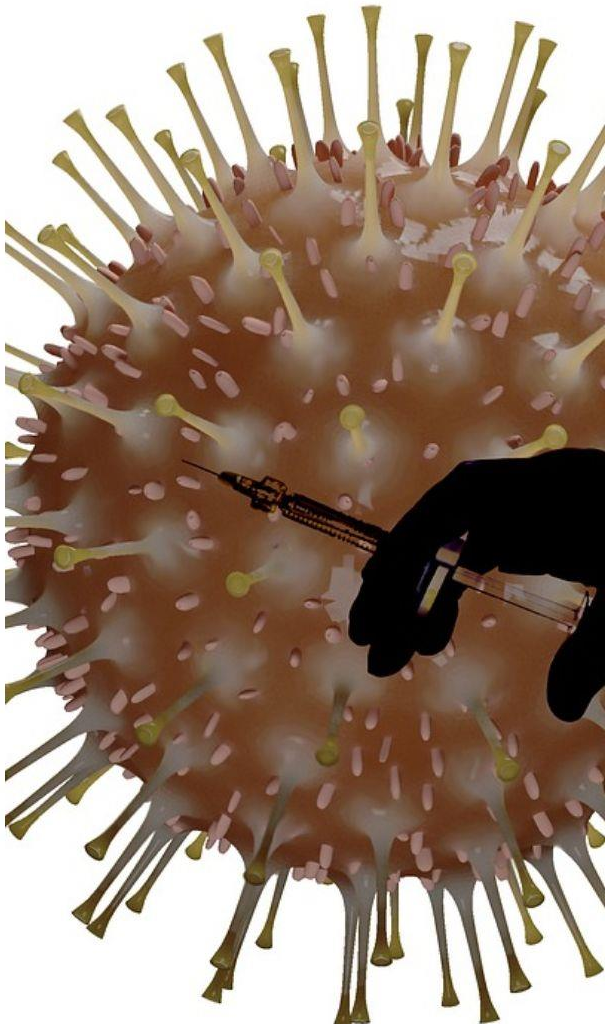




МНИАП

Экономический эффект создания вакцины против COVID-19 для глобальной экономики

2020



- Пандемия COVID - 19 стала большим испытанием для мировой экономики. Если бы вакцина не была разработана, суммарные потери могли составить \$3.45 трлн.
- Компетенции в области разработки вакцины, возможность поставлять ее в другие страны - весомое национальное конкурентное преимущество. Широкое распространение вакцины позволит снизить глобальные потери до \$153 млрд - в 22,5 раза



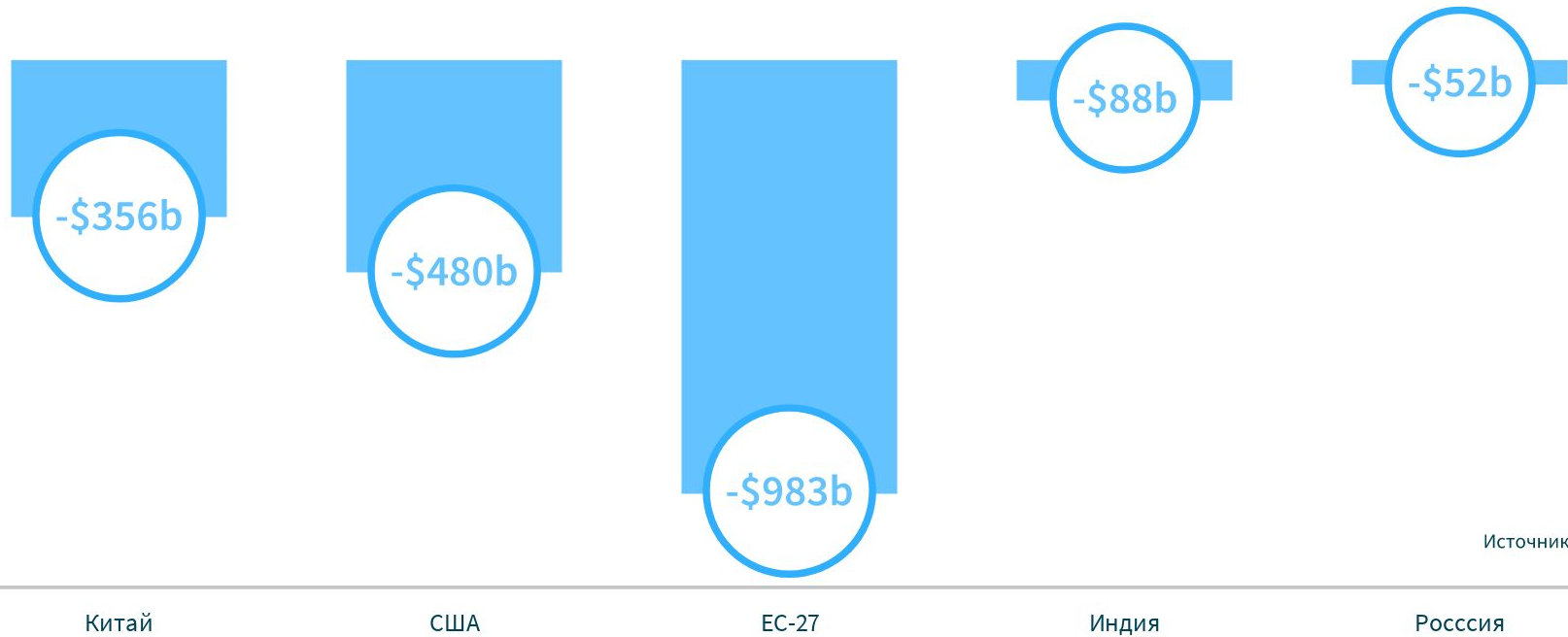
Ожидаемые потери глобальной экономики: сценарии



