

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Август 2022

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:

Телефон:

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

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

график: **150/70**

Установленные приборы:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	06.06.2023	Режим (схема):	ОП: СП-0; МП: СП-0;
Вычислитель: СПТ943 № 6100	расходомер:	Gmin=		Преобр.давления:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	Термопреобр.:	КТПТР-05
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-20-D	0,08	12	ТПТ-15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
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	Qтех.гвс = 0	Qгвс. = 0,1276
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,058
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот. = 49,2	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс = 0	Gгвс. = 23,2 Gгвс.м =

Фактическое потребление за отчетный период с 23.07.2022 по 22.08.2022

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
23.07.2022	24,00	*	89,68	86,57	3,11	69,74	63,94	5,80				91,68	88,22	3,46								0,72
24.07.2022	24,00	*	88,67	84,91	3,76	72,04	65,85	6,19				90,77	86,63	4,14								0,80
25.07.2022	24,00	*	87,81	83,86	3,95	71,56	65,38	6,18				89,87	85,52	4,35								0,81
26.07.2022	24,00	*	92,40	88,93	3,47	73,40	67,24	6,16				94,67	90,79	3,88								0,81
27.07.2022	24,00	*	93,89	89,28	4,61	75,31	69,02	6,29				96,31	91,24	5,07								0,91
28.07.2022	24,00	*	89,64	85,09	4,55	73,48	67,15	6,33				91,84	86,87	4,97								0,88
29.07.2022	24,00	*	85,94	81,75	4,19	71,18	64,92	6,26				87,93	83,35	4,58								0,81
30.07.2022	24,00	*	83,66	78,88	4,78	70,61	64,15	6,46				85,57	80,39	5,18								0,85
31.07.2022	24,00	*	81,30	76,14	5,16	71,00	64,25	6,75				83,17	77,61	5,56								0,88
01.08.2022	24,00	*	80,71	74,89	5,82	69,90	63,28	6,62				82,52	76,29	6,23								0,91
02.08.2022	24,00	*	81,93	75,32	6,61	69,37	62,93	6,44				83,74	76,71	7,03								0,95
03.08.2022	24,00	*	80,58	75,86	4,72	69,77	63,24	6,53				82,38	77,27	5,11								0,83
04.08.2022	24,00	*	80,56	76,12	4,44	69,52	63,19	6,33				82,35	77,54	4,81								0,79
05.08.2022	24,00	*	79,66	75,88	3,78	70,31	63,93	6,38				81,46	77,33	4,13								0,75
06.08.2022	24,00	*	79,95	75,99	3,96	72,73	66,08	6,65				81,88	77,53	4,35								0,80
07.08.2022	24,00	*	76,62	71,71	4,91	74,05	66,60	7,45				78,53	73,18	5,35								0,90
08.08.2022	24,00	*	74,22	68,47	5,75	71,06	63,81	7,25				75,94	69,77	6,17								0,91
09.08.2022	24,00	*	72,20	67,45	4,75	71,16	63,60	7,56				73,87	68,72	5,15								0,85
10.08.2022	24,00	*	71,76	66,98	4,78	71,99	64,29	7,70				73,46	68,27	5,19								0,86
11.08.2022	24,00	*	71,50	66,50	5,00	72,20	64,48	7,72				73,20	67,79	5,41								0,88
12.08.2022	24,00	*	71,04	66,87	4,17	71,70	64,20	7,50				72,71	68,16	4,55								0,80
13.08.2022	24,00	*	71,39	67,51	3,88	72,68	65,05	7,63				73,11	68,84	4,27								0,80
14.08.2022	24,00	*	71,63	68,22	3,41	73,50	65,74	7,76				73,39	69,59	3,80								0,78
15.08.2022	24,00	*	69,32	64,69	4,63	73,68	65,76	7,92				71,04	65,99	5,05								0,86
16.08.2022	24,00	*	64,00	60,13	3,87	72,46	64,42	8,04				65,54	61,30	4,24								0,77
17.08.2022	24,00	*	62,65	58,16	4,49	71,12	63,30	7,82				64,10	59,25	4,85								0,78
18.08.2022	24,00	*	62,80	58,49	4,31	71,38	63,62	7,76				64,26	59,59	4,67								0,76
19.08.2022	24,00	*	59,56	55,06	4,50	71,17	63,03	8,14				60,94	56,08	4,86								0,77
20.08.2022	24,00	*	62,37	58,91	3,46	70,90	63,22	7,68				63,81	60,01	3,80								0,70
21.08.2022	24,00	*	61,90	57,40	4,50	69,97	62,15	7,82				63,29	58,44	4,85								0,77
22.08.2022	24,00	*	60,86	55,73	5,13	69,58	61,68	7,90				62,21	56,72	5,49								0,80
Среднее	24,00		76,14	71,67	4,47	71,57	64,50	7,07				77,92	73,06	4,86								0,82
Итого	744,00		2360,20	2221,75	138,45							2415,54	2264,99	150,55								25,49

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 **18,54 °C** **2,57** Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **22,92** Гкал



Передан через Диадок 29.08.2022 09:30 GMT+03:00
 Представитель: <https://www.obukhovoenergo.ru/>



Идентификатор документа c0db98f6-d9d2-4bbb-af46-09447cb62d2a



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

	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
Подписи отправителя:	 ГУП "ТЭК СПб" Чертополохова Любовь Хамидовна, ИНЖЕНЕР	03A13A8400DAAECEB449B6954E6B1A7747 с 22.07.2022 10:56 по 22.07.2023 10:52 GMT+03:00	29.08.2022 09:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
Подписи получателя:	 ООО "ЖКС №2 НЕВСКОГО РАЙОНА" Дмитриев Виктор Николаевич, Генеральный Директор	035B29DD00C9AD7CB9421CB54DD0562265 с 22.10.2021 16:20 по 27.09.2022 15:36 GMT+03:00	30.08.2022 09:22 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа