

НИФТР и СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ  
**РАБОЧИЙ  
ЭКЗЕМПЛЯР**

**Автомобиль жолдору жана көчөлөр  
ЖӨӨ ЖҮРГҮНЧҮЛӨРДҮН КЫЙМЫЛЫНЫН  
КООПСУЗДУГУ  
Жалпы талаптар**

**Дороги автомобильные и улицы  
БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ПЕШЕХОДОВ  
Общие требования**

**Издание официальное**

**ЦСМ**

**Бишкек**

## Предисловие

Цели, принципы и основные положения стандартизации в Кыргызской Республике установлены законом Кыргызской Республики «О техническом регулировании в Кыргызской Республике» и КМС 1.0

### Сведения о стандарте

1 ПОДГОТОВЛЕН Центром по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт)

2 ВНЕСЕН Управлением стандартизации Кыргызстандарта во исполнение пункта 5 ст. 21 главы 4 Закона КР «О стандартизации»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом Центра по стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт) от 20 февраля 2025 г. № 8-СТ.

4 Настоящий стандарт идентичен ГОСТ Р 70716-2023 Дороги автомобильные и улицы. Безопасность движения пешеходов. Общие требования.

5 ВВЕДЕН впервые

© Кыргызстандарт, 2025

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 и коммерции Кыргызской Республики (Кыргызстандарт)

.

## Содержание

1 Область применения . . . . .	1
2 Нормативные ссылки . . . . .	1
3 Термины и определения. . . . .	3
4 Общие положения . . . . .	3
5 Обеспечение безопасности движения пешеходов при пересечении проезжей части . . . . .	4
5.1 Типы пешеходных переходов . . . . .	4
5.2 Пешеходные переходы в разных уровнях с проезжей частью . . . . .	5
5.3 Пешеходные переходы в одном уровне с проезжей частью . . . . .	6
5.4 Регулируемые пешеходные переходы. Оптимизация работы светофоров . . . . .	6
5.5 Нерегулируемые пешеходные переходы. Способы повышения безопасности движения пешеходов . . . . .	8
5.6 Обеспечение безопасности пешеходов на остановочных пунктах трамвая. . . . .	11
6 Исключение выхода пешеходов на проезжую часть в не предназначенных для ее перехода местах . . . . .	11
7 Обустройство пешеходных переходов средствами обеспечения безопасности пешеходов . . . . .	12
7.1 Устройство островков безопасности и защитных элементов . . . . .	12
7.2 Установка дорожных пластин на подъездах к пешеходному переходу. . . . .	13
7.3 Устройство контрастного покрытия проезжей части перед пешеходными переходами . . . . .	14
7.4 Обустройство пешеходных переходов наружными тактильными наземными указателями . . . . .	15
8 Обеспечение безопасности движения пешеходов в жилой застройке . . . . .	16
8.1 Безопасность пешеходов на территориях, не обозначенных знаками «Жилая зона». Успокоение движения . . . . .	16
8.2 Безопасность пешеходов на территориях, обозначенных дорожными знаками «Жилая зона», и на дворовых территориях . . . . .	19
9 Обеспечение пешеходов пешеходными путями . . . . .	19
9.1 Устройство тротуаров и пешеходных дорожек . . . . .	19
9.2 Устройство велосипедных и велопешеходных дорожек. . . . .	20
Приложение А (обязательное) Требования по обустройству дорог и улиц техническими средствами автоматической фотовидеофиксации нарушений правил дорожного движения в местах расположения наземных пешеходных переходов . . . . .	21
Приложение Б (справочное) Иллюстрации к стандарту. . . . .	22
Библиография . . . . .	38

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ****Автомобиль жолдору жана көчөлөр  
ЖӨӨ ЖҮРГҮНЧҮЛӨРДҮН КЫЙМЫЛЫНЫН КООПСУЗДУГУ  
Жалпы талаптар****Дороги автомобильные и улицы  
БЕЗОПАСНОСТЬ ДВИЖЕНИЯ ПЕШЕХОДОВ  
Общие требования**

Automobile roads and streets.  
Traffic safety of pedestrians. General requirements

Дата введения 2025-07-01

**1 Область применения**

Настоящий стандарт распространяется на автомобильные дороги общего пользования в соответствии с [1] (далее — дороги) и на дороги и улицы городских и сельских поселений в соответствии с СП 42.13330 (далее — улицы) и устанавливает требования к безопасности движения пешеходов.

Требования настоящего стандарта направлены на обеспечение безопасности дорожного движения, сохранение жизни, здоровья и имущества населения.

**2 Нормативные ссылки**

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие документы:

- ГОСТ 34.401 Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Средства технические периферийные автоматизированных систем дорожного движения. Типы и технические требования
- ГОСТ 6665 Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические условия
- ГОСТ 32018 Изделия строительно-дорожные из природного камня. Технические условия
- ГОСТ 32753 Дороги автомобильные общего пользования. Покрытия противоскольжения цветные. Технические требования
- ГОСТ 32757 Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Классификация
- ГОСТ 32758 Дороги автомобильные общего пользования. Временные технические средства организации дорожного движения. Технические требования и правила применения
- ГОСТ 32759 Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные тумбы. Технические требования
- ГОСТ 32839 Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Методы контроля
- ГОСТ 32843 Дороги автомобильные общего пользования. Столбики сигнальные дорожные. Технические требования
- ГОСТ 32866 Дороги автомобильные общего пользования. Световозвращатели дорожные. Технические требования
- ГОСТ 32944—2014 Дороги автомобильные общего пользования. Пешеходные переходы. Классификация. Общие требования
- ГОСТ 32945 Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования