

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

Объект: Пермь г, Маршала Рыбалко ул, д. 32 (4 МКД УК "Заречная")
Прибор: ИМ2300 А-Е Заводской номер: СА789
Точка измерения: Узел 1; Ресурс: ТС

Подача:
Обратка:
Схема измерений: Теплосчетчик с ЧД расхода (ЗСТ)

Счетчик воды:
ПРИМ SN 321800
ПРИМ SN 323223

Датчик температуры:
КТПТР-01 SN 8940
КТПТР-01 SN 8940a

Дата	T1	T2	dt	Gm1	Gm2	%	Qt1	tm1	ts1
	°C	°C	°C	т	т		Гкал	ч	ч
01.08.2022	79.68	74.01	5.67	99.86	99.49	0.37	0.559	24.0	24.0
02.08.2022	76.10	70.49	5.60	101.30	101.06	0.24	0.552	24.0	24.0
03.08.2022	67.14	58.91	8.24	67.88	67.50	0.57	0.537	24.0	24.0
04.08.2022	69.64	63.31	6.32	79.45	79.50	-0.06	0.505	24.0	24.0
05.08.2022	69.36	63.16	6.20	84.65	84.87	-0.26	0.498	24.0	24.0
06.08.2022	71.60	66.12	5.48	96.83	96.73	0.10	0.511	24.0	24.0
07.08.2022	72.58	67.44	5.14	108.99	108.80	0.17	0.519	24.0	24.0
08.08.2022	74.21	68.82	5.39	113.25	112.91	0.30	0.579	24.0	24.0
09.08.2022	53.15	51.14	2.01	74.72	74.60	0.16	0.182	10.8	24.0
10.08.2022	28.78	26.53	2.25	0.00	0.01	-117.85	0.000	0.0	24.0
11.08.2022	27.25	26.20	1.05	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
12.08.2022	26.11	25.06	1.05	0.00	0.00	---	0.000	0.0	24.0
13.08.2022	24.98	24.09	0.89	0.00	0.00	-97.28	0.000	0.0	24.0
14.08.2022	24.62	23.84	0.78	0.00	0.00	---	0.000	0.0	24.0
15.08.2022	23.84	23.15	0.69	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
16.08.2022	23.43	22.64	0.80	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
17.08.2022	23.04	22.26	0.79	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
18.08.2022	22.77	21.98	0.79	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
19.08.2022	22.45	21.61	0.84	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
20.08.2022	22.15	21.28	0.88	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
21.08.2022	21.95	21.29	0.66	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
22.08.2022	22.11	21.50	0.61	0.00	0.00	200.00	0.000	0.0	24.0
23.08.2022	22.26	21.60	0.66	0.06	0.05	19.61	0.000	0.2	24.0
24.08.2022	36.03	32.26	3.76	16.85	16.76	0.54	0.178	7.3	24.0
25.08.2022	66.94	61.07	5.87	61.35	61.35	0.00	0.425	20.1	24.0
26.08.2022	73.24	67.72	5.52	91.91	91.74	0.19	0.497	24.0	24.0
27.08.2022	72.60	66.98	5.62	91.56	91.09	0.51	0.503	24.0	24.0
28.08.2022	74.10	68.55	5.55	92.49	92.02	0.51	0.497	24.0	24.0
29.08.2022	76.36	70.40	5.95	90.64	89.96	0.75	0.527	24.0	24.0
30.08.2022	80.84	75.40	5.44	103.54	102.70	0.81	0.562	24.0	24.0
31.08.2022	64.89	63.77	1.13	75.18	74.56	0.84	0.360	17.0	24.0
Средние:	48.85	45.57	3.28	---	---	51.94	---	---	---
Итого:	---	---	---	1450.52	1445.70	---	7.991	367.4	744.0

Дата	M1	M2	Q1	TWork	QntHIP
	т	т	Гкал	ч	ч
31.07.2022	2692.10	2682.97	29.768	1211.3	1429.0
31.08.2022	4142.61	4128.67	37.759	1578.7	2173.0
Итого:	1450.52	1445.70	7.991	367.4	744.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

Отчет о суточных параметрах
(01.09.2022 0:00:00 - 08.10.2022 0:00:00)

Объект: Пермь г, Маршала Рыбалко ул, д. 32 (4 МКД УК "Заречная")
Прибор: ИМ2300 А-Е Заводской номер: СА789
Точка измерения: Узел 1; Ресурс: ТС

Подача: Счетчик воды: ПРИМ SN 321800
Обратка: ПРИМ SN 323223

Датчик температуры:
КТПТР-01 SN 8940
КТПТР-01 SN 8940а

Схема измерений: Теплосчетчик с ЧД расхода (ЗСТ)

Дата	T1 °C	T2 °C	dt °C	Gm1 т	Gm2 т	%	Qt1 Гкал	tm1 ч	ts1 ч
01.09.2022	30.30	28.91	1.39	0.31	0.21	37.68	0.002	0.4	24.0
02.09.2022	41.81	38.49	3.32	32.24	32.15	0.26	0.216	7.3	24.0
03.09.2022	77.06	71.96	5.10	99.56	99.62	-0.06	0.487	24.0	24.0
04.09.2022	81.53	76.83	4.69	124.29	124.04	0.21	0.581	24.0	24.0
05.09.2022	81.65	75.77	5.89	114.03	113.40	0.56	0.646	24.0	24.0
06.09.2022	79.01	73.06	5.95	105.22	104.67	0.53	0.616	24.0	24.0
07.09.2022	80.41	74.19	6.22	108.03	107.37	0.62	0.663	24.0	24.0
08.09.2022	81.02	74.98	6.04	108.07	107.41	0.61	0.638	24.0	24.0
09.09.2022	81.17	74.05	7.12	99.59	98.84	0.76	0.693	24.0	24.0
10.09.2022	81.12	74.29	6.83	95.63	94.86	0.81	0.643	24.0	24.0
11.09.2022	77.66	71.80	5.87	101.69	101.36	0.32	0.604	21.3	24.0
12.09.2022	77.43	70.55	6.88	93.15	93.04	0.12	0.591	22.8	24.0
13.09.2022	73.84	67.75	6.10	101.72	101.64	0.08	0.599	23.8	24.0
14.09.2022	76.58	71.23	5.35	113.54	113.41	0.11	0.580	23.2	24.0
15.09.2022	75.08	69.34	5.73	99.84	99.66	0.19	0.557	23.0	24.0
16.09.2022	73.69	68.85	4.84	120.97	120.93	0.03	0.568	24.0	24.0
17.09.2022	66.04	59.39	6.65	84.98	84.88	0.13	0.539	24.0	24.0
18.09.2022	70.81	64.86	5.95	95.62	95.27	0.37	0.565	24.0	24.0
19.09.2022	71.47	65.02	6.45	97.78	97.46	0.32	0.592	24.0	24.0
20.09.2022	59.39	51.23	8.16	62.33	62.42	-0.13	0.423	21.6	24.0
21.09.2022	65.54	62.08	3.46	98.14	95.93	2.27	0.329	24.0	24.0
22.09.2022	65.19	51.14	14.06	91.67	89.20	2.73	1.194	24.0	24.0
23.09.2022	60.80	37.04	23.76	74.56	74.56	0.01	1.776	24.0	24.0
24.09.2022	66.36	44.09	22.27	94.74	94.93	-0.21	2.108	24.0	24.0
25.09.2022	66.60	42.25	24.34	97.95	98.08	-0.14	2.372	24.0	24.0
26.09.2022	68.69	41.69	27.00	100.43	100.42	0.01	2.688	24.0	24.0
27.09.2022	67.95	38.20	29.75	84.96	84.89	0.08	2.515	24.0	24.0
28.09.2022	69.27	41.03	28.24	112.78	112.81	-0.02	3.139	24.0	24.0
29.09.2022	67.23	35.85	31.38	84.22	84.23	-0.01	2.636	24.0	24.0
30.09.2022	67.29	33.38	33.91	74.49	74.19	0.40	2.514	24.0	24.0
01.10.2022	67.34	32.51	34.83	74.50	74.16	0.46	2.591	24.0	24.0
02.10.2022	67.84	35.31	32.53	89.36	89.20	0.18	2.904	24.0	24.0
03.10.2022	68.64	38.33	30.31	107.39	107.32	0.06	3.247	24.0	24.0
04.10.2022	68.71	39.79	28.91	113.48	113.50	-0.02	3.262	24.0	24.0
05.10.2022	68.47	40.13	28.34	113.65	113.32	0.29	3.201	24.0	24.0
06.10.2022	68.99	39.71	29.28	106.80	106.34	0.43	3.120	24.0	24.0
07.10.2022	67.85	37.04	30.81	94.40	93.91	0.52	2.897	24.0	24.0
08.10.2022	68.67	39.67	29.00	107.81	107.33	0.44	3.125	24.0	24.0
Средние:	69.70	53.99	15.70	---	---	1.34	---	---	---
Итого:	---	---	---	3579.91	3566.95	---	56.419	863.5	912.0

