

Отчет о теплоснабжении по приборам УТЭ за февраль 2021

Абонент: ООО "ЖКС № 2 Невского района" Договор: 8704.038.1 Телефон: Узел учета: Отопление  
 Адрес: Елизарова пр-кт, д. 3 Стригунь адрес: 28878 Код УТЭ: 28878  
 Обслуживающая организация: СХИМ "ТЭЦ-1" Телефон: 2-Х-Трубиная схема  
 Источник: котельная 1 Невская Схема подключения: 2-Х-Трубиная схема

Установленные приборы: Часовые и суточн. архивы в файлах: Приборы УТЭ поверены до: 03.12.2021  
 Вычислитель: ВКТ-7-03 № 280897 расходомер: PRM Smln= 0.3 КТСПН  
 Подающий трубопровод (M1) PRM 0.3 КТСПН  
 Обратный трубопровод (M2) PRM 0.3 КТТР-05  
 Подающим ГВС (M3)  
 Циркуляционный ГВС (M4)  
 Подпиточный трубопровод (V1)  
 Расчетный алгоритм: зима: Q=M1\*(h1-hx)-M2\*(h2-hx) Qвс=M3\*(h3-hx)  
 Договорные нагрузки: Гкал/час: Qот.= 0.313 Qвс.= 0 Qтех.гв.= 0  
 Договорные нагрузки (ср. час): Гкал/час: Qот.= 98.8421 Qвс.гв.ср.= 0 Qтех.гв.ср.= 0  
 Договорные расходы (ср. сут.): ГСут.: Qот.= 98.8421 Qвс.гв.= 0 Qтех.гв.= 0

Фактическое потребление за отчетный период с 23.01.2021 по 22.02.2021

Дата	Ти	НС	Учет отопления (ТВ-1)										Учет ГВС (ТВ-2)										Общ. Гкал
			M1	M2	dM	T1	T2	dT	P1	P2	M3	M4	dM	V3	V4	dV (излив)	Уплит	T3	T4	P3	P4		
23.01.2021	24.00		114.81	114.81	0.00	89.48	51.12	38.36															4.41
24.01.2021	24.00		114.96	114.96	0.00	86.53	50.33	36.30															4.18
25.01.2021	24.00		115.42	115.42	0.00	83.76	49.61	34.15															3.95
26.01.2021	24.00		115.27	115.27	0.00	82.80	49.41	33.39															3.85
27.01.2021	24.00		115.17	115.17	0.00	83.55	49.89	33.66															3.88
28.01.2021	24.00		115.09	115.09	0.00	83.18	49.78	33.40															3.85
29.01.2021	24.00		114.78	114.78	1.30	82.81	49.51	33.30															3.89
30.01.2021	24.00		114.56	114.56	0.00	83.11	49.88	33.23															3.81
31.01.2021	24.00		114.62	114.62	0.00	83.38	49.69	33.69															3.87
01.02.2021	24.00		114.03	114.03	0.00	83.30	49.34	33.96															3.88
02.02.2021	24.00		113.60	113.60	0.00	85.04	49.57	35.47															4.03
03.02.2021	24.00		114.88	114.88	0.00	89.24	51.28	37.96															4.37
04.02.2021	24.00		114.88	114.88	0.00	92.07	51.95	40.12															4.62
05.02.2021	24.00		114.42	114.42	0.00	94.18	52.11	42.07															4.83
06.02.2021	24.00		114.47	114.47	0.00	95.11	52.20	42.91															4.92
07.02.2021	24.00		114.76	114.76	0.00	95.29	52.03	43.26															4.97
08.02.2021	24.00		115.17	115.17	0.00	96.37	52.36	43.01															4.97
09.02.2021	24.00		115.74	115.74	0.00	95.20	52.22	42.98															4.99
10.02.2021	24.00		115.62	115.62	0.00	95.08	51.82	43.26															4.91
11.02.2021	24.00		115.61	115.61	0.00	95.09	51.82	43.27															5.01
12.02.2021	24.00		115.68	115.68	0.00	95.08	51.70	43.38															5.03
13.02.2021	24.00		115.74	115.74	0.00	95.17	51.68	43.49															5.04
14.02.2021	24.00		115.86	115.86	0.00	95.00	52.03	42.97															4.99
15.02.2021	24.00		115.41	115.41	0.00	95.10	51.71	43.39															5.02
16.02.2021	24.00		115.21	115.21	0.00	95.62	52.35	43.27															5.00
17.02.2021	24.00		115.34	115.34	0.00	95.38	52.08	43.30															5.00
18.02.2021	24.00		115.14	115.14	0.00	95.13	51.46	43.67															5.04
19.02.2021	24.00		115.37	115.37	0.00	95.46	51.80	43.66															5.05
20.02.2021	24.00		115.52	115.52	0.00	95.50	52.11	43.39															5.03
21.02.2021	24.00		115.38	115.38	0.00	95.41	52.40	43.01															4.97
22.02.2021	24.00		115.31	115.31	0.00	94.87	51.86	43.01															4.97
Среднее	24.00		115.09	115.05	0.04	91.01	51.20	39.82															4.59
Итого	744.00		3567.82	3566.52	1.30																		142.43

Показания счетчиков на момент снятия данных:	M1, т	M2, т	M3, т	M4, т	V3, куб.м	V4, куб.м	Уп, т	Общ, Гкал
Дата, время								

Количество тепловой энергии Общц, рассчитанное по среднему: 0 час  
 Объем теплоносителя Узлп, рассчитанный по среднему: 0 час  
 Период расчета по договору: час  
 Период превышения t2: час  
 Корректировка на температуру холодной воды: 1,64 °С  
 Итого к расчету по приборам учета (с учетом корректировок): 0 Гкал  
 Количество потребленной тепловой энергии Общц: 142,43 Гкал  
 Объем потребленного теплоносителя Узвс узл: м. куб

« » 20 г.

ФГУП «ТЭК СПб»  
 Филиал «Энергосбыт»  
 Ответственное управление  
 ОТЧЕТ ПРИНЯТ



Ответственный за учет тепловой энергии (от абонента):  
 \_\_\_\_\_

Сторона автотель: теплоснабжающей организации  
 \_\_\_\_\_