



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

ЛИФТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
РЯДЫ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ И СКОРОСТИ

ГОСТ 26334—84
(СТ СЭВ 4324—83)

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ СССР
Москва

ЛИФТЫ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ**ГОСТ**

Ряды грузоподъемности и скорости

26334—84

Electric lifts. Load capacity and speed ranges

(СТ СЭВ 4324—83)

ОКП 48 3600

Постановлением Государственного комитета СССР по делам строительства от 5 ноября 1984 г. № 185 срок введения установлен

с 01.01.85

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

1. Настоящий стандарт распространяется на пассажирские, грузовые и малые грузовые электрические лифты.

Настоящий стандарт не распространяется на строительные лифты, лифты на судах и лифты специального назначения.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 4324—83.

2. Значения грузоподъемности лифтов должны выбираться из ряда: 40; 100; (160); 250; (320); 400; (500); 630; 800; 1000; 1250; 1600; 2000; 2500; (3200); 4000; (5000); 6300 кг.

3. Значения номинальной скорости лифтов должны выбираться из ряда: 0,14; 0,2; 0,25; 0,4; (0,5); 0,63; (0,71); 1,0; (1,4); 1,6; (2,0); 2,5; (2,8); 4,0; (5,6); 6,3 м/с.

Примечание к пп. 2 и 3. Значения параметров, указанные в скобках, неpreferred.

4. Допустимое отклонение рабочей скорости не должно превышать $\pm 15\%$ значения номинальной скорости.

Редактор *М. А. Глазунова*
Технический редактор *М. И. Максимова*
Корректор *А. С. Черноусова*

Сдано в наб. 27.07.87 Подп. в печ. 23.09.87 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,08 уч.-изд. л.
Тир. 8000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник». Москва, Ляли пер., 6. Зак. 958