Дата	M1	M2	Q1	TWork	QntHIP
	т	т	Гкал	ч	ч
31.08.2022	4142.61	4128.67	37.759	1578.7	2173.0
08.10.2022	7722.53	7695.62	94.178	2442.2	3085.0
Итого:	3579.91	3566.95	56.419	863.5	912.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

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

Объект: Пермь г, Маршала Рыбалко ул, д. 32 (4 МКД УК "Заречная")
Прибор: ИМ2300 А-Е Заводской номер: СА789
Точка измерения: Узел 1; Ресурс: ТС

Подача:
Обратка:
Схема измерений: Теплосчетчик с ЧД расхода (ЗСТ)

Счетчик воды:
ПРИМ SN 321800
ПРИМ SN 323223

Датчик температуры:
КТПТР-01 SN 8940
КТПТР-01 SN 8940a

Дата	T1	T2	dt	Gm1	Gm2	%	Qt1	tm1	ts1
	°C	°C	°C	т	т		Гкал	ч	ч
01.10.2022	67.34	32.51	34.83	74.50	74.16	0.46	2.591	24.0	24.0
02.10.2022	67.84	35.31	32.53	89.36	89.20	0.18	2.904	24.0	24.0
03.10.2022	68.64	38.33	30.31	107.39	107.32	0.06	3.247	24.0	24.0
04.10.2022	68.71	39.79	28.91	113.48	113.50	-0.02	3.262	24.0	24.0
05.10.2022	68.47	40.13	28.34	113.65	113.32	0.29	3.201	24.0	24.0
06.10.2022	68.99	39.71	29.28	106.80	106.34	0.43	3.120	24.0	24.0
07.10.2022	67.85	37.04	30.81	94.40	93.91	0.52	2.897	24.0	24.0
08.10.2022	68.67	39.67	29.00	107.81	107.33	0.44	3.125	24.0	24.0
09.10.2022	69.22	38.92	30.30	102.34	101.78	0.55	3.106	24.0	24.0
10.10.2022	69.30	39.94	29.36	106.19	105.50	0.65	3.110	24.0	24.0
11.10.2022	68.81	39.66	29.15	104.42	103.91	0.48	3.033	24.0	24.0
12.10.2022	69.55	38.16	31.38	95.71	95.23	0.50	2.996	24.0	24.0
13.10.2022	68.64	37.96	30.67	95.64	95.28	0.38	2.929	24.0	24.0
14.10.2022	68.93	39.57	29.36	109.60	109.13	0.43	3.205	24.0	24.0
15.10.2022	68.66	37.97	30.69	99.54	99.15	0.39	3.040	24.0	24.0
16.10.2022	69.04	37.72	31.32	93.04	92.55	0.53	2.904	24.0	24.0
17.10.2022	68.24	36.05	32.20	83.88	83.42	0.55	2.687	24.0	24.0
18.10.2022	68.34	36.28	32.07	87.93	87.47	0.53	2.810	24.0	24.0
19.10.2022	68.17	34.49	33.68	80.12	79.71	0.52	2.680	24.0	24.0
20.10.2022	67.93	34.44	33.49	76.87	76.39	0.62	2.566	24.0	24.0
21.10.2022	67.42	32.42	35.00	71.14	70.89	0.35	2.491	24.0	24.0
22.10.2022	68.17	32.42	35.75	75.75	75.23	0.68	2.702	24.0	24.0
23.10.2022	67.70	31.80	35.89	72.69	72.25	0.62	2.604	24.0	24.0
24.10.2022	69.66	33.14	36.52	80.82	80.43	0.48	2.941	24.0	24.0
25.10.2022	70.03	35.75	34.27	91.23	90.86	0.41	3.123	24.0	24.0
26.10.2022	70.28	35.83	34.45	90.88	90.45	0.47	3.122	24.0	24.0
27.10.2022	70.24	35.19	35.05	89.91	89.50	0.46	3.141	24.0	24.0
28.10.2022	69.85	34.15	35.70	85.57	85.29	0.33	3.047	24.0	24.0
29.10.2022	69.24	33.87	35.37	83.21	83.05	0.19	2.936	24.0	24.0
30.10.2022	68.41	33.80	34.61	85.73	85.69	0.05	2.957	24.0	24.0
31.10.2022	68.23	32.94	35.29	84.81	84.82	-0.01	2.976	24.0	24.0
Средние:	68.73	36.29	32.44	---	---	0.40	---	---	---
Итого:	---	---	---	2854.42	2843.06	---	91.453	744.0	744.0

Дата	M1	M2	Q1	TWork	QntHIP
	т	т	Гкал	ч	ч
30.09.2022	6915.14	6890.54	69.831	2250.2	2893.0
31.10.2022	9769.56	9733.60	161.284	2994.2	3637.0
Итого:	2854.42	2843.06	91.453	744.0	744.0

