

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июль 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Бабушкина, д. 61, лит. А**
 Адрес: **Бабушкина ул, д. 61, лит. А ИТПЗ**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **32816.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **105391**

Схема подключения: **2-х трубная схема**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7.04 № 211904	расходомер:	18.10.2024	ОП: СИ-8 Т3-2 ФТ-6;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM	Gmin= 0,1	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM	45	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM	0,1	Термопреобр.: КТСП-Н
Циркуляционный ГВС (M4)		45	ТСП-Н
Подпиточный трубопровод (Vп)		0,12	
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,35	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0,0184
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Got.= 106,329	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qтех.гвс.ср 0,0184
			Gтех.гвс.= 7,36
			Qгвс.= 0,3422
			Qгвс.ср= 0,0934
			Gгвс.= 37,36
			Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.06.2024 по 22.07.2024

Дата	Ти час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)								Учет ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал				
			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	
23.06.2024	24,00	*	12,25	0,00	12,25	67,20	23,19	44,01				11,77		11,77	11,97	11,97		66,73					0,78
24.06.2024	24,00	*	11,13	0,00	11,13	66,81	22,89	43,92				10,73		10,73	10,93	10,93		66,30					0,71
25.06.2024	24,00	*	11,41	0,00	11,41	67,46	23,40	44,06				10,97		10,97	11,20	11,20		66,99					0,73
26.06.2024	24,00	*	11,04	0,00	11,04	68,16	23,88	44,28				10,60		10,60	10,83	10,83		67,69					0,72
27.06.2024	24,00	*	10,94	0,00	10,94	67,98	24,12	43,86				10,58		10,58	10,80	10,80		67,38					0,71
28.06.2024	11,00	*	4,94	0,00	4,94	66,84	23,81	43,03				4,78		4,78	4,87	4,87		66,24					0,33
29.06.2024	9,00	*	3,66	0,00	3,66	66,66	24,60	42,06				3,57		3,57	3,63	3,63		66,05					0,25
30.06.2024	24,00	*	10,86	0,00	10,86	68,71	23,71	45,00				10,44		10,44	10,63	10,63		68,18					0,71
01.07.2024	24,00	*	10,78	0,00	10,78	69,39	24,38	45,01				10,35		10,35	10,57	10,57		68,89					0,71
02.07.2024	5,00	*	2,44	0,00	2,44	67,77	23,88	43,89				2,36		2,36	2,41	2,41		67,28					0,15
03.07.2024	24,00	*	11,27	0,00	11,27	63,67	23,37	40,30				10,82		10,82	11,02	11,02		63,26					0,69
04.07.2024	4,00	*	2,30	0,00	2,30	63,14	23,08	40,06				2,23		2,23	2,27	2,27		62,75					0,15
05.07.2024	7,00	*	3,51	0,00	3,51	67,61	24,16	43,45				3,41		3,41	3,48	3,48		67,19					0,23
06.07.2024	7,00	*	3,17	0,00	3,17	66,17	23,79	42,38				3,07		3,07	3,14	3,14		65,70					0,20
07.07.2024	10,00	*	4,80	0,00	4,80	66,47	23,63	42,84				4,65		4,65	4,74	4,74		65,75					0,32
08.07.2024	24,00	*	11,21	0,00	11,21	68,22	23,53	44,69				10,78		10,78	10,98	10,98		67,73					0,73
09.07.2024	24,00	*	10,40	0,00	10,40	65,80	22,85	42,95				10,02		10,02	10,22	10,22		65,27					0,65
10.07.2024	24,00	*	11,33	0,00	11,33	65,39	22,96	42,43				10,88		10,88	11,08	11,08		64,92					0,71
11.07.2024	24,00	*	10,51	0,00	10,51	66,47	23,22	43,25				10,13		10,13	10,31	10,31		65,97					0,67
12.07.2024	6,00	*	2,76	0,00	2,76	66,30	24,08	42,23				2,69		2,69	2,74	2,74		65,82					0,17
13.07.2024	7,00	*	3,35	0,00	3,35	64,25	23,94	40,30				3,25		3,25	3,31	3,31		63,78					0,21
14.07.2024	9,00	*	4,65	0,00	4,65	64,08	24,09	39,99				4,41		4,41	4,47	4,47		63,26					0,29
15.07.2024	8,00	*	4,23	0,00	4,23	65,48	24,07	41,40				4,11		4,11	4,18	4,18		65,03					0,28
16.07.2024	24,00	*	10,87	0,00	10,87	69,33	23,75	45,58				10,45		10,45	10,67	10,67		68,71					0,72
17.07.2024	7,00	*	2,47	0,00	2,47	75,41	24,52	50,89				2,40		2,40	2,46	2,46		74,62					0,17
18.07.2024	6,00	*	2,70	0,00	2,70	65,58	24,65	40,94				2,62		2,62	2,68	2,68		65,07					0,17
19.07.2024	8,00	*	3,80	0,00	3,80	65,11	24,30	40,80				3,68		3,68	3,75	3,75		64,61					0,24
20.07.2024	7,00	*	2,82	0,00	2,82	63,81	23,90	39,91				2,74		2,74	2,78	2,78		63,38					0,18
21.07.2024	9,00	*	4,21	0,00	4,21	65,93	24,06	41,87				4,10		4,10	4,18	4,18		65,35					0,27
22.07.2024	24,00	*	9,63	0,00	9,63	64,47	23,92	40,55				9,27		9,27	9,47	9,47		63,98					0,59
Среднее	15,20		11,02	0,00	11,02	66,66	23,79	42,86				10,62		10,62	10,83	10,83		66,13					0,71
Итого	456,00		209,44	0,00	209,44							201,86		201,86	205,77	205,77							13,44

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

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: **264** час **7,72** Гкал

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **264** час **118,34** куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **17,34** °C **5,51** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **15,65** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **324,11** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации

Передан через Диалок 29.07.2024 14:21 GMT+03:00

33500661-3dbc-499a-9ffa-10086ea3d359

Страница 1 из 2





Документ подписан и передан через оператора ЭДО АО «ПФ «СКБ Контур»

	Организация, сотрудник	Доверенность: рег. номер, период действия и статус	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 Государственное унитарное предприятие "Топливо-энергетический комплекс Санкт-Петербурга" Соколов Дмитрий Александрович	 69522679-2636-49b7-bd2a-90cc9635be65 с 19.06.2024 00:00 по 10.06.2027 23:59 GMT+03:00 Доверенность прошла проверку	057778B60094B1C9A446732FFFE743C075 с 19.06.2024 13:59 по 19.06.2025 14:04 GMT+03:00	29.07.2024 14:21 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Орлов Иван Игоревич, Генеральный директор	 Не требуется для подписания	01B011EE00B3B01BB44B3EA503937FE2CA с 07.11.2023 17:16 по 07.02.2025 17:16 GMT+03:00	30.07.2024 17:37 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа