

Новый доклад Всемирной организации здравоохранения о загрязнении воздуха и охране здоровья детей, представленный на первой Глобальной конференции по загрязнению воздуха, показывает, что почти все дети в мире подвергаются воздействию опасных уровней загрязнения воздуха. В докладе также отмечается, что в условиях густонаселенности и широкого использования технологий на основе углерода загрязненный воздух, которым мы дышим, оказывает серьезное влияние на здоровье и обуславливает около трети смертей с диагнозами инсульт, рак легких, болезни сердца. Загрязнение воздуха представляет собой серьезную угрозу для здоровья, и дети наиболее уязвимы. Каждый день около 93% детей в мире в возрасте до 15 лет (1,8 млрд. детей) вдыхают воздух, который настолько загрязнен, что подвергает их здоровью и развитию серьезному риску. «Загрязненный воздух отравляет миллионы детей и разрушает их жизнь. Это непростительно. Каждый ребенок должен дышать чистым воздухом, чтобы они могли расти и полностью реализовать свой потенциал», - заявил генеральный директор ВОЗ Тедрос Адханом Гебрейесус. Глобальная конференция по загрязнению воздуха, организованная ВОЗ при участии РКИК ООН, состоялась в Женеве 30 октября-1 ноября с.г. Целью конференции является, среди прочего, выявление пробелов и поиске возможных решений проблемы загрязнения воздуха, особенно в части энергетики, городского транспорта, переработки отходов и энергетики. Возможные конкретные действия обсуждались в том числе в рамках мероприятий высокого уровня (программа:

https://www.who.int/airpollution/events/conference/CAPH1_overview_agenda_27Sep18.pdf?ua=1

Итоговые документы конференции к настоящему моменту не опубликованы.

Подробнее: <https://unfccc.int/news/first-ever-global-conference-on-air-pollution-and-health>

Текст доклада: <http://www.who.int/ceh/publications/air-pollution-child-health/en/>