Отчет о суточных параметрах (01.08.2022 0:00:00 - 31.08.2022 0:00:00)

Объект: Пермь г, Подводников ул, д. 11 А (2.2 МКД УК "Профком")

Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 130422

Подача:

Обратка:

Точка измерения: ТВ1 (пу в поверке); Ресурс: ТС

Счетчик воды: ΠΡЭM SN 281908 ΠΡЭM SN 281837 Датчик температуры: КТСП-H SN 15815г КТСП-H SN 15815x

Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Пото	t1	t2	dt	V1	V2	%	M1	M2	%	Мг	P1	P2	Qo	Qg	tхв	BHP	BOC	НС
Дата						70			90									пс
01.08.2022																		
02.08.2022																		
03.08.2022																		
04.08.2022																		
05.08.2022																		
06.08.2022																		
07.08.2022																		
08.08.2022																		
09.08.2022																		
10.08.2022																		
11.08.2022																		
12.08.2022																		
13.08.2022																		
14.08.2022																		
15.08.2022																		
16.08.2022																		
17.08.2022																		
18.08.2022																		
19.08.2022																		
20.08.2022																		
21.08.2022																		
22.08.2022																		
23.08.2022																		
24.08.2022																		
25.08.2022																		
26.08.2022																		
27.08.2022																		
28.08.2022																		
29.08.2022																		
30.08.2022																		
31.08.2022																		
Средние:																		
Итого:																		

Дата	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	Qg	BHP	BOC
Дата									
01.08.2022									
31.08.2022									
Итого:									

Представитель абонента Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах (01.09.2022 0:00:00 - 30.09.2022 0:00:00)

Объект: Пермь г, Подводников ул, д. 11 A (2.2 МКД УК "Профком") Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 130422 Точка измерения: ТВ1 (пу в поверке); Ресурс: ТС

Счетчик воды:

Подача: ПРЭМ SN 281908 Обратка: ΠΡЭM SN 281837 Датчик температуры: КТСП-H SN 15815г КТСП-H SN 15815x

Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Лото	t1	t2	dt	V1	V2	%	M1	M2	%	Мг	P1	P2	Qo	Qg	tхв	BHP	BOC	НС
Дата						70			70									пс
01.09.2022																		
02.09.2022																		
03.09.2022																		
04.09.2022																		
05.09.2022																		
06.09.2022																		
07.09.2022																		
08.09.2022																		
09.09.2022																		
10.09.2022																		
11.09.2022																		
12.09.2022																		
13.09.2022																		
14.09.2022																		
15.09.2022																		
16.09.2022																		
17.09.2022																		
18.09.2022																		
19.09.2022																		
20.09.2022																		
21.09.2022																		
22.09.2022																		
23.09.2022																		
24.09.2022																		
25.09.2022																		
26.09.2022																		
27.09.2022																		
28.09.2022																		
29.09.2022																		
30.09.2022																		
Средние:																		
Итого:																		

Дата	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	Qg	BHP	BOC
Дата									
01.09.2022									
30.09.2022									
Итого:									

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах (01.10.2022 0:00:00 - 31.10.2022 0:00:00)

Объект: Пермь г, Подводников ул, д. 11 А (2.2 МКД УК "Профком")

Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 130422

Подача:

Обратка:

Точка измерения: ТВ1 (пу в поверке); Ресурс: ТС

Счетчик воды: ΠΡЭM SN 281908 ΠΡЭM SN 281837 Датчик температуры: КТСП-H SN 15815г КТСП-H SN 15815x

Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Пото	t1	t2	dt	V1	V2	%	M1	M2	%	Мг	P1	P2	Qo	Qg	tхв	BHP	BOC	НС
Дата						%0			90									пс
01.10.2022			-															
02.10.2022																		
03.10.2022																		
04.10.2022			-															
05.10.2022																		
06.10.2022																		
07.10.2022																		
08.10.2022																		
09.10.2022																		
10.10.2022																		
11.10.2022																		
12.10.2022			-															
13.10.2022																		
14.10.2022																		
15.10.2022																		
16.10.2022																		
17.10.2022																		
18.10.2022																		
19.10.2022																		
20.10.2022																		
21.10.2022																		
22.10.2022																		
23.10.2022																		
24.10.2022																		
25.10.2022																		
26.10.2022																		
27.10.2022																		
28.10.2022																		
29.10.2022																		
30.10.2022																		
31.10.2022																		
Средние:																		
Итого:																		

Дата	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	Qg	BHP	BOC
Дата									
01.10.2022									
31.10.2022									
Итого:									

Представитель абонента Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах (01.11.2022 0:00:00 - 30.11.2022 0:00:00)

Объект: Пермь г, Подводников ул, д. 11 A (2.2 МКД УК "Профком") Прибор: ВКТ-7 Заводской номер: 130422 Точка измерения: ТВ1 (пу в поверке); Ресурс: ТС

Подача:

Обратка:

Счетчик воды: ΠΡЭM SN 281908 ΠΡЭM SN 281837 Датчик температуры: КТСП-H SN 15815г КТСП-H SN 15815x

Схема измерений: Закрытая система отопления (Схема 3)

Лэтэ	t1	t2	dt	V1	V2	%	M1	M2	%	Мг	P1	P2	Qo	Qg	tхв	BHP	BOC	НС
Дата						70			1 %									пС
01.11.2022																		
02.11.2022																		
03.11.2022																		
04.11.2022																		
05.11.2022																		
06.11.2022																		
07.11.2022																		
08.11.2022																		
09.11.2022	-																	
10.11.2022																		
11.11.2022																		
12.11.2022																		
13.11.2022	-																	
14.11.2022																		
15.11.2022																		
16.11.2022																		
17.11.2022																		
18.11.2022																		
19.11.2022																		
20.11.2022																		
21.11.2022																		
22.11.2022																		
23.11.2022																		
24.11.2022																		
25.11.2022																		
26.11.2022																		
27.11.2022																		
28.11.2022																		
29.11.2022																		
30.11.2022																		
Средние:																		
Итого:																		

	Дата	V1	V2	M1	M2	Мг	Qo	Qg	BHP	BOC
	дата									
(1.11.2022									
	30.11.2022									
Г	Итого:									

Представ	витель абонента	

Представитель энергоснабжающей организации