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации

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

Объект: Пермь г, Маршала Рыбалко ул, д. 32 (4 МКД УК "Заречная")
Прибор: ИМ2300 А-Е Заводской номер: СА789
Точка измерения: Узел 1; Ресурс: ТС

Подача:
Обратка:
Схема измерений: Теплосчетчик с ЧД расхода (ЗСТ)

Счетчик воды:
ПРИМ SN 321800
ПРИМ SN 323223

Датчик температуры:
КТПТР-01 SN 8940
КТПТР-01 SN 8940a

Дата	T1	T2	dt	Gm1	Gm2	%	Qt1	tm1	ts1
	°C	°C	°C	т	т		Гкал	ч	ч
01.11.2022	68.91	35.57	33.34	95.54	95.34	0.21	3.178	24.0	24.0
02.11.2022	68.51	34.74	33.77	91.32	91.19	0.14	3.070	24.0	24.0
03.11.2022	68.85	35.79	33.06	98.40	98.18	0.22	3.244	24.0	24.0
04.11.2022	68.25	35.23	33.03	93.29	93.33	-0.04	3.071	24.0	24.0
05.11.2022	69.82	36.50	33.33	88.91	88.89	0.02	2.953	24.0	24.0
06.11.2022	70.96	34.46	36.50	85.96	85.95	0.01	3.126	24.0	24.0
07.11.2022	70.76	32.75	38.01	83.47	83.50	-0.03	3.160	24.0	24.0
08.11.2022	70.29	33.65	36.64	84.75	84.66	0.10	3.097	24.0	24.0
09.11.2022	69.96	33.66	36.30	83.89	83.80	0.11	3.037	24.0	24.0
10.11.2022	69.65	33.80	35.86	87.27	86.98	0.34	3.122	24.0	24.0
11.11.2022	70.00	36.32	33.68	104.35	104.30	0.05	3.506	24.0	24.0
12.11.2022	70.45	39.80	30.65	124.32	124.23	0.07	3.807	24.0	24.0
13.11.2022	70.35	41.18	29.17	130.06	129.88	0.14	3.783	24.0	24.0
14.11.2022	69.99	39.94	30.06	122.21	121.96	0.20	3.643	24.0	24.0
15.11.2022	73.13	37.72	35.41	102.81	102.54	0.27	3.618	24.0	24.0
16.11.2022	84.04	41.63	42.41	107.32	107.00	0.30	4.551	24.0	24.0
17.11.2022	89.25	42.00	47.25	100.95	100.46	0.48	4.766	24.0	24.0
18.11.2022	96.95	43.48	53.47	99.73	99.39	0.34	5.340	23.8	23.8
19.11.2022	103.24	46.95	56.29	109.07	108.42	0.60	6.149	24.0	24.0
20.11.2022	99.36	44.92	54.43	104.28	103.50	0.75	5.679	24.0	24.0
21.11.2022	95.11	43.52	51.59	105.94	105.17	0.73	5.468	24.0	24.0
22.11.2022	93.90	43.84	50.06	107.39	106.65	0.70	5.375	24.0	24.0
23.11.2022	87.91	41.60	46.32	108.27	107.69	0.53	5.014	24.0	24.0
24.11.2022	84.58	40.36	44.22	104.35	103.82	0.51	4.608	24.0	24.0
25.11.2022	85.91	40.07	45.85	104.27	103.64	0.61	4.776	24.0	24.0
26.11.2022	91.63	42.03	49.60	103.29	102.72	0.56	5.117	24.0	24.0
27.11.2022	92.49	40.07	52.42	96.17	95.78	0.40	5.044	24.0	24.0
28.11.2022	91.70	39.67	52.03	94.37	94.00	0.40	4.906	23.7	24.0
29.11.2022	29.61	17.63	11.98	7.30	7.24	0.84	0.460	1.7	24.0
30.11.2022	97.96	41.99	55.98	107.37	106.79	0.54	6.018	24.0	24.0
Средние:	79.12	38.36	40.76	---	---	0.34	---	---	---
Итого:	---	---	---	2936.62	2926.98	---	122.685	697.3	719.8

Дата	M1	M2	Q1	TWork	QntHIP
	т	т	Гкал	ч	ч
31.10.2022	9769.56	9733.60	161.284	2994.2	3637.0
30.11.2022	12706.17	12660.58	283.970	3691.4	4356.8
Итого:	2936.62	2926.98	122.685	697.3	719.8

Представитель абонента

Представитель энергоснабжающей организации