

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

Потребитель: ЖКС №2 Невского района
Адрес: Санкт-Петербург, Седова, 148
Обслуживающая организация:
Источник: ТЭЦ ООО "Обуховэнерго"

Договор:
Строительный адрес: Санкт-Петербург, Седова, 148

Телефон:
Телефон:

Узел учета: Общий
Код УУТЭ:

Схема подключения: СО+ГВС 2- трубная. СО открытая. ГВС тупиковое

Установленные приборы:
Вычислитель: ВКТ-7 №208368
Подающ.тр.(M1): №
Обратн.тр.(M2): №
Тр. ГВС(M3): №
Тр.цирк.ГВС(M4): №
Тр.подпитки(V5): №
Расчетный алгоритм:

Расходомер:
Гmin= Gmax= Термопреобр.: №
зима: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb) лето: Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)

Часовые и суточн. архивы в файлах:
Приборы УУТЭ поверены до: Txв, гр.С= 6.17
№
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №
Преобр.давления: №

Договорные нагрузки, Гкал/час: Qот= Qвент.= Qтех.пот.= Qгвс=
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qтех.гвс.ср= Qгвс.ср= Gтех.пот.= Gгвс=
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут: Got= Gвент.=

Фактическое потребление за предыдущий отчетный период с 23.10.2025 по 22.11.2025																			Общее теплопотр-е			
Учет ГВС (TB-1)			Контроль ГВС (TB-2)																			
Дата	Ти	НС	M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV(излив)	Уподл	T3	T4	P3	P4	Qобщ.
	ч		т	т	т	°C	°C	°C	МПа	МПа	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	МПа	МПа	Гкал	
23.10.25	24,00	-	91,97	83,13	8,84	69,76	46,12	23,64	0,69	0,49	25,72	-	25,72	26,27	-	26,27	-	69,44	-	-	2,58	
24.10.25	24,00	-	91,64	83,93	7,71	69,76	46,53	23,23	0,69	0,49	24,69	-	24,69	25,23	-	25,23	-	69,41	-	-	2,49	
25.10.25	24,00	-	95,56	86,92	8,64	69,47	47,47	22,00	0,69	0,49	26,23	-	26,23	26,78	-	26,78	-	69,12	-	-	2,52	
26.10.25	24,00	-	95,21	85,85	9,36	69,55	47,64	21,91	0,69	0,49	26,66	-	26,66	27,25	-	27,25	-	69,22	-	-	2,54	
27.10.25	24,00	-	93,76	85,76	8,00	70,11	47,98	22,13	0,69	0,49	25,41	-	25,41	25,96	-	25,96	-	69,81	-	-	2,46	
28.10.25	24,00	-	92,30	84,59	7,71	69,47	47,38	22,09	0,69	0,49	24,83	-	24,83	25,36	-	25,36	-	69,16	-	-	2,41	
29.10.25	24,00	-	92,92	84,59	8,33	69,72	47,09	22,63	0,69	0,49	25,34	-	25,34	25,88	-	25,88	-	69,42	-	-	2,50	
30.10.25	24,00	-	93,76	85,05	8,71	69,98	46,42	23,56	0,69	0,49	25,89	-	25,89	26,45	-	26,45	-	69,65	-	-	2,61	
31.10.25	24,00	-	93,53	84,52	9,01	69,77	46,15	23,62	0,69	0,49	26,07	-	26,07	26,63	-	26,63	-	69,44	-	-	2,63	
01.11.25	24,00	-	93,16	84,44	8,72	69,77	46,48	23,29	0,69	0,49	25,72	-	25,72	26,28	-	26,28	-	69,44	-	-	2,58	
02.11.25	24,00	-	92,30	83,74	8,56	70,00	46,38	23,62	0,69	0,49	25,46	-	25,46	26,04	-	26,04	-	69,69	-	-	2,58	
03.11.25	24,00	-	95,12	85,59	9,53	70,09	47,24	22,85	0,69	0,49	26,75	-	26,75	27,35	-	27,35	-	69,82	-	-	2,63	
04.11.25	24,00	-	95,20	85,63	9,57	69,98	47,29	22,69	0,69	0,49	26,81	-	26,81	27,40	-	27,40	-	69,64	-	-	2,62	
05.11.25	24,00	-	97,44	88,24	9,20	69,38	47,27	22,11	0,69	0,49	26,97	-	26,97	27,55	-	27,55	-	69,15	-	-	2,59	
