

#29499#

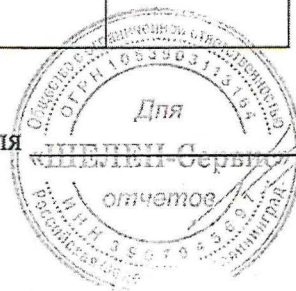
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 18.08.2023 по 18.09.2023

Потребитель
университета
Адрес потребителя
Абонентский номер

МВД России Калининградский филиал Санкт-Петербургского
Генерала Галицкого 28, Калининград
4167

Заводской номер счётчика 466429	Показания прибора, МВт×ч 18.09.2023	Предыдущие показания, МВт×ч 18.08.2023	Разность показаний, МВт×ч	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система I	1291,951	1291,951	0	0

Подпись исполнителя



#29375#

Отчёт за период с 18.08.2023 по 18.09.2023.

Номер абонента 4167
 Порядковый номер 7452
 Тип теплосчётчика ТЭМ-104
 Заводской номер 466429
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 21.09.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	t _{нар} , °C	Q, МВт×ч	V1, м3	M1, т	TRab,	TNar, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
19.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,42	0,51
20.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,42	0,51
21.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,42	0,53
22.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,42	0,52
23.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,42	0,5
24.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,41	0,49
25.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,41	0,49
26.08.2023	-	0	0	0	22,49	22,49	17	21	21	0,41	0,49
27.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,42	0,5
28.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	20	0,42	0,51
29.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,41	0,49
30.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,41	0,49
31.08.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	19	0,41	0,48
01.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	17	17	0,41	0,49
02.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	17	18	0,4	0,47
03.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	18	18	0,4	0,48
04.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	18	18	0,41	0,49
05.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	18	0,41	0,47
06.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	19	0,41	0,48
07.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	19	0,42	0,5
08.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	19	0,41	0,48
09.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,41	0,49
10.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,42	0,5
11.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,42	0,5
12.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	20	0,42	0,49
13.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	21	21	0,42	0,5
14.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	21	0,42	0,5
15.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	18	0,42	0,5
16.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	18	0,41	0,48
17.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	19	19	0,41	0,47
18.09.2023	-	0	0	0	24	24	17	20	19	0,41	0,48
Итого:	-	0	0	0	742,49	742,49	-	19,71	19,61	0,41	0,49

Общее время работы системы

744 час.

Период нормальной работы системы

742,49 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, МВт×ч	V1, м3	M1, т	TNar, ч	Tтп, ч
18.08.2023	1291,951	81776,688	79725,766	24677,03	0
18.09.2023	1291,951	81776,688	79725,766	25419,52	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