Источник: RAND



Сценарий “Мир без вакцины”: прогноз потерь национальных экономик, млрд. долл. США



Источник: RAND

Сценарий “Вакцина только для разработчиков”: прогноз потерь национальных экономик, млрд. долл. США



Источник: RAND

Сценарий “Вакцина для разработчиков и стран с высоким доходом”: прогноз потерь национальных экономик, млрд. долл. США



Источник: RAND

Сценарий “Вакцина для разработчиков и стран с высоким и средним доходом”: прогноз потерь национальных экономик, млрд. долл. США



Источник: RAND

Поставка вакцины в беднейшие страны может дать значительный позитивный мультипликативный эффект для экономики страны - производителя



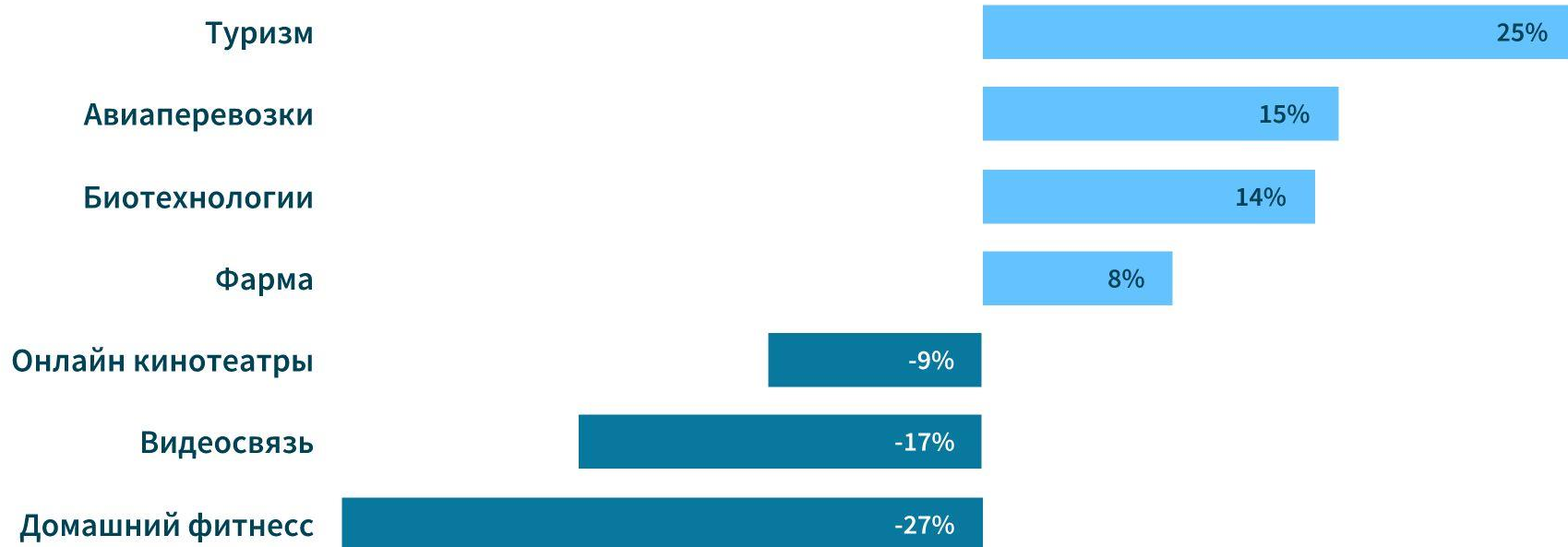
Вложения в поставку вакцин в беднейшие страны

Потенциальный эффект для экономики поставщика на 1 вложенный доллар США



Источник: RAND

Прогноз влияния появления вакцины на рыночную капитализацию компаний из различных отраслей



Источник: Statista