

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Обуховской Обороны пр-кт, д. 33, лит. А

Договор: 8695.038.1
 Строит. адрес:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Отопление
 28644

Обслуживающая организация:
 Источник: котельная по адресу Обуховской Обороны пр. д.33а

Телефон:

Телефон:

График: 95/70

Установленные приборы: ВКТ-7 № 219426

Часовые и суточные архивы в файлах:

Схема подключения: 2-х трубная схема

Режим (схема):

Вычислитель: ПРЭМ

расходомер: ПРЭМ

Гидр. потери: 0,8

Термопреобр.: КТСП-Н

Преобр.давления: КТСП-Н

Подпиточный трубопровод (V1)
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(h1-hв)-M2*(h2-hв)

Расчетные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), Т/сут.

Qот = 0,487
 Qот = 467,52

Qвент = 0
 Qвент = 0

Qгрв = 0
 Qгрв = 0

Qгрв ср = 0
 Qгрв ср = 0

Qгрв м = 0
 Qгрв м = 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2020 по 22.05.2020

Учет отопления (ТВ-1)

Учет ГВС (ТВ-2)

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Учет ГВС (ТВ-2)							
			M1	M2	dm	T1	T2	dt	P1	P2	M3	M4	dm	V3	V4	dV (излив)	Уполнит	T3	T4	P3	P4	Общ.
час	Т	Т	°C	°C	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	М3	°C	°C	кг/см2	кг/см2	Гкал	
23.04.2020	24.00		395,78	395,78	0,00	48,80	42,41	6,39														2,54
24.04.2020	24.00		392,75	392,75	0,00	48,81	42,36	6,45														2,54
25.04.2020	24.00		390,16	390,16	0,00	48,83	42,21	6,62														2,59
26.04.2020	24.00		384,51	384,51	0,00	48,77	42,14	6,63														2,56
27.04.2020	24.00		382,94	382,94	0,00	48,80	42,10	6,70														2,57
28.04.2020	24.00		385,42	385,42	0,00	48,81	42,15	6,66														2,58
29.04.2020	24.00		393,51	393,51	0,00	48,76	42,13	6,63														2,62
30.04.2020	24.00		390,49	390,49	0,00	48,80	42,02	6,78														2,66
01.05.2020	24.00		389,38	389,38	0,00	48,79	42,09	6,70														2,62
02.05.2020	24.00		390,31	390,31	0,00	48,74	42,30	6,44														2,52
03.05.2020	24.00		386,87	386,87	0,00	48,41	42,12	6,29														2,45
04.05.2020	24.00		382,84	382,84	0,00	48,51	42,16	6,35														2,44
05.05.2020	24.00		382,60	382,60	0,00	48,83	42,53	6,30														2,42
06.05.2020	24.00		383,39	383,39	0,00	49,28	42,94	6,34														2,44
07.05.2020	24.00		382,15	382,15	0,00	48,94	42,59	6,35														2,44
08.05.2020	24.00		385,27	385,27	0,00	49,03	42,82	6,21														2,40
09.05.2020	24.00		386,07	386,07	0,00	49,20	43,03	6,17														2,40
10.05.2020	24.00		388,12	388,12	0,00	49,39	43,28	6,11														2,38
11.05.2020	24.00		389,22	389,22	0,00	49,74	43,63	6,11														2,39
12.05.2020	24.00		383,17	383,17	0,00	48,72	42,50	6,22														2,39
13.05.2020	24.00		396,86	396,86	0,00	48,82	42,77	6,05														2,42
14.05.2020	24.00		400,12	400,12	0,00	48,50	42,44	6,06														2,43
15.05.2020	24.00		387,89	387,89	0,00	46,07	40,55	5,52														2,15
16.05.2020	24.00		383,66	383,66	0,00	43,35	38,31	5,04														1,94
17.05.2020	24.00		389,54	389,54	0,00	43,22	38,22	5,00														1,96
18.05.2020	24.00		387,44	387,44	0,00	42,96	37,98	4,98														1,94
19.05.2020	24.00		387,21	387,21	0,00	43,09	38,11	4,98														1,89
20.05.2020	24.00		385,69	385,69	0,00	42,47	37,59	4,88														2,08
21.05.2020	24.00		377,71	377,71	0,00	43,85	38,37	5,48														2,06
22.05.2020	24.00		378,83	378,83	0,00	43,84	38,44	5,40														2,36
Среднее	24.00		387,33	387,33	0,00	47,47	41,41	6,06														2,36
Итого	720,00		11619,90	11619,90	0,00																	70,76

Показания счетчиков на момент снятия данных:		M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Общ., Гкал	Траб., ч
Дата, время										

Количество тепловой энергии Общц. рассчитанное по среднему: 0 час
 Объем теплоносителя Увлд. рассчитанный по среднему: 0 куб.м
 Период расчета по договору: час
 Период превышения 12: час
 Корректировка на температуру холодной воды: 6,94 °C
 Корректировка на температуру горячей воды: 0 Гкал
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал
 Количество потребленной тепловой энергии Общц.: 70,76 Гкал
 Объем потребленного теплоносителя Увлд. изл. м.куб

ГУП «ТЭК СПб» филиал «Энергосбыт»
 Филиал «Энергосбыт»
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплонаблюдающей организации