

Установленные приборы:
 Вычислитель: ВК7-У № 220988
 Режим (Смена):
 Плата: гр (У1): расходометр прэм 32 Сила = 0,067 Сила = 30
 Обмотка: гр (У2): расходометр прэм 32 Сила = 0,067 Сила = 30
 Т-д. ПС(У3): Т-д. ПС(У3): расходометр прэм 32 Сила = 0,087 Сила = 30
 Т-д. ПС(У4): Т-д. ПС(У4): расходометр прэм 32 Сила = 30 Сила = 30
 Т-д. ПС(У5): Т-д. ПС(У5): расходометр прэм 32 Сила = Сила =
 Т-д. ПС(У6): Т-д. ПС(У6): расходометр прэм 32 Сила = Сила =
 Т-д. ПС(У7): Т-д. ПС(У7): расходометр прэм 32 Сила = Сила =
 Т-д. ПС(У8): Т-д. ПС(У8): расходометр прэм 32 Сила = Сила =
 Т-д. ПС(У9): Т-д. ПС(У9): расходометр прэм 32 Сила = Сила =
 Т-д. ПС(У10): Т-д. ПС(У10): расходометр прэм 32 Сила = Сила =

Расчетный алгоритм: зима: Q=M1*(T1-Tнв)+Tнв*(Tнв-Tнв)
 лето: Q=M1*(T1-Tнв)+Tнв*(Tнв-Tнв)
 Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154
 Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154
 Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154
 Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154

Договорные нагрузки (гр.час): Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154
 Договорные нагрузки (гр.час): Qот=0,249 Qвент= Qот+Qвент=Qот+0,249 Qвент= Qот+0,154

