,40	4,48	-	4,48	-	70,16	-	0,59	-	2,08
31.10.25	24,00	-	90,19	84,60	5,59	70,16	50,48	19,68	0,78	0,49	4,29	-	4,29	4,36	-	4,36	-	69,86	-	0,59	-	2,06
01.11.25	24,00	-	90,90	84,79	6,11	70,18	50,52	19,66	0,78	0,49	4,78	-	4,78	4,86	-	4,86	-	69,80	-	0,59	-	2,10
02.11.25	24,00	-	90,28	84,61	5,67	70,41	50,51	19,90	0,78	0,49	4,38	-	4,38	4,46	-	4,46	-	70,03	-	0,59	-	2,08
03.11.25	24,00	-	91,23	84,85	6,38	70,47	50,68	19,79	0,78	0,49	5,04	-	5,04	5,15	-	5,15	-	70,42	-	0,59	-	2,13
04.11.25	24,00	-	90,96	84,80	6,16	70,25	50,77	19,48	0,78	0,49	4,80	-	4,80	4,90	-	4,90	-	69,78	-	0,59	-	2,09
05.11.25	24,00	-	90,95	85,58	5,37	69,81	50,92	18,89	0,78	0,49	4,07	-	4,07	4,13	-	4,13	-	69,79	-	0,59	-	2,00
06.11.25	24,00	-	91,26	85,41	5,85	70,15	51,08	19,07	0,78	0,49	4,51	-	4,51	4,59	-	4,59	-	69,92	-	0,59	-	2,04
07.11.25	24,00	-	90,76	85,18	5,58	69,79	51,03	18,76	0,78	0,49	4,31	-	4,31	4,39	-	4,39	-	69,52	-	0,59	-	1,99
08.11.25	24,00	-	90,86	84,86	6,00	69,62	50,61	19,01	0,78	0,49	4,66	-	4,66	4,76	-	4,76	-	69,22	-	0,59	-	2,04
09.11.25	24,00	-	91,26	85,04	6,22	70,13	50,84	19,29	0,78	0,49	4,94	-	4,94	5,04	-	5,04	-	69,75	-	0,59	-	2,08
10.11.25	24,00	-	90,44	84,90	5,54	70,15	50,58	19,57	0,78	0,49	4,23	-	4,23	4,30	-	4,30	-	69,70	-	0,59	-	2,06
11.11.25	24,00	-	91,12	84,63	6,49	70,54	50,57	19,97	0,78	0,49	5,18	-	5,18	5,28	-	5,28	-	70,39	-	0,59	-	2,15
12.11.25	24,00	-	90,11	84,88	5,23	70,23	50,49	19,74	0,78	0,49	3,84	-	3,84	3,91	-	3,91	-	69,83	-	0,59	-	2,05
13.11.25	24,00	-	90,92	85,05	5,87	70,31	50,56	19,75	0,78	0,49	4,49	-	4,49	4,59	-	4,59	-	70,07	-	0,59	-	2,10
14.11.25	24,00	-	90,91	83,86	7,05	70,08	50,07	20,01	0,78	0,49	5,73	-	5,73	5,83	-	5,83	-	69,94	-	0,59	-	2,18
15.11.25	24,00	-	89,67	83,15	6,52	69,84	49,53	20,31	0,78	0,49	5,13	-	5,13	5,24	-	5,24	-	69,41	-	0,59	-	2,15
16.11.25	24,00	-	90,45	83,55	6,90	70,16	49,77	20,39	0,78	0,49	5,51	-	5,51	5,64	-	5,64	-	69,75	-	0,59	-	2,19
17.11.25	24,00	-	89,54	83,30	6,24	71,54	50,26	21,28	0,78	0,49	4,84	-	4,84	4,96	-	4,96	-	71,50	-	0,59	-	2,22
18.11.25	24,00	-	89,30	83,63	5,67	73,95	51,52	22,43	0,78	0,49	4,37	-	4,37	4,44	-	4,44	-	73,59	-	0,59	-	2,30
19.11.25	24,00	-	89,54	83,42	6,12	74,37	51,52	22,85	0,78	0,49	4,78	-	4,78	4,91	-	4,91	-	74,17	-	0,59	-	2,36
20.11.25	24,00	-	89,56	83,32	6,24	75,21	52,04	23,17	0,78	0,49	4,93	-	4,93	5,03	-	5,03	-	74,86	-	0,59	-	2,40
21.11.25	24,00	-	88,49	82,89	5,60	74,46	51,58	22,88	0,78	0,49	4,30	-	4,30	4,42	-	4,42	-	74,00	-	0,59	-	2,32
22.11.25	24,00	-	90,27	83,22	7,05	74,60	51,58	23,02	0,78	0,49	5,72	-	5,72	5,86	-	5,86	-	74,26	-	0,59	-	2,45
Среднее	24,03	-	90,45	84,48	5,97	70,89	50,70	20,18	0,78	0,49	4,64	-	4,64	4,73	-	4,73	-	70,58	-	0,59	0,00	2,13
Итого	745,00	-	2803,96	2618,97	184,99	-	-	-	-	-	143,86	-	143,86	146,76	-	146,76	-	-	-	-	-	66,06

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 потреблённого теплоносителя Vгвс изл:

6.17 °C

час
час

Гкал
м3

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

/_____
Представитель теплоснабжающей организации

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТПРАВЛЕНО

УТВЕРЖДЕНО

1,14
64,92
146,76

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 09:17 (MSK)

01.12.25 09:39 (MSK)

Идентификатор: b3dbeac7-ebf0-4e03-81ad-87eafd916e6c

Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD