

**ТЕМИР ЖОЛДУК РЕЛЬСТЕРДИН
КОНТРРЕЛЬСТЕРИ.
Техникалык шарттар**

**РЕЛЬСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ
КОНТРРЕЛЬСОВЫЕ
Технические условия**

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

КМС ГОСТ Р 55497:2018

Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике, установлены Законом Кыргызской Республики «Об основах технического регулирования в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Центром по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

2 ВНЕСЕН РЦ «Стройсертификация»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики от 9 января 2018 г.
№ 5-СТ

4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р 55497:2013 Рельсы железнодорожные контррельсовые. Технические условия

5 ВВЕДЕН впервые

ЦСМ, 2019

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики Кыргызской Республики

Содержание

1 Область применения.....	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	2
4 Классификация рельсов и уголков.....	2
5 Технические требования.....	2
6 Правила приемки	10
7 Методы контроля рельсов и уголков	12
8 Транспортирование и хранение	14
9 Гарантии изготовителя.....	14
Приложение А (справочное) Расчетные параметры конструкции рельсов и уголков	15
Приложение Б (справочное) Схема отбора образцов для контроля твердости и наличия флокенов	16

