

# Мальдивские Острова

Общая численность населения: 364 000  
Рейтинг по уровню доходов: Средне-высокий

## Смертность\*

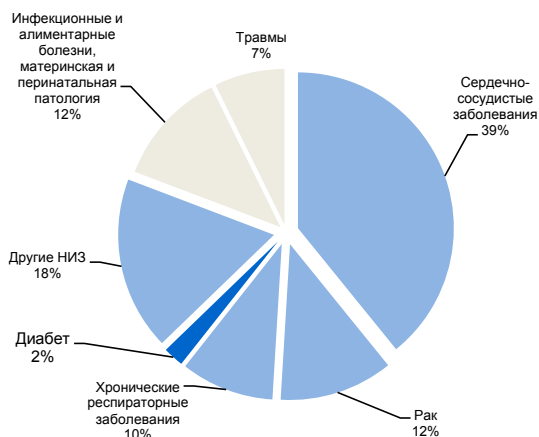
Количество случаев смерти от сахарного диабета

	Мужчины	Женщины
в возрасте 30–69 лет	<100	<100
в возрасте 70 лет и старше	<100	<100

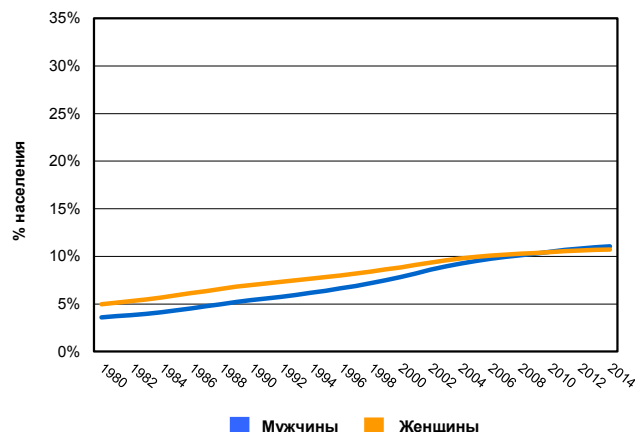
Количество случаев смерти, которые можно отнести к высокому содержанию сахара в крови

	Мужчины	Женщины
в возрасте 30–69 лет	<100	<100
в возрасте 70 лет и старше	<100	<100

## Относительный показатель смертности (% от суммарного числа смертей, все возраста)\*



## Тенденции стандартизированной по возрасту распространенности диабета



## Распространенность сахарного диабета и сопутствующих факторов риска

	Мужчины	Женщины	Всего
Диабет	8.7%	8.3%	8.5%
Избыточный вес	24.1%	30.6%	27.4%
Ожирение	4.6%	9.6%	7.0%
Недостаточная физическая активность	24.2%	36.3%	30.3%

## Национальные меры реагирования на сахарный диабет

### Политики, директивы и мониторинг

Операционная политика/стратегия/план действий в отношении сахарного диабета	Нет
Операционная политика/стратегия/план действий по сокращению избыточного веса/ожирения	Нет
Операционная политика/стратегия/план действий по сокращению недостаточной физической активности	Нет
Национальные директивы/протоколы/стандарты по сахарному диабету, основанные на фактических данных	Доступны и частично применяются†
Стандартные критерии направления пациентов системы первичной медико-санитарной помощи на более высокий уровень оказания помощи	Доступны и частично применяются
Реестр больных сахарным диабетом	Нет
Недавнее национальное обследование факторов риска, в ходе которого измерялось содержание сахара в крови	Нет

## Доступность лекарств, базовых технологий и процедур в секторе общественного здравоохранения

### Лекарства в учреждениях первичной медико-санитарной помощи

Инсулин	●
Метформин	●
Сульфонилмочевина	DK

### Процедуры

Фотокоагуляция сетчатки	○
Заместительная почечная терапия путем диализа	●
Почечная трансплантация	○

### Базовые технологии в учреждениях первичной медико-санитарной помощи

Измерение содержания глюкозы в крови	●
Оральный тест на толерантность к глюкозе	○
Измерение концентрации гликированного (HbA1) гемоглобина в крови	○
Исследование глазного дна	○
Восприятие вибрации стопы посредством камертона	○
Доплер исследование состояния сосудов стопы	○
Анализ кетонов и глюкозы в моче с помощью полосок	○

\* Расчетные данные смертности по этой стране имеют высокую степень неопределенности, поскольку они не основываются на каких-либо национальных данных смертности от НИЗ (См. Пояснительные примечания).

○ = В целом не доступны ● = В целом доступны

† = Документация не предоставлена  
DK = страна дала ответ "не знаю"