

## Ведомость учета параметров потребления тепла

с 27.10.2017 по 28.11.2017

Прибор учета № **100076737**

Потребитель: Мечникова, 1

Договор №: 4711

NPR	Время снятия показаний	Дата	Масса (т)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)	Температура	
			M1	M2			T1	T2
100076737	0:00:00	27.10.2017	180790,53	181952,11	2648,34	16965	62,64	49,26
100076737	0:00:00	28.10.2017	181395,28	182559,20	2657,72	17013	66,50	48,10
100076737	0:00:00	29.10.2017	181395,28	182559,20	2657,72	17013	67,54	48,48
100076737	0:00:00	30.10.2017	181630,61	182795,72	2662,21	17037	66,20	47,83
100076737	0:00:00	31.10.2017	181889,19	183055,56	2666,97	17061	66,30	47,76
100076737	0:00:00	01.11.2017	182140,28	183307,92	2671,63	17085	66,01	47,65
100076737	0:00:00	02.11.2017	182383,17	183552,06	2676,10	17109	64,58	48,00
100076737	0:00:00	03.11.2017	182634,48	183804,63	2680,27	17133	64,07	48,08
100076737	0:00:00	04.11.2017	182876,98	184048,39	2684,16	17157	63,40	48,60
100076737	0:00:00	05.11.2017	183161,30	184334,05	2688,38	17181	63,47	48,72
100076737	0:00:00	06.11.2017	183456,59	184630,73	2692,74	17205	63,03	49,39
100076737	0:00:00	07.11.2017	183788,53	184964,09	2697,28	17229	62,74	49,30
100076737	0:00:00	08.11.2017	184120,47	185297,42	2701,75	17253	66,52	47,35
100076737	0:00:00	09.11.2017	184353,31	185531,52	2706,22	17277	66,54	47,24
100076737	0:00:00	10.11.2017	184578,34	185757,84	2710,57	17301	67,30	47,43
100076737	0:00:00	11.11.2017	184802,08	185982,88	2715,02	17325	70,26	50,09
100076737	0:00:00	12.11.2017	185087,86	186270,19	2720,79	17349	73,67	50,02
100076737	0:00:00	13.11.2017	185345,72	186529,55	2726,90	17373	73,62	48,72
100076737	0:00:00	14.11.2017	185554,56	186739,77	2732,11	17397	76,05	52,00
100076737	0:00:00	15.11.2017	185781,02	186967,70	2737,56	17421	79,30	56,65
100076737	0:00:00	16.11.2017	186071,47	187259,89	2744,15	17445	81,08	55,72
100076737	0:00:00	17.11.2017	186334,44	187524,48	2750,84	17469	77,98	52,95
100076737	0:00:00	18.11.2017	186565,59	187757,08	2756,63	17493	75,37	51,32
100076737	0:00:00	19.11.2017	186773,00	187965,91	2761,63	17517	71,54	49,41
100076737	0:00:00	20.11.2017	186987,80	188182,20	2766,39	17541	70,37	47,78
100076737	0:00:00	21.11.2017	187209,64	188405,58	2771,41	17565	69,60	47,06
100076737	0:00:00	22.11.2017	187409,84	188607,23	2775,93	17589	68,93	47,01
100076737	0:00:00	23.11.2017	187617,47	188816,38	2780,49	17613	70,07	47,28
100076737	0:00:00	24.11.2017	187824,08	189024,50	2785,21	17637	72,29	49,07
100076737	0:00:00	25.11.2017	188034,64	189236,61	2790,10	17661	73,44	49,80
100076737	0:00:00	26.11.2017	188240,41	189443,94	2794,97	17685	75,31	52,27
100076737	0:00:00	27.11.2017	188515,63	189721,05	2801,32	17709	80,20	53,20
100076737	0:00:00	28.11.2017	188762,02	189969,14	2807,99	17733	80,52	53,89

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

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

инженер Касьянов В.В.