

# Глобальный рынок цифровой трансформации

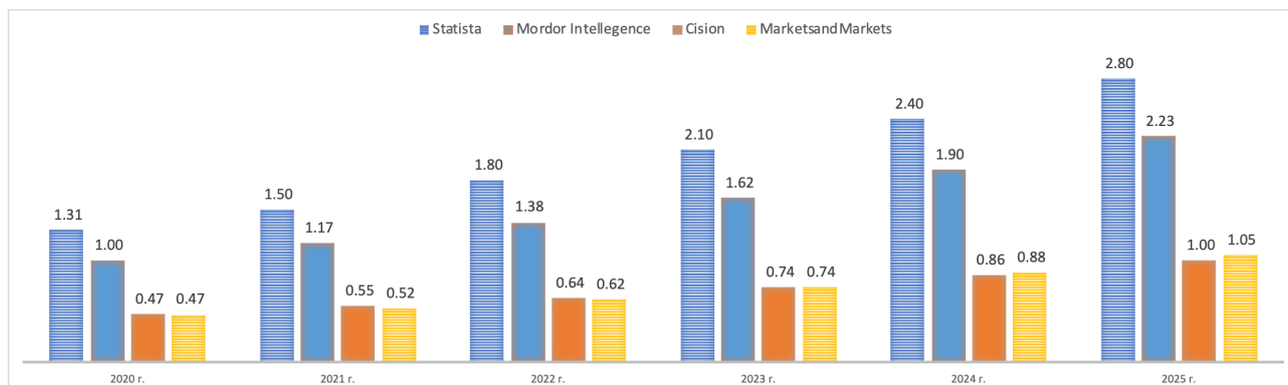
Цифровая трансформация - глобальный и комплексный процесс, охватывающий всю мировую экономику. Развитие цифровых технологий привело к качественным изменениям рынка потребительских товаров и услуг, значительно изменило производственные технологии. Уже сейчас можно выделить 2 кластера рынка цифровой трансформации:

**Широко распространенные цифровые технологии:** смартфоны, компьютеры, цифровые телевизоры, мобильная связь, станки с цифровым управлением и др. Эта группа товаров и услуг широко вошла в нашу жизнь и определяет сегодняшний уровень цифровых компетенций;

**Инновационные цифровые технологии:** искусственный интеллект, облачные технологии, большие данные, «интернет всего» системы автономного вождения, сети широкополосной передачи данных, мобильный спутниковый интернет и др. Эти технологии активно внедряются в повседневную жизнь, но пока не стали частью привычного пейзажа. Тем не менее, в ближайшей перспективе успех на цифровом рынке будет определяться этим пулом инноваций.

Различные отраслевые эксперты дают рыночные прогнозы как для кластера инновационных цифровых технологий, так и для всего рынка цифровой трансформации. В зависимости от используемых подходов оценки разнятся.

## Прогноз динамики мирового рынка цифровой трансформации, трлн. долл. США



Statista и Mordor Intelligence дают прогнозы для всего комплекса товаров и услуг цифрового рынка, включая как широко распространенные, так и инновационные цифровые технологии. Объем рынка по состоянию на 2021 год оценивается ими в \$1 - \$1.3 триллиона долларов США. Прогноз на 2025 год - \$2.23 - \$2.8 трлн. Ожидаемый среднегодовой темп роста составляет 16 - 17 процентов.

Прогнозы для кластера инновационных цифровых технологий подготовлены исследовательскими компаниями Cision и MarketsandMarkets. Согласно данным этих компаний, текущий объем рынка можно оценить в \$470 миллиардов. Рынок будет расти быстрыми темпами - до 19 процентов в год и к 2025 году его объем достигнет \$1 трлн.

Главными драйверами роста рынка являются процесс широкого внедрения новых цифровых технологий в самых различных отраслях - от логистики до строительной и нефтегазовой отраслей, а также комплексная государственная поддержка цифровизации, как ключевого инструмента укрепления национальной конкурентоспособности.