

**ТЕМИР ЖОЛДУК РЕЛЬСТЕРДИН
КОНТРРЕЛЬСТЕРИ.**

Техникалык шарттар

**РЕЛЬСЫ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫЕ
КОНТРРЕЛЬСОВЫЕ**

Технические условия

Издание официальное

ЦСМ

Бишкек

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

