

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Апрель 2020

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"
 Адрес: Седова ул, д. 132, лит. Ц
 Обслуживающая организация:
 Источники: ТЭЦ ООО "Обуховоэнерго"

Договор: 8699.038.1
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23522

График: 15070

Установленные приборы: ВКГ-7 № 208344
 Вычислитель: БКГ-7 № 208344
 Подающий трубопровод (М1)
 Обратный трубопровод (М2)
 Подающий ГВС (М3)
 Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Vп)
 Расчетный алгоритм: Q=M1*(h1-hв)-M2*(h2-hв)
 зима: Qот = 0,184 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс=M3*(h3-hв)
 лето: Qгвс=M3*(h3-hв)
 Qот = 0,184 Qвент = 0 Qтеп = 0 Qгвс=M3*(h3-hв)
 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0 Qгвс ср = 0
 Qгвс ср = 15,6 Qгвс ср = 15,6 Qгвс ср = 15,6

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021
 Терморегор.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Часовые и суточные архивы в файлах:
 расходмер: PRЭМ-32-В1
 PRЭМ-32-В1
 PRЭМ-20-В1
 0,067
 0,067
 0,027

Схема подключения: 2-х трубная схема
 Приборы УТЭ поверены до: 20.12.2021
 Терморегор.: КТСП-Н
 КТСП-Н
 ТСП-Н

Режим (схема):
 Преобр. давления:

