

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Ноябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Красных Зорь б-р, д. 1 ИТТ11
 Обслуживающая организация:

Договор: 9243.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 1826

Расчетчик: ТЭЦ ООО "Обуховозэнерго" Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: **2-х трубная схема**
 Вычислитель: СПТ941.11 № 36490 расходомер: Smlr= Приборы УТЭ поверены до: Smax= Режим (схема): Преобр. давления:

Поддоющий трубопровод (М1) Обратный трубопровод (М2) Поддоющий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4) Подпиточный трубопровод (Уп)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх) лето: Qгвс=M3*(h3-hвх)
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час: Qот = 0,9054 Qвент = 0 Qтех.гв = 0 Qгвс.ср = 0
 Договорные расходы (ср. сут.), т/сут.: Qот.с = 271,62 Qвент.с = 0 Qтех.гв.ср = 0 Qгвс.ср.ср = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.10.2019 по 22.11.2019 Qгвс.м = 0

Дата	Тп час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (кв.м)	Удлит	T3	T4	P3	P4	Общ		
			т	т	т	°C	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т	т	т	т	т	т	м3	м3	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	т кал	
23.10.2019	24.00*		185,39	183,96	1,43	67,20	50,37	16,83																3,20
24.10.2019	24.00*		186,91	185,58	1,33	67,32	50,76	16,56																3,17
25.10.2019	24.00*		79,72	79,40	0,32	64,85	49,06	15,79																1,28
26.10.2019	24.00*		174,65	172,59	2,06	66,15	49,00	17,15																3,10
27.10.2019	24.00*		182,01	180,14	1,87	67,21	50,14	17,07																3,21
28.10.2019	24.00*		176,88	175,37	1,51	67,60	49,43	18,17																3,29
29.10.2019	24.00*		178,84	176,93	1,91	70,32	50,82	19,50																3,59
30.10.2019	24.00*		122,43	121,27	1,16	70,52	49,44	21,08																2,64
31.10.2019	24.00*		103,08	102,24	0,84	70,43	47,64	22,79																2,39
01.11.2019	24.00*		182,92	180,78	2,14	71,19	50,32	20,87																3,93
02.11.2019	24.00*		184,17	182,11	2,06	71,56	50,77	20,79																3,94
03.11.2019	24.00*		184,81	182,52	2,29	71,54	51,07	20,47																3,91
04.11.2019	24.00*		181,60	179,37	2,23	71,47	50,92	20,55																3,85
05.11.2019	24.00*		182,57	180,20	2,37	72,42	51,23	21,19																4,00
06.11.2019	24.00*		182,65	180,18	2,47	75,12	52,73	22,39																4,23
07.11.2019	24.00*		178,58	176,07	2,51	76,81	52,96	23,85																4,40
08.11.2019	24.00*		182,18	179,63	2,55	76,95	53,40	23,55																4,44
09.11.2019	24.00*		187,41	184,88	2,53	76,10	53,77	22,33																4,33
10.11.2019	24.00*		188,96	186,38	2,58	73,91	53,25	20,66																4,05
11.11.2019	24.00*		186,34	183,75	2,59	71,63	52,07	19,56																3,79
12.11.2019	24.00*		185,46	182,87	2,59	71,29	51,69	19,60																3,78
13.11.2019	24.00*		188,78	186,18	2,60	70,90	51,77	19,13																3,75
14.11.2019	24.00*		189,75	187,03	2,72	71,29	52,47	18,82																3,72
15.11.2019	24.00*		187,32	184,62	2,70	70,86	52,06	18,80																3,67
16.11.2019	24.00*		184,75	182,05	2,70	70,33	51,47	18,86																3,63
17.11.2019	24.00*		188,33	185,59	2,74	69,88	51,45	18,43																3,62
18.11.2019	24.00*		188,95	186,13	2,82	70,81	52,09	18,72																3,69
19.11.2019	24.00*		187,44	184,53	2,91	70,27	51,59	18,68																3,66
20.11.2019	24.00*		182,10	179,19	2,91	70,14	51,01	19,13																3,64
21.11.2019	24.00*		187,64	184,58	3,06	72,84	52,90	19,94																3,91
22.11.2019	24.00*		180,84	177,78	3,06	75,33	53,22	22,11																4,17
Итого	744,00		5653,46	5393,90	69,56	71,10	51,32	19,79																111,98

Показания счетчиков на момент снятия данных:	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал	Траб, ч
Дата, время									

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоснабителя Упл., рассчитанный по среднему: 0 час
 Период расчета по договору: 0 час
 Период превышения t2: 0 Гкал
 Корректировка на температуру холодной воды: 5,14 °C
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.: 111,98 Гкал
 Объем потребленного теплоснабителя Упл. изл.: м.куб

Филиал "ЭНЕРГОСБЫТ"
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)
 ОДЕНАКСПЛУАТАЦИИ / КУУУТЭ

ОТЧЕТ ПРИНЯТ организацией
 Представитель теплоснабжающей организации
 ЧЕРНОХОХОВА ИХ