

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Март 2020

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**
 Адрес: **Пинегина ул, д. 15, лит. А**

Договор: **8566.038.1**
 Строит. адрес:
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:
 Код УТЭ:

Общий
 23602

Источники: **котельная 1 Невская**

Схема подключения:
 Приборы УТЭ поверены до:

2-х трубная схема

Режим (схема):
 Преобр. давления:

График: **147/71**

Установленные приборы: **Часовые и суточн. архивы в файлах:**
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 207336** расходомер.

Spin=

Spax=

Термопреобр.:

Преобр. давления:

Циркуляционный ГВС (М4)
 Подпиточный трубопровод (Ул)

зима: Q=M1*(h1-hвх)-M2*(h2-hвх)

лето: Q=M3*(h3-hвх)

Расчетный алгоритм:
 Договорные нагрузки, Гкал/час:
 Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:
 Договорные расходы (ср. сут.), Гкал/сут.

Qот = **0,187**
 Got = **59,0526**

Qвент = **0**
 Qстех = **0**

Qстех.гвс.ср = **0**
 Qстех.гвс.ср = **0**

Qстех.гвс.ср = **0**
 Qстех.гвс.ср = **0**

Qстех.гвс.ср = **0**
 Qстех.гвс.ср = **0**

Qстех.гвс.ср = **0,099**
 Qстех.гвс.ср = **0,045**
 Qстех.гвс.ср = **18** Гкал/сут.

Фактическое потребление за отчетный период с **23.02.2020** по **22.03.2020**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ								
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (извл)		Уплит	T3	T4	P3	P4			
час	Т	Т	Т	Т	Т	Т	°С	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°С	°С	кВт/см2	кВт/см2	Ккал	
23.02.2020	24.00		87,98	75,45	12,53	71,53	45,81	25,72	25,72	10,08	10,08	10,08	10,08	10,08	10,08	10,08	10,31	10,31	10,31	70,76	70,76	70,76	70,76	2,84	
24.02.2020	24.00		89,43	75,41	14,02	71,65	45,77	25,88	25,88	11,55	11,55	11,55	11,55	11,55	11,55	11,55	11,80	11,80	11,80	70,78	70,78	70,78	70,78	2,96	
25.02.2020	24.00	*	88,58	75,60	12,98	73,60	46,17	27,43	27,43	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,33	10,60	10,60	10,60	73,21	73,21	73,21	73,21	3,03	
26.02.2020	24.00	*	89,30	75,50	13,80	76,38	47,26	29,12	29,12	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,07	11,34	11,34	11,34	76,15	76,15	76,15	76,15	3,26	
27.02.2020	24.00	*	88,69	75,63	13,06	77,43	47,67	29,76	29,76	10,31	10,31	10,31	10,31	10,31	10,31	10,31	10,59	10,59	10,59	76,89	76,89	76,89	76,89	3,26	
28.02.2020	24.00	*	88,22	75,67	12,55	77,50	47,74	29,76	29,76	9,79	9,79	9,79	9,79	9,79	9,79	9,79	10,07	10,07	10,07	76,43	76,43	76,43	76,43	3,33	
29.02.2020	24.00	*	89,31	75,57	13,74	77,45	47,52	29,93	29,93	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	10,84	11,14	11,14	11,14	77,22	77,22	77,22	77,22	3,35	
01.03.2020	24.00	*	89,61	75,56	14,05	77,84	47,98	29,86	29,86	11,12	11,12	11,12	11,12	11,12	11,12	11,12	11,43	11,43	11,43	78,48	78,48	78,48	78,48	3,21	
02.03.2020	24.00	*	88,61	75,72	12,89	77,72	48,62	29,10	29,10	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	9,97	10,22	10,22	10,22	76,48	76,48	76,48	76,48	3,21	
03.03.2020	24.00	*	82,44	70,90	11,54	76,08	47,78	28,50	28,50	9,05	9,05	9,05	9,05	9,05	9,05	9,05	9,30	9,30	9,30	74,93	74,93	74,93	74,93	2,89	
04.03.2020	24.00	*	81,80	69,80	12,00	72,89	46,25	26,84	26,84	9,98	9,98	9,98	9,98	9,98	9,98	9,98	10,22	10,22	10,22	71,79	71,79	71,79	71,79	2,89	
05.03.2020	24.00	*	81,58	69,62	11,96	71,98	45,74	26,31	26,31	9,46	9,46	9,46	9,46	9,46	9,46	9,46	9,88	9,88	9,88	71,38	71,38	71,38	71,38	2,71	
06.03.2020	24.00	*	81,55	69,15	12,40	71,59	45,28	26,31	26,31	10,97	10,97	10,97	10,97	10,97	10,97	10,97	11,23	11,23	11,23	71,64	71,64	71,64	71,64	2,84	
07.03.2020	24.00	*	82,79	69,65	13,14	72,36	45,32	27,04	27,04	12,75	12,75	12,75	12,75	12,75	12,75	12,75	13,02	13,02	13,02	73,02	73,02	73,02	73,02	2,89	
08.03.2020	24.00	*	84,13	69,44	14,69	71,53	44,99	26,54	26,54	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	10,78	11,00	11,00	11,00	71,36	71,36	71,36	71,36	2,78	
09.03.2020	24.00	*	82,22	69,51	12,71	71,75	44,92	26,83	26,83	10,21	10,21	10,21	10,21	10,21	10,21	10,21	10,43	10,43	10,43	70,87	70,87	70,87	70,87	2,89	
10.03.2020	24.00	*	81,65	69,47	12,18	70,49	44,76	25,73	25,73	10,82	10,82	10,82	10,82	10,82	10,82	10,82	11,08	11,08	11,08	70,43	70,43	70,43	70,43	2,94	
11.03.2020	24.00	*	82,33	69,43	12,90	70,46	44,63	25,83	25,83	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13	10,13	10,33	10,33	10,33	69,76	69,76	69,76	69,76	2,70	
12.03.2020	24.00	*	81,51	69,28	12,23	69,73	44,17	25,56	25,56	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	10,93	11,16	11,16	11,16	69,44	69,44	69,44	69,44	2,62	
13.03.2020	24.00	*	82,19	69,20	12,99	70,33	44,22	26,11	26,11	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,26	10,33	10,33	10,33	71,16	71,16	71,16	71,16	2,72	
14.03.2020	24.00	*	83,03	68,95	14,08	69,45	42,93	26,52	26,52	12,26	12,26	12,26	12,26	12,26	12,26	12,26	12,51	12,51	12,51	69,45	69,45	69,45	69,45	2,81	
15.03.2020	24.00	*	84,50	68,89	15,61	70,03	42,95	27,08	27,08	13,62	13,62	13,62	13,62	13,62	13,62	13,62	13,93	13,93	13,93	68,82	68,82	68,82	68,82	2,70	
16.03.2020	24.00	*	81,86	69,18	12,68	69,37	43,08	26,29	26,29	11,33	11,33	11,33	11,33	11,33	11,33	11,33	11,58	11,58	11,58	69,36	69,36	69,36	69,36	2,76	
17.03.2020	24.00	*	82,50	69,19	13,31	69,96	43,48	26,48	26,48	11,81	11,81	11,81	11,81	11,81	11,81	11,81	12,06	12,06	12,06	69,67	69,67	69,67	69,67	2,78	
18.03.2020	24.00	*	82,54	69,11	13,43	69,97	43,87	26,19	26,19	11,81	11,81	11,81	11,81	11,81	11,81	11,81	12,06	12,06	12,06	68,58	68,58	68,58	68,58	2,64	
19.03.2020	24.00	*	82,92	69,08	13,84	70,15	43,96	26,52	26,52	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	10,60	11,25	11,25	11,25	69,07	69,07	69,07	69,07	2,75	
20.03.2020	24.00	*	81,71	69,12	12,59	69,18	43,19	26,58	26,58	11,58	11,58	11,58	11,58	11,58	11,58	11,58	11,85	11,85	11,85	69,49	69,49	69,49	69,49	2,81	
21.03.2020	24.00	*	82,11	69,07	13,04	69,77	43,19	26,58	26,58	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	11,08	11,08	11,08	71,69	71,69	71,69	71,69	2,88	
22.03.2020	24.00	*	82,71	69,16	13,55	70,11	43,22	26,89	26,89	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	10,83	11,08	11,08	11,08	71,69	71,69	71,69	71,69	2,88	
Среднее	24.00		84,41	71,29	13,12	72,35	45,27	27,08	27,08	314,12	314,12	314,12	314,12	314,12	314,12	314,12	321,41	321,41	321,41					83,63	
Итого	696,00		2447,80	2067,31	380,49																				

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	M1, Т	M2, Т	M3, Т	M4, Т	V3, куб.м	V4, куб.м	Ул, Т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:
 Объем теплоносителя Vизл, рассчитанный по среднему
 Период расчета по договору:
 Период превышения t2:
 Корректировка на температуру холодной воды
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ:
 Объем потребленного теплоносителя Vвс изл.

1,89 °С
 82,91 Гкал
 321,41 м.куб.

0 час
 0 час
 0,72 Гкал

Ккал
 куб.м

Общ. Гкал

Траб. ч



Отверженный за учет тепловой энергии (от абонента)
ФИНАЛ «ЭНЕРГ ОБЪЕКТ»

Представитель теплоснабжающей организации
ОТЧЕТ ПРИНАДЛ 25.03.2020 Г.

10.03.2020 г.