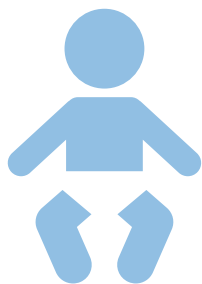


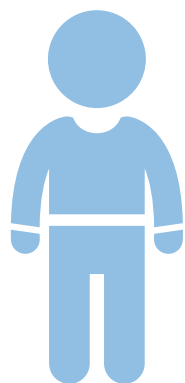
Шкала травматизма при использовании различных видов детских удерживающих устройств в автомобиле

до 1 года



	На руках	> X	●	Травмы головы, живота, шеи, позвоночника, таза, груди, верхних, нижних конечностей.
	Переноска	> X	● ●	Травмы головы, нижних конечностей, шеи.
	Лягушка (без сертификата качества)	> X	● ●	Травмы головы, позвоночника, верхних конечностей, грудной клетки, лёгкие повреждения.
	Сертифицированная лягушка*	> ✓	● ●	Травмы головы, лёгкие повреждения.

1–4 года



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

4–12 лет



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



Информация построена по принципу использования детских удерживающих устройств для разных возрастов детей. Все перечисленные травмы характерны для различных видов ДТП с разными скоростями и дорожными условиями. Детское удерживающее устройство не гарантирует отсутствие травм у ребёнка при ДТП, однако правильно подобранное и качественное устройство может снизить тяжесть этих травм. «Движение без опасности» призывает к ответственному родителю – соблюдайте дополнительную осторожность при перевозке детей, не нарушайте скоростной режим и действуйте исходя из правил дорожного движения!