

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТПЗ**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8984.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23542**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 256012	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ поверены до: 08.08.2025	Термопреобр.:	Режим (схема):
Подающий трубопровод (M1)		PRЭМ	0,067	30	08.08.2025	КТСП-Н	Преобр.давления:	
Обратный трубопровод (M2)		PRЭМ	0,067	30		КТСП-Н		
Подающий ГВС (M3)		PRЭМ	0,027	12		ТСП-Н		
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.= 0,5831	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,3661			
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:	Qот.= 184,137	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гвс.ср.= 0	Qгвс.ср.= 0,1664			
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 184,137	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 66,56	Gгвс.м=		

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2022 по 22.05.2022

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)								Контроль ГВС (ТВ-2)								Qобщ Гкал							
			M1 т	M2 т	dM т	T1 °C	T2 °C	dT °C	P1 кгс/см2	P2 кгс/см2	M3 т	M4 т	dM т	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Vподпит м3	T3 °C		T4 °C	P3 кгс/см2	P4 кгс/см2				
23.04.2022		*																								
24.04.2022		*																								
25.04.2022		*																								
26.04.2022		*																								
27.04.2022		*																								
28.04.2022		*																								
29.04.2022		*																								
30.04.2022		*																								
01.05.2022		*																								
02.05.2022		*																								
03.05.2022		*																								
04.05.2022		*																								
05.05.2022		*																								
06.05.2022		*																								
07.05.2022		*																								
08.05.2022		*																								
09.05.2022		*																								
10.05.2022		*																								
11.05.2022		*																								
12.05.2022		*																								
13.05.2022		*																								
14.05.2022		*																								
15.05.2022		*																								
16.05.2022	8,00	*	15,01	12,22	2,79	64,05	39,83	24,22			2,93		2,93	2,99		2,99					63,65				0,48	
17.05.2022	24,00	*	42,51	36,78	5,73	63,07	39,34	23,73			6,07		6,07	6,20		6,20					62,67				1,23	
18.05.2022	24,00	*	44,18	36,80	7,38	63,38	39,24	24,14			7,70		7,70	7,81		7,81					63,27				1,36	
19.05.2022	24,00	*	43,67	36,90	6,77	63,34	39,59	23,75			7,07		7,07	7,19		7,19					62,86				1,30	
20.05.2022	24,00	*	46,47	38,58	7,89	64,18	54,08	10,10			8,24		8,24	8,40		8,40					63,82				0,90	
21.05.2022	24,00	*	45,62	39,02	6,60	62,15	61,65	0,50			6,73		6,73	6,84		6,84					62,07				0,43	
22.05.2022	24,00	*	44,25	39,19	5,06	63,35	62,91	0,44			5,30		5,30	5,38		5,38					62,67				0,34	
Среднее	21,71		44,48	37,81	6,67	63,36	48,09	15,27			6,95		6,95	7,08		7,08					63,00				0,95	
Итого	152,00		281,71	239,49	42,22						44,04		44,04	44,81		44,81										6,04

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: **568** час
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **568** час **28,68** Гкал
 Период расчета по договору: час **156,03** куб.м
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды **6,3** °C **1,24** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ. **33,48** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **200,84** м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Представитель теплоснабжающей организации
 Передан через Диадок 30.05.2022 10:10 GMT+03:00
 61e02aee-6beb-4457-a7b5-71e7b6da3915

 Страница 1 из 2





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	022DC4D60072ADBD9F41AD7921BA236F08 с 27.07.2021 15:56 по 27.07.2022 15:53 GMT+03:00	30.05.2022 10:10 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	01.06.2022 11:57 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа