



# Нефинансовая отчетность и Цели устойчивого развития

КПМГ

—  
15 декабря 2017 года



# Исследование КПМГ по нефинансовой ОТЧЕТНОСТИ

**10й выпуск исследования КПМГ, посвященного анализу отчетов 4 900 компаний из 49 стран.**

**В исследовании 2015–2017 гг. отмечены 4 основные тенденции в области нефинансовой отчетности:**

- 1. Отчетность по финансовым рискам, связанным с изменением климата**
- 2. Отчетность по целям устойчивого развития ООН (SDG)**
- 3. Отчетность по правам человека**
- 4. Отчетность по целям сокращения выбросов парниковых газов**

# N100 и G250

## N100

**В группу N100 входит 4 900 компаний, которые входят в рейтинг 100 крупнейших компаний по уровню выручки в каждой из 49 стран, проанализированных в данном исследовании**

## G250

**В группу G250 входят 250 крупнейших компаний мира по выручке по данным рейтинга Fortune 500 за 2016 год**

# Ключевые тенденции



## Стандартная практика

для крупных компаний и компаний со средней рыночной капитализацией.

Уровень отчетности в каждом секторе составляет **60%** и выше



Независимая проверка нефинансовых отчетов выросла более чем в два раза за последние **12 лет (67%** отчетов из G250 )



Руководство **GRI:**  
2/3 отчетов подготовлено по версии G4 или Стандартам GRI

В компаниях в **Японии, Бразилии, Мексике и Испании** - рост подготовки интегрированной отчетности



**78%**

компаний из G250 включают финансовые и нефинансовые данные в годовые отчеты

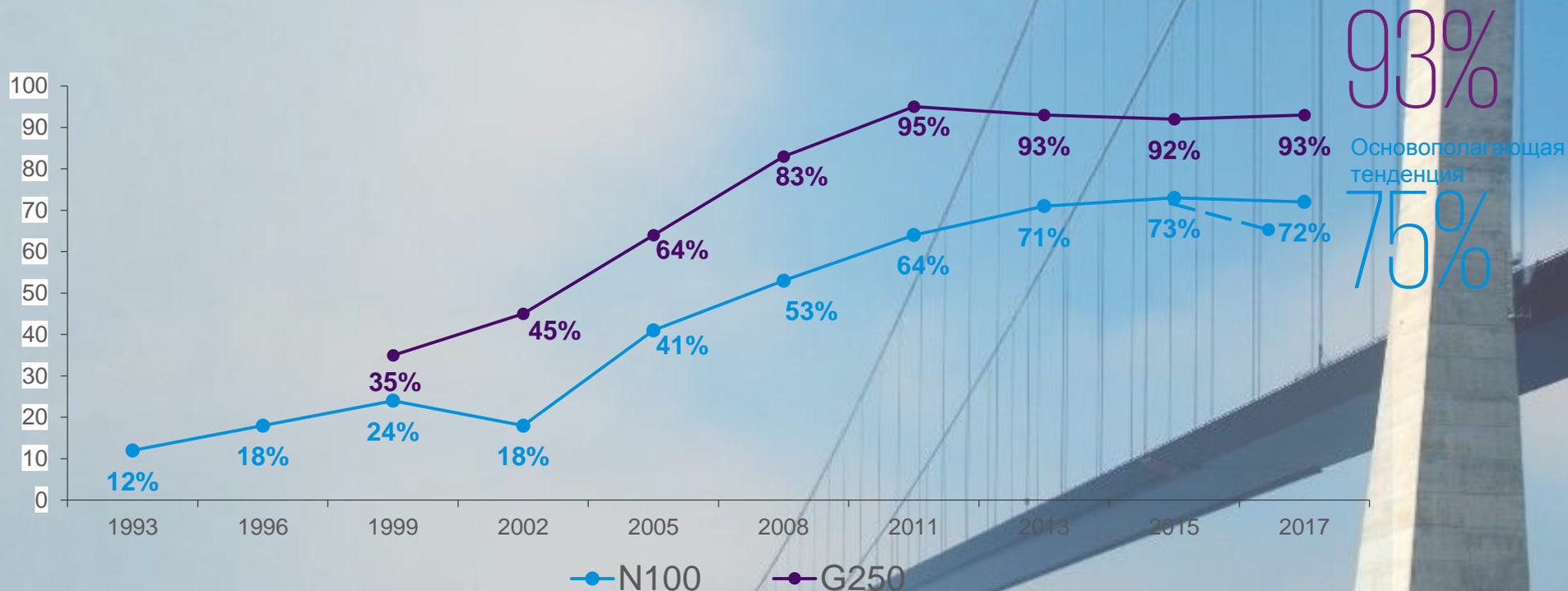


В **Латинской Америке** за последние два года

-существенный рост нефинансовой отчетности (на **7%**)

# Исследование показывает, что нефинансовая отчетность среди компаний N100 и G250 продолжают неуклонно расти.

## Рост показателей глобальной нефинансовой отчетности с 1993 года



База: 1765 компаний N100 и 156 компаний G250 описывают свои цели по сокращению выбросов парниковых газов.

Примечание: основополагающая тенденция в 75 процентов распространяется, если рассматривать одинаковую выборку стран за 2015 и 2017 года. Общий уровень для компаний N100 в 2017 году составил 72 процента, так как были добавлены новые страны с достаточно низким уровнем нефинансовой отчетности из исследования за 2017 год.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

# Нефинансовая отчетность

— В 9 странах наблюдается почти 100% уровень подготовки нефинансовой отчетности.

— В России - положительная динамика.

**Великобритания**



99%

**Япония**



99%

**Индия**



99%

**Малайзия**



97%

**Франция**



94%

**Дания**



94%

**Южная Африка**



92%

**США**



92%

**Мексика**



90%

**Россия**



66%  73%

2015

2017

База: 4900 компаний N100.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

— Только **28%** компаний N100 в настоящее время признают финансовый риск изменения климата в своих отчетах (**48%** в G250).

# Отчетность по финансовым рискам, связанным с изменением климата

**Тайвань**



88%

**Франция**



76%

**Южная Африка**



61%

**США**



53%

**Канада**



52%

**Бразилия**



42%

**Финляндия**



41%

**Австралия**



41%

**Мексика**



40%

**Великобритания**



38%

**Россия**



20%

База: 4900 компаний N100.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

# Отчетность по правам человека

- В 2011 году ООН одобрила Руководящие принципы по бизнесу и правам человека.
- В 10 странах уровень отчетности по правам человека выше 70%.
- 73% (N100) и 90% (G250) включают вопросы по защите прав человека в отчеты.

Индия



95%

Великобритания



85%

Япония



83%

Тайвань



82%

Швеция



78%

Франция



77%

Дания



76%

Бразилия



74%

Мексика



72%

Португалия



72%

Россия



38%

База: 4900 компаний N100.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

— **50%** (N100)  
и **67%** (G250)  
компаний  
устанавливают цели  
по сокращению  
выбросов  
парниковых газов.

— В России данную  
информацию почти  
не раскрывают.

— Однако  
большинство  
показателей  
не связаны с  
национальными,  
региональными или  
глобальными  
целями по  
сокращению  
выбросов  
парниковых газов

# Отчетность по целям сокращения выбросов парниковых газов

**Мексика**



79%

**Великобритания**



78%

**Япония**



74%

**США**



73%

**Франция**



67%

**Швеция**



63%

**Португалия**



62%

**Германия**



55%

**Испания**



52%

**Нигерия**



50%

**Россия**



17%

База: 4900 компаний N100.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

**В сентябре 2015 года ООН приняла Цели устойчивого развития (ЦУР), состоящие из 17 целей по преодолению бедности, защите планеты и обеспечению процветания для всех.**

**Исследование КПМГ показывает, что многие компании связывают свою деятельность в области корпоративной ответственности с ЦУР.**

# Отчетность по Целям устойчивого развития: мировая тенденция

Менее чем за два года после появления ЦУР сильно повлияли на бизнес во всем мире.

Четыре из десяти отчетов компаний N100 и G250 описывают связь между деятельностью компании в области нефинансовой отчетности и ЦУР.

Количество компаний, которые связывают свою нефинансовую отчетность с ЦУР

N100

39%

G250

43%

База: 3,543 компании из N100 и 233 компании из G250.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

- В 2015 г. ООН приняла Цели устойчивого развития (далее - ЦУР).
- Около **40%** компаний связывают свою нефинансовую отчетность с ЦУР.
- В **3** странах более **50%** компаний ссылаются на ЦУР в своих отчетах.
- Все **10** лидирующих стран находятся в Европе или Латинской Америке.

# Отчетность по Целям устойчивого развития

**Швеция**



60%

**Португалия**



58%

**Мексика**



51%

**Франция**



47%

**Голландия**



47%

**Финляндия**



46%

**Испания**



46%

**Колумбия**



44%

**Великобритания**



43%

**Италия**



41%

**Россия**



13%

База: 4900 компаний N100.

Источник: Исследование КПМГ по отчетности компаний в области корпоративной ответственности за 2017 год.

