

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Май 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Ольминского ул, д. 8 ИТП2**
 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:	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до:	Режим (схема):
Вычислитель: ВКТ-7 № 206423	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)		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.= 0,5831	Qвент.= 0	Qтех.= 0
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:			Qтех.гв.= 0
Договорные расходы (ср.сут.), Гт/сут:	Gот.= 184,137	Gвент.= 0	Gтех.= 0
			Qгвс.= 0,3661
			Qгвс.ср.= 0,1664
			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	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		
23.04.2022	24,00	*	105,36	95,48	9,88	66,34	46,79	19,55			8,61		8,61	8,79		8,79		65,72					2,53
24.04.2022	24,00	*	105,34	95,04	10,30	65,94	46,14	19,80			8,68		8,68	8,85		8,85		65,35					2,55
25.04.2022	24,00	*	105,67	95,30	10,37	66,38	46,59	19,79			9,44		9,44	9,62		9,62		65,42					2,54
26.04.2022	24,00	*	104,10	95,40	8,70	67,69	47,23	20,45			7,50		7,50	7,65		7,65		66,46					2,51
27.04.2022	24,00	*	104,94	94,53	10,41	66,55	46,41	20,14			8,85		8,85	9,03		9,03		65,77					2,63
28.04.2022	24,00	*	103,32	94,71	8,61	65,94	45,63	20,31			7,36		7,36	7,53		7,53		65,05					2,51
29.04.2022	24,00	*	104,54	94,97	9,57	66,55	45,77	20,78			8,39		8,39	8,58		8,58		65,31					2,63
30.04.2022	24,00	*	105,25	95,28	9,97	67,46	46,23	21,23			8,84		8,84	9,03		9,03		66,13					2,70
01.05.2022	24,00	*	104,45	95,62	8,83	66,78	46,19	20,58			7,49		7,49	7,64		7,64		65,81					2,57
02.05.2022	24,00	*	104,62	95,87	8,75	67,05	46,58	20,47			7,72		7,72	7,89		7,89		65,93					2,56
03.05.2022	24,00	*	105,05	95,39	9,66	66,31	46,08	20,23			8,40		8,40	8,59		8,59		65,25					2,57
04.05.2022	24,00	*	104,12	95,14	8,98	66,75	46,03	20,72			7,70		7,70	7,86		7,86		65,59					2,56
05.05.2022	24,00	*	104,92	95,65	9,27	67,48	46,75	20,73			7,97		7,97	8,12		8,12		66,37					2,60
06.05.2022	24,00	*	104,95	96,28	8,67	67,65	47,78	19,88			7,62		7,62	7,78		7,78		66,47					2,49
07.05.2022	24,00	*	107,13	96,75	10,38	67,62	48,53	19,09			9,18		9,18	9,36		9,36		66,80					2,56
08.05.2022	24,00	*	104,02	95,81	8,21	65,50	46,65	18,84			6,85		6,85	6,98		6,98		64,49					2,34
09.05.2022	24,00	*	105,61	96,10	9,51	67,07	47,16	19,91			8,07		8,07	8,22		8,22		65,90					2,56
10.05.2022	24,00	*	105,64	97,98	7,66	65,75	47,18	18,56			6,57		6,57	6,71		6,71		64,56					2,32
11.05.2022	24,00	*	108,20	98,82	9,38	66,71	48,20	18,51			8,30		8,30	8,46		8,46		65,72					2,47
12.05.2022	24,00	*	107,10	98,56	8,54	66,29	47,79	18,50			7,59		7,59	7,73		7,73		65,62					2,40
13.05.2022	24,00	*	108,27	98,28	9,99	66,55	47,59	18,96			8,65		8,65	8,80		8,80		65,16					2,53
14.05.2022	24,00	*	106,59	98,99	7,60	67,21	48,45	18,76			6,16		6,16	6,26		6,26		65,88					2,35
15.05.2022	24,00	*	90,44	82,21	8,23	65,19	45,03	20,16			6,95		6,95	7,08		7,08		63,63					2,19
16.05.2022	24,00	*	80,60	72,19	8,41	65,61	43,70	21,91			7,18		7,18	7,35		7,35		64,70					2,13
17.05.2022	24,00	*	80,55	72,10	8,45	65,83	43,68	22,15			6,88		6,88	7,05		7,05		64,26					2,17
18.05.2022	24,00	*	80,90	72,49	8,41	66,01	43,57	22,44			7,28		7,28	7,41		7,41		64,79					2,19
19.05.2022	24,00	*	81,43	72,71	8,72	66,09	43,95	22,14			7,47		7,47	7,61		7,61		65,32					2,17
20.05.2022	24,00	*	86,07	76,48	9,59	66,81	56,90	9,91			8,62		8,62	8,78		8,78		65,69					1,32
21.05.2022	24,00	*	88,08	77,57	10,51	64,66	64,60	0,07			9,22		9,22	9,40		9,40		63,90					0,60
22.05.2022	24,00	*	87,61	77,80	9,81	66,10	66,03	0,07			8,49		8,49	8,67		8,67		64,88					0,56
Среднее	24,00		99,83	90,65	9,18	66,46	47,97	18,49			7,93		7,93	8,09		8,09		65,40					2,29
Итого	720,00		2994,87	2719,50	275,37						238,03		238,03	242,83		242,83							68,81

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
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды: **6,3** °C **1,71** Гкал
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **67,1** Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл: **242,83** м.куб.



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Представитель теплоснабжающей организации
 Передан через Диадок 30.05.2022 10:10 GMT+03:00
 3b315a75-3e47-4d0e-a4c7-5a703b498ff1
 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