



ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

26.12.2016

№ 1868/16

Москва

Об утверждении интервалов тарифных зон суток для потребителей на 2017 год (за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий)

В соответствии с Федеральным законом от 3 июня 2011 года № 107-ФЗ «Об исчислении времени» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, № 30 (Часть I), ст. 4249; 2016, № 1 (часть I), ст. 73; 2016, № 7, ст. 915; 2016, № 11, ст. 1484; 2016, № 11, ст. 1485; 2016, № 11, ст. 1486; 2016, № 11, ст. 1496; № 15, ст. 2049; № 18, ст. 2485; № 27 (часть I), ст. 4204; № 48 (часть I), ст. 6735, на основании Положения о Федеральной антимонопольной службе, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июня 2004 года № 331 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 31, ст. 3259; 2006, № 45, ст. 4706; № 49 (2 ч.), ст. 5223; 2007, № 7, ст. 903; 2008, № 13, ст. 1316; № 44, ст. 5089; № 46, ст. 5337; 2009, № 3, ст. 378; № 2, ст. 248; № 39, ст. 4613; 2010, № 9, ст. 960; № 25, ст. 3181; № 26, ст. 3350; 2012, № 39, ст. 5283; № 52, ст. 7518; 2013, № 35, ст. 4514; № 36, ст. 4578; № 45, ст. 5822; 2014, № 35, ст. 4774; 2015, № 1 (часть II), ст. 279; № 10, ст. 1543; № 37, ст. 5153; № 44, ст. 6133; № 49, ст. 6994); 2016, № 1 (часть II), ст. 239; № 28, ст. 4741; № 38, ст. 5564; № 43, ст. 6030),



п р и к а з ы в а ю :

1. Утвердить интервалы тарифных зон суток для потребителей на 2017 год (за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий) в соответствии с приложением к настоящему приказу.

2. Контроль настоящего приказа возложить на заместителя руководителя ФАС России В.Г. Королева.

Руководитель

A handwritten signature in blue ink, consisting of stylized, cursive letters, likely representing the name of the official.

И.Ю. Артемьев

**ИНТЕРВАЛЫ
ТАРИФНЫХ ЗОН СУТОК ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА 2017 ГОД
(ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НАСЕЛЕНИЯ
И (ИЛИ) ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ КАТЕГОРИЙ)**

Наименование	Зоны суток	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
ОЭС Центра	ночная	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07
	пиковая	08 - 12	08 - 11	08 - 12	08 - 12	08 - 15	09 - 15	09 - 15	09 - 16	08 - 11	08 - 12	09 - 11	09 - 11
		16 - 20	17 - 21	18 - 21	19 - 21	-	-	-	-	18 - 21	17 - 20	16 - 20	15 - 20
ОЭС Средней Волги (за исключением Самарской области, Ульяновской области и Саратовской области)	ночная	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07
	пиковая	08 - 12	07 - 12	08 - 12	08 - 14	08 - 15	08 - 15	08 - 15	08 - 14	08 - 12	08 - 12	08 - 11	08 - 11
		17 - 20	18 - 20	19 - 21	-	-	-	-	20 - 22	19 - 21	17 - 20	16 - 20	16 - 19
ОЭС Средней Волги (Самарская область)	ночная	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06
	пиковая	07 - 11	07 - 11	07 - 12	07 - 12	07 - 14	07 - 14	07 - 14	07 - 13	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11
		16 - 20	16 - 20	17 - 20	18 - 21	-	-	-	19 - 21	17 - 20	16 - 20	16 - 20	15 - 19
ОЭС Средней Волги (Ульяновская область и Саратовская область)	ночная	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06
	пиковая	07-11	07-11	07-11	07-13	07-14	07-14	07-14	07-13	07-11	07-11	07-10	07-10
		16-19	17-19	18-20	-	-	-	-	-	18-20	16-19	15-19	15-18
ОЭС Урала (за исключением Удмуртской Республики и Кировской области)	ночная	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05	21 - 05
	пиковая	05 - 09	05 - 09	05 - 09	05 - 09	06 - 12	06 - 12	06 - 12	06 - 11	05 - 10	05 - 08	05 - 08	05 - 08
		14 - 18	16 - 18	16 - 19	17 - 19	19 - 21	-	-	18 - 20	17 - 19	15 - 18	15 - 18	14 - 17
ОЭС Урала (Удмуртская Республика)	ночная	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06	22 - 06
	пиковая	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 10	07 - 11	07 - 13	07 - 14	07 - 11	07 - 11	07 - 10
		16 - 18	16 - 18	12 - 16	11 - 13	12 - 14	11 - 14	12 - 14	-	-	12 - 15	15 - 18	15 - 17
ОЭС Урала (Кировская область)	ночная	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07
	пиковая	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 10	07 - 10	07 - 11	07 - 11	07 - 11	07 - 11
		15 - 17	-	-	-	12 - 14	12 - 14	12 - 14	12 - 14	-	16 - 18	15 - 17	15 - 17

ОЭС Северо-Запада (за исключением Калининградской области)	ночная	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07
	пиковая	09 - 14 17 - 20	08 - 13 18 - 21	08 - 14 19 - 21	08 - 15 -	08 - 15 -	09 - 16 -	10 - 17 -	09 - 16 -	09 - 14 20 - 22	09 - 12 18 - 21	09 - 11 17 - 20	09 - 12 16 - 20
ОЭС Северо-Запада (Калининградская область)	ночная	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08	00 - 08
	пиковая	10 - 15 18 - 21	09 - 13 19 - 22	10 - 12 21 - 23	09 - 13 21 - 23	10 - 17 22 - 23	10 - 16 -	10 - 16 -	10 - 17 22 - 23	10 - 13 20 - 23	- 19 - 22	10 - 12 18 - 22	10 - 13 18 - 22
ОЭС Юга (за исключением Астраханской области)	ночная	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07	23 - 07
	пиковая	09 - 10 17 - 22	09 - 11 18 - 22	09 - 11 19 - 22	10 - 11 19 - 23	10 - 11 20 - 23	13 - 16 20 - 23	13 - 17 20 - 23	13 - 17 19 - 22	10 - 11 19 - 22	10 - 11 18 - 22	10 - 11 17 - 22	10 - 11 17 - 22
ОЭС Юга (Астраханская область)	ночная	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06	22-06
	пиковая	08-09 16-21	08-10 17-21	08-10 18-21	09-10 18-22	09-10 19-22	12-15 19-22	12-16 19-22	12-16 18-21	09-10 18-21	09-10 17-21	09-10 16-21	09-10 16-21
ОЭС Сибири (Омская область)	ночная	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04	20 - 04
	пиковая	04 - 08 13 - 17	04 - 08 14 - 17	04 - 08 15 - 18	04 - 08 16 - 18	04 - 08 16 - 18	04 - 11 -	05 - 12 -	05 - 10 16 - 18	04 - 08 15 - 18	04 - 08 14 - 17	04 - 08 13 - 17	04 - 08 13 - 17
ОЭС Сибири (Республика Алтай, Алтайский край, Томская область, Новосибирская область)	ночная	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03	19-03
	пиковая	03-07 12-16	03-07 13-16	03-07 14-17	03-07 15-17	03-07 15-17	03-10 -	04-11 -	04-09 15-17	03-07 14-17	03-07 13-16	03-07 12-16	03-07 12-16
ОЭС Сибири (Республика Тыва, Республика Хакасия, Красноярский край, Кемеровская область)	ночная	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03	19 - 03
	пиковая	04 - 06 13 - 17	04 - 07 14 - 17	03 - 07 14 - 18	- 15 - 18	04 - 08 16 - 19	05 - 09 16 - 19	10 - 15 17 - 19	05 - 08 16 - 19	05 - 07 14 - 18	04 - 07 13 - 17	04 - 07 12 - 17	04 - 07 12 - 17
ОЭС Сибири (Республика Бурятия, Иркутская область)	ночная	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02	18 - 02
	пиковая	02 - 06 11 - 15	02 - 06 12 - 16	02 - 05 13 - 16	02 - 05 13 - 17	02 - 06 13 - 17	02 - 06 13 - 17	03 - 09 15 - 17	03 - 08 14 - 17	02 - 05 13 - 16	02 - 05 12 - 16	02 - 06 11 - 15	02 - 06 11 - 15
ОЭС Сибири (Забайкальский край)	ночная	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01	17-01
	пиковая	01-05 10-14	01-05 11-15	01-04 12-15	01-04 12-16	01-05 12-16	01-05 12-16	01-05 14-16	02-08 13-16	02-07 12-15	01-04 11-15	01-04 10-14	01-05 10-14

ОЭС Востока (Республика Саха (Якутия), Амурская область)	ночная	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01	17 - 01
	пиковая	02 - 06 11 - 15	02 - 05 12 - 16	02 - 04 13 - 16	03 - 05 13 - 16	03 - 06 13 - 16	03 - 07 14 - 17	05 - 08 12 - 16	05 - 07 11 - 16	03 - 05 13 - 15	02 - 06 12 - 16	02 - 06 12 - 14	01 - 05 12 - 15
ОЭС Востока (Приморский край, Хабаровский край, Еврейская АО)	ночная	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00
	пиковая	02 - 05 12 - 15	02 - 05 12 - 16	01 - 04 13 - 16	02 - 04 13 - 16	02 - 04 14 - 16	02 - 07 14 - 16	02 - 07 14 - 16	03 - 06 14 - 16	03 - 05 13 - 16	02 - 04 12 - 15	02 - 04 12 - 15	02 - 05 11 - 15
Сахалинская область	ночная	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23
	пиковая	00-04 09-13	00-04 09-13	00-04 09-13	00-04 09-13	00-04 10 - 14	00-04 10 - 14	00-04 09 - 13	00-04 09 - 13	00-04 10 - 14	00-04 09 - 13	00-04 09 - 13	00-04 09 - 13
Республика Саха (Якутия) - Центральный э/район	ночная	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00	16 - 00
	пиковая	02 - 06 10 - 14	02 - 06 11 - 15	02 - 06 11 - 15	02 - 06 12 - 16	02 - 06 12 - 16	03 - 07 10 - 14	03 - 07 10 - 13	02 - 06 11 - 15	02 - 06 11 - 15	02 - 06 11 - 15	02 - 06 10 - 14	02 - 06 10 - 14
Республика Саха (Якутия) - Западный э/район	ночная	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23	15 - 23
	пиковая	03 - 07 11 - 15	02 - 07 12 - 15	01 - 05 13 - 15	02 - 06 13 - 15	02 - 06 13 - 15	02 - 07 12 - 15	03 - 07 12 - 15	03 - 07 12 - 15	02 - 07 13 - 15	01 - 05 12 - 15	01 - 05 12 - 15	03 - 07 11 - 14
Магаданская область	ночная	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23	15-23
	пиковая	23-03 07-10	23-03 08-12	23-03 09-13	23-03 09-13	23-03 09-13	23-03 11-14	23-04 10-13	23-04 11-14	23-03 08-12	23-03 08-12	00-02 07-13	00-03 07-12
Камчатский край	ночная	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22
	пиковая	23 - 03 07 - 11	23 - 03 07 - 11	23 - 03 09 - 13	23 - 03 09 - 13	23 - 03 10 - 13	23 - 03 11 - 14	23 - 03 11 - 14	23 - 03 11 - 14	23 - 03 10 - 13	23 - 03 09 - 13	23 - 03 07 - 11	23 - 03 07 - 11
Чукотский АО	ночная	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22	14 - 22
	пиковая	01 - 04 07 - 11	01 - 04 07 - 11	00 - 03 08 - 12	01 - 04 10 - 12	00 - 03 10 - 13	01 - 07 -	01 - 04 10 - 13	01 - 04 10 - 13	00 - 03 10 - 13	00 - 03 09 - 12	00 - 03 08 - 12	01 - 04 07 - 11
Республика Крым г.Севастополь	ночная	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07	23-07
	пиковая	10-17	08-14	08-14	08-10	08-10	10-15	10-16	12-16	09-11	09-11	09-11	09-12

		-	-	18-20	19-22	19-23	20-23	20-22	19-22	18-22	17-22	17-22	17-21

Примечание:

Полупиковая зона - остальное время.

Дневная зона - это время пиковой и полупиковой зон.

Интервалы тарифных зон суток определены в астрономических часах по московскому времени. Длительность зоны суток исчисляется, начиная с первой минуты часа, указанного в начале соответствующего интервала, и заканчивается по истечении последней минуты часа, предшествующего часу, указанному в конце интервала.