



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР

---

# ДОМКРАТЫ ГАРАЖНЫЕ

ПАРАМЕТРЫ

ГОСТ 27334—87

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ  
Москва

## ДОМКРАТЫ ГАРАЖНЫЕ

## Параметры

Garage jacks. Parameters

ГОСТ

27334—87

ОКП 45 7721

Дата введения 01.07.88

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на вновь разрабатываемые и модернизируемые гаражные домкраты.

1. Основные параметры гаражных домкратов должны соответствовать указанным в таблице.

Наименование параметра	Норма					
Грузоподъемность, т	1,0	2,5	6,0	11,0	20,0	30,0
Максимальная высота подъема, м, не менее	0,610			0,580	0,540	
Минимальная высота подхвата, м, не более	0,120	0,135	0,155	0,230		
Ход, м, не менее	0,450			0,200		
Срок службы, лет	6			10		

## Примечания:

1. Конструкция домкратов грузоподъемностью свыше 11,0 т должна предусматривать возможность использования сменных подхватов.

2. Пояснения к наименованиям параметров домкратов приведены в справочном приложении.

2. Вид климатического исполнения домкратов должен обеспечивать их эксплуатацию на открытом воздухе (категория размещения 1 по ГОСТ 15150—69).

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



© Издательство стандартов, 1988

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Справочное

ПОЯСНЕНИЯ К НАИМЕНОВАНИЯМ ПАРАМЕТРОВ ГАРАЖНЫХ  
ДОМКРАТОВ

Термин		Пояснение
Максимальная подъема	высота	Наибольшее возможное расстояние по вертикали от пола до верхней точки подхвата
Минимальная подхвата	высота	Наименьшее возможное расстояние по вертикали от пола до верхней точки подхвата
Ход		Наибольшее перемещение подхвата по вертикали под воздействием механизма подъема

## ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

**1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН** Министерством автомобильного транспорта РСФСР

### ИСПОЛНИТЕЛИ:

**В. В. Цейтлин** (руководитель темы); **Л. И. Носов**; **В. А. Новиков**; **А. И. Гершуни**; **А. Н. Ременцов**, канд. техн. наук; **С. А. Асеев**

**2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ** Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 24.06.87 № 2318

**3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ**

**4. Срок первой проверки 1992 г.; периодичность проверки 4 года**

### 5. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта
ГОСТ 15150—69	2

**6. ПЕРЕИЗДАНИЕ.** Январь 1988 г.

Редактор *М. Е. Искандарян*  
Технический редактор *Э. В. Митяй*  
Корректор *Г. И. Чуйко*

Слано в наб. 12.05.88 Подп. в печ. 10.08 88 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,15 уч.-изд. л.  
Тираж 6000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП,  
Новопресненский пер., д. 3.  
Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Даряус и Гирено, 39. Зак. 1628.