

#50192#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.11.2023 по 10.12.2023

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Государственная собственность, ГПКО
Московский пр-т 188, Калининград
4602

Заводской номер счётчика 15025990	Показания прибора, ГДж 10.12.2023	Предыдущие показания, ГДж 20.11.2023	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	22380,011	22084,167	295.844	70.661

Подпись исполнителя



с 11.12.23 не проверен



#50191#

Отчёт за период с 20.11.2023 по 10.12.2023.

Номер абонента 4602
 Порядковый номер 6951
 Тип теплосчётчика ТВ7
 Заводской номер 15025990
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 18.12.2023

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	Tmin,	Tmax,	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.11.2023	1	15,115	0	171,356	0	0	166,892	0	0	24	217	0	0	77,1	55,6	0,73	0,44
22.11.2023	-1,1	14,563	0	170,958	0	0	166,495	0	0	24	217	0	0	77,1	56,3	0,73	0,44
23.11.2023	-2,3	13,944	0	170,905	0	0	166,903	0	0	24	217	0	0	72,7	52,8	0,73	0,44
24.11.2023	3,3	13,853	0	171,288	0	0	167,327	0	0	24	217	0	0	72,1	52,4	0,73	0,44
25.11.2023	3,5	14,617	0	172,572	0	0	168,192	0	0	24	217	0	0	76	55,3	0,73	0,44
26.11.2023	-0,2	14,524	0	156,327	0	0	152,28	0	0	24	217	0	0	76,8	54,1	0,74	0,44
27.11.2023	-2,4	15,186	0	148,114	0	0	144,037	0	0	24	217	0	0	79,6	54,5	0,74	0,44
28.11.2023	-7,5	15,673	0	148,529	0	0	144,351	0	0	24	217	0	0	80,5	54,7	0,74	0,44
29.11.2023	-7,3	16,097	0	146,8	0	0	142,606	0	0	24	217	0	0	81,2	54,4	0,73	0,44
30.11.2023	-6,5	15,303	0	144,688	0	0	140,665	0	0	24	217	0	0	79,9	54	0,73	0,44
01.12.2023	-5,4	15,199	0	146,284	0	0	142,435	0	0	24	217	0	0	77,5	52,1	0,73	0,44
02.12.2023	-	14,404	0	144,985	0	0	141,238	0	0	24	217	0	0	76,8	52,5	0,73	0,44
03.12.2023	-	13,776	0	142,701	0	0	139,06	0	0	24	217	0	0	76,1	52,6	0,73	0,44
04.12.2023	-	13,74	0	127,381	0	0	124,25	0	0	24	217	0	0	74,6	48,2	0,73	0,44
05.12.2023	-	14,287	0	120,868	0	0	117,651	0	0	24	217	0	0	78,1	49,2	0,73	0,43
06.12.2023	-	14,983	0	120,955	0	0	117,563	0	0	24	217	0	0	80,3	49,9	0,72	0,43
07.12.2023	-	13,649	0	108,647	0	0	105,702	0	0	24	217	0	0	78,8	48	0,73	0,43
08.12.2023	-	15,932	0	117,728	0	0	114,434	0	0	24	217	0	0	80,3	47,1	0,73	0,43
09.12.2023	-	15,842	0	116,269	0	0	113,03	0	0	24	217	0	0	80,1	46,7	0,73	0,43
10.12.2023	-	15,16	0	129,535	0	0	126,287	0	0	24	217	0	0	75,4	46,7	0,73	0,43
Итого:	-2	295,847	0	2876,89	0	0	2801,398	0	0	480	4340	0	0	77,55	51,86	0,73	0,44

Общее время работы системы 480 час.

Период нормальной работы системы 480 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.11.2023	22084,167	422410,955	0	0	412288,314	0	0	61733	3026
10.12.2023	22380,011	425287,844	0	0	415089,713	0	0	62213	3026

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения