

## Ведомость учета параметров потребления тепла

с 27.10.2017 по 28.11.2017

Прибор учета № **471111**

Потребитель: Гоголя 13 ГВС

Договор №: 4711

NPR	Время снятия показаний	Дата	Масса (т)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)	Температура	
			M1	M2			T1	T2
471111	0:00:00	27.10.2017	4890,09	4856,39	76,20	1665	63,12	50,35
471111	0:00:00	28.10.2017	5001,26	4967,04	77,65	1689	62,59	50,14
471111	0:00:00	29.10.2017	5112,02	5077,23	18,88	1713	61,15	49,05
471111	0:00:00	30.10.2017	5221,02	5185,50	80,42	1737	61,70	49,55
471111	0:00:00	31.10.2017	5332,00	5295,95	81,79	1761	62,94	50,41
471111	0:00:00	01.11.2017	5443,76	5407,12	83,22	1785	62,77	50,36
471111	0:00:00	02.11.2017	5555,39	5517,53	84,67	1809	61,87	49,78
471111	0:00:00	03.11.2017	5666,45	5628,02	86,04	1833	62,31	50,32
471111	0:00:00	04.11.2017	5777,97	5739,45	87,39	1857	62,57	50,32
471111	0:00:00	05.11.2017	5888,91	5849,59	88,79	1881	62,62	50,43
471111	0:00:00	06.11.2017	6000,03	5960,18	90,17	1905	62,42	50,20
471111	0:00:00	07.11.2017	6108,84	6068,35	91,53	1929	62,29	50,19
471111	0:00:00	08.11.2017	6219,73	6178,48	92,91	1953	62,07	50,45
471111	0:00:00	09.11.2017	6335,75	6293,61	94,31	1977	62,66	50,66
471111	0:00:00	10.11.2017	6448,22	6405,35	95,70	2001	63,04	50,92
471111	0:00:00	11.11.2017	6560,86	6517,13	97,11	2025	64,22	51,48
471111	0:00:00	12.11.2017	6672,33	6627,77	98,57	2049	63,92	51,21
471111	0:00:00	13.11.2017	6782,45	6736,78	100,03	2073	62,71	50,37
471111	0:00:00	14.11.2017	6894,02	6847,54	101,45	2097	66,26	52,89
471111	0:00:00	15.11.2017	7006,03	6959,19	102,97	2121	66,46	52,82
471111	0:00:00	16.11.2017	7118,80	7071,13	104,55	2145	67,11	53,30
471111	0:00:00	17.11.2017	7231,77	7183,14	106,16	2169	67,44	53,52
471111	0:00:00	18.11.2017	7344,78	7295,65	107,76	2193	65,55	52,32
471111	0:00:00	19.11.2017	7457,08	7407,06	109,30	2217	63,54	51,00
471111	0:00:00	20.11.2017	7567,50	7516,64	110,73	2241	62,86	50,66
471111	0:00:00	21.11.2017	7679,46	7628,18	112,12	2265	61,70	49,91
471111	0:00:00	22.11.2017	7791,82	7740,02	113,47	2289	61,87	50,05
471111	0:00:00	23.11.2017	7904,57	7852,02	114,84	2313	63,17	51,08
471111	0:00:00	24.11.2017	8017,77	7963,88	116,28	2337	64,21	52,33
471111	0:00:00	25.11.2017	8132,34	8077,42	117,70	2361	64,96	53,32
471111	0:00:00	26.11.2017	8247,51	8191,70	119,09	2385	66,29	54,01
471111	0:00:00	27.11.2017	8361,51	8304,02	120,58	2409	69,06	56,06
471111	0:00:00	28.11.2017	8478,65	8420,26	122,15	2433	70,77	57,55

Представитель энергоснабжающей организации: \_\_\_\_\_

Представитель обслуживающей организации: \_\_\_\_\_

инженер Касьянов В.В.