



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 54797
от "31" июля 2019.

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

ПРИКАЗ

6 июля 2019 г.

№ 1053

Москва

**Об утверждении температурных коэффициентов
(коэффициентов приведения к стандартным условиям)**

В соответствии с пунктом 26 Правил поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июля 2008 г. № 549 «О порядке поставки газа для обеспечения коммунально-бытовых нужд граждан» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2008, № 30, ст. 3635; 2011, № 22, ст. 3168; 2013, № 21, ст. 2648; 2014, № 8, ст. 811; № 18, ст. 2187; 2017, № 38, ст. 5628), приказываю:

1. Утвердить прилагаемые:

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Астраханской области согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Белгородской области согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Брянской области согласно приложению № 3 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) во Владимирской области согласно приложению № 4 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Волгоградской области согласно приложению № 5 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Воронежской области согласно приложению № 6 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Калужской области согласно приложению № 7 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Костромской области согласно приложению № 8 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Курганской области согласно приложению № 9 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Курской области согласно приложению № 10 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Нижегородской области согласно приложению № 11 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Оренбургской области согласно приложению № 12 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Орловской области согласно приложению № 13 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Пензенской области согласно приложению № 14 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Ростовской области согласно приложению № 15 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Рязанской области согласно приложению № 16 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Самарской области согласно приложению № 17 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Саратовской области согласно приложению № 18 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Смоленской области согласно приложению № 19 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Тамбовской области согласно приложению № 20 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Ульяновской области согласно приложению № 21 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Челябинской области согласно приложению № 22 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Адыгея согласно приложению № 23 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Башкортостан согласно приложению № 24 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Дагестан согласно приложению № 25 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Кабардино-Балкарской Республике согласно приложению № 26 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Калмыкия согласно приложению № 27 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Крым согласно приложению № 28 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Мордовия согласно приложению № 29 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Республике Северная Осетия – Алания согласно приложению № 30 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Чеченской Республике согласно приложению № 31 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Чувашской Республике - Чувашии согласно приложению № 32 к настоящему приказу;

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Краснодарском крае согласно приложению № 33 к настоящему приказу;

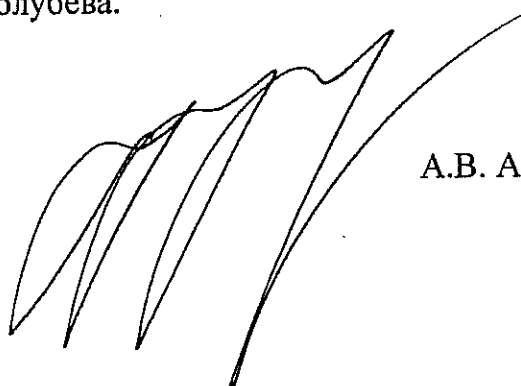
Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям) в Ставропольском крае согласно приложению № 34 к настоящему приказу.

2. Установить, что температурные коэффициенты (коэффициенты приведения к стандартным условиям), утвержденные в соответствии с пунктом 1 настоящего приказа, применяются в целях определения объема потребленного газа по показаниям приборов учета газа, не имеющих температурной компенсации, установленных вне помещений, во втором полугодии 2019 года.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Руководителя Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии С.С. Голубева.

Руководитель

А.В. Абрамов



Приложение № 12
к приказу Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии
от 6 июля 2019 г. № 1053

Температурные коэффициенты (коэффициенты приведения
к стандартным условиям) в Оренбургской области

Северная

Год	Месяц	Значения коэффициентов
2019	7	0,99
2019	8	1,02
2019	9	1,03
2019	10	1,06
2019	11	1,11
2019	12	1,13

Центрально-западная

Год	Месяц	Значения коэффициентов
2019	7	0,99
2019	8	1,01
2019	9	1,02
2019	10	1,06
2019	11	1,11
2019	12	1,13

Восточная

Год	Месяц	Значения коэффициентов
2019	7	0,97
2019	8	0,98
2019	9	1,01
2019	10	1,04
2019	11	1,09
2019	12	1,13

Центральная

Год	Месяц	Значения коэффициентов
2019	7	0,98
2019	8	1,00
2019	9	1,02
2019	10	1,05
2019	11	1,11
2019	12	1,14