

## ИСТИНА № 2 НАУЧНОГО ОТКРЫТИЯ

В экспериментально установленной неизвестной ранее закономерности в пандемии COVID-19 выделяется на диаграммах процентного количества незаражённых людей единый участок с медианно значительно уменьшенными их ординатами ниже 100% (погрешность  $\approx 2\%$ ) в последовательности стран улучшения водоснабжением доступности населения к чистой и безопасной питьевой воде (ПВ) - обратно росту индекса качества ПВ предшествующего рейтинга 180 стран по качеству ПВ.

Об этом говорят, как итог экспериментальных исследований авторов на едином графическом поле (фиг.1) по отысканию взаимозависимых мировых статистических данных в аспекте пандемии COVID-19 (Расчётная табл. для фиг.1), резко пониженные ординаты диаграмм процентного количества незаражённых  $d$  относительно 100% – на даты 27.12.2021, 03.02.2022–23.10.2022 (фиг. 2–6 / 7–11), в направлении к стране № 20 от № 148, т. е. вдоль подъёма диаграммы индекса качества питьевой воды  $Z$  возрастанием его от 15,6 до 91,6 ед. предшествующего рейтинга 180 стран по качеству ПВ –

[https://nonews.co/directory/lists/countries/unsafe-drinking-wate,](https://nonews.co/directory/lists/countries/unsafe-drinking-wate)

на фоне (фиг.1) диаграмм плотности населения  $p$  (чел./км<sup>2</sup>), расходов средств на здравоохранение  $\$$  (на 1 чел./год), смертей  $m$  (% от заражений  $Y$ ) в странах.

Это означает: в странах № 148-20 (исключая часть) население потребляет воду обеднённого, физиологически неполноценного хим. состава для организма человека, вследствие подвергающих воду истощению от полезных микроэлементов небережливыми к ним способами подготовки, особенно широко распространёнными в мире на основе коагулянтов (в США по их патенту – с 1884 г. [11], во многих странах – по настоящее время, в т. ч. в РФ).