

Таблица результатов

Ранжирование: 1- очень/довольно полное; 2 - довольно/частично полное; 3 - отсутствует/не полное

	Аргентина		Австралия		Бразилия		Канада		Китай		Франция		Германия		Индия		Индонезия		Италия	
	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част
Охват	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	1	3	1	3	2	2	1	3
Правонарушения	3	3	1	3	2	3	1	3	1	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3
Определение заявителей	2	2	1	3	2	3	2	3	1	2	2	2	3	3	1	3	2	2	3	3
Каналы сообщений	2	2	1	2	2	3	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
Внешние каналы сообщений	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Основания для защиты	3	3	1	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3
Анонимность	2	2	1	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3
Конфиденциальность	2	2	1	2	2	2	1	3	2	2	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3
Внутренние процедуры сообщений	3	3	1	3	3	2	1	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
Защита заявителей	3	3	1	3	2	3	1	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	1	3
Возможность ответа	3	3	2	2	3	3	1	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3
Санкции	2	2	1	3	3	3	1	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3
Независимый надзор	3	3	1	3	3	3	1	3	3	2	2	2	3	3	1	3	2	2	3	3
Прозрачность	3	3	1	3	3	3	1	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3

	Япония		Мексика		Россия		Сауд. Аравия		ЮАР		Корея		Турция		Великобритания		США	
	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част	публ	част
Охват	1	1	3	3	2	3	3	3	1	1	1	1	3	3	2	2	1	1
Правонарушения	1	1	3	3	2	3	3	3	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1
Определение заявителей	2	1	2	2	2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	2	2	1	1
Каналы сообщений	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1
Внешние каналы сообщений	2	2	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	2	2	2	2
Основания для защиты	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	1	1	1	1
Анонимность	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1
Конфиденциальность	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	2	2	2	2	1	1
Внутренние процедуры сообщений	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2
Защита заявителей	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1
Возможность ответа	2	2	3	3	3	3	2	2	1	1	1	1	3	3	1	1	2	2
Санкции	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	1	2	2	2	2	1	1
Независимый надзор	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	1	1
Прозрачность	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	1	3	3	2	2	1	1