

## Глобальная инициатива по ликвидации полиомиелита (ГИЛП)

### Ежегодный доклад, 2013 г.

#### РЕЗЮМЕ

В Стратегическом плане ликвидации полиомиелита и осуществления завершающего этапа в 2013-2018 гг. (План осуществления завершающего этапа), разработанном в 2013 году, изложена обновленная концепция Глобальной инициативы по ликвидации полиомиелита (ГИЛП). В этом Ежегодном докладе рассматривается прогресс, достигнутый в рамках Плана осуществления завершающего этапа в 2013 г. и в начале 2014 года, и излагаются стратегические и операционные корректировки, необходимые для осуществления программы в 2014 году, включая новый реестр рисков (см. рамку слева).



*Настоящие герои ликвидации полиомиелита: вакцинователь защищает ребенка от пожизненного паралича в результате полиомиелита. © UNICEF Syria/2013/ Omar Sanadiki*

#### **От Плана осуществления завершающего этапа к реализации**

В начале 2013 г. ГИЛП представила План осуществления завершающего этапа - всесторонний подход, направленный на обеспечение к 2018 г. мира, навсегда

свободного от полиомиелита. К началу 2014 г. на пути достижения всех четырех амбициозных целей, выдвинутых в Плате, был достигнут важный прогресс.

## Определение и смягчение рисков

В 2014 г. программа работы Глобальной инициативы по ликвидации полиомиелита ориентирована на новый реестр рисков. В этом ежемесячно обновляемом реестре определяются основные риски для достижения каждой из четырех целей Плана осуществления завершающего этапа и оцениваются их потенциальные вероятность и воздействие. Затем Руководящий комитет по вопросам полиомиелита вводит в действие план смягчения рисков и проводит мониторинг его осуществления, о чем докладывает Совету по надзору за полиомиелитом. В настоящем докладе изложены планы смягчения основных рисков для осуществления программы, а в Приложении приводится образец рисков.

### Цель 1: Выявление и прекращение передачи полиовируса

Раньше (до 1988 г.) в результате полиомиелита ежедневно оставались парализованными более 1000 детей, а в 2013 г. их число уменьшилось до немногим более одного – более 400 миллионов детей было вакцинировано в ходе проведения 224 кампаний в 43 странах.

В трех эндемичных странах передача вируса была ограничена беспрецедентно небольшим числом районов, даже несмотря на то, что программа испытывала серьезные трудности в обеспечении охвата детей. И впервые в истории ГИЛП все случаи заражения диким вирусом в 2013 г. были вызваны только одним серотипом - вирусом типа 1. Последний случай заражения диким полиовирусом типа 3 с наступлением паралича в ноябре 2012 г. был зарегистрирован в Нигерии.

Однако этот прогресс был хрупким, что продемонстрировало повторное возникновение полиомиелита в 2013 г. в пяти странах, ранее свободных от полиомиелита. Вспышки болезни на

Ближнем Востоке, в странах Африканского Рога и в Центральной Африке (центром которой является Камерун) усилили насущную необходимость прекратить передачу вируса в каждом инфицированном районе.

Одной из основных проблем в 2013 г. было то, что отсутствие безопасности, факты целенаправленного нападения на работников здравоохранения и/или запрет со стороны местных властей на проведение иммунизации против полиомиелита привели к ухудшению доступа на Территориях племен федерального управления (ФАТА) и в провинции Хайбер-Пахтунхва (КР), Пакистан; в штате Борно, Нигерия; в некоторых частях Сирийской Арабской Республики; и в некоторых частях южно-центральной части Сомали. Хронически низкие показатели эффективности мероприятий оставались критической проблемой в других приоритетных районах, прежде всего, в штате Кано, Нигерия.

Эти риски для вакцинации детей в районах, известных как свободные от полиомиелита, осложняются пробелами в области эпиднадзора за полиомиелитом и сохраняющейся угрозой нового международного распространения дикого полиовируса в районы и среди групп населения, которые являются наиболее уязвимыми.

В марте 2014 г. Индия и весь Регион стран Юго-Восточной Азии присоединились к Регионам стран Америки, Европы и Западной части Тихого океана, сертифицированным как свободные от

полиомиелита. В общей сложности, на эти четыре региона приходится 80% населения мира.

