

ПРОГРЕСС ДОСТИЖЕНИЯ ЦУР В 2020 ГОДУ

Сопряжение с ЦУР		Наименование национального показателя/ индикатора	2020 г.	Целевое значение на 2025	Прогресс достижени я Цели
3.b.1  «Доля целевой группы населения, охваченной иммунизацией всеми вакцинами, включенными в национальные программы»	Индекс охвата иммунизацией детей в возрасте 1 года 3 дозами вакцины (%) против:				
	вирусного гепатита В	97,5	97	★	
	туберкулеза	97,2	97	★	
	дифтерии, столбняка, коклюша	97,4	97	★	
	полиомиелита	97,4	97	★	
	кори, эпидемического паротита, краснухи	97,4	97	★	
	Индикаторы управленческих решений, на 100 тыс. населения				
Заболееваемость туберкулезом, всего	7,2	20,43	★		
3.d.1  «Способность соблюдать Международные медико-санитарные правила (ММСП) и готовность к чрезвычайным ситуациям в области общественного здравоохранения»	Показатели ВОЗ				
	Индекс мониторинга прогресса достижения, %	-	90	★	
	Индекс частоты ЧС, за неделю	-	-	★	
	Косвенные показатели, на 100 тыс. населения				
	Заболееваемость листериозом	0,1	-	★	
	Заболееваемость ГЛПС	0,3	-	★	
	Заболееваемость лептоспирозом	0	-	★	
	Заболееваемость центрально-европейским (западным) клещевым энцефалитом	0,8	-	★	
Заболееваемость Лайм-боррелиозом	20,6	-	★		
3.3.1  «Число новых заражений ВИЧ на 1000 населения в разбивке по полу и возрасту»	Основные индикаторы				
	Число новых заражений ВИЧ на 1000 населения в разбивке по возрасту:				
	15-19 лет	0,02	0,25	★	
	20-24 лет	0,31		★	
	25-29 лет	0,26		★	
	30-34 лет	0,34		★	
	Число новых заражений ВИЧ на 1000 населения в разбивке по полу:				
	мужчины	0,24	0,25	★	
	женщины	0,10		★	
всего	0,16	★			
3.3.3  «Заболееваемость малярией на 1000 человек»	Национальный показатель				
	Заболееваемость малярией на 1000 человек и отсутствие возобновления местной передачи малярии	0,002	0,001	★	
3.3.4  «Заболееваемость гепатитом В на 100 000 человек»	Основные индикаторы				
	Заболееваемость гепатитом В на 100 000 человек» (в разбивке по возрасту и полу):				
	0-17 лет	0,3	9,5	★	
	18 лет и старше	4,4		★	
	всего	3,6		★	
	мужской	3,7		★	
	женский	3,5		★	
оба пола	3,6	★			
Показатель ВОЗ					
Смертность от загрязнения воздуха в жилых помещениях и атмосферного воздуха (на 100 000) населения	-	-	★		
Косвенные показатели ТНПА, на 100 тыс. населения					
Заболееваемость болезнями системы кровообращения населения в возрасте 18 лет и старше	4306,2	-	★		
Заболееваемость бронхиальной астмой населения в возрасте 18 лет и старше	56,7	-	★		
3.9.1  «Смертность от загрязнения воздуха в жилых помещениях и атмосферного воздуха»	Показатель ВОЗ				
	Смертность от загрязнения воздуха в жилых помещениях и атмосферного воздуха (на 100 000) населения	-	-	★	
	Косвенные показатели ТНПА, на 100 тыс. населения				
Заболееваемость болезнями системы кровообращения населения в возрасте 18 лет и старше	4306,2	-	★		
Заболееваемость бронхиальной астмой населения в возрасте 18 лет и старше	56,7	-	★		

		Заболеваемость пневмониями детей и подростков в возрасте 0-17 лет	959,1	-	
		Индикаторы управленческих решений, на 100 тыс. всего населения			
		Заболеваемость с врожденными аномалиями и хромосомными нарушениями	309,9	-	
		Первичная онкозаболеваемость	474,6	-	
		Первичная заболеваемость туберкулезом	7,2	20,43	
		Индекс загрязнения атмосферного воздуха (% проб воздуха, превышающих ПДК)	0,02	-	
3.9.2	 <p>«Смертность от отсутствия безопасной воды, безопасной санитарии и гигиены (от отсутствия безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) для всех)»</p>	Показатель ВОЗ			
		Смертность от отсутствия безопасных услуг в области водоснабжения, санитарии и гигиены (ВССГ) (на 100 000) населения	-	-	
		Косвенные показатели ВОЗ			
		% населения, пользующегося питьевой водой, подаваемой по водопроводу бесперебойно	100	-	
		% водопроводов, удовлетворяющих нормативам по микробиологическому (вирусологическому) загрязнению	98,1	-	
		% населения, использующего улучшенные санитарно-технические средства, подключенные к трубопроводным канализационным сетям	98,7	-	
		Показатели ТНПА			
		Индекс частоты (число за 1 неделю) вспышек острых кишечных инфекций, связанных с водным фактором передачи	-	-	
		Заболеваемость дизентерией Флекснера (на 100 000 населения)	0	-	
	Заболеваемость ВГА (на 100 000 населения)	0,96	-		
6.b.1.	 <p>«Доля местных административных единиц, в которых действуют правила и процедуры участия граждан в управлении водными ресурсами и санитарией»</p>	Национальный показатель			
		(%) районов (городов областного подчинения) области (республики), в которых действуют правила и процедуры участия граждан в управлении водными ресурсами, к общему числу районов (городов областного подчинения) области (республики)	-	-	
7.1.2	 <p>«Доступ к чистым источникам энергии и технологиям в быту»</p>	Национальный показатель			
		(%) доля населения, использующего, в основном чистые виды топлива	-	-	
11.6.	 <p>«Среднегодовой уровень содержания мелких твердых частиц (класса PM) в атмосфере отдельных городов (в пересчете на численность населения)»</p>	Национальный показатель			
		Среднегодовой осредненный уровень содержания мелких твердых частиц класса PM 2,5 и PM 10 и озона в атмосфере городов (в мкг/м3 в пересчете на численность населения)	-	-	

11.7. 	«Средняя доля городской территории, относящейся к общественным местам, с доступностью по полу, возрасту и инвалидности»	Национальный показатель		
		(%) застроенная городская территория, относящаяся к открытым для всех общественным местам, с указанием доступности в разбивке по полу, возрасту и признаку инвалидности.	-	-

Условные обозначения:

Цель достигнута

На верном пути

Требуется ускорение

Недостаточно данных о динамике

Методология разрабатывается, нет данных

