

## Индекс восприятия коррупции за 2013 г. Краткая методологическая справка

Индекс восприятия коррупции агрегирует данные, полученные из разных источников, предоставляющих сведения о восприятии уровня коррупции в государственном секторе различных стран со стороны деловых кругов и экспертов по соответствующим странам.

Расчет результатов ИВК включает следующие этапы:

- 1. Выбор источников данных:** Для того, чтобы рассматриваться в качестве надежного источника данных, включаемого в Индекс восприятия коррупции, каждый из источников, используемых для его составления, должен отвечать следующим критериям:
  - Представлять восприятие коррупции в государственном секторе в количественных показателях;
  - Основываться на надежной и достоверной методологии, оценивающей и ранжирующей различные страны по единой шкале;
  - Составляться заслуживающими доверие организациями на (по ожиданиям) регулярной основе;
  - Использовать достаточно широкую шкалу оценок, позволяющую проводить различия между отдельными странами.

ИВК за 2013 г. рассчитывался с использованием данных из 13 различных источников за два последних года, представленных 12 независимыми организациями, регистрирующими уровни восприятия коррупции. Более подробно эти источники описываются в отдельном сопроводительном документе.

- 2. Стандартизация данных, полученных из отдельных источников, т.е.** приведение их к шкале от 0 до 100, где 0 соответствует самому высокому уровню восприятия коррупции, а 100 – самому низкому уровню восприятия коррупции. Стандартизация осуществляется вычитанием среднего значения набора данных и делением на величину среднего квадратичного отклонения, в результате чего определяются Z-показатели, которые затем приводятся к значениям среднего, составляющим примерно 45 и величине среднего квадратичного отклонения, составляющего приблизительно 20 с тем, чтобы наборы данных укладывались в шкалу ИВК от 0 до 100. Для обеспечения возможности сравнения отмасштабированного количества баллов ИВК в их временной динамике с данными базового года используется среднее значение набора данных и среднее квадратичное отклонение за 2012 г.
- 3. Расчет среднего значения:** Для того чтобы страна или территория была включена в ИВК, необходимо наличие, как минимум, трех источников, оценивающих такую страну / территорию. Балл ИВК для соответствующей страны вычисляется как среднее значение всех стандартизированных оценок, доступных для этой страны. Баллы округляются до целых чисел.

4. **Отчет о мере неопределенности:** В ИВК учитываются относящиеся к каждому результату средняя квадратичная ошибка и доверительный интервал, фиксирующие вариацию оценок источников данных, доступных для соответствующей страны/территории.