В 2014 г. в рамках программы тщательно отслеживаются районы, подвергающиеся особому риску повторного инфицирования, и составлен список стран высокого риска, особо подверженных вспышкам полиомиелита. Кроме того, 5 мая 2014 г. Генеральный директор Всемирной организации здравоохранения объявила международное распространение полиомиелита второй в истории чрезвычайной ситуацией в области общественного здравоохранения, имеющей международное значение (ЧСЗМЗ). Для принятия мер в отношении этой ЧСЗМЗ, в соответствии с Международными медико-санитарными правилами (2005 г.), был введен ряд Временных рекомендаций в отношении вакцинации лиц, совершающих поездки.

### **Цель 2: Усиление систем иммунизации и изъятие ОПВ**

В 2013 г. ГИЛП и Гави, Альянс по вакцинам, инициировали совместную программу работы в поддержку укрепления систем плановой иммунизации в десяти приоритетных странах. Были доработаны пять критериев для оценки готовности к окончательному переходу от трехвалентной ОПВ к двухвалентной ОПВ.

Стратегическая консультативная группа экспертов (СКГЭ) доработала свои рекомендации по вопросам политики в отношении наилучших путей включения одной дозы инактивированной полиомиелитной вакцины (ИПВ) в программы плановой иммунизации стран, использующих ОПВ. В начале 2014 г.

ЮНИСЕФ объявил закупочную цену в 0,75 евро (примерно 1 долл. США при нынешнем обменном курсе) за одну дозу ИПВ для стран, отвечающих критериям Гави.

### **Цель 3: Сдерживание и сертификация**

К концу 2013 г. все государства-члены ВОЗ, за исключением двух стран в Регионе Восточного Средиземноморья и 37 стран в Африканском регионе, определили и разработали перечни лабораторий и учреждений, располагающих запасами материалов, инфицированных или потенциально инфицированных ДПВ.

В Регионе стран Америки восстановлена Комиссия для подтверждения статуса страны, свободной от полиомиелита. В Африканском регионе восстановлен Региональный комитет по сертификации.

### **Цель 4: Планирование наследия**

В 2013 начались консультации с правительствами и другими заинтересованными сторонами в отношении наследия Инициативы по ликвидации полиомиелита в целях дальнейшего использования знаний, потенциала, процедур и активов, созданных ГИЛП, в интересах других программ в области общественного здравоохранения после завершения работы по ликвидации.

### **Финансирование и План осуществления завершающего этапа**

25 апреля 2013 г. на Глобальном саммите по вопросам вакцинации в Абу-Даби был объявлен новый План осуществления завершающего периода. Демонстрируя исключительное доверие и поддержку, глобальные лидеры, государства-доноры и

страны, страдающие от полиомиелита, обязались выделить более 4 млрд. долл. США в прогнозируемый бюджет, объем которого на шестилетний период составляет 5,5 млрд. долл. США. Они

