

Отчет о теплотреблении по приборам УТЭ за Ноябрь 2020

Адрес: ООО "ЖКЭС № 2 Невского района" г. Санкт-Петербург, ул. Д. 113, корп. 2, лит. Б

Общий 150/70

Абонент: ООО "ЖКЭС № 2 Невского района"
 Адрес: Бабушкина ул, д. 113, корп. 2, лит. Б
 Обслуживающая организация: ООО "ЖКЭС № 2 Невского района"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 9895.038.1
 Строит. адрес: Бабушкина ул, д. 113, корп. 2, лит. Б
 Телефон: 498.99.11

Узел учета: Код УТЭ: 24478

Установленные приборы: ВКТ-7 № 207735
 Вычислитель: ВКТ-7 № 207735
 Подводящий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подводящий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Уп)

Часовые и суточные архивы в файлах: ВКТ-7 № 207735
 расходомер: ВКТ-7 № 207735
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1
 ПРЭМ-40-В1

Схема подключения: 2-х трубная схема
 03.12.2021
 Термометры: КТСЛН
 КТСЛН
 КТСЛН
 КТСЛН

Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021
 Смах= 0,1
 Тмах= 0,45
 Тмах= 0,45
 Тмах= 0,30

Режим (схема): Преобр. давления:
 Q=M1*(h1-hx)-M2*(h2-hx)
 Qтеп = 0,293
 Qгвс = 0
 Qгвс ср = 0,196
 Qгвс ср = 0,0891
 Qгвс ср = 35,64
 Qгвс ср = 0,196
 Qгвс ср = 0,0891
 Qгвс ср = 35,64

Счетчик: 87,9
 Счетчик: 0
 Счетчик: 0
 Счетчик: 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2020 по 22.11.2020

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)				Общ				
			М1	М2	ΔМ	Т1	Т2	ΔТ	Р1	Р2	М3	М4	ΔМ	У3	У4	ΔУ	Уплит	Т3		Т4	Р3	Р4	
23.10.2020	24.00		126.19	113.26	12.93	68.53	45.89	22.64															3.46
24.10.2020	24.00		125.57	109.44	16.13	68.02	44.65	23.37															3.66
25.10.2020	24.00		125.95	111.12	14.83	69.25	45.35	23.90															3.68
26.10.2020	24.00		125.81	113.19	12.62	68.92	45.64	23.28															3.51
27.10.2020	24.00		126.15	113.13	13.02	68.47	46.03	22.44															3.43
28.10.2020	24.00		127.59	114.65	12.94	67.84	46.10	21.74															3.38
29.10.2020	24.00		127.24	114.89	12.35	67.28	45.59	21.69															3.32
30.10.2020	24.00		128.99	116.84	12.15	67.16	45.86	21.30															3.31
31.10.2020	24.00		128.55	114.87	13.68	67.17	45.21	21.96															3.44
01.11.2020	24.00		127.59	111.09	16.50	67.32	43.82	23.50															3.72
02.11.2020	24.00		125.47	107.89	17.58	65.40	42.50	22.90															3.62
03.11.2020	24.00		127.19	113.23	13.96	66.13	44.09	22.04															3.42
04.11.2020	24.00		129.79	114.72	15.07	67.11	45.22	21.89															3.52
05.11.2020	24.00		128.56	114.09	14.47	66.82	44.81	22.01															3.60
06.11.2020	24.00		129.89	114.91	14.98	67.68	45.22	22.46															3.60
07.11.2020	24.00		128.77	115.68	13.09	67.58	45.63	21.95															3.43
08.11.2020	24.00		129.88	113.92	15.96	67.20	45.03	22.17															3.60
09.11.2020	24.00		127.69	113.62	14.07	68.39	44.96	23.43															3.63
10.11.2020	24.00		120.68	108.09	12.59	70.44	45.65	24.79															4.02
11.11.2020	24.00		128.41	112.52	15.89	71.39	45.76	25.63															3.57
12.11.2020	24.00		128.13	115.56	12.57	71.60	46.71	24.89															3.78
13.11.2020	24.00		129.72	116.43	13.29	73.24	47.55	25.69															3.97
14.11.2020	24.00		129.36	114.56	14.80	74.46	47.84	26.82															4.18
15.11.2020	24.00		128.53	113.17	15.36	74.35	47.07	27.28															4.23
16.11.2020	24.00		127.70	113.96	13.74	74.12	46.92	27.20															4.12
17.11.2020	24.00		106.51	94.66	11.85	74.19	47.00	27.19															3.46
18.11.2020	24.00		129.31	114.62	14.69	72.56	46.58	25.98															4.04
19.11.2020	24.00		130.47	109.23	23.47	71.40	46.94	24.46															4.35
20.11.2020	24.00		130.47	115.52	14.95	71.51	46.94	24.57															4.25
21.11.2020	24.00		132.46	113.95	18.53	72.13	46.58	25.55															3.91
22.11.2020	24.00		128.47	113.56	14.91	71.87	46.44	25.43															3.96
Среднее	23.84		128.26	113.55	14.71	69.66	45.79	23.88															3.74
Итого	739.00		3949.34	3496.37	452.97																		115.05

Показания счетчиков на момент снятия данных: М1, т: ; М2, т: ; М3, т: ; М4, т: ; У3, куб.м: ; У4, куб.м: ; Уп, т: ; Общ. Кал: ; Тр.б, ч: ;

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 5 час
 Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 5 час
 Период расчета по договору: 3.43 куб.м
 Период превышения t2: 2.96 Кал
 Корректировка на температуру холодной воды: 6.49 °С
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 112.87 Кал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 498.99 м.куб
 Объем потребленного теплоносителя Упл: 498.99 м.куб

Генеральный директор ООО "ЖКЭС № 2 Невского района"  

Представитель теплоснабжающей организации