

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

Абонент: **Жилой дом по адресу: пр. Елизарова, д.25, лит.А**  
 Адрес: **Елизарова пр-кт, д. 25**  
 Обслуживающая организация: **котельная 1 Невская**

Договор: **29878.046.6**  
 Строит адрес: \_\_\_\_\_  
 Телефон: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Узел учета: \_\_\_\_\_  
 Код УУТЗ: \_\_\_\_\_

Отопление **87681**

Часовые и суточн. архивы в файлах:

Установленные приборы: **ВКТ-7 № 207338**

расходомер:

ПРЭМ-32-D

ПРЭМ-32-D

Приборы УУТЗ поверены до: **03.12.2021**

Смаз=

0,2

30

Режим (схема):

Термопреобр.: \_\_\_\_\_

Преобр.давления: \_\_\_\_\_

График: **147/71**

Циркуляционный ГВС (М3)  
 Подпиточный трубопровод (Уп)

зима:  $Q=M1*(t1-hx)+M2*(t2-hx)$

лето:  $Qгвс=M3*(t3-hx)$

Расчетный алгоритм:

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

Qот = **0,1988**

Qгвс = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Договорные расходы (гр.сут.), т/сут.:

Qот = **62,7789**

Qгвс = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Qгвс ср = **0**

Дата	Учет отопления (ТВ-1)		Фактическое потребление за отчетный период с 23.04.2021 по 15.05.2021																Учет ГВС (ТВ-2)								
	Тп	НС	М1	М2	DM	T1	T2	DT	P1	P2	M3	M4	DM	V3	V4	DM	Uодпит	T3	T4	P3	P4	Qобщ					
час	Т	Т	°C	°C	кВт/см2	°C	кВт/см2	кВт/см2	кВт/см2	Т	Т	Т	Т	М3	М3	М3	°C	°C	кВт/см2	кВт/см2	Гкал						
23.04.2021	24.00		95.92	95.92	0.00	65.98	45.49	20.48																			
24.04.2021	24.00		95.97	95.97	0.00	66.13	45.21	20.92																			
25.04.2021	24.00		95.91	95.91	0.00	65.90	45.01	20.89																			
26.04.2021	24.00		95.91	95.91	0.00	65.88	44.93	20.95																			
27.04.2021	24.00		95.91	95.91	0.00	66.03	45.07	20.96																			
28.04.2021	24.00		95.89	95.89	0.00	65.82	44.84	20.98																			
29.04.2021	24.00		95.92	95.92	0.00	65.71	44.84	20.98																			
30.04.2021	24.00		95.87	95.87	0.00	65.56	44.97	20.59																			
01.05.2021	24.00		96.05	96.05	0.00	65.91	45.26	20.65																			
02.05.2021	24.00		96.18	96.18	0.00	66.24	45.50	20.74																			
03.05.2021	24.00		95.92	95.92	0.00	65.82	44.76	20.86																			
04.05.2021	24.00		95.52	95.52	0.00	65.82	44.60	21.22																			
05.05.2021	24.00		95.61	95.61	0.00	66.12	44.80	21.32																			
06.05.2021	24.00		95.63	95.63	0.00	65.89	45.08	20.81																			
07.05.2021	24.00		95.75	95.75	0.00	65.54	45.33	21.21																			
08.05.2021	24.00		95.83	95.83	0.00	66.35	45.16	21.19																			
09.05.2021	24.00		96.12	96.12	0.00	66.52	45.52	21.00																			
10.05.2021	24.00		96.46	96.46	0.00	66.03	45.69	20.34																			
11.05.2021	24.00		96.57	96.57	0.00	65.88	46.70	19.18																			
12.05.2021	24.00		89.08	89.08	0.00	66.66	47.25	19.41																			
13.05.2021	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00																			
14.05.2021	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00																			
15.05.2021	24.00		0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00																			
<b>Среднее</b>	<b>24.00</b>		<b>83.13</b>	<b>83.13</b>	<b>0.00</b>	<b>57.42</b>	<b>39.39</b>	<b>18.03</b>																			
<b>Итого</b>	<b>552.00</b>		<b>1912.02</b>	<b>1912.02</b>	<b>0.00</b>																						

Показания счетчиков на момент снятия данных:

Дата, время	М1, т	М2, т	М3, т	М4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Qобщ, Гкал	Траб, ч
-------------	-------	-------	-------	-------	-----------	-----------	-------	------------	---------

Количество тепловой энергии Qобщ, рассчитанное по среднему:  
 Объем теплоснабителя Узла, 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 Qобщ: **39,66** Гкал  
 Объем потребленного теплоснабителя Узла изл. **М.куб.**

Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента)

