

Изменение № 2 ГОСТ 2.408—68 Единая система конструкторской документации. Правила выполнения рабочих чертежей звездочек приводных роликовых и втулочных цепей

Принято Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 8 от 12.10.95)

Зарегистрировано Техническим секретариатом МГС №1777

Дата введения 1997—01—01

За принятие проголосовали:

Наименование государства	Наименование национального органа стандартизации
Республика Белоруссия	Белстандарт
Республика Казахстан	Госстандарт Республики Казахстан
Республика Молдова	Молдовастандарт
Российская Федерация	Госстандарт России
Республика Таджикистан	Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации
Туркменистан	Туркменглавгосинспекция
Украина	Госстандарт Украины

Пункт 6. Третий абзац. Заменить обозначение: D на d_3 ; d_1 на d_2 ;

пятый абзац. Заменить слово: «класс» на «группа».

Пункт 7. Третий — пятый абзацы изложить в новой редакции: «допуск на разность шагов;

допуск радиального биения окружности впадин;

допуск торцового биения зубчатого венца».

Пункт 8. Третий абзац. Заменить обозначение: b на h ;

четвертый абзац. Заменить обозначение: $B_{\text{вн}}$ на b_3 .

Пункт 11. Чертежи 1—3. Таблицы. Заменить слова: «Класс точности» на «Группа точности» (3 раза); «Радиальное биение окружности впадин» на «Допуск радиального биения окружности впадин» (3 раза); «Торцовое биение зубчатого венца» на «Допуск торцового биения зубчатого венца» (3 раза); заменить обозначения: D на d_3 (3 раза); b на h (3 раза); $B_{\text{вн}}$ на b_3 (3 раза); δt на — (3 раза); E_0 на — (3 раза);

чертеж 1. Таблица. Заменить размеры: 3 на C ; $48,45_{-0,34}$ на $48,45_{-0,25}$;

чертеж 2. Заменить размеры: $34,7_{-0,34}$ на $34,7_{-0,39}$; $20,7_{-0,28}$ на $20,7_{-0,33}$; $6,8_{-0,2}$ на $6,8_{-0,22}$;

Таблица. Заменить размеры: 2 на B ; $92,47_{-0,23}$ на $92,47_{-0,22}$;

Чертеж 3. Таблица. Заменить размеры: 3 на C (2 раза); $48,45_{-0,34}$ на $48,45_{-0,25}$; $92,47_{-0,46}$ на $92,47_{-0,35}$.

(ИУС № 10 1996 г.)