

## Ведомость учета параметров потребления тепла

с 27.10.2017 по 28.11.2017

Прибор учета № **100076709**

Потребитель: Нефтяная, 7

Договор №: 4711

NPR	Время снятия показаний	Дата	Масса (т)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)	Температура	
			M1	M2			T1	T2
100076709	0:00:00	27.10.2017	649218,69	639815,06	13434,17	40301	70,10	48,72
100076709	0:00:00	28.10.2017	650161,94	640754,19	13453,76	40349	69,08	48,93
100076709	0:00:00	29.10.2017	650161,94	640754,19	13453,76	40349	69,35	48,96
100076709	0:00:00	30.10.2017	650639,56	641229,75	13463,51	40373	68,93	48,78
100076709	0:00:00	31.10.2017	651125,50	641713,50	13473,31	40397	69,08	48,93
100076709	0:00:00	01.11.2017	651612,94	642198,75	13483,14	40421	69,76	48,83
100076709	0:00:00	02.11.2017	652088,81	642672,44	13493,11	40445	69,18	49,17
100076709	0:00:00	03.11.2017	652559,69	643141,25	13502,54	40469	69,12	48,85
100076709	0:00:00	04.11.2017	653013,00	643592,75	13511,74	40493	68,25	48,55
100076709	0:00:00	05.11.2017	653488,13	644065,75	13521,11	40517	67,96	48,75
100076709	0:00:00	06.11.2017	653980,38	644555,75	13530,57	40541	67,87	48,34
100076709	0:00:00	07.11.2017	654477,25	645050,44	13540,28	40565	67,95	48,59
100076709	0:00:00	08.11.2017	654970,88	645541,88	13549,85	40589	69,12	48,34
100076709	0:00:00	09.11.2017	655442,13	646011,06	13559,65	40613	71,20	48,63
100076709	0:00:00	10.11.2017	655884,31	646451,44	13569,64	40637	72,90	48,97
100076709	0:00:00	11.11.2017	656310,63	646876,13	13579,85	40661	74,88	48,43
100076709	0:00:00	12.11.2017	656750,31	647314,13	13591,49	40685	78,54	48,74
100076709	0:00:00	13.11.2017	657181,38	647743,56	13604,34	40709	80,61	50,57
100076709	0:00:00	14.11.2017	657579,44	648140,31	13616,32	40733	82,97	51,48
100076709	0:00:00	15.11.2017	657962,69	648522,25	13628,40	40757	83,85	50,88
100076709	0:00:00	16.11.2017	658358,50	648916,75	13641,46	40781	86,32	51,90
100076709	0:00:00	17.11.2017	658762,00	649318,81	13655,37	40805	84,02	51,62
100076709	0:00:00	18.11.2017	659153,81	649709,25	13668,08	40829	80,17	50,16
100076709	0:00:00	19.11.2017	659544,81	650098,88	13679,83	40853	76,49	48,90
100076709	0:00:00	20.11.2017	659954,00	650506,50	13691,12	40877	74,52	48,19
100076709	0:00:00	21.11.2017	660374,25	650925,06	13702,19	40901	74,52	48,53
100076709	0:00:00	22.11.2017	660779,69	651328,94	13712,74	40925	74,20	48,51
100076709	0:00:00	23.11.2017	661186,63	651734,25	13723,20	40949	75,72	48,63
100076709	0:00:00	24.11.2017	661582,56	652128,56	13733,94	40973	78,58	50,08
100076709	0:00:00	25.11.2017	661976,94	652521,38	13745,19	40997	79,05	49,42
100076709	0:00:00	26.11.2017	662358,63	652901,56	13756,50	41021	82,26	49,98
100076709	0:00:00	27.11.2017	662763,38	653304,81	13769,58	41045	86,66	52,39
100076709	0:00:00	28.11.2017	663167,50	653707,50	13783,45	41069	87,42	52,06

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

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

инженер Касьянов В.В.