Фактическое потребление за отчетный период с 23.03.2020 по 22.04.2020

Дата	Тп	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)									
			M1	M2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	dV (излив)	Улопит	T3	T4	P3	P4	Qобщ
час	Т	Т	Т	Т	Т	°С	кг/см2	кг/см2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	кг/см2	кг/см2	Ккал	
23.03.2020	24.00	*	67,80	57,50	10,30	72,44	41,70	30,74	10,78	10,60	10,86	11,02	10,86	11,02	10,86	11,02	73,67	73,73	10,86	10,86	2,52	
24.03.2020	24.00	*	68,33	58,33	10,00	73,02	42,19	30,83	10,60	10,60	10,63	10,60	10,60	10,60	10,63	10,63	73,24	73,24	10,63	10,63	2,53	
25.03.2020	24.00	*	69,62	60,80	8,82	72,68	42,94	29,74	9,41	9,41	9,63	9,41	9,41	9,63	9,63	9,63	73,24	73,24	9,63	9,63	2,45	
26.03.2020	24.00	*	40,88	40,84	0,04	82,30	45,14	37,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,72	25,72	0,00	0,00	1,52	
27.03.2020	24.00	*	40,52	32,28	8,24	71,29	41,08	30,21	7,97	7,97	8,16	7,97	8,16	8,16	8,16	8,16	22,30	22,30	8,16	8,16	1,56	
28.03.2020	24.00	*	71,25	59,05	12,20	70,10	42,50	27,60	11,92	11,92	12,20	11,92	12,20	12,20	12,20	12,20	71,05	71,05	12,20	12,20	2,48	
29.03.2020	24.00	*	71,62	57,48	14,14	71,69	42,19	29,50	13,84	13,84	14,17	13,84	14,17	14,17	14,17	14,17	72,82	72,82	14,17	14,17	2,71	
30.03.2020	24.00	*	68,83	57,18	11,65	74,24	42,44	31,80	11,25	11,25	11,51	11,25	11,51	11,51	11,51	11,51	74,49	74,49	11,51	11,51	2,68	
31.03.2020	24.00	*	68,70	57,20	11,50	74,45	42,26	32,19	11,07	11,07	11,33	11,07	11,33	11,33	11,33	11,33	74,34	74,34	11,33	11,33	2,70	
01.04.2020	24.00	*	71,00	57,63	13,37	74,40	42,58	31,82	12,96	12,96	13,29	12,96	13,29	13,29	13,29	13,29	74,61	74,61	13,29	13,29	2,83	
02.04.2020	24.00	*	69,65	58,07	11,58	74,69	42,95	31,74	11,21	11,21	11,47	11,21	11,47	11,47	11,47	11,47	74,34	74,34	11,47	11,47	2,83	
03.04.2020	24.00	*	72,37	58,81	13,56	74,87	43,23	31,64	13,24	13,24	13,55	13,24	13,55	13,55	13,55	13,55	74,46	74,46	13,55	13,55	2,71	
04.04.2020	24.00	*	70,10	58,34	11,76	74,78	42,87	32,21	11,50	11,50	11,78	11,50	11,78	11,78	11,78	11,78	74,61	74,61	11,78	11,78	2,88	
05.04.2020	24.00	*	71,51	58,14	13,37	75,04	42,83	32,21	13,13	13,13	13,47	13,13	13,47	13,47	13,47	13,47	74,78	74,78	13,47	13,47	2,74	
06.04.2020	24.00	*	70,45	57,90	12,55	73,22	42,42	30,80	12,36	12,36	12,64	12,36	12,64	12,64	12,64	12,64	72,32	72,32	12,64	12,64	2,88	
07.04.2020	24.00	*	70,88	59,31	11,57	72,64	42,99	29,65	11,53	11,53	11,79	11,53	11,79	11,79	11,79	11,79	72,46	72,46	11,79	11,79	2,70	
08.04.2020	24.00	*	71,50	60,58	10,92	72,53	43,92	28,61	10,94	10,94	11,21	10,94	11,21	11,21	11,21	11,21	72,28	72,28	11,21	11,21	2,60	
09.04.2020	24.00	*	60,28	50,22	10,06	72,21	42,85	29,36	10,20	10,20	10,46	10,20	10,46	10,46	10,46	10,46	71,34	71,34	10,46	10,46	2,20	
10.04.2020	24.00	*	71,07	59,49	11,58	72,13	42,52	29,61	11,21	11,21	11,47	11,21	11,47	11,47	11,47	11,47	71,67	71,67	11,47	11,47	2,60	
11.04.2020	24.00	*	70,84	59,28	11,56	71,96	41,70	30,26	11,44	11,44	11,71	11,44	11,71	11,71	11,71	11,71	71,50	71,50	11,71	11,71	2,63	
12.04.2020	24.00	*	72,04	59,51	12,53	72,08	41,70	30,38	12,40	12,40	12,68	12,40	12,68	12,68	12,68	12,68	70,72	70,72	12,68	12,68	2,61	
13.04.2020	24.00	*	70,59	60,07	11,93	71,28	42,00	29,28	11,88	11,88	12,16	11,88	12,16	12,16	12,16	12,16	71,63	71,63	12,16	12,16	2,63	
14.04.2020	24.00	*	70,59	59,06	11,53	72,12	41,67	30,45	11,42	11,42	11,69	11,42	11,69	11,69	11,69	11,69	71,85	71,85	11,69	11,69	2,61	
15.04.2020	24.00	*	71,82	59,09	12,73	72,19	41,77	30,42	12,57	12,57	12,84	12,57	12,84	12,84	12,84	12,84	71,85	71,85	12,84	12,84	2,63	
16.04.2020	24.00	*	71,51	59,46	12,05	72,28	42,12	30,16	11,87	11,87	12,13	11,87	12,13	12,13	12,13	12,13	71,85	71,85	12,13	12,13	2,66	
17.04.2020	24.00	*	72,74	59,90	12,84	72,04	42,04	30,00	12,64	12,64	12,93	12,64	12,93	12,93	12,93	12,93	71,58	71,58	12,93	12,93	2,72	
18.04.2020	24.00	*	71,90	59,63	12,27	72,23	42,15	30,08	12,06	12,06	12,32	12,06	12,32	12,32	12,32	12,32	71,76	71,76	12,32	12,32	2,68	
19.04.2020	24.00	*	71,85	59,47	12,38	71,98	42,15	29,83	12,13	12,13	12,40	12,13	12,40	12,40	12,40	12,40	71,60	71,60	12,40	12,40	2,67	
20.04.2020	24.00	*	71,74	60,09	11,65	71,26	42,36	28,90	11,46	11,46	11,70	11,46	11,70	11,70	11,70	11,70	70,59	70,59	11,70	11,70	2,57	
21.04.2020	24.00	*	69,79	59,52	10,27	68,61	42,15	26,46	10,03	10,03	10,26	10,03	10,26	10,26	10,26	10,26	67,73	67,73	10,26	10,26	2,28	
22.04.2020	24.00	*	71,04	58,12	12,92	67,11	40,47	26,64	12,60	12,60	12,85	12,60	12,85	12,85	12,85	12,85	66,83	66,83	12,85	12,85	2,42	
Среднее	24.00	*	68,52	57,17	11,35	72,71	42,38	30,32	11,21	11,21	11,47	11,21	11,47	11,47	11,47	11,47	70,77	70,77	11,47	11,47	2,55	
Итого	744,00	*	2124,22	1772,35	351,87				347,62		347,62		347,62		347,62		355,68		355,68		355,68	79,11

Дата, время	M1, т		M2, т		M3, т		M4, т		V3, куб.м		V4, куб.м		Vп, т		Qобщ, Ккал		Траб, ч	
	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vп, т	Qобщ, Ккал	Траб, ч									

Показанная счетчиков на момент снятия данных:
 Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Уплн, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок):
 Количество потребленной тепловой энергии Общц:
 Объем потребленного теплоносителя Уплн изл.

2,99 °С
 78,06 Ккал
 355,68 м.куб.
 0 час
 0 час
 Ккал
 куб.м

Филиал "Энергосбыт"
 Управление энергетикой для учета тепловой энергии абонента
 Отдел эксплуатации КУУТЭ
ОТЧЕТ ПРИНЯТ
 Представитель теплоносителя: [подпись]