

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 11, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 11, лит. А ИТП**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **33946.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:
 Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **109715**
 график: **147/71**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	27.07.2025	Режим (схема):	
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 207218	расходомер:	Gmin=		Термопреобр.:	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-В1	0,067	Gmax=	30	КТСП-Н
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-В1	0,067		30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-В1	0,067		30	ТСП-Н
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. = 0,1729	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс. = 0	Qгвс. = 0,1182
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,0537
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 54,6	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс. = 0	Gгвс. = 21,48 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2024 по 22.12.2024

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	
23.11.2024	24,00	*	117,02	112,43	4,59	72,46	54,15	18,31	6,80	4,90	7,48		7,48	7,64		7,64		72,28				2,40	
24.11.2024	24,00	*	117,25	112,32	4,93	72,27	53,59	18,68	6,80	4,90	7,67		7,67	7,87		7,87		72,21				2,46	
25.11.2024	24,00	*	117,81	113,49	4,32	73,18	54,32	18,86	6,80	4,90	7,15		7,15	7,31		7,31		73,09				2,46	
26.11.2024	24,00	*	117,46	112,82	4,64	73,67	55,29	18,38	6,80	4,90	7,38		7,38	7,58		7,58		73,13				2,42	
27.11.2024	24,00	*	117,91	112,32	5,59	71,11	54,21	16,90	6,80	4,90	8,32		8,32	8,52		8,52		70,89				2,30	
28.11.2024	24,00	*	117,24	111,80	5,44	71,31	54,21	17,10	6,80	4,90	7,96		7,96	8,16		8,16		71,42				2,30	
29.11.2024	24,00	*	116,62	110,71	5,91	68,78	52,50	16,28	6,80	4,90	8,66		8,66	8,83		8,83		68,86				2,21	
30.11.2024	24,00	*	117,18	112,71	4,47	68,06	51,93	16,13	6,80	4,90	7,00		7,00	7,16		7,16		68,08				2,13	
01.12.2024	24,00	*	119,18	113,01	6,17	67,75	51,88	15,87	6,80	4,90	9,03		9,03	9,21		9,21		67,57				2,21	
02.12.2024	24,00	*	117,98	113,03	4,95	68,81	52,23	16,58	6,80	4,90	7,73		7,73	7,90		7,90		69,28				2,22	
03.12.2024	24,00	*	119,01	113,27	5,74	71,82	54,04	17,78	6,80	4,90	8,44		8,44	8,65		8,65		71,81				2,43	
04.12.2024	24,00	*	117,90	113,11	4,79	76,14	56,20	19,94	6,80	4,90	7,25		7,25	7,44		7,44		75,24				2,62	
05.12.2024	24,00	*	115,04	110,41	4,63	76,79	55,58	21,21	6,80	4,90	7,11		7,11	7,30		7,30		77,07				2,70	
06.12.2024	24,00	*	116,63	112,15	4,48	78,70	57,06	21,64	6,80	4,90	7,09		7,09	7,29		7,29		78,49				2,79	
07.12.2024	24,00	*	116,88	112,56	4,32	78,25	56,89	21,36	6,80	4,90	6,87		6,87	7,06		7,06		77,83				2,75	
08.12.2024	24,00	*	116,65	111,18	5,47	77,65	56,42	21,23	6,80	4,90	8,26		8,26	8,48		8,48		77,53				2,79	
09.12.2024	24,00	*	116,20	110,77	5,43	78,00	56,53	21,47	6,80	4,90	8,36		8,36	8,60		8,60		77,78				2,81	
10.12.2024	24,00	*	117,18	112,66	4,52	78,30	57,34	20,96	6,80	4,90	7,48		7,48	7,69		7,69		78,31				2,72	
11.12.2024	24,00	*	117,34	112,51	4,83	78,77	58,14	20,63	6,80	4,90	8,01		8,01	8,23		8,23		78,61				2,71	
12.12.2024	24,00	*	116,28	112,03	4,25	79,63	57,96	21,67	6,80	4,90	7,03		7,03	7,25		7,25		80,05				2,77	
13.12.2024	24,00	*	115,57	111,07	4,50	81,68	58,57	23,11	6,80	4,90	7,52		7,52	7,75		7,75		81,81				2,94	
14.12.2024	24,00	*	117,12	112,19	4,93	83,59	60,13	23,46	6,80	4,90	7,75		7,75	7,96		7,96		83,11				3,05	
15.12.2024	24,00	*	117,14	111,18	5,96	83,59	60,52	23,07	6,80	4,90	8,79		8,79	9,06		9,06		83,08				3,07	
16.12.2024	24,00	*	116,58	112,65	3,93	85,75	61,65	24,10	6,80	4,90	6,39		6,39	6,60		6,60		85,89				3,06	
17.12.2024	24,00	*	115,66	111,28	4,38	86,34	61,69	24,65	6,80	4,90	6,43		6,43	6,66		6,66		86,32				3,13	
18.12.2024	24,00	*	116,01	112,03	3,98	86,42	60,56	25,86	6,80	4,90	5,94		5,94	6,14		6,14		86,29				3,25	
19.12.2024	24,00	*	118,72	114,49	4,23	85,64	61,06	24,58	6,80	4,90	6,57		6,57	6,78		6,78		85,14				3,18	
20.12.2024	24,00	*	120,57	115,43	5,14	82,93	61,16	21,77	6,80	4,90	8,10		8,10	8,33		8,33		82,09				2,95	
21.12.2024	24,00	*	119,25	114,20	5,05	80,58	59,40	21,18	6,80	4,90	7,87		7,87	8,09		8,09		80,45				2,83	
22.12.2024	24,00	*	119,29	114,22	5,07	78,58	58,79	19,79	6,80	4,90	7,89		7,89	8,13		8,13		78,21				2,66	
Среднее	24,00		117,36	112,47	4,89	77,22	56,80	20,42	6,80	4,90	7,58		7,58	7,79		7,79		77,06				2,68	
Итого	720,00		3520,67	3374,03	146,64						227,53		227,53	233,67		233,67						80,32	

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
22.11.2024	94891,4	88605,80	8175,20		8365,81			2505,05	27564,00
23.12.2024	98528,9	92092,50	8409,59		8606,50			2605,71	28308,00

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 **4,5 °С**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **79,66** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **233,67** м.куб.

0 час
0 час

Гкал
куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Оператор ЭДО ООО "Компания "Тензор"

Идентификатор: b2b21894-2580-4641-ba36-8e586fe8e30

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

0,66 Гкал
ОТПРАВЛЕНО

ГУП "ТЭК СПб", Соколов Дмитрий Александрович
Эл.доверенность №69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65

25.12.24 15:36 (MSK) Сертификат 057778B60094B1C9A446737FFFE743C075

Представитель теплоснабжающей организации

УТВЕРЖДЕНО

ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА", ОРЛОВ ИВАН
ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР

25.12.24 17:35 (MSK) Сертификат 02D6306A00D1B1AA9E4ED9A5DBBC48F8D