

#77796#

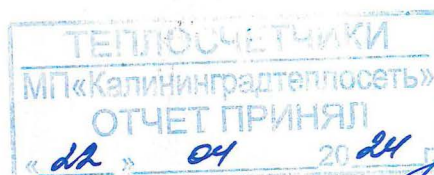
Показания приборов
учёта тепловой энергии
за период с 20.03.2024 по 20.04.2024

Потребитель
Адрес потребителя
Абонентский номер

Шкиль Олег Павлович, ИП
Ленинский проспект 18, Калининград (административное здание)
4882

Заводской номер счётчика 00155173	Показания прибора, Гкал 20.04.2024	Предыдущие показания, Гкал 20.03.2024	Разность показаний, Гкал
Количество тепловой энергии, система 1	141,447	132,347	9.1
Количество тепловой энергии, система 2	418,502	389,898	28.604

Подпись исполнителя _____



#77558#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 20.04.2024.

Номер абонента 4882
 Порядковый номер 4791
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00155173
 Номер системы 1
 Отчёт сформирован 22.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tnar, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.03.2024	4,8	0,64	0	55,95	55,35	0	54,7	54,46	0	0,24	24	0	0	70,1	58,4	11,68	0,7	0,5
22.03.2024	5,6	0,655	0	56,26	55,65	0	55,06	54,71	0	0,35	24	0	0	70,1	58,2	11,86	0,7	0,5
23.03.2024	6,6	0,633	0	56,62	56	0	55,42	55,08	0	0,34	24	0	0	69,3	57,9	11,44	0,7	0,5
24.03.2024	3,6	0,651	0	55,73	55,12	0	54,53	54,24	0	0,29	24	0	0	70	58	11,94	0,7	0,5
25.03.2024	3,9	0,647	0	57,05	56,43	0	55,85	55,5	0	0,35	24	0	0	69,9	58,3	11,59	0,7	0,5
26.03.2024	5,5	0,645	0	58,68	58,01	0	57,41	57,05	0	0,36	24	0	0	69,9	58,6	11,26	0,7	0,5
27.03.2024	9,1	0,641	0	59,42	58,67	0	58,13	57,71	0	0,42	24	0	0	69,6	58,7	10,99	0,7	0,5
28.03.2024	11,8	0,64	0	61,05	60,27	0	59,71	59,31	0	0,4	24	0	0	69,9	59,3	10,67	0,7	0,5
29.03.2024	10,7	0,229	0	21,58	21,3	0	21,14	20,96	0	0,18	24	0	-1	69,3	58,5	10,76	0,7	0,5
30.03.2024	13,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	47,7	43,4	4,34	0,7	0,5
31.03.2024	16,7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	47,5	43,2	4,33	0,7	0,5
01.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	47,1	43	4,08	0,7	0,5
02.04.2024	-	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	1	45,9	41,8	4,1	0,7	0,5
03.04.2024	-	0,533	0	38,1	37,79	0	37,18	37,18	0	0	24	0	1	74,3	60	14,3	0,7	0,5
04.04.2024	-	0,721	0	60,2	59,75	0	58,79	58,74	0	0,05	24	0	0	73,1	60,9	12,24	0,7	0,5
05.04.2024	-	0,394	0	39,16	39,07	0	38,31	38,5	0	-0,19	24	0	1	70	59,7	10,3	0,7	0,5
06.04.2024	-	0	0	3,62	4,11	0	3,62	4,11	0	-0,49	24	0	1	68,7	66,5	2,21	0,7	0,5
07.04.2024	-	0	0	3,57	4,05	0	3,57	4,05	0	-0,48	24	0	1	68,9	66,6	2,24	0,7	0,5
08.04.2024	-	0	0	3,73	4,22	0	3,73	4,22	0	-0,49	24	0	1	68,4	66,3	2,06	0,7	0,5
09.04.2024	-	0	0	3,85	4,35	0	3,85	4,35	0	-0,5	24	0	1	67,9	66	1,95	0,7	0,5
10.04.2024	-	0	0	2,25	2,96	0	2,25	2,96	0	-0,71	24	0	1	67,7	64,8	2,94	0,7	0,5
11.04.2024	-	0	0	2,63	3,15	0	2,63	3,15	0	-0,52	24	0	1	67,6	64,8	2,77	0,7	0,5
12.04.2024	-	0	0	2,9	3,41	0	2,9	3,41	0	-0,51	24	0	1	69,6	66,8	2,74	0,7	0,5
13.04.2024	-	0	0	2,84	3,33	0	2,84	3,33	0	-0,49	24	0	1	73,6	70,4	3,14	0,7	0,5
14.04.2024	-	0	0	2,71	3,24	0	2,71	3,24	0	-0,53	24	0	1	72,1	69	3,11	0,7	0,5
15.04.2024	-	0	0	2,61	3,13	0	2,61	3,13	0	-0,52	24	0	1	69,3	66,2	3,01	0,7	0,5
16.04.2024	-	0	0	2,43	2,96	0	2,43	2,96	0	-0,53	24	0	1	67,4	64,3	3,08	0,7	0,5
17.04.2024	-	0,203	0	9,53	9,85	0	9,36	9,77	0	-0,41	24	0	1	69,4	47,7	21,64	0,7	0,5
18.04.2024	-	0,477	0	29,09	29,1	0	28,5	28,76	0	-0,26	24	0	1	68	51,2	16,72	0,7	0,5
19.04.2024	-	0,699	0	55,87	55,46	0	54,6	54,55	0	0,05	24	0	0	71,7	58,9	12,8	0,7	0,5
20.04.2024	-	0,692	0	54,34	53,92	0	53,14	52,96	0	0,18	24	0	0	72,1	59,1	12,95	0,7	0,5
Итого:	7	9,1	0	801,77	800,65	0	784,97	788,39	0	-3,42	744	0	-	66,97	58,92	8,04	0,7	0,5

