



## РЕКОМЕНДАЦИИ, КАК ПРАВИЛЬНО РАЗБАВЛЯТЬ КОНЦЕНТРИРОВАННЫЕ FWS

*(для приготовления 70-72 литра «фуллереновой воды» из 1 мл FWS144 или из 10 мл FWS14)*

Если Вы получили концентраты гидратированного фуллерену  $C_{60}$  ( $C_{60}HyFn$ ) в количестве или 1 ml FWS144 или 10 ml FWS14, то растворите их в 1 литре дистиллированной (или обратно-осмотической, дополнительно очищенной) воды.

Для этого:

- 1) Возьмите чистую бутылку (1 L), содержащую 1 литр чистой воды.
- 2) Откройте ампулу(ы) и с помощью медицинского шприца перенесите концентрат в эту 1 литровую бутылку.
- 3) Остатки концентрата, которые остались в ампуле и в шприце промойте небольшими порциями воды из бутылки, в которую до этого уже был добавлен концентрат. Эти смывы следует добавить также к Вашей 1 литровой бутылке.
- 4) Закройте бутылку и раствор в ней следует тщательным образом перемешать с помощью встряхивания, не менее 40 раз .
- 5) После этого такому промежуточному "концентрату" (FWS 0.1) следует дать постоять не менее 5 суток.
- 6) Дальше, с помощью медицинского шприца следует отобрать 15 ml "FWS 0.1" и эту порцию следует растворить в в новой, чистой бутылке с 1 литром чистой воды и перемешать так, как это указано выше.
- 7) Будет получен аналог нашей "воды" («Вода с Гидратированным Фуллереном», «OW» или « $C_{60}$ water of Life<sup>®</sup>»)\*.

Что касается начала ее использования\*\*, есть следующее пожелание. Когда вы ее приготовите, то следует ее выдержать 3-4 недели, храня в темноте при температуре 3-15 °C.

В целом, чем дольше "вода" будет храниться, тем ее свойства будут лучше (это, как по аналогии с выдерживанием высококачественных, дорогих сортов коньяка).

\* <http://www.ipacom.com/index.php/ru/production-left/68>

\*\* [http://www.ipacom.com/images/Articles/annotation\\_ru.pdf](http://www.ipacom.com/images/Articles/annotation_ru.pdf) .