06.11.25	24,00	-	97,61	88,75	8,86	69,75	47,77	21,98	0,69	0,49	26,74	-	26,74	27,35	-	27,35	-	69,46	-	-	2,57	
07.11.25	24,00	-	97,00	88,56	8,44	69,37	47,75	21,62	0,69	0,49	26,33	-	26,33	26,89	-	26,89	-	69,10	-	-	2,50	
08.11.25	24,00	-	93,79	85,45	8,34	69,22	46,77	22,45	0,69	0,49	25,52	-	25,52	26,06	-	26,06	-	68,89	-	-	2,50	
09.11.25	24,00	-	94,75	85,02	9,73	69,75	46,93	22,82	0,69	0,49	26,56	-	26,56	27,13	-	27,13	-	69,43	-	-	2,62	
10.11.25	24,00	-	92,40	82,92	9,48	69,71	46,10	23,61	0,69	0,49	25,95	-	25,95	26,51	-	26,51	-	69,37	-	-	2,62	
11.11.25	24,00	-	91,27	82,66	8,61	69,94	45,73	24,21	0,69	0,49	24,99	-	24,99	25,54	-	25,54	-	69,65	-	-	2,60	
12.11.25	24,00	-	92,48	83,66	8,82	69,73	45,82	23,91	0,69	0,49	25,45	-	25,45	25,99	-	25,99	-	69,41	-	-	2,62	
13.11.25	24,00	-	93,92	84,31	9,61	69,81	45,75	24,06	0,69	0,49	26,27	-	26,27	26,84	-	26,84	-	69,50	-	-	2,70	
14.11.25	24,00	-	84,84	76,63	8,21	69,48	44,37	25,11	0,69	0,49	23,31	-	23,31	23,80	-	23,80	-	69,15	-	-	2,50	
15.11.25	24,00	-	81,67	73,21	8,46	69,19	43,41	25,78	0,69	0,49	22,81	-	22,81	23,30	-	23,30	-	68,84	-	-	2,47	
16.11.25	24,00	-	85,65	73,99	11,66	69,46	43,15	26,31	0,69	0,49	26,10	-	26,10	26,67	-	26,67	-	69,11	-	-	2,76	
17.11.25	24,00	-	83,03	73,82	9,21	70,69	43,90	26,79	0,69	0,49	23,69	-	23,69	24,25	-	24,25	-	70,46	-	-	2,63	
18.11.25	24,00	-	83,66	74,99	8,67	73,05	45,04	28,01	0,69	0,49	23,48	-	23,48	24,04	-	24,04	-	72,69	-	-	2,74	
19.11.25	24,00	-	83,11	74,07	9,04	73,39	44,85	28,54	0,69	0,49	23,58	-	23,58	24,14	-	24,14	-	73,08	-	-	2,78	
20.11.25	24,00	-	84,23	75,72	8,51	74,28	45,72	28,56	0,69	0,49	23,40	-	23,40	23,99	-	23,99	-	73,92	-	-	2,80	
21.11.25	24,00	-	83,57	74,70	8,87	73,58	45,42	28,16	0,69	0,49	23,53	-	23,53	24,10	-	24,10	-	73,19	-	-	2,76	
22.11.25	24,00	-	83,55	74,87	8,68	73,66	45,31	28,35	0,69	0,49	23,40	-	23,40	23,96	-	23,96	-	73,30	-	-	2,77	
Среднее	24,00	-	90,98	82,11	8,87	70,35	46,17	24,18	0,69	0,49	25,28	-	25,28	25,84	-	25,84	-	70,03	-	-	0,00	
Итого	744,00	-	2820,40	2545,31	275,09	-	-	-	-	-	783,66	-	783,66	800,99	-	800,99	-	-	-	-	80,64	

Показания счетчиков на момент снятия данных	Дата и время	M1 (т)	M2 (т)	M3 (т)	M4 (т)	V3 (м3)	V4 (м3)	Гкал	Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
	22.10.25							м3	/ _____ /
	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: 6.17 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

Представитель теплоснабжающей организации
/ _____ /
Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"
Идентификатор: 68ee73a-8770-4ba2-9886-7f17b4a789ce

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДСИГНОУ

ОТПРАВЛЕНО АО "ТЭК СПБ", Яскевич Яна Александровна
Эл.доверенность №827a18db-ab33-4318-9b7e-8ec34944daed
УТВЕРЖДЕНО ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.11.25 09:20 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7
01.12.25 09:38 (MSK) Сертификат 024177D00085B38BB64FFB3B5D8192B6CD