

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2024

Абонент: **Жилой дом по адресу: ул. Шелгунова, д.24, лит. М**
 Адрес: **Шелгунова ул, д. 24, лит. М**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"**

Договор: **28548.046.6**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **83441**

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: СПТ 943.1 № 6100	расходомер:	01.08.2026	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Подающий трубопровод (M1)	PRЭM-32-B1	Gmin= 0,067	Преобр.давления:
Обратный трубопровод (M2)	PRЭM-32-B1	30	
Подающий ГВС (M3)	PRЭM-20-D	0,08	
Циркуляционный ГВС (M4)		12	
Подпиточный трубопровод (Vп)			
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,164	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 49,2	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qтех.гвс.ср = 0
			Gгвс.= 0,1276
			Gгвс.ср = 0,058
			Gгвс.м = 23,2

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2024 по 22.06.2024

Дата	Ти час	НС	Учет ГВС (ТВ-1)								Контроль 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	
23.05.2024	24,00	*	90,79	86,64	4,15	71,25	65,41	5,84				92,89	88,37	4,52									0,81
24.05.2024	24,00	*	93,25	88,23	5,02	72,47	66,75	5,72				95,47	90,06	5,41									0,88
25.05.2024	24,00	*	91,41	87,53	3,88	72,47	66,84	5,63				93,60	89,35	4,25									0,78
26.05.2024	24,00	*	91,33	86,42	4,91	69,67	64,32	5,35				93,35	88,09	5,26									0,81
27.05.2024	24,00	*	91,02	86,52	4,50	70,52	64,98	5,54				93,08	88,22	4,86									0,81
28.05.2024	24,00	*	91,68	87,59	4,09	71,24	65,87	5,37				93,81	89,36	4,45									0,77
29.05.2024	24,00	*	93,27	90,06	3,21	73,02	67,50	5,52				95,53	91,97	3,56									0,74
30.05.2024	24,00	*	93,60	89,30	4,30	73,14	67,62	5,52				95,87	91,19	4,68									0,82
31.05.2024	24,00	*	92,80	89,46	3,34	72,78	67,29	5,49				95,03	91,34	3,69									0,74
01.06.2024	24,00	*	93,83	90,80	3,03	72,38	67,10	5,28				96,07	92,70	3,37									0,71
02.06.2024	24,00	*	93,23	89,17	4,06	71,66	66,36	5,30				95,41	91,00	4,41									0,77
03.06.2024	24,00	*	93,38	89,60	3,78	71,50	66,27	5,23				95,56	91,43	4,13									0,75
04.06.2024	24,00	*	94,40	91,25	3,15	72,67	67,26	5,41				96,67	93,17	3,50									0,73
05.06.2024	24,00	*	95,51	92,51	3,00	74,02	68,54	5,48				97,88	94,52	3,36									0,74
06.06.2024	24,00	*	95,03	91,59	3,44	73,60	68,17	5,43				97,37	93,56	3,81									0,76
07.06.2024	24,00	*	94,76	91,34	3,42	74,03	68,36	5,67				97,12	93,32	3,80									0,78
08.06.2024	24,00	*	93,86	89,11	4,75	72,20	66,61	5,59				96,09	90,95	5,14									0,85
09.06.2024	24,00	*	92,33	88,26	4,07	70,94	65,33	5,61				94,44	90,02	4,42									0,79
10.06.2024	24,00	*	96,54	92,64	3,90	70,83	65,37	5,46				98,75	94,48	4,27									0,79
11.06.2024	24,00	*	110,42	107,59	2,83	70,63	65,82	4,81				112,93	109,76	3,17									0,73
12.06.2024	24,00	*	101,30	97,87	3,43	70,81	65,62	5,19				103,62	99,84	3,78									0,76
13.06.2024	24,00	*	94,44	90,70	3,74	71,38	65,81	5,57				96,64	92,53	4,11									0,78
14.06.2024	24,00	*	92,27	88,92	3,35	71,18	65,52	5,66				94,40	90,70	3,70									0,75
15.06.2024	24,00	*	91,30	88,29	3,01	71,01	65,34	5,67				93,40	90,05	3,35									0,72
16.06.2024	24,00	*	92,14	87,96	4,18	71,79	66,10	5,69				94,30	89,75	4,55									0,81
17.06.2024	24,00	*	92,69	88,98	3,71	71,97	66,43	5,54				94,87	90,81	4,06									0,77
18.06.2024	24,00	*	93,34	89,96	3,38	71,52	66,10	5,42				95,52	91,79	3,73									0,74
19.06.2024	24,00	*	92,56	89,17	3,39	71,84	66,29	5,55				94,73	90,99	3,74									0,75
20.06.2024	24,00	*	92,51	88,49	4,02	71,41	65,76	5,65				94,66	90,27	4,39									0,80
21.06.2024	24,00	*	92,56	88,91	3,65	71,74	66,05	5,69				94,73	90,72	4,01									0,78
22.06.2024	24,00	*	94,46	90,33	4,13	71,96	66,36	5,60				96,68	92,18	4,50									0,81
Среднее	24,00		93,94	90,17	3,77	71,86	66,36	5,50				96,14	92,02	4,13									0,78
Итого	744,00		2912,01	2795,19	116,82							2980,47	2852,49	127,98									24,03

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

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

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **16,08 °C** **1,88** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **22,15** Гкал

Гкал

куб.м

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 28.06.2024 11:41 GMT+03:00

Представитель теплоэнергетической организации

6a000f5a-25c6-4442-bdad-6ebba8433e04





Страница 1 из 2



Идентификатор документа 6a000f5a-25c6-4442-bdad-debba8433e04



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	28.06.2024 11:41 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	01.07.2024 10:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа