

**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021**

Абонент: **ООО "ЖКС № 2 Невского района"**  
 Адрес: **Фарфоровская ул., д. 24, лит. Ц**  
 Обслуживающая организация: **Источник: котельная 2 Невская**

Договор: **10545.038.1**  
 Строит. адрес: **Строительный 2 Невская**  
 Телефон: **23558**

Телефон:

Узел учета: **Общий**  
 Код УТЭ: **23558**

Установленные приборы: **Часовые и счетч. архивы в файлах:**  
 Вычислитель: **ВКТ-7 № 208260**  
 Подающий трубопровод (М1) **расходомер: ПРЭМ-32-В1** **Гплн= 0,067**  
 Обратный трубопровод (М2) **ПРЭМ-32-В1** **Гсплн= 0,067**  
 Подающий ГВС (М3) **ПРЭМ-32-В1** **Гплн= 0,067**  
 Циркуляционный ГВС (М4) **ПРЭМ-32-В1** **Гсплн= 0,067**  
 Подпиточный трубопровод (Уп) **Гплн= 0,067**

Расчетный алгоритм: **зима:**  $Q=M1*(t1-hвх)+M2*(t2-hвх)$  **лето:**  $Qгвс=M3*(t3-hвх)$   
 Договорные нагрузки (ср.час), Гкал/час: **Qот = 0,168** **Qвент = 0** **Qгвс = 0**  
 Договорные расходы (ср.сут.), т/сут.: **Qот ср = 51,038** **Qвент ср = 0** **Qгвс ср = 0**  
**Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021**

**Учет отопления (ТВ-1)** **Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021**  
 Счетчик: **0** **Гвент = 0** **Qгвс = 0**  
 Счетчик: **0** **Qгвс ср = 0,062** **Qгвс ср = 24,8** **Гвс.м = 149,70**

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)												Контроль ГВС (ТВ-2)				Qобщ Гкал							
			M1 T	M2 T	DM T	T1 °C	T2 °C	DT °C	P1 кг/см2	P2 кг/см2	M3 T	M4 T	DM T	V3 M3	V4 M3	ΔV M3	Уплнит M3	T3 °C		T4 °C	P3 кг/см2	P4 кг/см2				
23.04.2021	24.00*		70.42	65.38	5.04	69.45	45.11	24.34	5.09	5.09	5.09	5.09	5.21	5.21	5.21	69.01										
24.04.2021	24.00*		70.64	65.33	5.31	69.17	44.67	24.50	5.50	5.50	5.50	5.50	5.62	5.62	5.62	68.73										
25.04.2021	24.00*		69.82	65.09	4.73	69.19	44.13	25.06	5.07	5.07	5.07	5.07	5.17	5.17	5.17	68.69										
26.04.2021	24.00*		71.51	66.24	5.27	69.32	44.41	24.91	5.47	5.47	5.47	5.47	5.58	5.58	5.58	69.00										
27.04.2021	24.00*		71.14	66.28	4.86	69.40	44.40	25.00	4.98	4.98	4.98	4.98	5.08	5.08	5.08	68.94										
28.04.2021	24.00*		71.69	66.47	5.22	69.76	44.69	25.07	5.36	5.36	5.36	5.36	5.49	5.49	5.49	69.37										
29.04.2021	24.00*		72.42	67.25	5.17	69.84	45.22	24.62	5.36	5.36	5.36	5.36	5.48	5.48	5.48	69.52										
30.04.2021	24.00*		72.63	67.69	4.94	69.92	45.38	24.54	5.19	5.19	5.19	5.19	5.31	5.31	5.31	69.35										
01.05.2021	24.00*		72.97	67.67	5.31	69.74	45.34	24.40	5.52	5.52	5.52	5.52	5.64	5.64	5.64	69.39										
02.05.2021	24.00*		72.24	67.82	4.42	69.64	45.36	24.28	4.63	4.63	4.63	4.63	4.71	4.71	4.71	69.15										
03.05.2021	24.00*		71.96	67.72	4.24	68.74	44.51	24.23	4.53	4.53	4.53	4.53	4.62	4.62	4.62	68.28										
04.05.2021	24.00*		72.19	67.29	4.90	69.31	44.55	24.76	5.81	5.81	5.81	5.81	5.93	5.93	5.93	69.26										
05.05.2021	24.00*		73.00	67.26	5.74	69.57	44.70	24.87	5.06	5.06	5.06	5.06	5.15	5.15	5.15	68.72										
06.05.2021	24.00*		73.36	67.54	5.82	69.79	45.26	24.53	5.95	5.95	5.95	5.95	6.08	6.08	6.08	69.26										
07.05.2021	24.00*		72.01	67.64	4.37	70.02	45.34	24.68	4.50	4.50	4.50	4.50	4.59	4.59	4.59	69.31										
08.05.2021	24.00*		60.20	56.14	4.06	69.63	45.05	24.58	4.50	4.50	4.50	4.50	4.59	4.59	4.59	69.31										
09.05.2021	24.00*		72.03	67.80	4.23	69.91	45.49	24.42	4.30	4.30	4.30	4.30	4.40	4.40	4.40	69.53										
10.05.2021	24.00*		73.54	68.36	5.18	69.66	46.04	23.62	5.21	5.21	5.21	5.21	5.32	5.32	5.32	69.02										
11.05.2021	24.00*		74.09	69.19	4.90	68.96	47.05	21.91	4.48	4.48	4.48	4.48	4.56	4.56	4.56	68.14										
12.05.2021	24.00*		67.58	63.24	4.34	67.89	46.37	21.52	4.48	4.48	4.48	4.48	4.56	4.56	4.56	67.70										
13.05.2021	24.00*		60.69	56.15	4.54	70.08	57.72	12.36	4.59	4.59	4.59	4.59	4.69	4.69	4.69	69.17										
14.05.2021	24.00*		60.48	55.95	4.53	68.24	68.02	0.22	4.72	4.72	4.72	4.72	4.80	4.80	4.80	67.73										
15.05.2021	24.00*		62.74	58.47	4.27	69.70	69.49	0.21	4.67	4.67	4.67	4.67	4.78	4.78	4.78	68.84										
Итого	548.00		70.48	65.60	4.88	69.43	47.75	21.68	4.67	4.67	4.67	4.67	4.78	4.78	4.78	68.94										
Показания счетчиков на момент снятия данных:			1609.36	1497.97	111.39				115.33	5.05	5.05	5.05	5.16	5.16	5.16	68.94										
Дата, время			M1, T	M2, T	M3, T	M4, T	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, T	Qобщ, Гкал	Граб, ч															

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабжения Указ, рассчитанный по среднему:  
 Период расчета по договору:  
 Период превышения 12:  
 Корректировка на температуру холодной воды  
**Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировки):**  
 Количество потребленной тепловой энергии Qобщ.  
 Объем потребленного теплоснабжения Увс изл.

4 час  
 4 час  
 0,3 Гкал  
 0,86 куб.м  
 5,97 °C  
 40,35 Гкал  
 118,57 м.куб

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное Представительство  
 «ОТЧЕТ ПРИНИТ»  
 20\_\_ г.



**Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за Май 2021**

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района"  
 Адрес: Фарфоровская ул. д. 24, лит. Ц  
 Обслуживающая организация:  
 Источник: котельная 2 Невская

Договор: 10545 038.1  
 Строит. адрес:  
 Телефон:

Телефон:

Узел учета:  
 Код УТЭ:

Общий  
 23558

Установленные приборы:  
 Вычислитель: БКТ-7 № 208280  
 Подающий трубопровод (М1)  
 Обратный трубопровод (М2)  
 Подающий ГВС (М3)  
 Циркуляционный ГВС (М4)  
 Подпиточный трубопровод (Vn)  
 Расчетный алгоритм:

Часовые и суточ. архивы в файлах:  
 расходомер:  
 PRЭМ-32-В1  
 PRЭМ-32-В1  
 PRЭМ-32-В1

Схема подключения:  
 2-х трубная схема

Режим (схема):

График: 149/70

зима: Q=M1\*(t1-tхв)-M2\*(t2-tхв)

Qот = 0,168

Qхв = 0

Qотср = 0

Qхвср = 0

Qотср = 0,1364

Qхвср = 0,062

Qотср = 24,8 ГВтс.м

Договорные нагрузки (ср. час), Гкал/час:

Гот = 51,038

Гхв = 0

Готср = 0

Гхвср = 0

Готср = 0,062

Гхвср = 24,8 ГВтс.м

Фактическое потребление за отчетный период с 16.05.2021 по 22.05.2021

Дата	Ти	НС	Контроль ГВС (ТВ-1)				Учет ГВС (ТВ-2)				Т3	Т4	Р3	Р4	Qобщ	
			М1	М2	ΔТ	°С	М3	М4	ΔТ	°С						
16.05.2021	24.00*		62,79	58,24	4,55	69,51	69,27	0,24	4,92	4,92	5,01	5,01	69,04			0,34
17.05.2021	24.00*		62,51	57,64	4,87	69,92	69,70	0,22	4,88	4,88	5,00	5,00	69,39			0,34
18.05.2021	24.00*		64,20	59,07	5,13	70,15	69,96	0,19	4,67	4,67	4,76	4,76	69,80			0,33
19.05.2021	24.00*		54,07	49,30	4,77	72,39	72,16	0,23	4,49	4,49	4,56	4,56	71,62			0,32
20.05.2021	24.00*		53,81	48,91	4,90	70,34	70,11	0,23	4,85	4,85	4,95	4,95	69,55			0,34
21.05.2021	24.00*		52,82	47,91	4,91	70,03	69,78	0,25	4,68	4,68	4,76	4,76	69,36			0,32
22.05.2021	24.00*		53,14	48,22	4,92	70,53	70,25	0,28	4,84	4,84	4,94	4,94	70,10			0,34
Среднее	24,00		57,58	52,76	4,82	70,41	70,18	0,23	4,76	4,76	4,85	4,85	69,84			0,33
Итого	168,00		403,04	369,29	33,75				33,33	33,33	33,98	33,98				2,33

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата	Время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Vл, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч

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

0 час  
 0 час  
 0 час  
 5,97 °С  
 2,13 Гкал  
 33,98 м.куб.

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)  
 \_\_\_\_\_  
 Представитель теплоснабжающей организации  
 \_\_\_\_\_

ГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Абонентное управление  
**ОТЧЕТ ПРИНЯТ**  
 \_\_\_\_\_  
 20 г.