

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за май 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Шелгунова 15 / ЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 8823.038.1
 Строит.Адрес: Шелгунова 15
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы:		Часовые и суточн. архивы в файлах:		Шелгунова 15_ЦО+ГВС_май_H		Приборы УУТЭ поверены до 26.07.2025		Тхв, гр.С= 6.44	
Вычислитель: ВКТ-7 № 202229		Режим (схема):							
Поданоц.тр.(M1):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Преобр.давления:	
Обратн.тр.(M2):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Преобр.давления:	
тр-д. ГВС(M3):	расходомер: ПРЭМ 32	Gmin= 0.067	Gmax= 30					Преобр.давления:	
тр.цирк.ГВС(M4):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	
тр.подпитки(V5):	расходомер:	Gmin=	Gmax=					Преобр.давления:	

Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$		Qот=0.322		Qвент.=		Qтех.пот.=;		Qот=0.322		Qвент.=		Qтех.пот.=		Qгвс=0.12958	
Договорные нагрузки, Гкал/час:		Qот=0.322		Qвент.=		Qтех.пот.=;		Qот=0.322		Qвент.=		Qтех.пот.=		Qгвс=0.12958	
Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час:		Qтех.гвс.ср=		Qгвс.ср= 0.0589											
Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:		Gот={G_OT*24}		Gвент.={G_VENT*24}		Gтех.пот.={G_POTER*24}		Gот.={G_OT*24}		Gвент.={G_VENT*24}		Gтех.пот.={G_POTER*24}		Gгвс={G_GVS_SR*24}	

