

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Июль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Шелгунова ул. д. 8, лит. Б
 Обслуживающая организация: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"
 Источник: ТЭЦ ООО "Обуховаэнерго"

Договор: 9104.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УУТЭ:

Общий
 27906

График: 150/70

Установленные приборы: Вычислитель: ВКТ-7 № 208338 Подающий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм: зима:	Часовые и суточные архивы в файлах: расходомер: ПРЭМ-40-В1 ПРЭМ-40-В1 ПРЭМ-32-В1 ПРЭМ Q=M1*(h1-hхв)-M2*(h2-hхв) Договорные нагрузки (гр. час), Гкал/час: Договорные расходы (гр. сут.), Т/сут.:
Схема подключения: 2-х трубная схема Приборы УУТЭ поверены до: 20.12.2021 Термомребор.: КТСП-Н КТСП-Н КТСП-Н КТСП-Н	Гемп= 0,1 0,1 0,067 0,027 Qтеп = 0 Qтеп.гр = 0 Qтеп.гр ср = 0 Qгвс = 0,1868 Qгвс.ср = 0,0849 Qгвс.м = 33,96

Окт. = 0,307 Гот. = 92,1 Фактическое потребление за отчетный период с 01.07.2021 по 22.07.2021	Qтеп = 0 Qгвс = 0 Qгвс.ср = 0 Qгвс.м = 33,96
--	---

Дата	ТМ час	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 Т	M4 Т	Учет ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал	
			M1 Т	M2 Т	ΔT °C	T2 °C					ΔT °C	Qтеп грв	Qгвс ср	Qгвс м		T3 °C
01.07.2021																
02.07.2021																
03.07.2021																
04.07.2021																
05.07.2021																
06.07.2021																
07.07.2021																
08.07.2021																
09.07.2021																
10.07.2021																
11.07.2021																
12.07.2021																
13.07.2021																
14.07.2021																
15.07.2021																
16.07.2021																
17.07.2021																
18.07.2021																
19.07.2021																
20.07.2021																
21.07.2021																
22.07.2021																
Среднее																
Итого																
Показаны счетчики на момент снятия данных:																
Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, Т	Qобщ, Гкал	Таб. ч							Qобщ, Гкал

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему:
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vгвс изл:

240 час
 240 час
 час
 21,25 °C
 10,38 Гкал
 133,2 м.куб.
 13,1 Гкал
 0 куб.м
 2,72 Гкал

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

ГРУП «ТЭК СПб»
 Филиал «Теплоэнергетическая организация»
 «Оперативное управление»
 ОТЧЕТ ПРИЕМ
 20 г.

