

Отчет о теплотреблении по приборам УУТЭ за Октябрь 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Фарфоровская ул, д. 14, лит. Ж**
 Обслуживающая организация:
 Источник: **котельная 2 Невская**

Договор: **9333.038.1**
 Строит.адрес:
 Телефон:
 Схема подключения: **2-х трубная схема**

Телефон:

Узел учета: **Общий**
 Код УУТЭ: **23554**

график: **149/70**

Установленные приборы:	Вычислитель: ВКТ-7 № 207114	Часовые и суточн. архивы в файлах:	расходомер:	Gmin=	Gmax=	Приборы УУТЭ проверены до: 20.12.2022	Термопреобр.:	Режим (схема):	Преобр.давления:				
Подающий трубопровод (M1)	Обратный трубопровод (M2)	Подающий ГВС (M3)	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. = 0,175	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс = 0	Qгвс. = 0,2112
Договорные нагрузки (ср.час):	Qот. = 53,1646	Qвент. = 0	Qтех. = 0	Qтех.гвс.ср = 0	Qгвс.ср = 0,096	Договорные расходы (ср.сут.):	Gот. = 53,1646	Gвент. = 0	Gтех. = 0	Gтех.гвс = 0	Gгвс. = 38,4	Gгвс.м =	

Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2020 по 22.10.2020

Дата	Ти час	НС	Учет отопление (ТВ-1)						Контроль 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
23.09.2020	24,00	*	56,25	49,73	6,52	65,38	65,08	0,30			5,97		5,97	6,10		6,10		6,10				0,44
24.09.2020	24,00	*	56,82	50,17	6,65	65,70	65,40	0,30			6,18		6,18	6,31		6,31		6,31				0,46
25.09.2020	24,00	*	56,99	49,04	7,95	64,65	57,08	7,57			6,51		6,51	6,63		6,63		6,63				0,89
26.09.2020	24,00	*	54,92	46,54	8,38	64,06	45,48	18,58			5,65		5,65	5,74		5,74		5,74				1,40
27.09.2020	24,00	*	55,40	46,00	9,40	64,49	46,43	18,06			6,49		6,49	6,61		6,61		6,61				1,44
28.09.2020	24,00	*	54,93	45,53	9,40	64,09	46,44	17,65			6,22		6,22	6,33		6,33		6,33				1,41
29.09.2020	24,00	*	53,95	44,97	8,98	64,17	46,26	17,91			5,86		5,86	5,96		5,96		5,96				1,38
30.09.2020	24,00	*	25,73	24,20	1,53	61,67	45,35	16,32			7,37		7,37	7,41		7,41		7,41				0,50
01.10.2020	24,00	*	31,61	26,78	4,83	62,00	43,71	18,29			7,78		7,78	7,87		7,87		7,87				0,80
02.10.2020	24,00	*	56,26	46,49	9,77	64,09	46,04	18,05			6,27		6,27	6,41		6,41		6,41				1,47
03.10.2020	24,00	*	56,55	46,77	9,78	64,37	46,37	18,00			6,33		6,33	6,46		6,46		6,46				1,47
04.10.2020	24,00	*	56,70	46,79	9,91	64,36	46,47	17,89			6,49		6,49	6,62		6,62		6,62				1,48
05.10.2020	24,00	*	56,51	46,21	10,30	63,86	46,50	17,36			6,73		6,73	6,86		6,86		6,86				1,46
06.10.2020	24,00	*	55,45	45,41	10,04	63,85	43,71	20,14			6,40		6,40	6,53		6,53		6,53				1,56
07.10.2020	24,00	*	55,21	45,65	9,56	64,46	41,24	23,22			5,80		5,80	5,92		5,92		5,92				1,68
08.10.2020	24,00	*	54,93	45,25	9,68	63,76	40,47	23,29			6,13		6,13	6,24		6,24		6,24				1,67
09.10.2020	24,00	*	54,44	45,14	9,30	64,45	40,54	23,91			5,82		5,82	5,93		5,93		5,93				1,68
10.10.2020	24,00	*	55,30	45,49	9,81	63,97	40,19	23,78			6,35		6,35	6,47		6,47		6,47				1,71
11.10.2020	24,00	*	55,99	45,36	10,63	64,10	40,00	24,10			7,13		7,13	7,28		7,28		7,28				1,78
12.10.2020	24,00	*	54,83	44,71	10,12	64,11	40,08	24,03			6,53		6,53	6,67		6,67		6,67				1,72
13.10.2020	24,00	*	54,25	44,24	10,01	64,08	38,70	25,38			6,48		6,48	6,62		6,62		6,62				1,76
14.10.2020	24,00	*	53,70	44,52	9,18	64,21	37,53	26,68			5,69		5,69	5,77		5,77		5,77				1,77
15.10.2020	24,00	*	55,78	45,81	9,97	64,38	37,14	27,24			6,55		6,55	6,69		6,69		6,69				1,89
16.10.2020	24,00	*	55,79	45,73	10,06	64,57	36,75	27,82			6,78		6,78	6,91		6,91		6,91				1,92
17.10.2020	24,00	*	55,00	45,50	9,50	64,35	36,31	28,04			6,24		6,24	6,34		6,34		6,34				1,89
18.10.2020	24,00	*	56,46	45,35	11,11	63,77	35,73	28,04			7,76		7,76	7,90		7,90		7,90				1,98
19.10.2020	24,00	*	56,24	45,15	11,09	64,13	35,56	28,57			7,69		7,69	7,85		7,85		7,85				2,00
20.10.2020	24,00	*	55,51	44,93	10,58	63,82	35,12	28,70			7,27		7,27	7,42		7,42		7,42				1,97
21.10.2020	24,00	*	54,77	44,90	9,87	65,37	35,44	29,93			6,64		6,64	6,76		6,76		6,76				1,99
22.10.2020	24,00	*	55,31	44,97	10,34	65,94	35,96	29,98			7,02		7,02	7,18		7,18		7,18				2,03
Среднее	24,00		53,72	44,58	9,14	64,21	43,24	20,97			6,54		6,54	6,66		6,66		6,66				1,52
Итого	720,00		1611,58	1337,33	274,25						196,13		196,13	199,79		199,79						45,60

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

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему: **0** час

куб.м

Период расчета по договору: час

Период превышения t2:

Корректировка на температуру холодной воды **11,35** °C

3,11 Гкал

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

Количество потребленной тепловой энергии Qобщ: **42,49** Гкал

Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл. **199,79** м.куб.

Передача через Диадок 05.11.2020 14:30 GMT+03:00

1babe0e7-a67f-43c9-8044-5d143ca6e2c3

Страница 1 из 2





Документ 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 2 КАТЕГОРИИ	02BFFDB60010AC96A3448E580B6072CAD5 с 07.08.2020 14:01 по 07.08.2021 14:04 GMT+03:00	05.11.2020 14:30 GMT+03:00 Подпись соответствует файлу документа

Ожидается ответная подпись