

Ведомость учета параметров потребления тепла

с 27.10.2017 по 28.11.2017

Прибор учета № **100076746**

Потребитель: Королёва, 8

Договор №: 4711

NPR	Время снятия показаний	Дата	Масса (т)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)	Температура	
			M1	M2			T1	T2
100076746	0:00:00	27.10.2017	132053,21	133343,14	2309,50	8370	66,64	48,36
100076746	0:00:00	28.10.2017	132435,51	133728,51	2316,49	8394	65,75	48,50
100076746	0:00:00	29.10.2017	132835,91	134132,06	554,94	8418	66,07	49,45
100076746	0:00:00	30.10.2017	133235,83	134535,10	2330,06	8442	65,57	46,28
100076746	0:00:00	31.10.2017	133604,52	134906,70	2337,17	8466	65,66	46,31
100076746	0:00:00	01.11.2017	133979,59	135284,71	2344,43	8490	62,55	45,82
100076746	0:00:00	02.11.2017	134273,49	135580,81	2349,48	8514	66,78	51,45
100076746	0:00:00	03.11.2017	134714,68	136025,20	2356,26	8538	65,87	52,98
100076746	0:00:00	04.11.2017	135180,73	136494,52	2362,27	8562	65,31	50,79
100076746	0:00:00	05.11.2017	135619,36	136936,22	2368,65	8586	64,86	49,21
100076746	0:00:00	06.11.2017	136051,57	137371,49	2375,42	8610	64,88	48,46
100076746	0:00:00	07.11.2017	136477,17	137800,16	2382,41	8634	64,69	48,12
100076746	0:00:00	08.11.2017	136895,55	138221,60	2389,35	8658	65,61	49,51
100076746	0:00:00	09.11.2017	137326,29	138655,50	2396,29	8682	67,35	51,59
100076746	0:00:00	10.11.2017	137757,54	139089,97	2403,10	8706	68,34	51,13
100076746	0:00:00	11.11.2017	138158,83	139494,29	2410,02	8730	70,15	48,82
100076746	0:00:00	12.11.2017	138557,45	139896,03	2418,53	8754	73,61	48,54
100076746	0:00:00	13.11.2017	138941,50	140283,18	2428,16	8778	75,11	46,79
100076746	0:00:00	14.11.2017	139225,93	140569,99	2436,23	8802	77,28	46,12
100076746	0:00:00	15.11.2017	139492,28	140838,47	2444,54	8826	78,59	47,82
100076746	0:00:00	16.11.2017	139825,49	141174,53	2454,80	8850	81,15	49,39
100076746	0:00:00	17.11.2017	140182,64	141534,86	2466,15	8874	79,40	46,91
100076746	0:00:00	18.11.2017	140475,05	141829,84	2475,66	8898	76,16	46,52
100076746	0:00:00	19.11.2017	140748,03	142105,23	2483,76	8922	73,40	47,11
100076746	0:00:00	20.11.2017	141054,84	142414,73	2491,84	8946	70,60	49,09
100076746	0:00:00	21.11.2017	141435,76	142798,91	2500,04	8970	70,39	48,51
100076746	0:00:00	22.11.2017	141767,87	143133,76	2507,31	8994	70,13	49,41
100076746	0:00:00	23.11.2017	142135,69	143504,61	2514,94	9018	71,55	48,45
100076746	0:00:00	24.11.2017	142475,22	143846,98	2522,79	9042	73,23	47,89
100076746	0:00:00	25.11.2017	142800,97	144175,53	2531,05	9066	74,34	47,20
100076746	0:00:00	26.11.2017	143097,76	144474,93	2539,12	9090	76,74	48,00
100076746	0:00:00	27.11.2017	143454,45	144834,89	2549,38	9114	80,84	49,94
100076746	0:00:00	28.11.2017	143829,20	145213,42	2560,97	9138	82,21	50,35

Представитель энергоснабжающей организации: _____

Представитель обслуживающей организации: _____

инженер Касьянов В.В.