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.03.2024	132,347	10896,54	10809,26	0	10630,05	10616,86	0
20.04.2024	141,447	11698,31	11609,91	0	11415,02	11405,25	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения

#77559#

Отчёт за период с 20.03.2024 по 20.04.2024.

Номер абонента 4882
 Порядковый номер 4792
 Тип теплосчётчика ВКТ-7
 Заводской номер 00155173
 Номер системы 2
 Отчёт сформирован 22.04.2024

Ведомость регистрации параметров:

Дата	tнар, °C	dQ, Гкал	dQg, Гкал	dV1, м3	dV2, м3	dV3, м3	dM1, т	dM2, т	dM3, т	dMg, т	dTNar, ч	dTtn, ч	TekErr,	t1, °C	t2, °C	td,	p1, МПа	p2, МПа
21.03.2024	4,8	1,889	0	127,12	128,49	0	124,33	126,73	0	0	24	0	0	70,3	55,1	15,19	0,7	0,7
22.03.2024	5,6	1,899	0	127,78	129,13	0	124,95	127,3	0	0	24	0	0	70,2	55	15,2	0,7	0,7
23.03.2024	6,6	1,841	0	128,58	129,91	0	125,8	128,07	0	0	24	0	0	69,5	54,8	14,65	0,7	0,7
24.03.2024	3,6	1,88	0	126,44	127,83	0	123,69	126,05	0	0	24	0	0	70,1	54,9	15,2	0,7	0,7
25.03.2024	3,9	1,641	0	103,9	104,82	0	101,61	103,45	0	0	24	0	0	70,1	54	16,15	0,7	0,7
26.03.2024	5,5	1,554	0	93,34	94,04	0	91,32	92,79	0	0	24	0	0	70	53	17	0,7	0,7
27.03.2024	9,1	1,543	0	94,33	95,05	0	92,27	93,82	0	0	24	0	0	69,8	53,1	16,72	0,7	0,7
28.03.2024	11,8	1,54	0	96,88	97,65	0	94,75	96,37	0	0	24	0	0	70	53,8	16,27	0,7	0,7
29.03.2024	10,7	0,738	0	75,08	75,23	0	73,45	74,03	0	0	24	0	0	69,4	59,3	10,09	0,7	0,7
30.03.2024	13,4	0,335	0	142,06	141,65	0	138,99	138,75	0	0	24	0	0	69,6	67,2	2,43	0,7	0,7
31.03.2024	16,7	0,17	0	139,97	139,17	0	136,92	136,25	0	0	24	0	0	69,7	68,5	1,26	0,7	0,7
01.04.2024	-	0,174	0	140,31	139,58	0	137,32	136,69	0	0	24	0	0	69,2	68	1,27	0,7	0,7
02.04.2024	-	0,165	0	137,37	136,68	0	134,42	133,8	0	0	24	0	0	69,4	68,2	1,22	0,7	0,7
03.04.2024	-	1,637	0	145,63	147,23	0	142,1	144,66	0	0	24	0	0	73,5	61,9	11,58	0,7	0,7
