



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 66722

от "30" декабря 2021 г.

ФЕДЕРАЛЬНАЯ АНТИМОНОПОЛЬНАЯ СЛУЖБА

П Р И К А З

14.12.2021

№ 1414/21

Москва

Об утверждении интервалов тарифных зон суток для потребителей на 2022 год (за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий)

В соответствии со статьей 5 Федерального закона от 3 июня 2011 г. № 107-ФЗ «Об исчислении времени» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 23, ст. 3247; 2020, № 52, ст. 8578), с абзацем шестым пункта 62 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 4, ст. 504; 2019, № 6, ст. 527),

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить интервалы тарифных зон суток для потребителей на 2022 год (за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий) в соответствии с приложением к настоящему приказу.

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

Руководитель

М.А. Шаскольский



2021-144613

Приложение
к приказу ФАС России
от 14.12.2021 № 1414/21

**ИНТЕРВАЛЫ
ТАРИФНЫХ ЗОН СУТОК ДЛЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА 2022 ГОД (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ НАСЕЛЕНИЯ
И (ИЛИ) ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ КАТЕГОРИЙ)**

Объединенные энергетические системы	Зоны суток (определены в астрономических часах по московскому времени)	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь
Объединенная энергетическая система 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	08-12	08-12	09-11	09-11
16-20		17-21	18-21	19-21	-	-	-	-	18-21	17-20	16-20	15-20	
Объединенная энергетическая система Средней Волги (за исключением Самарской области, Саратовской области, Ульяновской 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	08-12	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	-	-	-	-	-	19-21	17-20	16-20	16-19	

Объединенная энергетическая система Средней Волги (Самарская область, Саратовская область, Ульяновская 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
Объединенная энергетическая система 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	06-09	06-08	06-08	06-09	06-12	06-12	06-12	06-11	06-11	06-08	06-08	06-08
		14-18	16-18	16-19	17-19	-	-	-	17-19	17-19	15-18	15-18	14-17
Объединенная энергетическая система 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
Объединенная энергетическая система 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	08-11	08-11	08-11	08-11	08-11	08-11	08-10	08-10	08-11	08-11	08-11	08-11
		15-17	-	-	-	12-14	12-14	11-13	12-14	-	16-18	15-17	15-17

Объединенная энергетическая система 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 20-21	08-15 -	08-15 -	09-16 -	10-17 -	09-16 -	09-15 20-22	09-12 18-21	09-11 17-20	09-12 16-20
Объединенная энергетическая система 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
Объединенная энергетическая система Юга (за исключением Астраханской области, Республики Крым и города федерального значения Севастополя)	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
Объединенная энергетическая система 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 17-21	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 17-21	09-10 17-21

Объединенная энергетическая система Юга (Республика Крым и город федерального значения 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	08-09 17-22	08-10 17-22	08-10 18-22	09-10 18-23	09-10 19-23	12-15 19-23	12-16 19-23	12-16 18-22	09-10 18-22	09-10 17-22	09-10 16-22	09-10 16-22
Объединенная энергетическая система 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	05-08 13-17	05-08 14-17	05-08 15-18	05-08 16-18	05-08 16-18	05-11 -	05-12 -	05-10 16-18	05-08 15-18	05-08 14-17	05-08 13-17	05-08 13-17
Объединенная энергетическая система 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	04-07 12-16	04-07 13-16	04-07 14-17	04-07 15-17	04-07 15-17	04-10 -	04-11 -	04-09 15-17	04-07 14-17	04-07 13-16	04-07 12-16	04-07 12-16
Объединенная энергетическая система 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	04-07 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

Объединенная энергетическая система 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	02-06	02-05	02-05	02-06	02-06	02-09	02-08	02-05	02-05	02-06	02-06
		11-15	12-16	13-16	13-17	13-17	13-17	15-17	14-17	13-16	12-16	11-15	11-15
Объединенная энергетическая система 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	02-05	02-05	02-04	02-04	02-05	02-05	02-08	02-07	02-04	02-04	02-05	02-05
		10-14	11-15	12-15	12-16	12-16	12-16	14-16	13-16	12-15	11-15	10-14	10-14
Объединенная энергетическая система 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	02-05	02-04	03-05	03-06	03-07	05-08	05-07	03-05	02-06	02-06	02-05
		11-15	12-16	13-16	13-16	13-16	14-17	12-16	11-16	13-15	12-16	12-14	12-15
Объединенная энергетическая система Востока (Приморский край, Хабаровский край, Еврейская автономная область)	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	02-05	01-04	02-04	02-04	02-07	02-07	03-06	03-05	02-04	02-04	02-05
		12-15	12-16	13-16	13-16	14-16	14-16	14-16	14-16	13-16	12-15	12-15	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
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	00-03 07-10	00-03 08-12	00-03 09-13	00-03 09-13	00-03 09-13	00-03 11-14	00-04 10-13	00-04 11-14	00-03 08-12	00-03 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 автономный округ	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