

Группа В42

**Изменение № 2 ГОСТ 7637—55 Подкладки рельсовые одnoreбордчатые для рельсов типа Р33**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 13.06.85 № 1641 срок введения установлен**

**с 01.01.86**

Наименование стандарта изложить в новой редакции: «**Подкладки костыльного скрепления к железнодорожным рельсам типа Р33. Конструкция и размеры**»

The plates of spike fastening for railway Р33 rails. Design and dimensions».

Под наименованием стандарта проставить код: ОКП 11 3000.

Стандарт дополнить вводной частью: «Настоящий стандарт распространяется на одnoreбордчатые подкладки костыльного скрепления к железнодорожным рельсам типа Р33».

Пункты 1, 2 изложить в новой редакции: «1. Конструкция и размеры подкладок должны соответствовать указанным на чертеже.

2. Предельные отклонения размеров не должны превышать:

*(Продолжение см. с. 50)*

(Продолжение изменения к ГОСТ 7637—55)

по толщине подкладки, мм . . . . .	±1,0
по размерам отверстий (со стороны продавливания), мм . . . . .	±0,5
по расстоянию наружной грани отверстия от внутренней грани реборды, мм . . . . .	±1,0
по расстоянию от края подкладки до внутренней грани реборды, мм . . . . .	±2,0
по продольному расположению отверстий (по оси рельса), мм . . . . .	±1,0
по длине подкладки (по размеру 150 мм), мм . . . . .	±4,0
по ширине подкладки (по размеру 185 мм), мм . . . . .	±2,0
по прочим размерам, мм . . . . .	±0,5.

Местный изгиб концов на участке от отверстия до края подкладки не должен превышать 1 мм».

Пункт 4. Заменить ссылку: ГОСТ 3280—72 на ГОСТ 3280—84.

Пункт 5. Заменить ссылку: ГОСТ 5812—75 на ГОСТ 5812—82; исключить слова: «в части рельса III-а, соответствующего рельсу типа Р33».

(ИУС № 9 1985 г.)