



Как работать с технологией дополнительной реальности?


Вам понадобится смартфон или планшет, имеющий доступ к Интернету. Лучше всего, если он будет подключаться к Интернету через Wi-Fi



1. На своем телефоне или планшете найдите и установите бесплатное приложение **HP reveal** с **Play Market** или **App Store**.

2. Откройте программу и проведите по экрану справа налево несколько раз, пока не появится экран регистрации.

3. Зарегистрируйтесь: нажмите **Sing Up**, заполните пустые поля, нажмите **Join**.

4. Нажмите  →  и наберите в поисковой строке **formula _ bezopasnosti**.

5. Подпишитесь на найденный канал: нажмите **Follow**. Чтобы программой можно было пользоваться, нажмите .

6. Наведите камеру телефона на картинку со специальным знаком так, чтобы вся картинка была в кадре. Кружки в центре должны изменить форму. Это означает, что через несколько секунд AR-приложение начнет работать: запуститься видео  или 3D-модель .



Как работать с технологией дополнительной реальности?


Вам понадобится смартфон или планшет, имеющий доступ к Интернету. Лучше всего, если он будет подключаться к Интернету через Wi-Fi



1. На своем телефоне или планшете найдите и установите бесплатное приложение **HP reveal** с **Play Market** или **App Store**.

2. Откройте программу и проведите по экрану справа налево несколько раз, пока не появится экран регистрации.

3. Зарегистрируйтесь: нажмите **Sing Up**, заполните пустые поля, нажмите **Join**.

4. Нажмите  →  и наберите в поисковой строке **formula _ bezopasnosti**.

5. Подпишитесь на найденный канал: нажмите **Follow**. Чтобы программой можно было пользоваться, нажмите .

6. Наведите камеру телефона на картинку со специальным знаком так, чтобы вся картинка была в кадре. Кружки в центре должны изменить форму. Это означает, что через несколько секунд AR-приложение начнет работать: запуститься видео  или 3D-модель .