

Виртуальная реальность перестала быть фантастической мечтой. Погрузиться в захватывающий мир цифровой иллюзии сегодня может каждый.

Vibrating VR Simulator



VR Glasses



Vibrating platform



Console



VR Games

Что такое виртуальная реальность?





Гипотеза;

Виртуальная реальность стала недорогой и доступной. Пока она не настолько крута, чтобы полностью потеряться в ней, как герои фильма «Авалон», однако кто знает, что мы увидим в будущем.



Актуальность;

Развитие цифровой техники, позволяют изобретаться новые игровые гаджеты, а так же , «виртуальная реальность» благотворно способствует развитию других сфер деятельности человека.....

Самые популярные гаджеты виртуальной реальности - это [VR-очки для смартфонов](#) и [VR-шлемы для игр](#).





VR-шлем HTC Vive Pro EEA HMD 99HANW020-00



HTC Vive Steam VR 99HALN007-00



Очки виртуальной реальности Samsung Gear VR
SM-R325



Очки виртуальной реальности HOMIDO V2 - для смартфонов



- <https://www.mvideo.ru/obzor-gadjetov-dlya-vr>

Где можно использовать технологию виртуальной реальности?

Технология виртуальной реальности сегодня востребована далеко не только в компьютерных играх и в кинематографе. VR используется для интерактивного привлечения покупателей товаров и услуг и вовлечение во взаимодействие с контентом. Возможности виртуального мира позволяют переносить человека в различные измерения, пространства и географические точки нашего мира, увидеть то, что скрыто от глаз в реальности.

Виртуальная реальность активно интегрируется сегодня в различные бизнес-сегменты: потребительский, коммерческий рынки, рынок развлечений, путешествий, система образования активно внедряет технологии VR в процесс обучения.

Как и где виртуальная реальность помогает бизнесу?

- **Товары и услуги.** Виртуальное представление продуктов и услуг – эффективный инструмент связи с потенциальным потребителем. Системы виртуальной реальности используют в качестве виртуальной витрины, с возможностью интерактивного создания самим покупателем товара, который ему нужен. Это – виртуальные витрины мебели, зданий, автомобилей и тд. Потребители, которые имели опыт предварительного ознакомления с товаром/услугой через мобильного VR-приложения, считают, что это

— существенно экономит время, которое тратится на выбор и принятие решения о покупке,

— позволяет получить эмоциональное впечатление от использования продукта/услуги до его приобретения благодаря близкому ознакомлению с ним, либо за счет опробования их в виртуальной среде.



Виртуальная реальность в медицине

Уже сегодня VR помогает реабилитации, социализации и инклюзии людей пожилого возраста. VR может быть полезна для умственных и физических упражнений. Согласно результатам исследования датского университета Aalborg, виртуальная реальность может вдохновлять пожилых людей чаще гулять, выходить из дома, заниматься физическими нагрузками. Физическая активность помогает им держать себя в форме и отвлекать от хронических болей спины и в суставах.