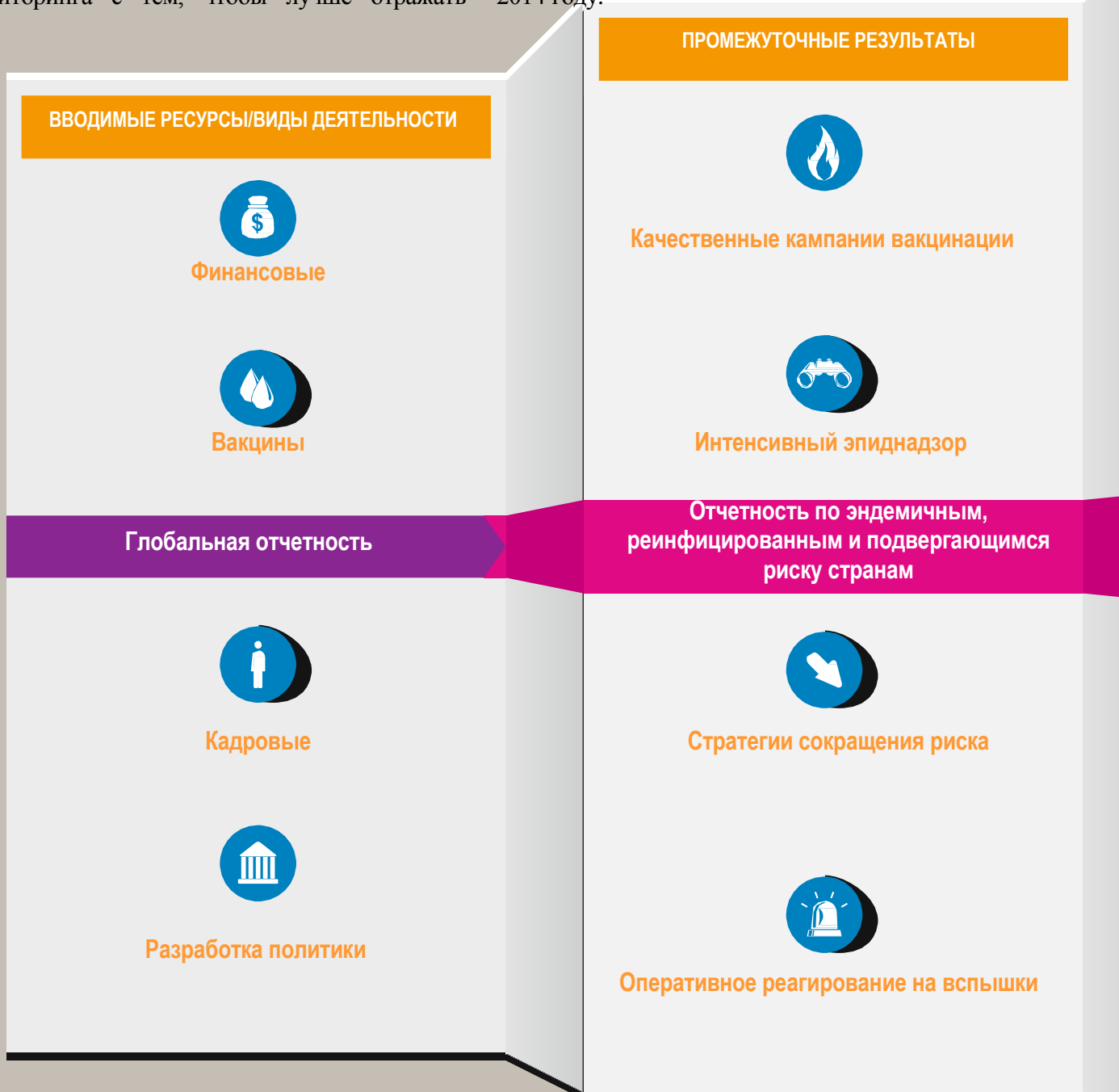
также призвали донорское сообщество выделить авансом дополнительные 1,5 млрд. долл. США, необходимые для полного обеспечения Плана ресурсами.

## Новый механизм мониторинга: в процессе разработки

Измерение прогресса на пути к обеспечению мира, свободного от полиомиелита

Для измерения прогресса на пути достижения основных целей Стратегического плана ликвидации полиомиелита и осуществления завершающего этапа в 2013-2018 гг. была разработана система мониторинга. События 2013 г. и комментарии, полученные от заинтересованных сторон, позволили осуществить дальнейшее усовершенствование этой системы мониторинга с тем, чтобы лучше отражать

промежуточные и конечные результаты, а также виды деятельности, необходимые для обеспечения ликвидации полиомиелита, при наличии четкой цепочки результатов и показателей на каждом уровне системы. Усовершенствованная система мониторинга, которая приводится в Приложении к настоящему докладу, будет использоваться для отслеживания прогресса в 2014 году.



КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ



Высокий популяционный иммунитет

Отчетность по эндемичным, реинфицированным и подвергающимся риску странам



Высокий потенциал для выявления вируса



Низкий риск реинтродукции

ВОЗДЕЙСТВИЕ

Свободное от полиомиелита будущее для детей во всем мире



**POLIO** GLOBAL ERADICATION INITIATIVE