

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Июнь 2022

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 15, лит. А**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 1 Невская**

Договор: **8804.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **12027**

график: **147/71**

Установленные приборы:	Счетчик: СПТ943 № 15150	Часовые и суточн. архивы в файлах:	Приборы УУТЭ поверены до: 01.08.2025	Режим (схема): ОП: СП-0; МП: СП-0;	
Вычислитель:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Термопреобр.:	
Подающий трубопровод (M1)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТПТР-05	
Обратный трубопровод (M2)	ПРЭМ-40-B1	0,1	45	КТПТР-05	
Подающий ГВС (M3)	ПРЭМ-32-B1	0,067	30	ТПТ 15-2	
Циркуляционный ГВС (M4)					
Подпиточный трубопровод (Vп)					
Расчетный алгоритм:	зима: $Q=M1*(h1-hxb)-M2*(h2-hxb)$	лето: $Q_{гвс}=M3*(h3-hxb)$		Преобр.давления:	
Договорные нагрузки, Гкал/час:	Qот.= 0,3813	Qвент.= 0	Qтех.= 0	Qтех.гв.= 0	Qгвс.= 0,2272
Договорные нагрузки (ср.час.), Гкал/час:				Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,1036
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Gот.= 120,411	Gвент.= 0	Gтех.= 0	Gтех.гв.= 0	Gгвс.= 41,44 Gгвс.м=

Фактическое потребление за отчетный период с 23.05.2022 по 22.06.2022

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	Гкал
23.05.2022	24,00	*	133,73	120,07	13,66	66,28	66,15	0,13				13,21		13,21	13,48		13,48		66,53				0,88
24.05.2022	24,00	*	116,53	104,00	12,53	68,48	68,34	0,14				11,93		11,93	12,18		12,18		68,34				0,82
25.05.2022	24,00	*	117,37	106,05	11,32	67,65	67,54	0,11				10,64		10,64	10,86		10,86		67,31				0,72
26.05.2022	24,00	*	119,58	107,24	12,34	67,16	66,99	0,17				11,63		11,63	11,87		11,87		67,54				0,79
27.05.2022	24,00	*	119,66	106,45	13,21	66,79	66,65	0,14				12,58		12,58	12,84		12,84		66,81				0,84
28.05.2022	24,00	*	119,24	107,13	12,11	67,62	67,50	0,12				11,56		11,56	11,80		11,80		67,47				0,78
29.05.2022	24,00	*	120,62	106,31	14,31	66,87	66,74	0,13				13,60		13,60	13,88		13,88		66,81				0,91
30.05.2022	24,00	*	119,77	106,90	12,87	67,55	67,41	0,14				12,28		12,28	12,54		12,54		67,57				0,83
31.05.2022	24,00	*	119,07	106,53	12,54	66,50	66,36	0,14				11,72		11,72	11,97		11,97		66,65				0,78
01.06.2022	24,00	*	119,38	106,69	12,69	66,94	66,84	0,10				12,09		12,09	12,34		12,34		66,69				0,81
02.06.2022	24,00	*	119,81	107,92	11,89	66,65	66,53	0,12				11,37		11,37	11,60		11,60		66,56				0,76
03.06.2022	24,00	*	119,78	107,84	11,94	66,79	66,68	0,11				11,40		11,40	11,64		11,64		66,58				0,76
04.06.2022	24,00	*	119,61	107,37	12,24	66,01	65,85	0,16				11,68		11,68	11,91		11,91		66,23				0,77
05.06.2022	24,00	*	118,94	105,49	13,45	67,12	66,98	0,14				12,77		12,77	13,03		13,03		67,11				0,86
06.06.2022	24,00	*	117,58	105,58	12,00	67,65	67,54	0,11				11,35		11,35	11,59		11,59		67,41				0,77
07.06.2022	24,00	*	117,13	105,19	11,94	67,05	66,92	0,13				11,34		11,34	11,57		11,57		67,03				0,76
08.06.2022	24,00	*	94,94	85,00	9,94	67,82	67,72	0,10				9,34		9,34	9,54		9,54		67,51				0,63
09.06.2022	24,00	*	116,66	105,26	11,40	66,68	66,55	0,13				10,81		10,81	11,03		11,03		66,67				0,72
10.06.2022	24,00	*	115,65	104,43	11,22	66,62	66,49	0,13				10,34		10,34	10,56		10,56		66,52				0,69
11.06.2022	24,00	*	114,66	103,48	11,18	66,13	65,96	0,17				10,40		10,40	10,61		10,61		66,56				0,69
12.06.2022	24,00	*	117,40	107,23	10,17	70,29	70,17	0,12				9,28		9,28	9,49		9,49		70,05				0,65
13.06.2022	24,00	*	117,07	105,18	11,89	68,48	68,32	0,16				11,18		11,18	11,42		11,42		68,58				0,77
14.06.2022	24,00	*	115,53	104,30	11,23	66,20	66,10	0,10				10,59		10,59	10,81		10,81		65,92				0,70
15.06.2022	24,00	*	115,74	104,38	11,36	66,91	66,76	0,15				10,71		10,71	10,93		10,93		67,07				0,72
16.06.2022	24,00	*	116,60	105,53	11,07	67,17	67,04	0,13				10,37		10,37	10,59		10,59		67,12				0,70
17.06.2022	24,00	*	116,88	104,44	12,44	66,78	66,67	0,11				11,80		11,80	12,05		12,05		66,46				0,78
18.06.2022	24,00	*	116,70	105,54	11,16	67,42	67,33	0,09				10,40		10,40	10,62		10,62		67,03				0,70
19.06.2022	24,00	*	117,53	105,27	12,26	66,20	66,02	0,18				11,64		11,64	11,88		11,88		66,67				0,78
20.06.2022	24,00	*	117,43	104,71	12,72	67,10	66,99	0,11				12,10		12,10	12,35		12,35		66,88				0,81
21.06.2022	24,00	*	117,52	105,19	12,33	66,98	66,88	0,10				11,66		11,66	11,90		11,90		66,75				0,78
22.06.2022	24,00	*	117,67	105,58	12,09	68,48	68,35	0,13				11,30		11,30	11,55		11,55		68,50				0,77
Среднее	24,00		117,61	105,56	12,05	67,17	67,04	0,13				11,39		11,39	11,63		11,63		67,13				0,77
Итого	744,00		3645,78	3272,28	373,50							353,07		353,07	360,43		360,43						23,73

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: **192 час** **6,16 Гкал**

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **192 час** **93,04 куб.м**

Период расчета по договору: **час**

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,8 °C** **5,24 Гкал**

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ, **24,65 Гкал**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

_____ / _____ /

Передан через Диадок 28.06.2022 11:54 GMT+03:00

Представитель 538022b9-35a4-4b4b-a1ef-8bb1e98b1ba1



Страница 1 из 2



Идентификатор документа 338022b9-35a4-4b4b-a1ef-8bb1e98b1ba1



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	28.06.2022 11:54 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	28.06.2022 12:59 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа