

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Октябрь 2019

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Адрес: Елизарова пр-кт, д. 3
Обслуживающая организация: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
Источники: котельная 1 Невская
Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах:
Вычислитель: БКГ-7-03 № 280897 расходомер: Gmlr=
Подводящий трубопровод (М1)
Обратный трубопровод (М2)
Подводящий 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 = 0,3253 Qтех = 0 Qгвс ср = 0
Договорные расходы (ср сут.), Т/сут.: Qот = 102,726 Qтех = 0 Qгвс ср = 0
Счетчик = 0 Qгвс м = 0
Фактическое потребление за отчетный период с 23.09.2019 по 22.10.2019

Договор: 8704.038.1
Строит. адрес:
Телефон:
Схема подлечения: 2-х трубная схема
Приборы УТЭ поверены до: Терморегобр.:
Режим (схема):
Преобр. давления:

Телефон:

Узел учета:
Код УТЭ:

Отопление
28878

График: 147171

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 (излнв)	Уплдпит	T3	T4	P3	P4	Общ
			Т	Т	Т	°С	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кгс/см2	кгс/см2	Гкал	
23.09.2019	24.00	*	67.73	69.40	-1.67	62.81	43.87	18.94														1.27
24.09.2019	24.00		127.02	127.02	0.00	63.86	44.11	19.75														2.51
25.09.2019	24.00		121.17	121.17	0.00	63.91	43.22	20.69														2.51
26.09.2019	24.00		125.25	125.25	0.00	65.03	44.24	20.79														2.60
27.09.2019	24.00		127.77	127.77	0.00	64.48	44.54	19.94														2.55
28.09.2019	24.00		126.90	126.90	0.00	64.48	44.62	19.86														2.52
29.09.2019	24.00		127.03	127.03	0.00	64.63	44.75	19.88														2.53
30.09.2019	24.00		126.82	126.82	0.00	64.27	45.02	19.25														2.44
01.10.2019	24.00		128.04	128.04	0.00	64.36	45.32	19.04														2.44
02.10.2019	24.00		127.49	127.49	0.00	64.19	44.24	19.95														2.44
03.10.2019	24.00		127.07	127.07	0.00	64.06	43.31	20.75														2.35
04.10.2019	24.00		125.79	125.79	0.00	64.54	43.14	21.40														2.69
05.10.2019	24.00		126.06	126.06	0.00	65.00	43.26	21.74														2.74
06.10.2019	24.00		125.70	125.70	0.00	64.32	42.72	21.60														2.72
07.10.2019	24.00		124.47	124.47	0.00	64.31	42.62	21.69														2.70
08.10.2019	24.00		123.57	123.57	0.00	64.29	42.58	21.71														2.68
09.10.2019	24.00		125.27	125.27	0.00	64.05	42.75	21.30														2.67
10.10.2019	24.00		126.81	126.81	0.00	64.48	43.27	21.21														2.69
11.10.2019	24.00		127.26	127.26	0.00	64.30	43.39	20.91														2.66
12.10.2019	24.00		126.62	126.62	0.00	64.16	43.42	20.74														2.63
13.10.2019	24.00		127.55	127.55	0.00	64.54	43.80	20.74														2.65
14.10.2019	24.00		126.34	126.34	0.00	63.76	43.23	20.53														2.59
15.10.2019	24.00	*	90.32	92.68	-2.36	64.01	43.38	20.63														2.59
16.10.2019	24.00		122.47	122.47	0.00	64.31	44.19	20.12														2.46
17.10.2019	24.00		122.23	122.23	0.00	63.98	43.12	20.86														2.55
18.10.2019	24.00		122.28	122.28	0.00	64.19	42.68	21.51														2.63
19.10.2019	24.00		123.98	123.98	0.00	64.46	43.30	21.16														2.62
20.10.2019	24.00		124.42	124.42	0.00	64.07	43.41	20.66														2.57
21.10.2019	24.00		124.67	124.67	0.00	64.21	43.46	20.75														2.59
22.10.2019	24.00		124.35	124.35	0.00	64.32	43.42	20.90														2.60
Среднее	24.00		122.42	122.55	-0.13	64.25	43.61	20.63														2.53
Итого	720.00		3672.45	3676.48	-4.03																	75.86
Показаны счетчиков на момент снятия данных.																						
Дата, время		М1, Т	М2, Т	М3, Т	М4, Т	У3, куб.м	У4, куб.м	Уп, Т	Общ, Гкал	Траб, ч												

Количество тепловой энергии ОООЦ, рассчитанное по среднему: 0 час
Объем теплоносителя Увал, рассчитанный по среднему: 0 куб.м
Период расчета по договору: 0 час
Период превышения Ц: 0 Гкал
Корректировка на температуру холдной воды: 9.96 °С
Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 75.86 Гкал
Количество потребленной тепловой энергии ОООЦ: 75.86 Гкал
Объем потребленного теплоносителя Увс изл. м.куб.м

Ф И Л И А Т
И Д И К А
У П Р А В Л Е Н И Е
О Т Ч Е Т
П Р И Н Я Т
25.10.2019г.
ЧЕРТОНОДХОВА И.Х.

Филиал ответственной за учет тепловой энергии (от абонента)
УПРАВЛЕНИЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ КУ УТЭ
ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ И КУ УТЭ
Представитель теплонабжающей организации