

Отчет о потреблении горячей воды

с 23.01.2021 по 22.02.2021

Потребитель: Жилой многоквартирный дом

Адрес: г. Железнодорожск, ул. Курчатова, 20, ввод № 1

Договор №: _____ от _____

Абонент №: _____

Прибор учета: ВКТ-7 № 186889

Дата	ГВС					Нараб., ч
	T1, °C	V1, м3	M1, т	Q, Гкал	P1, атм	
23.01.21	95,0	5,67	5,47	0,492	3,20	24,00
24.01.21	95,8	7,28	7,01	0,637	3,20	24,00
25.01.21	106,8	5,86	5,56	0,566	3,20	24,00
26.01.21	117,8	4,58	4,36	0,492	3,20	24,00
27.01.21	109,4	5,38	5,11	0,533	3,20	24,00
28.01.21	100,3	5,89	5,65	0,540	3,20	24,00
29.01.21	100,7	5,39	5,16	0,495	3,20	24,00
30.01.21	103,7	6,53	6,22	0,615	3,20	24,00
31.01.21	118,9	5,77	5,48	0,624	3,20	24,00
01.02.21	111,2	5,08	4,81	0,508	3,20	24,00
02.02.21	104,3	5,29	5,06	0,504	3,20	24,00
03.02.21	90,6	5,46	5,28	0,452	3,20	24,00
04.02.21	82,5	6,38	6,20	0,484	3,20	24,00
05.02.21	87,7	5,21	5,05	0,419	3,20	24,00
06.02.21	85,2	6,15	5,97	0,482	3,20	24,00
07.02.21	75,1	8,41	8,22	0,576	3,20	24,00
08.02.21	68,2	6,61	6,49	0,411	3,20	24,00
09.02.21	74,5	6,24	6,09	0,423	3,20	24,00
10.02.21	93,8	4,77	4,59	0,407	3,20	24,00
11.02.21	100,1	5,26	5,04	0,482	3,20	24,00
12.02.21	98,9	4,60	4,42	0,417	3,20	24,00
13.02.21	102,6	5,94	5,68	0,555	3,20	24,00
14.02.21	96,3	6,41	6,17	0,564	3,20	24,00
15.02.21	91,9	5,57	5,37	0,467	3,20	24,00
16.02.21	76,4	6,11	5,97	0,427	3,20	24,00
17.02.21	72,5	6,49	6,35	0,427	3,20	24,00
18.02.21	88,8	6,20	6,00	0,502	3,20	24,00
19.02.21	90,7	5,29	5,10	0,436	3,20	24,00
20.02.21	92,2	5,98	5,77	0,502	3,20	24,00
21.02.21	96,8	6,46	6,23	0,571	3,20	24,00
22.02.21	95,7	5,26	5,05	0,459	3,20	24,00
Итого	---	181,52	174,93	15,469	---	744,00
Средние	94,3	---	---	---	3,20	---

Дата	V1, м3	M1, т	Q, Гкал	ВНР, ч
23.01.21 00:00:00	3986,91	3905,66	242,345	13149,00
23.02.21 00:00:00	4168,43	4080,59	257,814	13893,00
Итого:	181,52	174,93	15,469	744,00

Всего по ГВС: Q_{гвс} = 15,469 Гкал

Расход по ГВС: V_{гвс} = 181,52 м3

Представитель потребителя Ген.директор ООО "УО Железнодорожская" Лощинский О.Н, 8-908-219-16-00

Представитель теплоснабжающей организации _____