

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"

Адрес: Олги Бергольдц Ул. д. 29, корп. 3, лит. А

Обслуживающая организация: Источник: котельная по адресу Елизарова пр. д.32а

Установленные приборы: ВКТ-7 № 204701

Вычислитель: ПРЭМ-50-Д

Подключающий трубопровод (М1) ПРЭМ-50-Д

Обратный трубопровод (М2) ПРЭМ-50-Д

Подающий ГВС (М3) Циркуляционный ГВС (М4)

Подпиточный трубопровод (Уп) Расчетный алгоритм:

Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: Qот = 0,31

Договорные нагрузки (ср.сут.), Гкал/сут.: Qот = 297,6

Договорные расходы (ср.сут.), Гкал/сут.: Qот = 297,6

Договор: 9028_038.1

Строит. адрес: А

Телефон: 2-х-трубная схема

Схема подключения: 2-х-трубная схема

Приборы УТЭ, поверены до: 20.12.2021

Смазочное: КТСП-Н

Пробир: КТСП-Н

Режим (схема): Преобр. давлении:

Qтеп = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Qтеп.гв = 0

Qтеп.гв.ср = 0

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общ. Гкал
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уполнит	T3	T4	P3	P4		
23.04.2020	24.00		386,88	386,88	0,00	49,45	44,24	5,21															2,03
24.04.2020	24.00		386,62	386,62	0,00	49,46	44,25	5,21															2,02
25.04.2020	24.00		387,49	387,49	0,00	49,12	43,87	5,25															2,04
26.04.2020	24.00		388,20	388,20	0,00	49,30	44,03	5,27															2,06
27.04.2020	24.00		386,88	386,88	0,00	49,29	44,02	5,27															2,05
28.04.2020	24.00		388,29	388,29	0,00	49,20	43,98	5,22															2,04
29.04.2020	24.00		387,00	387,00	0,00	48,95	43,62	5,33															2,07
30.04.2020	24.00		388,70	388,70	0,00	49,23	43,82	5,41															2,11
01.05.2020	24.00		389,66	389,66	0,00	49,49	44,09	5,40															2,12
02.05.2020	24.00		390,78	390,78	0,00	49,88	44,64	5,24															2,06
03.05.2020	24.00		393,03	393,03	0,00	49,40	44,43	4,97															1,97
04.05.2020	24.00		392,90	392,90	0,00	48,47	43,70	4,77															1,88
05.05.2020	24.00		392,25	392,25	0,00	45,02	41,05	3,97															1,57
06.05.2020	24.00		393,68	393,68	0,00	41,44	38,17	3,27															1,30
07.05.2020	24.00		397,29	397,29	0,00	41,36	38,03	3,33															1,34
08.05.2020	24.00		400,46	400,46	0,00	41,46	38,11	3,35															1,35
09.05.2020	24.00		403,39	403,39	0,00	41,59	38,24	3,35															1,36
10.05.2020	24.00		404,07	404,07	0,00	41,35	38,07	3,28															1,34
11.05.2020	24.00		404,23	404,23	0,00	41,49	38,27	3,22															1,31
12.05.2020	24.00		396,03	396,03	0,00	42,44	38,71	3,73															1,49
13.05.2020	24.00		387,97	387,97	0,00	44,64	40,46	4,18															1,63
14.05.2020	24.00		388,57	388,57	0,00	45,19	40,85	4,34															1,70
15.05.2020	24.00		387,37	387,37	0,00	45,09	40,77	4,32															1,69
16.05.2020	24.00		388,51	388,51	0,00	45,13	40,80	4,33															1,71
17.05.2020	24.00		390,56	390,56	0,00	45,21	40,85	4,36															1,69
18.05.2020	24.00		389,09	389,09	0,00	45,34	40,96	4,38															1,72
19.05.2020	24.00		391,28	391,28	0,00	45,23	40,93	4,30															1,69
20.05.2020	24.00		391,28	391,28	0,00	44,87	40,67	4,20															1,66
21.05.2020	24.00		390,95	390,95	0,00	43,80	39,66	4,14															1,63
22.05.2020	24.00		391,30	391,30	0,00	43,89	39,76	4,13															1,63
Среднее	24.00		391,82	391,82	0,00	45,86	41,44	4,42															1,74
Итого	720,00		11754,70	11754,70	0,00																		52,26

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ., Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час

Объем теплоносителя Упл, рассчитанный по среднему: 0 час

Период расчета по договору: час

Период, превышения 12:

Корректировка на температуру холодной воды: 9,94 °С

Корректировка на температуру теплоносителя: 0 Гкал

Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 52,26 Гкал

Количество потребленной тепловой энергии Общц: м.куб

Объем потребленного теплоносителя Увлс кал:

ИУП «ТЭК СПб»
Филиал «Энергосбыт»
Абонентное управление
ОТЧЕТ ПРИНЯТ

Представитель теплонаблюдющей организации

20 г.

