

Ведомость учета параметров потребления тепла

с 27.10.2017 по 28.11.2017

Прибор учета № **145009**

Потребитель: Нефтяная, 11

Договор №: 4711

NPR	Время снятия показаний	Дата	Масса (т)		Теплота (ГКал)	Время раб.(ч)	Температура	
			M1	M2			Q	T1
145009	0:00:00	27.10.2017	623449,56	618051,31	14672,93	35577	69,84	54,21
145009	0:00:00	28.10.2017	624996,44	619580,31	14696,68	35625	68,84	53,77
145009	0:00:00	29.10.2017	624996,44	619580,31	14696,68	35625	69,16	53,47
145009	0:00:00	30.10.2017	625744,75	620319,81	14708,43	35649	68,63	52,98
145009	0:00:00	31.10.2017	626538,31	621103,94	14720,85	35673	68,93	53,52
145009	0:00:00	01.11.2017	627337,75	621893,81	14733,18	35697	69,87	54,22
145009	0:00:00	02.11.2017	628114,69	622661,38	14745,34	35721	68,76	53,84
145009	0:00:00	03.11.2017	628876,38	623413,75	14756,71	35745	68,89	54,29
145009	0:00:00	04.11.2017	629608,94	624137,25	14767,41	35769	67,95	52,77
145009	0:00:00	05.11.2017	630350,31	624869,56	14778,67	35793	67,73	52,48
145009	0:00:00	06.11.2017	631119,56	625629,44	14790,41	35817	67,59	51,97
145009	0:00:00	07.11.2017	631895,38	626395,81	14802,53	35841	67,85	52,63
145009	0:00:00	08.11.2017	632689,13	627180,00	14814,60	35865	69,40	53,63
145009	0:00:00	09.11.2017	633458,00	627939,56	14826,74	35889	71,02	55,16
145009	0:00:00	10.11.2017	634196,63	628669,44	14838,46	35913	73,08	56,44
145009	0:00:00	11.11.2017	634925,94	629390,38	14850,59	35937	75,27	56,06
145009	0:00:00	12.11.2017	635711,69	630167,25	14865,70	35961	78,49	57,85
145009	0:00:00	13.11.2017	636504,25	630951,06	14882,07	35985	80,80	61,49
145009	0:00:00	14.11.2017	637242,44	631681,44	14896,34	36009	82,83	62,92
145009	0:00:00	15.11.2017	637947,75	632379,56	14910,41	36033	83,94	61,73
145009	0:00:00	16.11.2017	638672,81	633097,38	14926,54	36057	86,34	63,76
145009	0:00:00	17.11.2017	639431,69	633848,94	14943,71	36081	83,29	62,89
145009	0:00:00	18.11.2017	640178,75	634588,69	14958,98	36105	79,72	60,88
145009	0:00:00	19.11.2017	640910,25	635312,75	14972,77	36129	75,88	57,43
145009	0:00:00	20.11.2017	641652,13	636046,81	14986,47	36153	74,39	56,42
145009	0:00:00	21.11.2017	642403,88	636790,50	14999,98	36177	74,25	56,73
145009	0:00:00	22.11.2017	643133,50	637512,25	15012,77	36201	74,26	56,80
145009	0:00:00	23.11.2017	643852,94	638224,00	15025,34	36225	75,67	57,40
145009	0:00:00	24.11.2017	644560,69	638924,38	15038,28	36249	78,84	60,13
145009	0:00:00	25.11.2017	645285,81	639642,19	15051,86	36273	78,85	59,68
145009	0:00:00	26.11.2017	645985,31	640334,56	15065,29	36297	82,78	60,24
145009	0:00:00	27.11.2017	646728,50	641070,56	15082,06	36321	86,85	64,01
145009	0:00:00	28.11.2017	647480,63	641815,69	15099,27	36345	87,24	64,66

Представитель энергоснабжающей организации: _____

Представитель обслуживающей организации: _____

инженер Касьянов В.В.