

Отчет о теплоснабжении по приборам УУТЭ за Декабрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Подпорожский ул. д. 19, лит. Б
 Обслуживающая организация:

Договор: 9191,038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Отопление:
 28659

Источник: котельная 2 Невская

Схема подключения: 2-х трубная схема

График: 149/70

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
 Вычислитель: ВКТ-7 № 202641
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подогретый ГВС (М5)
 Подогретый ГВС (М6)
 Подогретый ГВС (М7)

Расходомер: PR3M-32-D
 PR3M-32-D

Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давления:

Расчетный алгоритм: Q=M1*(t1-tbx)-M2*(t2-tbx)
 Qот = 0.338
 Qот = 102.684

Qтеп = 0
 Qтеп = 0
 Qтеп = 0

Qгвс = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс = 0

Qгвс = 0
 Qгвс = 0
 Qгвс = 0

Договорные нагрузки (ср час), Ккал/час:
 Договорные расходы (ср сут), ТКУТ:
 лето: Qтеп=M3*(t3-tbx)
 Qтеп гвс = 0
 Qтеп ср = 0
 Qгвс ср = 0
 Qгвс м = 0

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DV (изнал)	Улодит	T3	T4	P3	P4	Общ
	час		т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал	
23.11.2019	24.00		176.72	176.72	0.00	78.35	49.76	28.59														5.05
24.11.2019	24.00		175.96	175.96	0.00	80.91	50.64	30.27														5.33
25.11.2019	24.00		175.76	175.76	0.00	82.11	51.06	31.05														5.46
26.11.2019	24.00		175.65	175.65	0.00	82.39	51.21	31.18														5.48
27.11.2019	24.00		177.04	177.04	0.00	82.50	51.63	30.87														5.48
28.11.2019	24.00		177.74	177.74	0.00	82.45	52.07	30.38														5.41
29.11.2019	24.00		178.17	178.17	0.00	82.23	52.25	29.98														5.35
30.11.2019	24.00		177.78	177.78	0.00	82.58	52.25	30.33														5.40
01.12.2019	24.00		176.27	176.27	0.00	82.41	51.92	30.49														5.38
02.12.2019	24.00		176.46	176.46	0.00	82.52	52.28	30.24														5.34
03.12.2019	24.00		176.82	176.82	0.00	82.44	52.13	30.31														5.37
04.12.2019	24.00		179.14	179.14	0.00	81.14	51.99	29.15														5.23
05.12.2019	24.00		179.11	179.11	0.00	78.06	50.85	27.21														4.88
06.12.2019	24.00		177.92	177.92	0.00	75.15	49.74	25.41														4.53
07.12.2019	24.00		177.56	177.56	0.00	72.54	48.60	23.94														4.25
08.12.2019	24.00		176.59	176.59	0.00	71.45	47.58	23.87														4.22
09.12.2019	24.00		179.46	179.46	0.00	71.82	48.14	23.66														4.26
10.12.2019	24.00		179.32	179.32	0.00	71.73	47.87	23.86														4.28
11.12.2019	24.00		177.05	177.05	0.00	71.35	46.99	24.36														4.32
12.12.2019	24.00		178.24	178.24	0.00	71.44	47.09	24.35														4.34
13.12.2019	24.00		179.70	179.70	0.00	71.93	47.65	24.28														4.37
14.12.2019	24.00		179.05	179.05	0.00	71.63	47.52	24.11														4.32
15.12.2019	24.00		178.37	178.37	0.00	71.61	47.43	24.18														4.32
16.12.2019	24.00		178.59	178.59	0.00	71.63	47.49	24.14														4.31
17.12.2019	24.00		178.95	178.95	0.00	71.90	47.71	24.19														4.33
18.12.2019	24.00		179.03	179.03	0.00	70.25	47.20	23.05														4.13
19.12.2019	24.00		176.23	176.23	0.00	68.24	45.03	23.21														4.09
20.12.2019	24.00		176.54	176.54	0.00	69.63	46.02	23.61														4.17
21.12.2019	24.00		177.26	177.26	0.00	71.74	47.40	24.34														4.32
22.12.2019	24.00		178.09	178.09	0.00	71.78	47.78	24.00														4.28
Среднее	24.00		177.69	177.69	0.00	75.86	49.24	26.62														4.73
Итого	720.00		5330.57	5330.57	0.00																	142.00

Показаны счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, т; М2, т; М3, т; М4, т; V3, куб.м; V4, куб.м; Vп, т; Общ, Гкал; Трпб, ч

Количество тепловой энергии ОбщД, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоснабжения Упал, рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения т2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 2,82 °C
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 142 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии ОбщД: м.кВт.с
 Объем потребленного теплоснабжения Упал: м.кВт.с

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 УПРАВЛЕНИЕ ПЕРЕДАЮЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ КУУТЭ
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУУТЭ
 Представитель теплоснабжающей организации: ЧЕРНОКОХОВА Д.Х.
 25.12.2019г.