04.04.2024	-	2,154	0	157,13	159,7	0	153,37	157,15	0	0	24	0	0	73,3	59,2	14,03	0,7	0,7
05.04.2024	-	1,262	0	148,79	149,95	0	145,52	147,36	0	0	24	0	0	70	61,3	8,71	0,7	0,7
06.04.2024	-	0,203	0	122,64	122,01	0	120	119,43	0	0	24	0	0	69,9	68,2	1,69	0,7	0,7
07.04.2024	-	0,181	0	121,71	121,13	0	118,99	118,6	0	0	24	0	0	70,1	68,6	1,51	0,7	0,7
08.04.2024	-	0,162	0	125,35	124,68	0	122,63	122,06	0	0	24	0	0	69,5	68,2	1,32	0,7	0,7
09.04.2024	-	0,155	0	128,57	127,86	0	125,81	125,22	0	0	24	0	0	69	67,8	1,22	0,7	0,7
10.04.2024	-	0,167	0	91,57	91,19	0	89,61	89,36	0	0	24	0	0	68,9	67	1,87	0,7	0,7
11.04.2024	-	0,171	0	96,84	96,45	0	94,79	94,46	0	0	24	0	0	69,1	67,3	1,8	0,7	0,7
12.04.2024	-	0,189	0	104,12	103,7	0	101,77	101,49	0	0	24	0	0	71,1	69,2	1,86	0,7	0,7
13.04.2024	-	0,213	0	103,34	102,88	0	100,74	100,41	0	0	24	0	0	75,3	73,2	2,11	0,7	0,7
14.04.2024	-	0,188	0	100,28	99,86	0	97,84	97,59	0	0	24	0	0	73,8	71,9	1,91	0,7	0,7
15.04.2024	-	0,167	0	96,27	95,9	0	94,12	93,84	0	0	24	0	0	70,9	69,1	1,77	0,7	0,7
16.04.2024	-	0,161	0	91,28	90,95	0	89,31	89,11	0	0	24	0	0	69,1	67,3	1,79	0,7	0,7
17.04.2024	-	0,67	0	61,35	61,95	0	60	60,99	0	0	24	0	0	69,5	58,1	11,35	0,7	0,7
18.04.2024	-	1,432	0	75,04	76,41	0	73,46	75,52	0	0	24	0	0	68,4	48,9	19,5	0,7	0,7
19.04.2024	-	2,083	0	143,69	145,04	0	140,38	142,88	0	0	24	0	0	71,8	57	14,85	0,7	0,7
20.04.2024	-	2,04	0	139,47	140,63	0	136,24	138,47	0	0	24	0	0	72,2	57,3	14,98	0,7	0,7
Итого:	7	28,604	0	3586,23	3596,75	0	3506,5	3532,7	0	0	744	0	-	70,41	62,14	8,27	0,7	0,7

Общее время работы системы 744 час.

Период нормальной работы системы 744 час.

Показания интеграторов:

Дата	Q, Гкал	V1, м3	V2, м3	V3, м3	M1, т	M2, т	M3, т
20.03.2024	389,898	25326,29	25599,86	0	24712,38	25197,72	0
20.04.2024	418,502	28912,52	29196,61	0	28218,88	28730,42	0

Подпись абонента

Представитель теплоснабжения