

# Что такое ТОКСИЧНЫЙ фонд?

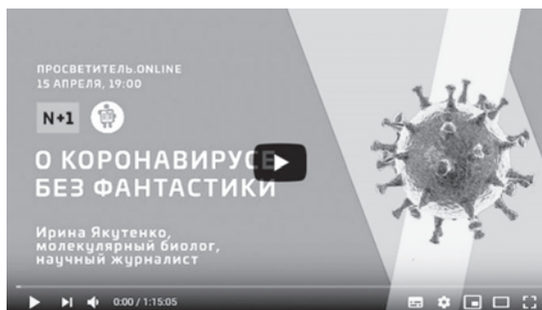
**Т.В. Пантюхова,**  
заместитель  
директора  
по научно-  
методической  
и инновационной  
деятельности  
Нижегородской  
государственной  
областной детской  
библиотеки  
им. Т.А. Мавриной

Токсичный фонд – это метафора, это словесное обозначение образа. В библиотеке весь и всегда фонд токсичен. В наших книгах живут бактерии, грибки и другая видимая живность. Неслучайно ежемесячно библиотека закрывается на санитарный день, да и ежедневное обеспыливание фонда проходит в библиотеке. А в федеральных хранилищах есть оборудование для обеззараживания фонда. Но во время режима повышенной опасности добавляется угроза передачи вируса, который еще недостаточно изучен. Информационное поле насыщено сведениями о «житии-бытии» вируса на планете Земля, в том числе на разных поверхностях.



Качество информации разнообразно: от научной<sup>1</sup> до фейковой. И для того, чтобы жить в «инфоэпидемии», необходимо «включить» критическое мышление. И постоянно анализировать информацию, которая попадает в наш мозг. На основе этой информации у нас создается образ опасности, который влияет на тревожность, поведение, психологическое и физическое здоровье.

Итак, что мы знаем? Вирус передается контактным путем! На сайте стопкоронавирус – <https://bit.ly/2Spurl1> – в разделе «7 шагов по профилактике коронавирусной инфекции» размещена вот такая картинка, напоминающая книгу, но и возможно, что это другая вещь.



Сколько вирус живет на бумаге? «Он сохраняется до 8–10 часов на пористых поверхностях (таких как бумага, необработанная древесина, картон, губка и ткань) и немного дольше на непористых поверхностях (таких как стекло, пластик, металл, лакированное дерево)».<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Просветитель.Online. Ирина Якутенко: О коронавирусе без фантастики. – Режим доступа: [https://www.youtube.com/watch?v=\\_GOR4ZbhssE](https://www.youtube.com/watch?v=_GOR4ZbhssE)

<sup>2</sup> Коронавирус без паники: справочное руководство <https://xn--80aesfpebagmfb1c0a.xn--p1ai/ai/doc/21/attach/21.pdf>