

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЗ за Апрель 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 14, лит. Ж**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 14, лит. Ж**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36982.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **126841**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	21.08.2029	Режим (схема):	ОП: СИ-3 ТЗ-2 ФТ-1; МП: СИ-8 ТЗ-0,1 ФТ-6;
Вычислитель: ВКТ-7.03 № 207114	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (М1)	ПРЭМ	0,067		КТСП-Н	
Обратный трубопровод (М2)	ПРЭМ	0,067		КТСП-Н	
Подающий ГВС (М3)	ПРЭМ	0,067		ТСП-Н	
Циркуляционный ГВС (М4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$		
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,17	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс = 0	Qгвс. = 0,211
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0959
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 51,6456	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс = 0	Gгвс. = 38,36 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2026 по 22.04.2026

Дата	Ти час	НС	Учет (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	
			т	т	т	°C	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	т	т	т	м3	м3	м3	м3	°C	°C	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.03.2026	24,00		83,78	76,13	7,65	69,00	46,43	22,57	6,80	4,90	8,61		8,61	8,80		8,80		68,85				2,25	
24.03.2026	24,00	*	84,34	76,07	8,27	68,91	46,51	22,40	6,80	4,90	9,22		9,22	9,40		9,40		68,78				2,28	
25.03.2026	24,00		84,79	77,94	6,85	68,82	46,78	22,04	6,80	4,90	7,72		7,72	7,91		7,91		68,68				2,19	
26.03.2026	24,00	*	85,07	78,49	6,58	68,65	47,18	21,47	6,80	4,90	7,44		7,44	7,62		7,62		68,39				2,14	
27.03.2026	24,00	*	83,10	75,74	7,36	67,44	46,09	21,35	6,80	4,90	8,28		8,28	8,45		8,45		67,30				2,11	
28.03.2026	24,00		80,78	75,04	5,74	67,49	45,83	21,66	6,80	4,90	6,59		6,59	6,74		6,74		67,17				2,01	
29.03.2026	24,00	*	64,38	58,50	5,88	67,40	44,27	23,13	6,80	4,90	7,64		7,64	7,79		7,79		66,17				1,75	
30.03.2026	24,00	*	80,46	74,18	6,28	68,08	46,05	22,03	6,80	4,90	7,45		7,45	7,60		7,60		67,87				2,06	
31.03.2026	24,00		81,00	74,49	6,51	68,13	46,33	21,80	6,80	4,90	7,23		7,23	7,39		7,39		67,88				2,07	
01.04.2026	24,00		78,37	71,97	6,40	67,22	45,39	21,83	6,80	4,90	7,09		7,09	7,26		7,26		66,93				2,00	
02.04.2026	24,00	*	79,43	72,72	6,71	68,25	45,86	22,39	6,80	4,90	7,44		7,44	7,60		7,60		68,04				2,09	
03.04.2026	24,00		78,67	72,21	6,46	67,07	45,15	21,92	6,80	4,90	7,15		7,15	7,34		7,34		66,80				2,02	
04.04.2026	24,00	*	79,59	73,37	6,22	68,22	45,90	22,32	6,80	4,90	6,97		6,97	7,14		7,14		67,95				2,06	
05.04.2026	24,00	*	79,15	72,30	6,85	68,08	45,69	22,39	6,80	4,90	7,59		7,59	7,76		7,76		67,85				2,09	
06.04.2026	24,00		81,76	74,51	7,25	69,20	46,31	22,89	6,80	4,90	7,97		7,97	8,15		8,15		69,12				2,21	
07.04.2026		*																					
08.04.2026	24,00	*	76,92	69,95	6,97	68,35	44,47	23,88	6,80	4,90	7,48		7,48	7,66		7,66		68,02				2,15	
09.04.2026	24,00		77,12	68,73	8,39	68,00	43,96	24,04	6,80	4,90	9,11		9,11	9,31		9,31		67,85				2,22	
10.04.2026	24,00	*	80,32	73,37	6,95	68,16	45,06	23,10	6,80	4,90	7,73		7,73	7,92		7,92		67,98				2,17	
11.04.2026	24,00		82,63	74,91	7,72	69,20	46,27	22,93	6,80	4,90	8,62		8,62	8,80		8,80		69,19				2,26	
12.04.2026	24,00		82,94	75,38	7,56	68,92	46,60	22,32	6,80	4,90	8,46		8,46	8,63		8,63		68,68				2,21	
13.04.2026	24,00		83,09	76,49	6,60	68,29	46,87	21,42	6,80	4,90	7,45		7,45	7,61		7,61		68,12				2,09	
14.04.2026	24,00		83,77	76,96	6,81	68,43	47,33	21,10	6,80	4,90	7,64		7,64	7,80		7,80		68,20				2,09	
15.04.2026	24,00	*	84,87	76,72	8,15	68,23	47,26	20,97	6,80	4,90	8,99		8,99	9,20		9,20		68,04				2,17	
16.04.2026	24,00		83,25	76,14	7,11	68,15	47,60	20,55	6,80	4,90	7,90		7,90	8,08		8,08		67,85				2,05	
17.04.2026	24,00		81,55	74,50	7,05	68,42	47,19	21,23	6,80	4,90	7,87		7,87	8,04		8,04		68,65				2,07	
18.04.2026	24,00		78,55	70,71	7,84	67,90	46,10	21,80	6,80	4,90	8,61		8,61	8,80		8,80		67,71				2,08	
19.04.2026	24,00		79,44	70,32	9,12	67,75	45,73	22,02	6,80	4,90	9,88		9,88	10,07		10,07		67,62				2,17	
20.04.2026	24,00		78,70	71,50	7,20	67,67	45,96	21,71	6,80	4,90	7,97		7,97	8,16		8,16		67,24				2,04	
21.04.2026	24,00		77,10	70,83	6,27	68,43	46,17	22,26	6,80	4,90	7,01		7,01	7,19		7,19		68,17				2,01	
22.04.2026	24,00		77,09	69,73	7,36	68,46	46,18	22,28	6,80	4,90	8,09		8,09	8,29		8,29		68,12				2,06	
Среднее	24,00		80,40	73,33	7,07	68,21	46,08	22,13	6,80	4,90	7,91		7,91	8,08		8,08		67,97				2,11	
Итого	720,00		2412,01	2199,90	212,11						237,20			237,20	242,51		242,51					63,17	

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
22.03.2026	9414,6	8831,60	678,21		697,88			376,98	2558,00
23.04.2026	11985,4	11181,50	925,41		950,63			461,43	3326,00

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 **3,12 °C**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **64,6** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **250,59** м.куб.

24 час **2,11** Гкал

24 час **8,08** куб.м

0,68 Гкал

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

Ответственный оператор ЭДО ООО "ЖКС" (от абонента)

Идентификатор: f97c23f5-bf1c-4b67-8767-b09222467cd2

27.04.26 15:09 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

27.04.26 16:23 (MSK) Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD

Представитель теплоснабжающей организации