

Шкала травматизма при использовании различных видов детских удерживающих устройств в автомобиле

до 1 года



		На руках	>		Травмы головы, живота, шеи, позвоночника, таза, груди, верхних конечностей.
		Переноска	>		Травмы головы, нижних конечностей, шеи.
		Люлька (без сертификата качества)	>		Травмы головы, позвоночника, верхних конечностей, грудной клетки, лёгкие повреждения.
		Сертифицированная люлька*	>		Травмы головы, лёгкие повреждения.

1–4 года



		На руках	>		Травмы головы, грудной клетки.
		Бустер	>		Травмы головы, таза, лёгкие повреждения.
		Штатный ремень	>		Травмы живота, шеи.
		Автокресло (без сертификата качества)	>		Травмы головы, грудной клетки, нижних конечностей, лёгкие повреждения.
		Сертифицированное автокресло*	>		Травмы головы, верхних конечностей, живота, лёгкие повреждения.

4–12 лет



		Штатный ремень	>		Травмы головы, шеи, верхних и нижних конечностей, позвоночника, грудной клетки, живота, лёгкие повреждения.
		Бустер	>		Травмы головы, верхних и нижних конечностей, таза, живота, груди, лёгкие повреждения.
		Автокресло (без сертификата качества)	>		Травмы головы, груди, таза, шеи, верхних и нижних конечностей, живота.
		Сертифицированное автокресло*	>		Травмы головы, нижних конечностей, живота, лёгкие повреждения.

Низкая тяжесть

Средняя тяжесть

Высокая тяжесть

Смерть

*При правильном использовании удерживающего устройства



ОТКРЫТОЕ
ПРАВИТЕЛЬСТВО

БЕЗДТП РФ

ЭКСПЕРТИЗНЫЙ ЦЕНТР
«ДВИЖЕНИЕ БЕЗ ОПАСНОСТИ»

КЛАССИФИКАЦИЯ ДЕТСКИХ УДЕРЖИВАЮЩИХ УСТРОЙСТВ (ДУУ)



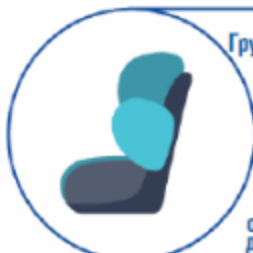
Группа 0+

0-13 кг
от рождения до 1 года



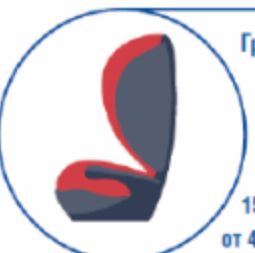
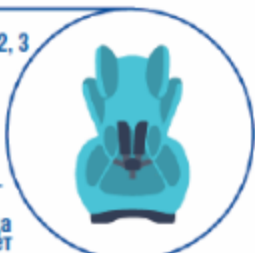
Группа 1

9-18 кг
от 9 месяцев до 4 лет



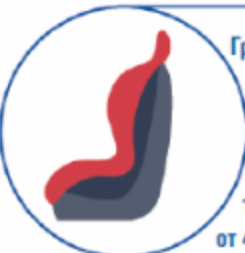
Группа 1, 2, 3

9-36 кг
от 1 года до 12 лет



Группа 2

15-25 кг
от 4 до 6 лет



Группа 2, 3

15-36 кг
от 4 до 12 лет



Группа 3

22-36 кг
от 7 до 12 лет



Главный недостаток бустера — отсутствие боковой защиты.
В случае ДТП тяжесть травм возрастает во множество раз.