Дата	Тп	НС	Узел отопления (ТВ-1)										Узел ГВС (ТВ-2)										Контрольные данные		Общее теплоснабжение		
			М1	М2	дМ	Т1	Т2	дТ	Р1	Р2	Qотпл	М3	М4	дМ	У3	У4	дУ3	Уполн	Т3	Т4	Qвс общ.	Qвс кал.	Qвс гвс	Q общ.			
23.05.2024	24.00	-	71,07	63,49	7,58	65,96	66,79	0,17	7,00	5,00	6,62	-	-	-	6,75	-	6,75	-	6,55	-	6,55	-	6,55	-	6,55	0,51	
24.05.2024	24.00	-	71,31	64,10	7,21	65,55	66,39	0,16	7,00	5,00	6,40	-	-	6,51	-	6,51	-	6,51	-	6,50	-	6,50	-	6,50	-	6,50	0,49
25.05.2024	24.00	-	71,69	64,63	7,06	65,84	66,66	0,18	7,00	5,00	6,15	-	-	6,26	-	6,26	-	6,26	-	6,26	-	6,26	-	6,26	-	6,26	0,48
26.05.2024	24.00	-	72,10	65,32	6,78	66,39	66,23	0,16	7,00	5,00	5,99	-	-	6,11	-	6,11	-	6,11	-	6,00	-	6,00	-	6,00	-	6,00	0,46
27.05.2024	24.00	-	70,78	64,06	6,72	65,24	66,05	0,19	7,00	5,00	5,77	-	-	5,89	-	5,89	-	5,89	-	5,89	-	5,89	-	5,89	-	5,89	0,45
28.05.2024	24.00	-	70,75	64,39	6,36	65,22	65,07	0,15	7,00	5,00	5,50	-	-	5,60	-	5,60	-	5,60	-	5,60	-	5,60	-	5,60	-	5,60	0,43
29.05.2024	24.00	-	69,94	63,01	6,53	64,28	64,12	0,16	7,00	5,00	6,06	-	-	6,20	-	6,20	-	6,20	-	6,20	-	6,20	-	6,20	-	6,20	0,46
30.05.2024	24.00	-	70,77	64,24	6,53	65,04	64,88	0,16	7,00	5,00	5,66	-	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	0,44
31.05.2024	24.00	-	71,31	64,73	6,58	65,29	65,14	0,15	7,00	5,00	5,72	-	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	0,44
01.06.2024	24.00	-	70,84	64,97	5,87	66,12	65,95	0,17	7,00	5,00	4,99	-	-	5,08	-	5,08	-	5,08	-	5,08	-	5,08	-	5,08	-	5,08	0,40
02.06.2024	24.00	-	71,59	64,87	6,72	65,63	65,52	0,11	7,00	5,00	5,85	-	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	0,45
03.06.2024	24.00	-	71,27	65,73	5,54	65,97	65,81	0,16	7,00	5,00	4,99	-	-	5,07	-	5,07	-	5,07	-	5,07	-	5,07	-	5,07	-	5,07	0,38
04.06.2024	24.00	-	72,83	66,92	5,91	67,24	67,11	0,13	7,00	5,00	5,47	-	-	5,58	-	5,58	-	5,58	-	5,58	-	5,58	-	5,58	-	5,58	0,41
05.06.2024	24.00	-	72,36	65,92	6,44	65,50	65,38	0,12	7,00	5,00	5,96	-	-	6,06	-	6,06	-	6,06	-	6,06	-	6,06	-	6,06	-	6,06	0,43
06.06.2024	24.00	-	72,83	67,25	5,58	67,79	67,61	0,18	7,00	5,00	5,04	-	-	5,13	-	5,13	-	5,13	-	5,13	-	5,13	-	5,13	-	5,13	0,42
07.06.2024	24.00	-	74,56	68,43	6,13	67,32	67,22	0,10	7,00	5,00	5,65	-	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	-	5,75	0,43
08.06.2024	24.00	-	73,37	67,12	6,35	66,67	66,54	0,13	7,00	5,00	5,72	-	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	-	5,85	0,44
09.06.2024	24.00	-	72,83	66,46	6,37	65,29	65,13	0,16	7,00	5,00	6,00	-	-	6,11	-	6,11	-	6,11	-	6,11	-	6,11	-	6,11	-	6,11	0,43
10.06.2024	24.00	-	72,57	66,04	6,53	65,89	65,73	0,16	7,00	5,00	6,13	-	-	6,24	-	6,24	-	6,24	-	6,24	-	6,24	-	6,24	-	6,24	0,44
11.06.2024	24.00	-	72,01	65,94	6,07	65,83	65,70	0,13	7,00	5,00	5,80	-	-	5,90	-	5,90	-	5,90	-	5,90	-	5,90	-	5,90	-	5,90	0,43
12.06.2024	24.00	-	72,21	65,95	6,26	66,99	66,83	0,16	7,00	5,00	5,87	-	-	6,02	-	6,02	-	6,02	-	6,02	-	6,02	-	6,02	-	6,02	0,39
13.06.2024	24.00	-	71,37	65,76	5,61	67,68	67,53	0,15	7,00	5,00	5,15	-	-	5,23	-	5,23	-	5,23	-	5,23	-	5,23	-	5,23	-	5,23	0,41
14.06.2024	24.00	-	71,35	65,31	6,04	66,35	66,18	0,17	7,00	5,00	5,88	-	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	-	5,97	0,39
15.06.2024	24.00	-	71,25	65,85	5,40	68,37	68,20	0,17	7,00	5,00	5,16	-	-	5,26	-	5,26	-	5,26	-	5,26	-	5,26	-	5,26	-	5,26	0,41
16.06.2024	24.00	-	72,27	65,43	6,84	67,52	67,36	0,16	7,00	5,00	6,53	-	-	6,67	-	6,67	-	6,67	-	6,67	-	6,67	-	6,67	-	6,67	0,47
17.06.2024	24.00	-	71,08	65,33	5,75	67,87	67,71	0,16	7,00	5,00	5,39	-	-	5,49	-	5,49	-	5,49	-	5,49	-	5,49	-	5,49	-	5,49	0,40
18.06.2024	24.00	-	70,76	65,17	6,44	66,52	66,34	0,18	7,00	5,00	5,52	-	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	0,40
19.06.2024	24.00	-	71,61	65,17	6,44	67,50	67,35	0,15	7,00	5,00	6,01	-	-	6,13	-	6,13	-	6,13	-	6,13	-	6,13	-	6,13	-	6,13	0,45
20.06.2024	24.00	-	67,73	62,24	5,49	66,79	66,63	0,16	7,00	5,00	5,34	-	-	5,43	-	5,43	-	5,43	-	5,43	-	5,43	-	5,43	-	5,43	0,38
21.06.2024	24.00	-	65,63	60,19	5,44	66,91	66,75	0,16	7,00	5,00	5,12	-	-	5,21	-	5,21	-	5,21	-	5,21	-	5,21	-	5,21	-	5,21	0,38
22.06.2024	24.00	-	66,00	60,14	5,06	66,20	66,03	0,17	7,00	5,00	5,50	-	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	-	5,63	0,40
Среднее	24.00	-	74,00	64,96	6,26	66,31	66,16	0,16	7,00	5,00	5,71	-	-	5,82	-	5,82	-	5,82	-	5,82	-	5,82	-	5,82	-	5,82	0,43
Итого	744,00	-	2208,04	2013,91	194,13	-	-	-	-	-	176,94	-	-	180,33	-	180,33	-	180,33	-	180,33	-	180,33	-	180,33	-	180,33	13,26

Показания счетчиков на момент снятия данных: 22.06.2024 01:00:00 М1(Т) 54881,73 М2(Т) 48895,80 М3(Т) 4842,78 М4(Т) 49591,54 У1(К3) 1924,96 У2(К3) 1790,00 Q ГВС (Кал) 3551,12 Q ГВС (Кал) 17793,00 Q ГВС (Кал) 3551,12 Q ГВС (Кал) 17793,00

Дата, время: 22.06.2024 01:00:00 М1(Т) 54881,73 М2(Т) 48895,80 М3(Т) 4842,78 М4(Т) 49591,54 У1(К3) 1924,96 У2(К3) 1790,00 Q ГВС (Кал) 3551,12 Q ГВС (Кал) 17793,00

Климат: температура воздуха по договору: 14,75 °C = -2,61 Ккал/куб.м

Объем потребления тепловой энергии ООО «ТЭК СПб» рассчитан по среднему значению показаний приборов учета по договору: 10,65 Ккал/куб.м

Объем потребления тепловой энергии ООО «ТЭК СПб» рассчитан по среднему значению показаний приборов учета по договору: 180,33 куб.м

Представитель теплоснабжающей организации: СОКОЛОВ Д.А.

ФИЛИАЛ «ЭНЕРГОСБЫТ» ЮЖНЫЙ РАЙОН ОТЧЕТ ПРИНЯТ 26.06.2024г.

