

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Июнь 2025

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Рабфаковская, д. 3, корпус 4, лит. Р**
 Адрес: **Рабфаковская ул, д. 3, корп. 4, лит. Р**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **24206.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий 67810**
 Код УУТЭ:
 график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	27.08.2028	Режим (схема):	ОП: СП-2; МП: СП-2;
Вычислитель: СПТ 943.1 № 33795	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ИТЭМ-32	0,12	30		
Обратный трубопровод (M2)	ИТЭМ-32	0,12	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ИТЭМ-25	0,068	17	ТПТ 15-2	
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. = 0,304	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,176
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0,08	
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 91,2	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 32 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2025 по 22.06.2025

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)							Учет 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
23.05.2025	24,00	*	460,30	450,66	9,64	71,13	71,20	-0,07	5,80	3,90	9,59			9,59	9,81		9,81		71,17			4,90	0,68
24.05.2025	24,00	*	473,02	462,81	10,21	70,67	70,74	-0,07	5,80	3,90	10,19			10,19	10,43		10,43		70,74			4,90	0,72
25.05.2025	24,00	*	455,57	445,47	10,10	70,18	70,25	-0,07	5,80	3,90	9,90			9,90	10,13		10,13		70,22			4,90	0,70
26.05.2025	24,00	*	447,85	437,53	10,32	70,87	70,93	-0,06	5,80	3,90	10,20			10,20	10,44		10,44		70,94			4,90	0,72
27.05.2025	24,00	*	451,46	441,05	10,41	71,41	71,49	-0,08	5,80	3,90	10,19			10,19	10,42		10,42		71,42			4,90	0,73
28.05.2025	24,00	*	449,16	431,68	17,48	71,01	71,09	-0,08	5,80	3,90	10,10			10,10	10,33		10,33		71,20			4,90	0,72
29.05.2025	24,00	*	444,46	438,92	5,54	71,04	71,13	-0,09	5,80	3,90	9,35			9,35	9,57		9,57		71,01			4,90	0,66
30.05.2025	24,00	*	433,06	427,38	5,68	70,58	70,66	-0,08	5,80	3,90	9,51			9,51	9,73		9,73		70,58			4,90	0,67
31.05.2025	24,00	*	424,22	419,32	4,90	70,79	70,87	-0,08	5,80	3,90	8,78			8,78	8,98		8,98		70,76			4,90	0,62
01.06.2025	24,00	*	429,33	423,59	5,74	71,20	71,27	-0,07	5,80	3,90	9,82			9,82	10,05		10,05		71,21			4,90	0,70
02.06.2025	24,00	*	422,38	417,02	5,36	71,31	71,39	-0,08	5,80	3,90	9,39			9,39	9,61		9,61		71,24			4,90	0,67
03.06.2025	24,00	*	408,30	403,53	4,77	71,21	71,28	-0,07	5,80	3,90	8,36			8,36	8,55		8,55		71,37			4,90	0,60
04.06.2025	24,00	*	417,89	410,48	7,41	70,76	70,82	-0,06	5,80	3,90	10,40			10,40	10,64		10,64		70,91			4,90	0,74
05.06.2025	24,00	*	420,12	413,76	6,36	69,93	70,01	-0,08	5,80	3,90	9,27			9,27	9,48		9,48		70,28			4,90	0,65
06.06.2025	24,00	*	420,31	414,30	6,01	70,49	70,56	-0,07	5,80	3,90	9,28			9,28	9,50		9,50		70,65			4,90	0,66
07.06.2025	24,00	*	414,14	408,99	5,15	71,02	71,09	-0,07	5,80	3,90	8,61			8,61	8,81		8,81		71,25			4,90	0,61
08.06.2025	24,00	*	411,46	405,69	5,77	71,23	71,29	-0,06	5,80	3,90	9,35			9,35	9,57		9,57		71,53			4,90	0,67
09.06.2025	24,00	*	414,21	408,61	5,60	69,74	69,80	-0,06	5,80	3,90	8,86			8,86	9,07		9,07		70,24			4,90	0,62
10.06.2025	24,00	*	416,78	410,82	5,96	71,21	71,28	-0,07	5,80	3,90	8,84			8,84	9,05		9,05		71,26			4,90	0,63
11.06.2025	24,00	*	415,35	408,80	6,55	70,60	70,67	-0,07	5,80	3,90	9,13			9,13	9,34		9,34		70,89			4,90	0,65
12.06.2025	24,00	*	415,20	409,60	5,60	71,40	71,46	-0,06	5,80	3,90	8,29			8,29	8,49		8,49		71,76			4,90	0,60
13.06.2025	24,00	*	421,55	414,08	7,47	71,64	71,70	-0,06	5,80	3,90	9,66			9,66	9,89		9,89		71,82			4,90	0,69
14.06.2025	24,00	*	413,48	407,04	6,44	70,94	71,01	-0,07	5,80	3,90	8,64			8,64	8,84		8,84		70,92			4,90	0,61
15.06.2025	24,00	*	411,43	403,89	7,54	70,83	70,88	-0,05	5,80	3,90	9,84			9,84	10,07		10,07		71,07			4,90	0,70
16.06.2025	24,00	*	415,24	408,32	6,92	71,41	71,47	-0,06	5,80	3,90	9,00			9,00	9,21		9,21		71,47			4,90	0,64
17.06.2025	24,00	*	422,72	415,55	7,17	70,98	71,04	-0,06	5,80	3,90	9,12			9,12	9,34		9,34		71,09			4,90	0,65
18.06.2025	24,00	*	420,86	413,98	6,88	71,25	71,31	-0,06	5,80	3,90	8,80			8,80	9,01		9,01		71,42			4,90	0,63
19.06.2025	24,00	*	407,91	402,03	5,88	70,58	70,65	-0,07	5,80	3,90	7,82			7,82	8,00		8,00		70,71			4,90	0,55
20.06.2025	24,00	*	414,38	406,66	7,72	71,15	71,21	-0,06	5,80	3,90	9,81			9,81	10,04		10,04		71,30			4,90	0,70
21.06.2025	24,00	*	414,14	407,74	6,40	70,61	70,66	-0,05	5,80	3,90	9,00			9,00	9,21		9,21		70,80			4,90	0,64
22.06.2025	24,00	*	410,86	404,30	6,56	70,97	71,03	-0,06	5,80	3,90	9,06			9,06	9,27		9,27		71,07			4,90	0,64
Среднее	24,00		425,71	418,50	7,21	70,91	70,98	-0,07	5,80	3,90	9,30			9,30	9,51		9,51		71,04			4,90	0,66
Итого	744,00		13197,10	12973,60	223,54						288,16			288,16	294,88		294,88					20,47	

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
22.05.2025	24177,2	23515,10	506,40		518,39			175,64	1189,33
23.06.2025	37829,2	36934,10	804,07		822,94			235,18	1957,33

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 **13,53 °C**
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **16,57** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **294,88** м.куб.

0 час
 Ответственный за прибор учета
 ДОКЛАД ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

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

Ответственный за прибор учета
 Идентификатор: 9e6eaa2b-c904-4778-aa7c-5bd2c2be9a6f

25.06.25 12:34 (MSK) Сертификат 05AC2EB80035B29C8B4E609A17D1BF8D2B
26.06.25 14:33 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D
 Представитель теплоснабжающей организации