

ОТЧЕТ
о суточных параметрах теплоснабжения
за 19/11/21г.-08/12/21г.

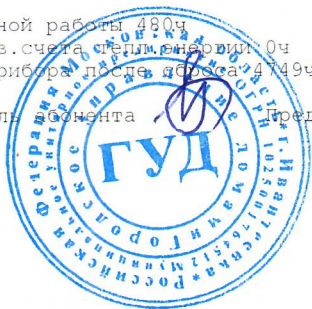
Абонент: _____ Договор N: _____
 Адрес: Дзержинск Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 21 Пределы измерений: _____
 Договорные расходы: G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч
 Тхв= 9.00 Град С

Заводской номер 00000021 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4 ФТ=0 ТЗ=0 КС=0x5B29 ПО 2.7

Дата	t1	t2	dt	V1	M1	M2	P1	P2	Qo	BHP	BOC	HC
	°C	°C	°C	м3	т	т	кг/см2	кг/см2	Гкал	ч	ч	
19/11/21	55.09	47.34	7.75	659.20	649.88	649.88	5.00	7.00	5.002	24	0	
20/11/21	55.01	47.31	7.70	659.70	650.42	650.42	5.00	7.00	4.972	24	0	
21/11/21	55.11	47.38	7.73	663.20	653.84	653.84	5.00	7.00	5.021	24	0	
22/11/21	54.92	47.10	7.82	664.10	654.76	654.76	5.00	7.00	5.086	24	0	
23/11/21	55.03	47.02	8.01	665.00	655.63	655.63	5.00	7.00	5.218	24	0	
24/11/21	55.10	47.00	8.10	665.30	655.90	655.90	5.00	7.00	5.279	24	0	
25/11/21	55.08	47.18	7.90	662.20	652.85	652.85	5.00	7.00	5.123	24	0	
26/11/21	55.09	47.30	7.79	664.30	654.93	654.93	5.00	7.00	5.068	24	0	
27/11/21	55.06	47.32	7.74	663.40	654.06	654.06	5.00	7.00	5.019	24	0	
28/11/21	55.02	47.40	7.62	663.40	654.03	654.03	5.00	7.00	4.949	24	0	
29/11/21	55.13	47.53	7.60	662.00	652.62	652.62	5.00	7.00	4.929	24	0	
30/11/21	55.04	47.40	7.64	660.50	651.19	651.19	5.00	7.00	4.938	24	0	
01/12/21	54.90	47.04	7.86	658.60	649.36	649.36	5.00	7.00	5.064	24	0	
02/12/21	55.06	47.10	7.96	666.90	657.51	657.51	5.00	7.00	5.199	24	0	
03/12/21	55.13	47.29	7.84	663.00	653.62	653.62	5.00	7.00	5.096	24	0	
04/12/21	55.03	47.09	7.94	660.50	651.19	651.19	5.00	7.00	5.132	24	0	
05/12/21	55.05	46.98	8.07	659.30	650.00	650.00	5.00	7.00	5.212	24	0	
06/12/21	55.01	46.71	8.30	655.50	646.26	646.26	5.00	7.00	5.326	24	0	
07/12/21	55.16	47.01	8.15	661.00	651.61	651.61	5.00	7.00	5.278	24	0	
08/12/21	55.00	46.73	8.27	653.40	644.22	644.22	5.00	7.00	5.290	24	0	
Итого:				13230.50	13043.88	13043.88			102.201	480	0	
Средние:	55.05	47.16	7.89				5.00	7.00				

Период нормальной работы 480ч
 Период отсутств. счета, стел. энергии 0ч
 Время работы прибора после сброса 4749ч

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____



ОТЧЕТ
 об итоговых параметрах теплоснабжения
 на 09/12/21г. 10ч

Абонент: Артём 21 Договор № _____
 Адрес: _____ Тип расходомера: _____
 Теплоучислитель БКТ7 сет. № 21 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч
 Тхв= 9.00 Град С G3 max = 2.00 м3/ч G3 min = 1.00 м3/ч

Заводской номер 00000021 ВВОД 2 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 3
 Итоговые параметры на 09/12/21г. 10 ч

Дата	V1	M1	V2	M2	V3	Mг	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	м3	т	м3	т	Гкал	ч	ч
09/12/21	3863.24	4968.23	38731.80	38287.18	2643.90	-3418.95	690.337	4747	2

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____



ОТЧЕТ
 об итоговых параметрах теплоснабжения
 на 09/12/21г. 10ч

Абонент: _____ Договор N _____
 Адрес: Дубы 21 Тип расходомера: _____
 Тепловычислитель ВКТ7 сет. N 21 Пределы измерений:
 Договорные расходы: G под max= 2.00 м3/ч G под min= 1.00 м3/ч
 M сет. воды= _____ т.сут Mгвс= _____ т.сут G обр max= 2.00 м3/ч G обр min= 1.00 м3/ч
 Тхв= 9.00 Град С

Заводской номер 00000021 ВВОД 1 СХЕМА ПОДКЛЮЧЕНИЯ 4
 Итоговые параметры на 09/12/21г. 10 ч

Дата	V1	M1	M2	Qo	ВНР	ВОС
	м3	т	т	Гкал	ч	ч
09/12/21	54257.70	53503.53	53503.53	395.334	4747	2

Представитель абонента _____ Представитель теплоснабж. организации _____