Дата		Ти	НС	Учет отопление (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные			Общее теплототр-е
		час		M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qотопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qтех.гвс	Q общ.		
				т	т	т	С	С	т	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.		
23.04.2022	24,00	-		146,72	130,41	16,31	65,93	47,76	18,17	7,00	5,00		61,43	-	-	62,63	-	62,63	-	65,95					3,45		
24.04.2022	24,00	-		147,70	131,47	16,23	66,13	47,67	18,46	7,00	5,00		61,77	-	-	62,99	-	62,99	-	66,14					3,51		
25.04.2022	24,00	-		146,15	131,40	14,75	66,03	47,66	18,37	7,00	5,00		60,16	-	-	61,38	-	61,38	-	66,04					3,39		
26.04.2022	24,00	-		146,37	131,25	15,12	66,30	47,77	18,53	7,00	5,00		60,74	-	-	61,96	-	61,96	-	66,30					3,44		
27.04.2022	24,00	-		143,80	127,18	16,62	65,77	46,94	18,83	7,00	5,00		60,46	-	-	61,69	-	61,69	-	65,80					3,49		
28.04.2022	24,00	-		142,93	128,08	14,85	67,96	47,72	20,24	7,00	5,00		59,21	-	-	60,45	-	60,45	-	67,99					3,61		
29.04.2022	24,00	-		145,34	131,23	14,11	68,85	48,56	20,29	7,00	5,00		59,52	-	-	60,81	-	60,81	-	68,83					3,64		
30.04.2022	24,00	-		144,46	130,81	13,65	68,65	48,39	20,26	7,00	5,00		59,02	-	-	60,31	-	60,31	-	68,66					3,59		
01.05.2022	24,00	-		147,39	132,15	15,24	68,27	48,58	19,69	7,00	5,00		61,24	-	-	62,57	-	62,57	-	68,29					3,65		
02.05.2022	24,00	-		146,97	132,47	14,50	68,83	49,10	19,73	7,00	5,00		60,93	-	-	62,27	-	62,27	-	68,84					3,62		
03.05.2022	24,00	-		146,67	130,88	15,79	68,35	48,76	19,59	7,00	5,00		61,55	-	-	62,89	-	62,89	-	68,33					3,65		
04.05.2022	24,00	-		143,49	129,02	14,47	66,75	47,48	19,27	7,00	5,00		59,62	-	-	60,86	-	60,86	-	66,71					3,45		
05.05.2022	24,00	-		146,09	129,45	16,64	65,97	47,30	18,67	7,00	5,00		61,88	-	-	63,10	-	63,10	-	65,99					3,52		
06.05.2022	24,00	-		78,94	76,39	12,37	63,82	46,59	17,23	7,00	5,00		37,71	-	-	38,35	-	38,35	-	60,68					1,96		
07.05.2022	24,00	-		0,00	17,79	12,37	24,60	49,91	-25,31	7,00	5,00		12,37	-	-	12,53	-	12,53	-	49,67					0,62		
08.05.2022	24,00	-		45,59	50,41	12,37	62,77	43,70	19,07	7,00	5,00		27,27	-	-	27,68	-	27,68	-	57,46					1,42		
09.05.2022	24,00	-		143,48	129,50	13,98	62,35	44,73	17,62	7,00	5,00		57,86	-	-	58,91	-	58,91	-	62,39					3,16		
10.05.2022	24,00	-		148,59	131,57	17,02	65,26	47,05	18,21	7,00	5,00		61,45	-	-	62,65	-	62,65	-	65,32					3,51		
11.05.2022	24,00	-		148,85	134,45	14,40	66,31	48,43	17,88	7,00	5,00		59,67	-	-	60,86	-	60,86	-	66,30					3,36		
12.05.2022	24,00	-		147,83	135,28	12,55	64,50	47,53	16,97	7,00	5,00		58,24	-	-	59,37	-	59,37	-	64,50					3,11		
13.05.2022	24,00	-		147,74	133,26	14,48	64,09	46,95	17,14	7,00	5,00		59,37	-	-	60,51	-	60,51	-	64,14					3,22		
14.05.2022	24,00	-		150,60	135,67	14,93	66,08	48,49	17,59	7,00	5,00		60,62	-	-	61,84	-	61,84	-	66,08					3,37		
15.05.2022	24,00	-		132,92	117,76	15,16	63,49	45,72	17,77	7,00	5,00		54,46	-	-	55,47	-	55,47	-	63,50					3,06		
16.05.2022	24,00	-		123,37	110,31	13,06	64,29	44,79	19,50	7,00	5,00		50,04	-	-	50,98	-	50,98	-	64,32					2,99		
17.05.2022	24,00	-		122,68	108,74	13,94	64,71	44,97	19,74	7,00	5,00		50,17	-	-	51,17	-	51,17	-	64,69					3,05		
18.05.2022	24,00	-		123,32	108,80	14,52	65,57	45,19	20,38	7,00	5,00		50,93	-	-	51,95	-	51,95	-	65,56					3,17		
19.05.2022	24,00	-		124,53	110,81	13,72	65,54	45,69	19,85	7,00	5,00		50,70	-	-	51,68	-	51,68	-	65,54					3,10		
20.05.2022	24,00	-		101,18	88,12	13,06	64,23	45,78	18,45	7,00	5,00		51,43	-	-	52,41	-	52,41	-	64,80					2,47		
21.05.2022	24,00	-		53,18	42,75	10,43	65,89	53,45	12,44	7,00	5,00		53,51	-	-	54,57	-	54,57	-	65,80					1,22		
22.05.2022	24,00	-		54,98	42,63	12,35	64,37	52,20	12,17	7,00	5,00		55,29	-	-	56,34	-	56,34	-	64,28					1,31		
Среднее	24,00	-		124,73	112,33	14,30	64,39	47,50	16,89	7,00	5,00		54,62	-	-	55,71	-	55,71	-	64,96					3,00		
Итого	720,00			3741,86	3370,04	428,99							1638,62	0,00	0,00	437,74	0,00	437,74	0,00						90,07		

Показания счетчиков на момент снятия данных:	Дата, время	M1(т)	M2(т)	M3(т)	M4(т)	V3(м3)	V4(м3)	Q ЦО (Гкал)	Q ГВС (Гкал)	Траб, ч
	20.05.2022 05:00:00	26617,28	22403,88	11153,01	-	11477,90	-	936,44	894,53	4623,00
	21.05.2022 04:00:00	26701,70	22476,44	11202,81	-	11528,67	-	938,49	897,79	4646,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: _____ час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: _____ куб.м;
 Период расчета по договору: _____ / _____
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента): _____



Период превышения t2:
Корректировка на температуру холодной воды
Итого по приборам учета (с учетом корректировок):
Объем потреблённого теплоносителя V_{гвс} изл.



6.44 °C = ##### Гкал;
-6869,86 Гкал;
437,74 куб.м.

Представитель теплоснабжающей организации
_____ / _____

Идентификатор документа e022d54f-a02b-4210-9e83-10c62cf737e0

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 10:12 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 11:56 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа