

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Сентябрь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Фарфоровская, д. 16, лит. Н**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 16, лит. И**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **34975.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **112503**

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-7.03 № 208349	расходомер:	27.07.2025	Преобр.давления:
Подающий трубопровод (M1)	PRЭМ	Gmin= 0,067	Термопреобр.:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭМ	30	КТСП-Н
Подающий ГВС (M3)	PRЭМ	0,067	30
Циркуляционный ГВС (M4)	PRЭМ	0,067	30
Подпиточный трубопровод (Vп)			ТСП-Н
Расчетный алгоритм:	зима: Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв)	лето: Qгвс=M3*(h3-hхв)	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,203	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Got.= 61,6709	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,1496
			Qгвс.ср.= 0,068
			Gгвс.= 27,2 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.08.2024 по 22.09.2024

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
23.08.2024	24,00	*	6,94	1,26	5,68	56,71	21,90	34,81			6,78		6,78	6,87		6,87		56,26				0,38
24.08.2024	24,00	*	6,71	1,20	5,51	55,57	21,51	34,06			6,61		6,61	6,68		6,68		55,03				0,36
25.08.2024	24,00	*	6,81	1,14	5,67	56,32	21,33	34,99			6,72		6,72	6,81		6,81		55,80				0,38
26.08.2024	24,00	*	8,25	1,20	7,05	57,64	21,79	35,85			8,13		8,13	8,25		8,25		57,12				0,47
27.08.2024	24,00	*	8,03	1,20	6,83	58,62	21,89	36,73			7,91		7,91	8,00		8,00		58,14				0,46
28.08.2024	24,00	*	6,48	1,20	5,28	56,58	21,65	34,93			6,40		6,40	6,48		6,48		56,00				0,36
29.08.2024	24,00	*	7,42	1,14	6,28	56,96	22,60	34,36			7,31		7,31	7,42		7,42		56,44				0,41
30.08.2024	24,00	*	7,02	1,26	5,76	56,68	22,21	34,47			6,87		6,87	6,96		6,96		56,23				0,39
31.08.2024	24,00	*	6,18	1,20	4,98	56,52	22,18	34,34			6,09		6,09	6,17		6,17		55,91				0,34
01.09.2024	24,00	*	6,50	1,08	5,42	57,05	21,22	35,83			6,41		6,41	6,51		6,51		56,44				0,36
02.09.2024	24,00	*	7,44	1,26	6,18	56,45	21,27	35,18			7,33		7,33	7,43		7,43		55,92				0,41
03.09.2024	24,00	*	6,81	1,26	5,55	56,76	22,25	34,51			6,72		6,72	6,79		6,79		56,19				0,38
04.09.2024	24,00	*	6,69	1,26	5,43	56,55	22,46	34,09			6,66		6,66	6,74		6,74		55,92				0,37
05.09.2024	24,00	*	6,57	1,08	5,49	56,37	21,91	34,46			6,47		6,47	6,55		6,55		55,81				0,36
06.09.2024	24,00	*	6,75	0,96	5,79	56,48	21,43	35,05			6,68		6,68	6,76		6,76		55,95				0,37
07.09.2024	24,00	*	6,87	0,78	6,09	55,90	21,31	34,59			6,78		6,78	6,84		6,84		55,36				0,38
08.09.2024	24,00	*	7,74	0,96	6,78	57,47	21,38	36,09			7,63		7,63	7,72		7,72		56,98				0,44
09.09.2024	24,00	*	7,74	1,14	6,60	57,14	21,61	35,53			7,70		7,70	7,82		7,82		56,58				0,44
10.09.2024	24,00	*	7,15	1,20	5,95	56,84	21,58	35,26			7,09		7,09	7,17		7,17		56,26				0,40
11.09.2024	24,00	*	7,39	1,08	6,31	56,47	21,77	34,70			7,28		7,28	7,37		7,37		55,95				0,41
12.09.2024	24,00	*	8,18	1,20	6,98	57,14	21,95	35,19			8,08		8,08	8,19		8,19		56,68				0,46
13.09.2024	24,00	*	7,64	1,08	6,56	56,76	22,01	34,75			7,53		7,53	7,66		7,66		56,26				0,43
14.09.2024	24,00	*	8,39	0,96	7,43	56,99	22,17	34,82			8,29		8,29	8,41		8,41		56,55				0,47
15.09.2024	24,00	*	8,16	1,14	7,02	57,68	21,99	35,69			8,09		8,09	8,20		8,20		57,17				0,46
16.09.2024	24,00	*	6,76	1,20	5,56	57,05	21,79	35,26			6,65		6,65	6,74		6,74		56,49				0,38
17.09.2024	24,00	*	6,95	1,14	5,81	57,13	21,90	35,23			6,86		6,86	6,97		6,97		56,54				0,39
18.09.2024	24,00	*	6,96	1,02	5,94	56,53	22,49	34,04			6,88		6,88	6,96		6,96		55,97				0,38
19.09.2024	24,00	*	7,06	1,02	6,04	57,39	21,82	35,57			6,96		6,96	7,03		7,03		56,84				0,40
20.09.2024	24,00	*	6,61	1,02	5,59	56,61	21,41	35,20			6,51		6,51	6,60		6,60		56,04				0,36
21.09.2024	24,00	*	7,02	0,84	6,18	57,79	21,51	36,28			6,97		6,97	7,08		7,08		57,17				0,40
22.09.2024	24,00	*	8,34	0,78	7,56	58,91	20,66	38,25			8,22		8,22	8,36		8,36		58,41				0,48
Среднее	24,00		7,21	1,11	6,11	56,94	21,77	35,16			7,12		7,12	7,21		7,21		56,40				0,40
Итого	744,00		223,56	34,26	189,30						220,61		220,61	223,54		223,54						12,48

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: **0** час

Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **15,97 °C** **3,52** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **8,96** Гкал





Передан через Диадок 30.09.2024 11:03 GMT+03:00
 Представитель управляющей организации



Идентификатор документа d8ca89fc-308c-427a-a58f-46a2db15c957



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 Доверитель: ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ КОМПЛЕКС САНКТ-ПЕТЕРБУРГА"	 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	30.09.2024 11:03 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" ОРЛОВ ИВАН ИГОРЕВИЧ, ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР	 Не требуется для подписания	02D6306A00D1B1AA9E4ED9AA5DBBC48F8D с 19.08.2024 09:16 по 19.11.2025 09:16 GMT+03:00	30.09.2024 12:44 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа