

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Март 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Обуховской Обороны, д. 111, лит. А**
 Адрес: **Обуховской Обороны пр-кт, д. 111, лит. А**
 Обслуживающая организация:

Договор: **32790.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 105278**
 Код УУТЭ:
 график: **95/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ940 № 2041	расходомер:	Gmin=	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	РС32-30	0,2	30
Обратный трубопровод (M2)	РС32-30	0,2	30
Подающий ГВС (M3)			КТПТР-05
Циркуляционный ГВС (M4)			КТПТР-05
Подпиточный трубопровод (Vп)			СДВ-И-1,60
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hхв)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,101	Qвент. = 0	Qтех. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:			Qтех.гвс.ср 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 96,96	Gвент. = 0	Gтех. = 0
			Qгвс. = 0
			Qгвс.ср = 0
			Gтех.гвс = 0
			Gгвс. = 0
			Gгвс.м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.02.2025 по 22.03.2025

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)							Контроль ГВС (ТВ-2)										Qобщ			
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Vподпит	T3	T4		P3	P4	
23.02.2025	24,00		179,11	183,23	-4,12	61,34	56,50	4,84	3,70	2,90													0,63
24.02.2025	24,00		179,61	183,74	-4,13	60,41	55,72	4,69	3,70	2,90													0,61
25.02.2025	24,00		179,80	183,93	-4,13	59,02	54,58	4,44	3,70	2,90													0,57
26.02.2025	24,00		179,22	183,28	-4,06	58,65	54,24	4,41	3,70	2,90													0,57
27.02.2025	24,00		179,52	183,51	-3,99	58,55	54,20	4,35	3,70	2,90													0,57
28.02.2025	24,00	*	179,01	182,93	-3,92	57,56	53,33	4,23	3,60	2,90													0,55
01.03.2025	24,00		179,54	183,39	-3,85	56,40	52,26	4,14	3,60	2,90													0,54
02.03.2025	24,00		180,66	184,48	-3,82	56,42	52,35	4,07	3,60	2,80													0,54
03.03.2025	24,00		178,97	182,66	-3,69	56,43	52,31	4,12	3,60	2,80													0,54
04.03.2025	24,00		179,13	182,66	-3,53	55,93	51,92	4,01	3,60	2,80													0,54
05.03.2025	24,00		178,71	182,12	-3,41	55,37	51,40	3,97	3,60	2,80													0,54
06.03.2025	24,00		179,05	182,35	-3,30	55,32	51,45	3,87	3,60	2,80													0,52
07.03.2025	24,00		178,12	181,34	-3,22	55,30	51,42	3,88	3,60	2,80													0,53
08.03.2025	24,00		178,71	181,84	-3,13	55,27	51,41	3,86	3,60	2,80													0,53
09.03.2025	24,00		178,53	181,52	-2,99	55,27	51,38	3,89	3,60	2,80													0,54
10.03.2025	24,00		177,64	180,48	-2,84	55,29	51,36	3,93	3,30	2,60													0,55
11.03.2025	24,00		177,16	179,86	-2,70	55,80	51,79	4,01	3,40	2,60													0,57
12.03.2025	24,00		176,20	178,71	-2,51	56,45	52,23	4,22	3,70	2,90													0,61
13.03.2025	24,00		175,47	177,81	-2,34	56,45	52,23	4,22	3,70	2,90													0,62
14.03.2025	24,00	*	175,30	177,64	-2,34	56,34	52,20	4,14	3,50	2,70													0,60
15.03.2025	24,00		161,94	163,87	-1,93	56,38	51,77	4,61	3,60	3,00													0,65
16.03.2025	24,00		166,93	169,03	-2,10	56,45	51,95	4,50	3,60	2,90													0,64
17.03.2025	24,00		167,86	170,03	-2,17	56,51	51,97	4,54	3,40	2,70													0,65
18.03.2025	24,00		166,39	168,42	-2,03	56,47	51,98	4,49	3,60	2,90													0,64
19.03.2025	24,00	*	169,09	171,03	-1,94	56,01	51,68	4,33	3,60	2,90													0,63
20.03.2025	24,00	*	169,45	171,36	-1,91	54,77	50,64	4,13	3,50	2,80													0,60
21.03.2025	24,00		171,90	173,87	-1,97	55,31	51,17	4,14	3,50	2,80													0,61
22.03.2025	24,00		172,79	174,78	-1,99	55,14	51,05	4,09	3,50	2,80													0,61
Среднее	24,00		175,56	178,57	-3,00	56,59	52,37	4,22	3,59	2,83													0,58
Итого	672,00		4915,81	4999,87	-84,06																		16,30

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
22.02.2025	26551,4	26998,90						77,06	3013,17
23.03.2025	31645,9	32181,60						94,04	3707,29

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **0** час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vizл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды: **1,64** °C

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **16,3** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **м.куб.**

Документ подписан Электронной подписью

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: ff035a58-015b-4ba3-bfaa-a1c19a3c9d35

Представитель теплоснабжающей организации

ОТПРАВЛЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Соколов Дмитрий Александрович
 Эл.доверенность №9f8b356b2-ef8d-442b-8c53-e151425cdb5

27.03.25 11:44 (MSK)

Сертификат 057778B60094B1C9A446732FFFE743C075

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, Орлов Иван
 ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.03.25 16:07 (MSK)

Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D