

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Апрель 2026

Абонент: **Жилой дом по адресу: б-р Красных Зорь, д. 11, лит. А**
 Адрес: **Красных Зорь б-р, д. 11**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **36976.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Отопление**
 Код УУТЭ: **125314**
 график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	21.05.2028	Режим (схема):	
Вычислитель: СПТ941.11 № 36954	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-D	0,2	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)					
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxв)$			
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот. = 0,3421	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 103,929	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 0 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2026 по 22.04.2026

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)							Учет ГВС (ТВ-2)											Qобщ Гкал						
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C	T4 °C	P3 кгс/см2		P4 кгс/см2					
23.03.2026	24,00	*	183,54	184,57	-1,03	69,00	48,15	20,85																			3,78
24.03.2026	24,00	*	183,97	185,04	-1,07	68,96	48,25	20,71																			3,76
25.03.2026	24,00	*	186,71	187,78	-1,07	68,81	48,30	20,51																			3,79
26.03.2026	24,00	*	187,95	189,00	-1,05	68,75	48,55	20,20																			3,75
27.03.2026	24,00	*	182,57	183,68	-1,11	67,47	47,68	19,79																			3,57
28.03.2026	24,00	*	180,74	181,81	-1,07	67,45	47,40	20,05																			3,58
29.03.2026	23,00	*	174,69	175,77	-1,08	68,58	48,15	20,43																			3,52
30.03.2026	24,00	*	179,15	180,21	-1,06	68,06	47,79	20,27																			3,59
31.03.2026	24,00	*	180,64	181,63	-0,99	68,14	47,95	20,19																			3,61
01.04.2026	24,00	*	177,20	178,33	-1,13	67,24	47,33	19,91																			3,48
02.04.2026	24,00	*	176,25	177,34	-1,09	68,17	47,46	20,71																			3,61
03.04.2026	24,00	*	175,90	176,99	-1,09	67,09	46,89	20,20																			3,51
04.04.2026	24,00	*	177,66	178,73	-1,07	68,13	47,30	20,83																			3,66
05.04.2026	24,00	*	176,43	177,49	-1,06	68,14	47,17	20,97																			3,66
06.04.2026	24,00	*	179,43	180,44	-1,01	68,98	47,61	21,37																			3,79
07.04.2026		*																									
08.04.2026	24,00	*	170,85	171,82	-0,97	68,38	46,57	21,81																			3,69
09.04.2026	24,00	*	167,26	168,13	-0,87	68,04	45,94	22,10																			3,66
10.04.2026	24,00	*	177,79	178,77	-0,98	68,10	46,95	21,15																			3,72
11.04.2026	24,00	*	181,18	182,17	-0,99	69,15	47,88	21,27																			3,81
12.04.2026	24,00	*	182,59	183,58	-0,99	69,06	48,25	20,81																			3,76
13.04.2026	24,00	*	184,01	184,97	-0,96	68,26	48,09	20,17																			3,67
14.04.2026	24,00	*	184,84	185,82	-0,98	68,50	48,43	20,07																			3,67
15.04.2026	24,00	*	184,41	185,37	-0,96	68,28	48,50	19,78																			3,61
16.04.2026	24,00	*	182,51	183,42	-0,91	68,26	48,73	19,53																			3,53
17.04.2026	24,00	*	178,52	179,42	-0,90	68,16	48,41	19,75																			3,49
18.04.2026	24,00	*	171,75	172,60	-0,85	68,06	47,61	20,45																			3,48
19.04.2026	24,00	*	171,21	172,08	-0,87	67,80	46,97	20,83																			3,53
20.04.2026	24,00	*	174,35	175,25	-0,90	67,82	47,29	20,53																			3,54
21.04.2026	24,00	*	170,02	170,95	-0,93	68,17	47,26	20,91																			3,52
22.04.2026	24,00	*	169,44	170,40	-0,96	68,66	47,79	20,87																			3,50
Среднее	23,97		178,70	179,70	-1,00	68,26	47,69	20,57																			3,63
Итого	719,00		5353,56	5383,56	-30,00																						108,84

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	20569,3	20662,10						652,90	3109,20
23.04.2026	26281,3	26405,90						770,26	3876,20

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. **112,62** Гкал

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

25 час **3,78** Гкал

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

ОТВРАВЕНО **АО "ТЭК СПб"**, Яскевич Яна Александровна

УТВЕРЖДЕНО **ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА"**, ОРЛОВ ИВАН

ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

27.04.26 14:59 (MSK) Сертификат 06AB9286009AB3668843B577B81715D6F7

27.04.26 16:30 (MSK) Сертификат 024177D00085B38B64FFB3B5D8192B6CD

Ответственный за учет: **Эл.Иванов** (от абонента)

Идентификатор: **1e77eeca-b74c-492f-bbaf-c3b1571cabe9**

Представитель теплоснабжающей организации