

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за июнь 2022

Абонент: ЖКС2 Невского Района
 Адрес: г. Санкт-Петербург, Седова 124 / ЦО+ГВС
 Обслуживающая организация:
 Источник Обуховский 3-д

Договор: 8702.038.1
 Строит.Адрес: Седова 124
 Телефон: (812) 313-47-06
 Схема подключения: Двухтрубная

Телефон:

Узел учета: ЦО+ГВС
 Код УУТЭ:

график:

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 207115	Часовые и суточн. архивы в файлах: Седова 124_ЦО+ГВС_июнь_H	Режим (схема):	Приборы УУТЭ поверены до 16.07.2022	Тхв, гр.С= 13.12
Поддож.тр.(M1): Обратн.тр.(M2): тр-д. ГВС(M3): тр.цирк.ГВС(M4): тр.подпитки(V5):	расходомер: ПРЭМ 40 расходомер: ПРЭМ 40 расходомер: ПРЭМ 32 расходомер: расходомер:	Gmin= 0.1 Gmin= 0.1 Gmin= 0.067 Gmin= Gmin=	Gmax= 45 Gmax= 45 Gmax= 30 Gmax= Gmax=	Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления: Преобр.давления:
Расчетный алгоритм: зима: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$ лето: $Q=M1*(h1-hxв)-M2*(h2-hxв)$				

Договорные нагрузки, Гкал/час: Договорные нагрузки (ср.час): Договорные расходы (ср.сут.), т/сут:	Qот=0.318 Qтex.гвс.ср= Gот={G_OT*24}	Qвент.= Qтex.ср.= 0.067 Gвент.={G_VENT*24}	Qтex.пот.=";" Qтex.пот.={G_POTER*24}	Qот=0.318 Qвент.= Gтex.пот.={G_OT*24}	Qтex.пот.={G_POTER*24}	Qгвс=0.1474 Gгвс={G_GVS_SR*24}
---	--	--	---	---	------------------------	-----------------------------------

