

## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ПРОФИЛИ СТАЛЬНЫЕ ГОРЯЧЕКАТАНЫЕ  
ПЕРИОДИЧЕСКИЕ ПРОДОЛЬНОЙ ПРОКАТКИ  
ДЛЯ ПЕРЕДНЕЙ ОСИ АВТОМОБИЛЯ ЗИЛ-130

Сортамент

ГОСТ  
8319.2—75Hot-rolled steel periodical lengthwise-rolled sections for front axle of ЗИЛ-130  
automobile. Dimensions

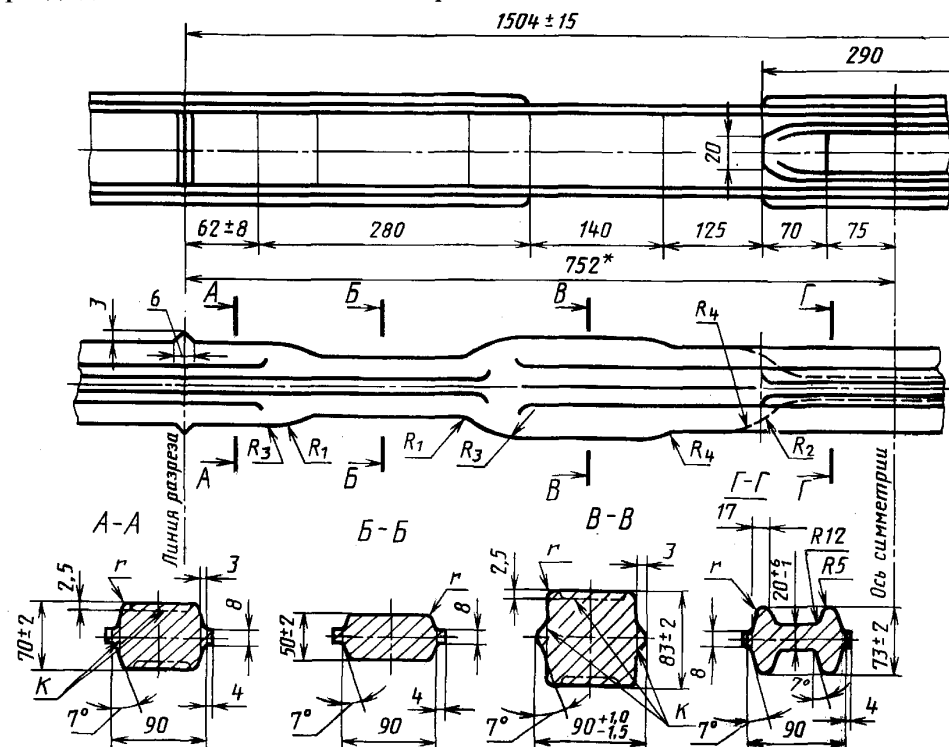
ОКП 09 3001

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 29 декабря 1975 г.  
№ 4063 дата введения установлена

01.01.77

Ограничение срока действия снято Постановлением Госстандарта от 20.05.91 № 709

1. Настоящий стандарт распространяется на стальной горячекатаный периодический профиль для передней оси автомобиля ЗИЛ-130 с последующей горячей обработкой давлением.
2. Профиль изготавливают в соответствии с требованиями ГОСТ 8319.0—75 и настоящего стандарта.
3. Размеры и предельные отклонения по ним, смещение контуров, число периодов и масса одного периода должны соответствовать на чертеже и в таблице.



\* Размер для справок.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Издание с Изменением № 1, утвержденным в декабре 1986 г. (ИУС 3—87).

## С. 2 ГОСТ 8319.2—75

$R_1$	$R_2$	$R_3$	$R_4$	Смещение контура, мм		Число периодов, шт.	Масса одного периода, кг
				продольное	поперечное		
мм				не более			
150—200	100—125	75—100	50—75	10	2	4	66,2

Пример условного обозначения профиля для передней оси автомобиля ЗИЛ-130 из стали марки 45:

Профиль для автооси ЗИЛ-130  $\frac{\text{ГОСТ 8319.2—75}}{45 \text{ ГОСТ 8319.0—75}}$

(Измененная редакция, Изм. № 1).

4. Допускается выполнение сечений по контуру  $K$ .

5. Кривизна на длине одного периода не должна превышать 15 мм.

6. Скручивание профиля относительно продольной оси не допускается.

5, 6. (Измененная редакция, Изм. № 1).