# Отраслевые матрицы ЦУР



- Отраслевые примеры и идеи для корпоративных действий
- Возможные задачи и решения
- Энергетика, природные ресурсы и химическая промышленность

Энергетика, природные ресурсы и химическая промышленность

Новые цели в области устойчивого развития для преобразования нашего мира и достижения:  
Процветания · Инклюзивности · Устойчивого развития · Стабильности

Совместный проект:



United Nations  
Global Compact

и



# Отраслевые матрицы ЦУР

## ЦЕЛЬ

Отраслевая матрица ЦУР направлена на стимулирование и информирование представителей частного сектора с целью обеспечить их более активное участие в достижении задач всеобъемлющего и устойчивого процветания

## ВОЗМОЖНОСТИ

Благодаря концепции создания «общей ценности», перед частным сектором открываются новые возможности для решения социальных и экологических проблем

## МЕТОДОЛОГИЯ

Отраслевая матрица ЦУР разрабатывалась в три этапа с участием широкого круга заинтересованных сторон

## ЦЕЛЬ СИНЕРГИИ

В основу Отраслевой матрицы ЦУР легли принятые компаниями обязательства по соблюдению десяти принципов Глобального договора ООН

# ЭНЕРГЕТИКА, ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ: КЛЮЧЕВЫЕ АСПЕКТЫ

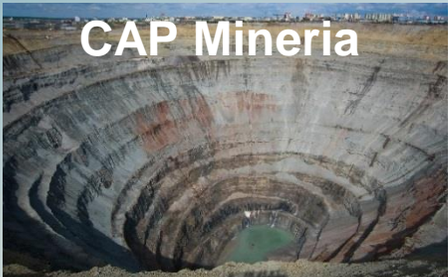
В настоящей брошюре рассматривается ряд значимых возможностей, партнерств и программ сотрудничества в области энергетики, природных ресурсов и химической промышленности. Представленная матрица содержит предложенные компаниями практические примеры, идеи и наработки (перечень которых не является исчерпывающим).

# ОТРАСЛЕВАЯ МАТРИЦА ЦУР — ЭНЕРГЕТИКА, ПРИРОДНЫЕ РЕСУРСЫ И ХИМИЧЕСКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

**Отраслевая матрица ЦУР содержит информацию о ряде возможностей по каждой из 17 ЦУР, которые компании смогут использовать в качестве инструмента для создания ценности для своего бизнеса на пути к всеобъемлющему и устойчивому экономическому росту, процветанию и благосостоянию. Также описываются некоторые примеры из практики, которые были предоставлены компаниями в процессе консультаций.**

Фото: Алекс Балают / Всемирный банк

# Примеры лучшей практики из матрицы ЦУР

Компания	ЦУР	Задача	Решение	Результат
 <p><b>CAP Minería</b></p>	<p><b>6</b> ЧИСТАЯ ВОДА И САНИТАРИЯ</p> 	Нехватка воды в трех долинах на севере Чили	Использование обработанной воды	Предотвращает потребление 900 тыс. м <sup>3</sup> морской воды в год
 <p><b>CINTAC</b></p>	<p><b>7</b> НЕДОРОГОСТОЯЩАЯ И ЧИСТАЯ ЭНЕРГИЯ</p> 	Нехватка воды в трех долинах на севере Чили	Строительство и размещение на крыше солнечных электростанций	Ожидается ежегодная экономия затрат в размере 50% потребления
 <p><b>ArcelorMittal</b></p>	<p><b>9</b> ИНДУСТРИАЛИЗАЦИЯ, ИННОВАЦИИ И ИНФРАСТРУКТУРА</p> 	Сокращение расстояния между рудниками	Новая линия железной дороги	Экономия за двадцатилетний период составит примерно 1 млрд долл. США



[kpmg.ru](http://kpmg.ru)



[kpmg.com/app](http://kpmg.com/app)

Информация, содержащаяся в настоящем документе, носит общий характер и подготовлена без учета конкретных обстоятельств того или иного лица или организации. Хотя мы неизменно стремимся представлять своевременную и точную информацию, мы не можем гарантировать того, что данная информация окажется столь же точной на момент получения или будет оставаться столь же точной в будущем. Предпринимать какие-либо действия на основании такой информации можно только после консультаций с соответствующими специалистами и тщательного анализа конкретной ситуации.

© 2017 АО «КПМГ», компания, зарегистрированная в соответствии с законодательством Российской Федерации, член сети независимых фирм КПМГ, входящих в ассоциацию KPMG International Cooperative (“KPMG International”), зарегистрированную по законодательству Швейцарии. Все права защищены.

KPMG и логотип KPMG являются зарегистрированными товарными знаками или товарными знаками ассоциации KPMG International.