Дата		Ти	НС	Учет ГВС (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплотопр-е
		час		M1,	M2,	dM,	T1,	T2,	dT,	P1	P2	Qтопл	M3,	M4,	dM,	V3	V4	dVгвс	Vподп	T3,	T4,	Qгвс общ.	Qгвс изл.	Qтex.гвс	Q общ.	
				т	т	т	С	С	С	гк/см2	гк/см2	Гкал	т	т	т	м.куб	м.куб.	м.куб.	м.куб	С	С	Гкал	Гкал	Гкал.	Гкал.	
23.05.2022	24,00	-		81,42	65,21	16,21	66,19	65,57	0,62	7,00	5,00		16,97	-	-	17,30	-	17,30	-	67,84	-	1,15			1,15	
24.05.2022	24,00	-		15,98	0,00	15,98	69,70	48,63	21,07	7,00	5,00		16,18	-	-	16,55	-	16,55	-	68,54	-	1,11			1,11	
25.05.2022	24,00	-		16,30	0,00	16,30	69,45	49,01	20,44	7,00	5,00		16,48	-	-	16,83	-	16,83	-	68,29	-	1,13			1,13	
26.05.2022	24,00	-		16,31	0,00	16,31	68,02	47,96	20,06	7,00	5,00		16,53	-	-	16,87	-	16,87	-	66,90	-	1,10			1,11	
27.05.2022	24,00	-		15,04	0,00	15,04	69,22	48,54	20,68	7,00	5,00		15,34	-	-	15,65	-	15,65	-	67,97	-	1,04			1,04	
28.05.2022	24,00	-		15,86	0,00	15,86	69,53	49,15	20,38	7,00	5,00		16,16	-	-	16,48	-	16,48	-	68,34	-	1,11			1,10	
29.05.2022	24,00	-		17,29	0,00	17,29	69,10	49,28	19,82	7,00	5,00		17,59	-	-	17,96	-	17,96	-	68,02	-	1,20			1,20	
30.05.2022	24,00	-		15,23	0,00	15,23	68,79	48,92	19,87	7,00	5,00		15,53	-	-	15,85	-	15,85	-	67,58	-	1,05			1,05	
31.05.2022	24,00	-		15,09	0,00	15,09	70,34	48,86	21,48	7,00	5,00		15,30	-	-	15,63	-	15,63	-	69,13	-	1,06			1,06	
01.06.2022	24,00	-		16,00	0,00	16,00	70,48	50,15	20,33	7,00	5,00		16,27	-	-	16,63	-	16,63	-	69,29	-	1,13			1,13	
02.06.2022	24,00	-		16,29	0,00	16,29	70,24	50,25	19,99	7,00	5,00		16,50	-	-	16,87	-	16,87	-	69,09	-	1,14			1,14	
03.06.2022	24,00	-		14,81	0,00	14,81	68,94	48,88	20,06	7,00	5,00		15,07	-	-	15,39	-	15,39	-	67,75	-	1,02			1,02	
04.06.2022	24,00	-		12,99	0,00	12,99	70,16	48,35	21,81	7,00	5,00		13,23	-	-	13,51	-	13,51	-	68,78	-	0,91			0,91	
05.06.2022	24,00	-		16,22	0,00	16,22	70,27	49,79	20,48	7,00	5,00		16,52	-	-	16,88	-	16,88	-	69,14	-	1,14			1,14	
06.06.2022	24,00	-		16,52	0,00	16,52	70,75	50,70	20,05	7,00	5,00		16,73	-	-	17,10	-	17,10	-	69,59	-	1,17			1,16	
07.06.2022	24,00	-		14,01	0,00	14,01	70,47	49,73	20,74	7,00	5,00		14,04	-	-	14,36	-	14,36	-	69,14	-	0,97			0,97	
08.06.2022	24,00	-		12,72	0,00	12,72	70,79	48,97	21,82	7,00	5,00		12,97	-	-	13,23	-	13,23	-	69,37	-	0,90			0,90	
09.06.2022	24,00	-		14,11	0,00	14,11	71,04	49,58	21,46	7,00	5,00		14,28	-	-	14,59	-	14,59	-	69,73	-	1,00			1,00	
10.06.2022	24,00	-		12,35	0,00	12,35	70,81	49,03	21,78	7,00	5,00		12,57	-	-	12,84	-	12,84	-	69,38	-	0,87			0,87	
11.06.2022	24,00	-		12,46	0,00	12,46	70,95	49,05	21,90	7,00	5,00		12,64	-	-	12,91	-	12,91	-	69,51	-	0,88			0,88	
12.06.2022	24,00	-		9,90	0,00	9,90	71,27	47,41	23,86	7,00	5,00		10,10	-	-	10,30	-	10,30	-	69,57	-	0,70			0,70	
13.06.2022	24,00	-		14,68	0,00	14,68	70,43	49,50	20,93	7,00	5,00		14,86	-	-	15,17	-	15,17	-	69,22	-	1,03			1,03	
14.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
15.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
16.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
17.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
18.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
19.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
20.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
21.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
22.06.2022	24,00	-		12,70	0,00	12,70	70,90	48,91	21,99	7,00	5,00		12,89	-	-	13,16	-	13,16	-	69,48	-	0,90			0,90	
Среднее	24,00	-		16,32	2,10	14,22	70,16	49,60	20,56	7,00	5,00		14,45	-	-	14,75	-	14,75	-	68,95	-	1,00			1,00	
Итого	744,00	-		505,88	65,21	440,67							447,87	0,00	0,00	457,36	0,00	457,36	0,00			30,86	0,00	0,00	30,86	

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
	22.06.2022 04:00:00	28852,59	26936,20	2841,00	-	2918,06	-	943,79	219,90	5574,00
	22.06.2022 05:00:00	28907,89	26980,94	2841,00	-	2918,06	-	945,66	219,90	5575,00

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему: 192 час
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл., рассчитанный по среднему: 118,03 куб.м;
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)



Период расчета по договору: 7,9628 Гкал
Период превышения t2: промывка 2,59 Гкал
Корректировка на температуру холодной воды 13.12 °C = ##### Гкал;
Итого по приборам учета (с учетом корректировок): 35,53 Гкал;
Объем потреблённого теплоносителя Vгвс изл. 575,39 куб.м.

_____/_____/_____
Представитель теплоснабжающей организации
_____/_____/_____

Идентификатор документа 5c24b106-529e-4fea-9e7b-9be6a7f4699c

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



Подписи отправителя:	Владелец сертификата: организация, сотрудник	Сертификат: серийный номер, период действия	Дата и время подписания
 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 11:55 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа
 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