

Отчет о теплоснабжении

с 24.04.2020 по 23.05.2020

Потребитель: ООО "ПРЭХ ГХК" общежитие № 2

Адрес: г. Железнодорожск, ул. Парковая, 22

Договор №: _____ от _____

Абонент №: _____

Прибор учета: ВКТ-7 № 150334

Дата	Теплоснабжение									ГВС			Нараб., ч
	T1, °C	T2, °C	ΔT, °C	V1, м3	M1, т	V2, м3	M2, т	ΔM, т	Qот, Гкал	T1, °C	V1, м3	Qгвс, Гкал	
24.04.20	62,7	43,1	19,6	50,86	50,44	51,63	50,44	0,00	0,992	62,2	1,33	0,078	24,00
25.04.20	63,0	43,3	19,8	48,83	48,38	49,57	48,38	0,00	0,957	62,2	1,18	0,068	24,00
26.04.20	62,0	42,3	19,8	48,36	48,02	49,10	48,02	0,00	0,950	61,2	1,22	0,070	24,00
27.04.20	61,5	42,2	19,3	48,90	48,53	49,66	48,53	0,00	0,936	60,8	1,71	0,095	24,00
28.04.20	61,7	42,5	19,2	49,95	49,55	50,71	49,55	0,00	0,951	60,9	1,33	0,075	24,00
29.04.20	62,5	43,7	18,8	52,09	51,68	52,87	51,68	0,00	0,967	61,9	1,24	0,069	24,00
30.04.20	60,6	43,1	17,5	52,84	52,42	53,59	52,42	0,00	0,918	59,8	1,54	0,087	24,00
01.05.20	60,3	42,6	17,6	52,56	52,16	53,34	52,16	0,00	0,919	59,5	1,48	0,082	24,00
02.05.20	60,0	42,2	17,8	52,09	51,73	52,89	51,73	0,00	0,920	59,2	2,01	0,108	24,00
03.05.20	59,7	41,9	17,8	51,82	51,45	52,61	51,45	0,00	0,914	58,9	1,69	0,093	24,00
04.05.20	60,2	42,4	17,8	52,83	52,44	53,62	52,44	0,00	0,933	59,3	2,10	0,114	24,00
05.05.20	59,5	41,5	18,0	51,27	50,97	52,04	50,97	0,00	0,918	58,7	2,51	0,137	24,00
06.05.20	60,8	41,7	19,1	51,13	50,81	51,93	50,81	0,00	0,970	59,8	1,54	0,088	24,00
07.05.20	62,9	42,8	20,1	51,17	50,81	51,99	50,81	0,00	1,021	61,8	1,29	0,073	24,00
08.05.20	62,2	42,3	19,9	50,49	50,10	51,29	50,10	0,00	0,997	61,6	0,97	0,058	24,00
09.05.20	60,9	41,9	19,0	50,87	50,49	51,65	50,49	0,00	0,959	59,3	0,84	0,048	24,00
10.05.20	60,9	42,3	18,6	51,53	51,14	52,33	51,14	0,00	0,948	59,4	0,52	0,030	24,00
11.05.20	61,4	43,0	18,3	52,71	52,30	53,47	52,30	0,00	0,959	59,9	0,77	0,045	24,00
12.05.20	61,3	43,2	18,1	20,28	20,12	20,56	20,11	0,01	0,363	55,6	0,62	0,029	24,00
13.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
14.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
15.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
16.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
17.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
18.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
19.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
20.05.20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
21.05.20	37,4	41,4	-4,0	0,65	0,65	0,64	0,64	0,01	0,000	38,1	1,23	0,041	24,00
22.05.20	42,2	33,7	8,5	0,17	0,17	0,16	0,16	0,01	0,001	39,3	1,13	0,039	24,00
23.05.20	42,3	36,1	6,2	0,27	0,27	0,27	0,27	0,00	0,001	39,5	0,97	0,033	24,00
Итого	---	---	---	941,67	934,63	955,92	934,60	0,03	17,494	---	29,22	1,560	528,00
Средние	42,9	30,6	12,2	---	---	---	---	---	---	42,0	---	---	---

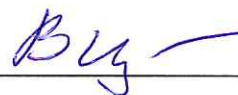
Дата	M1, т	M2, т	ΔM, т	Qот, Гкал	V1гвс, м3	Qгвс, Гкал	ВНР, ч
24.04.20 00:00	21114,52	21457,88	-343,36	709,123	1653,65	98,038	14464,00
24.05.20 00:00	1,71	1,59	0,12	0,004	4,05	0,133	92,00
Итого:	-21112,81	-21456,29	343,48	-709,119	-1649,60	-97,905	-14372,00

Всего по теплоснабжению: Qот = 17,494 Гкал

Всего по ГВС: Qгвс = 1,560 Гкал

Всего по потребителю: Qобщ = 19,054 Гкал

Представитель потребителя Гл. энергетик Козырев В.Н.



Представитель теплоснабжающей организации _____

V г = 39,845 м3; Qгвс = 2,745 Гкал
 Qот = 19,692 Гкал - 2,745 Гкал = **16,947** Гкал
 31.05.2020