

Что такое уровни доказательной информации?

В своей деятельности американский Фонд социальных инноваций (SIF - The Social Innovation Fund) опирается на концепцию, которая определяет для доказательной информации три уровня – «начальный» (preliminary), «средний» (moderate) и «надежный» (strong). Данная концепция имеет значительные сходства с теми разработками, которые используются другими федеральными программами с доказанной эффективностью – такими, например, как Программа инвестиций в инновации «i3» (The Investing in Innovation program), выполняемая на базе Департамента образования (The Department of Education).



Доказательства начального уровня указывают на то, что модель или практика располагает подтверждениями эффективности, основанными на рациональной гипотезе, подкрепленной убедительными выводами исследования. Примерами исследований, соответствующих данному стандарту, являются: 1) анализ социальных результатов, включающий контроль состояния участников в период выполнения программы и изучение отзывов участников на этапе ее завершения; и 2) исследования, включающие проведение начальных и заключительных тестов (pre-/post-tests), которые позволяют выяснить, улучшились ли показатели участников по сравнению с изначально запланированными результатами или нет.



Доказательства среднего уровня – это данные предыдущих оценок программы, дизайны которых способны обеспечить подтверждение заключений о причинно-следственных связях (т.е. исследования с высокой внутренней валидностью), но ограничены в возможностях для обобщения данных (т.е. обладают средней внешней валидностью). Либо, наоборот - это могут быть данные, поставщиками которых являются исследования, поддерживающие только средний уровень выводов о причинно-следственных связях, но зато открывающие широкий спектр возможностей для обобщений. Примеры исследований, способных генерировать доказательства среднего уровня, включают: (1) по меньшей мере одно тщательно спланированное и профессионально проведенное экспериментальное или квазиэкспериментальное исследование, подтверждающее эффективность практики, стратегии или программы, и предусматривающее использование небольших выборок либо соблюдение особых условий выполнения работ или анализа данных, которые ограничивают возможности для обобщения; или (2) корреляционные исследования со строгим статистическим контролем за объективностью формирования выборок и методами оценки влияния внутренних факторов.



Надежные доказательства – это данные предыдущих оценок программы, дизайны которых обеспечивают подтверждение заключений о причинно-следственных связях (т.е. исследования с высокой внутренней валидностью) и, в целом, включают достаточно обширный круг участников и установок, необходимых для внедрения практики в широких масштабах на уровне штата, региона или всей страны (т.е. исследования с высокой внешней валидностью). Примеры исследований, поставляющих надежные доказательства, включают: (1) более одного тщательно спланированного и профессионально проведенного экспериментального или квазиэкспериментального исследования, подтверждающего эффективность практики, стратегии или программы; или (2) одно крупное, тщательно спланированное РКИ (рандомизированное контролируемое исследование), проведенное на высоком профессиональном уровне на многих площадках, и подтверждающее эффективность практики, стратегии или программы.

Источник: Корпорация служения нации и обществу (The Corporation for National & Community Service; США), <http://www.nationalservice.gov/programs/social-innovation-fund/evidence-evaluation>