

#77418#

Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.03.2024 по 15.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Дворец спорта «Юность», МАУ
Баграмяна 2, Калининград (Бассейн)
4754

Заводской номер счётчика 20113186	Показания прибора, ГДж 15.04.2024	Предыдущие показания, ГДж 20.03.2024	Разность показаний, ГДж	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	25900,31	25383,532	516.778	123.43

Подпись исполнителя _____



отч 15.04.24 по в



#77417#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 15.04.2024.

Номер абонента 4754
 Порядковый номер 8917
 Тип теплосчётчика ТВ7 (АССII)
 Заводской номер 20113186
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 17.04.2024

Ведомость регистрации регистров:

Дата	tнар, °C	dQ, ГДж	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dTNar, ч	dTtn, ч	t1, °C	t2, °C	p1, МПа	p2, МПа
21.03.2024	2,3	30,218	0	403,585	0	0	394,783	0	0	24	0	69,9	51,7	0,78	0,42
22.03.2024	4,8	28,49	0	398,885	0	0	390,2	0	0	24	0	69,9	52,5	0,78	0,42
23.03.2024	5,6	23,313	0	327,37	0	0	320,395	0	0	24	0	69	51,7	0,79	0,43
24.03.2024	6,6	27,813	0	349,225	0	0	341,657	0	0	24	0	69,7	50,3	0,78	0,43
25.03.2024	3,6	22,637	0	327,075	0	0	320,003	0	0	24	0	69,6	52,8	0,79	0,43
26.03.2024	3,9	23,568	0	341,66	0	0	334,284	0	0	24	0	69,6	52,9	0,79	0,42
27.03.2024	5,5	29,033	0	412,41	0	0	403,545	0	0	24	0	69,4	52,3	0,79	0,42
28.03.2024	9,1	30,228	0	454,455	0	0	444,582	0	0	24	0	69,7	53,5	0,8	0,41
29.03.2024	11,8	23,545	0	329,86	0	0	322,834	0	0	24	0	69,1	51,7	0,8	0,41
30.03.2024	10,7	21,269	0	292,48	0	0	286,259	0	0	24	0	69,1	51,4	0,82	0,41
31.03.2024	13,4	21,04	0	292,67	0	0	286,381	0	0	24	0	69,3	51,9	0,82	0,4
01.04.2024	16,7	11,24	0	180,075	0	0	176,32	0	0	24	0	68,3	53,2	0,81	0,4
02.04.2024	-	19,162	0	224,63	0	0	219,857	0	0	24	0	68,9	48,2	0,8	0,41
03.04.2024	-	22,927	0	274,055	0	0	267,671	0	0	24	0	72,5	52,1	0,79	0,42
04.04.2024	-	22,435	0	265,235	0	0	258,975	0	0	24	0	72,9	52,3	0,79	0,41
05.04.2024	-	17,728	0	243,1	0	0	237,873	0	0	24	0	69,4	51,7	0,81	0,41
06.04.2024	-	9,464	0	164,135	0	0	160,621	0	0	24	0	69,2	55,2	0,81	0,4
07.04.2024	-	9,027	0	152,37	0	0	149,107	0	0	24	0	69,3	54,9	0,81	0,4
08.04.2024	-	20,412	0	282,86	0	0	276,81	0	0	24	0	69,1	51,6	0,81	0,4
09.04.2024	-	16,459	0	265,105	0	0	259,617	0	0	24	0	68	53	0,8	0,39
10.04.2024	-	11,762	0	177,345	0	0	173,561	0	0	24	0	68,9	52,8	0,61	0,33
11.04.2024	-	17,18	0	286,775	0	0	280,632	0	0	24	0	69	54,4	0,58	0,31
12.04.2024	-	15,853	0	224,83	0	0	219,814	0	0	24	0	70,7	53,5	0,6	0,31
13.04.2024	-	10,504	0	157,005	0	0	153,158	0	0	24	0	74,4	58,1	0,6	0,31
14.04.2024	-	11,935	0	226,045	0	0	220,647	0	0	24	0	73,3	60,4	0,59	0,31
15.04.2024	-	19,534	0	316,075	0	0	308,964	0	0	24	0	70,9	55,9	0,58	0,31
Итого:	7	516,776	0	7369,315	0	0	7208,55	0	0	624	0	69,97	53,08	0,75	0,39

Общее время работы системы 624 час.

Период нормальной работы системы 624 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, ГДж	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т	TNar, ч	Ttn, ч
20.03.2024	25383,532	287190,65	0	0	280331,965	0	0	32056	44
15.04.2024	25900,31	294559,965	0	0	287540,513	0	0	32680	44

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения
