

КОНДИЦИОНЕРЫ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ
РЯД НОМИНАЛЬНЫХ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЕЙ

Издание официальное



КОНДИЦИОНЕРЫ ЦЕНТРАЛЬНЫЕ

Ряд номинальных производительностей

Central conditioners.
Series of rated capacitiesГОСТ
16552—86Взамен
ГОСТ 16552—71МКС 91.140.30
ОКП 48 6210

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 13 марта 1986 г. № 512 дата введения установлена

01.01.87

1. Настоящий стандарт распространяется на центральные кондиционеры общего назначения, осуществляющие тепловую или тепловлажную обработку воздуха с использованием внешних источников тепла и холода, предназначенные для кондиционирования воздуха в жилых, общественных и производственных зданиях.

Стандарт не распространяется на центральные кондиционеры специального назначения (медицинские, сейсмостойкие и др.).

2. Номинальные значения производительности по воздуху центральных кондиционеров при скорости воздушного потока в сечении кондиционеров 2,8 м/с должны выбираться из ряда: 10000; 20000; 31500; 40000; 63000; 80000; 125000; 160000; 200000; 250000 м³/ч.

3. При скорости воздушного потока, отличной от 2,8 м/с, допускаются другие значения производительности по воздуху при условии их соответствия ряду R 10 по ГОСТ 8032—84.

4. Предельные отклонения значений производительности по воздуху — минус 5 % установленных значений.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН Министерством строительного, дорожного и коммунального машиностроения
2. ВНЕСЕН Министерством строительного, дорожного и коммунального машиностроения
3. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 13.03.86 № 512
4. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Август 2006 г.

Редактор *Л.А. Шебаронина*
Технический редактор *Л.А. Гусева*
Корректор *Т.И. Кононенко*
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Сдано в набор 27.07.2006. Подписано в печать 28.09.2006. Формат 60х84 1/8. Бумага офсетная. Гарнитура Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,47. Уч.-изд. л. 0,20. Тираж 45 экз. Зак. 238. С 3320.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru
Набрано и отпечатано во ФГУП «Стандартинформ»