

Абонент: ООО "ЖЭС № 2 Невского района"
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 35, корп. 2 ИТП
 Обслуживающая организация:
 Источник: котельная по адресу Елизарова пр. д. 41а

Договор: 8707 038. 1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТГ:
 Отопление:
 24490

Отчет о теплотреблении по приборам УТГ за Декабрь 2019

Установленные приборы:
 Выключатель: БКТ-7 № 208256
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (У1)
 Расчетный алгоритм:
 зима: Q=M1*(t1-hxв)-M2*(t2-hxв)

Часовые и суточ. архивы в файлах:
 расходомер: ПРЭМ-40-D
 ПРЭМ-40-D
 Схема подключения:
 2-х-трубная схема

Приборы УТГ поверены до:
 Gmin= 0.3
 Gmax= 45
 Термопреобр.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 Режим (схема):
 Преобр. давления:

Договорные нагрузки (гр. час), Гкал/час: Qгр = 0.212 Qтеп = 0 Qгвс = M3*(t3-hxв)
 Договорные расходы (гр. сут.), т/сут.: Gот. = 203.52 Gэлект. = 0 Gтех.гвс = 0 Gтех.гвс.ср = 0 Gгвс.сп = 0 Gгвс.м = 0
 Фактическое потребление за отчетный период с 23.11.2019 по 22.12.2019

Дата	Ти час	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)											
			M1 T	M2 T	dm T	t1 °C	t2 °C	dt °C	R1 кг/см2	R2 кг/см2	M3 T	M4 T	dm T	V3 м3	V4 м3	dV (излив) м3	Уплопит м3	t3 °C	t4 °C	R3 кг/см2	R4 кг/см2	Общ Гкал		
23.11.2019	24.00*		152.56	152.56	0.00	52.12	41.82	10.30																1.58
24.11.2019	24.00		203.46	203.46	0.00	56.28	45.07	11.21																2.28
25.11.2019	24.00		203.71	203.71	0.00	57.90	46.13	11.77																2.40
26.11.2019	24.00		204.50	204.50	0.00	57.59	46.12	11.47																2.35
27.11.2019	24.00		206.35	206.35	0.00	58.18	46.74	11.44																2.36
28.11.2019	24.00		208.74	208.74	0.00	58.48	47.22	11.26																2.35
29.11.2019	24.00		209.99	209.99	0.00	57.49	46.76	10.73																2.35
30.11.2019	24.00		211.26	211.26	0.00	57.42	46.70	10.72																2.27
01.12.2019	24.00		204.23	204.23	0.00	58.35	46.98	11.37																2.27
02.12.2019	24.00		201.37	201.37	0.00	58.77	47.19	11.58																2.33
03.12.2019	24.00		204.24	204.24	0.00	58.03	46.79	11.24																2.34
04.12.2019	24.00		204.04	204.04	0.00	57.36	46.41	10.95																2.30
05.12.2019	24.00		205.15	205.15	0.00	55.30	45.32	9.98																2.24
06.12.2019	24.00		205.81	205.81	0.00	53.31	44.07	9.24																2.05
07.12.2019	24.00		206.66	206.66	0.00	53.16	44.12	9.04																1.91
08.12.2019	24.00		208.75	208.75	0.00	50.44	42.13	8.31																1.88
09.12.2019	24.00		209.93	209.93	0.00	50.93	42.51	8.42																1.74
10.12.2019	24.00		210.28	210.28	0.00	50.81	42.42	8.39																1.74
11.12.2019	24.00		211.32	211.32	0.00	51.50	42.59	8.91																1.77
12.12.2019	24.00		211.92	211.92	0.00	51.22	42.32	8.90																1.88
13.12.2019	24.00		212.26	212.26	0.00	51.58	42.63	8.95																1.89
14.12.2019	24.00		212.78	212.78	0.00	50.66	42.10	8.56																1.90
15.12.2019	24.00		213.68	213.68	0.00	51.61	42.75	8.86																1.90
16.12.2019	24.00		213.56	213.56	0.00	51.79	42.95	8.84																1.90
17.12.2019	24.00		213.76	213.76	0.00	51.19	42.62	8.57																1.89
18.12.2019	24.00		214.06	214.06	0.00	49.88	41.79	8.09																1.84
19.12.2019	24.00		213.41	213.41	0.00	49.54	41.30	8.24																1.73
20.12.2019	24.00		213.64	213.64	0.00	49.44	41.21	8.23																1.76
21.12.2019	24.00		214.35	214.35	0.00	51.52	42.78	8.74																1.76
22.12.2019	24.00		214.62	214.62	0.00	51.83	43.18	8.65																1.88
Среднее	24.00		214.62	214.62	0.00	51.83	43.18	8.65																1.88
Итого	720.00		6220.39	6220.39	0.00	53.79	44.09	9.70																2.01

Показания счетчиков на момент снятия данных:
 Дата, время: М1, т М2, т М3, т М4, т V3, куб.м V4, куб.м Vп, т Vб, ч

Количество тепловой энергии Общ., рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Визл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения Ц:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общ.:
 Объем потребленного теплоносителя Увс изл.
 6.35 °C 0 Гкал
 60.3 Гкал M.куб
 График: 95/70

Филиал "ВНЕШНИЙ" из учет тепловой энергии (от абонента)
 УПРАВЛЕНИЕ ГИДРОСГО
 ОТДЕЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ КУТУ
 ОТЧЕТ ПРИБОРОВ
 ЧЕРТОНОДОВА ДХ
 Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):
 28.12.2019г