

РЕЦЕНЗИЯ

**на статью «ЧЕРНОМОР»: К 50-ЛЕТИЮ САМОГО ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОГО
ЭКСПЕРИМЕНТА**

автора: Подымова Т.М.

Я знаю большинство людей, которые участвовали в этом эксперименте по изучению морских глубин. В то время появление любого нового технического устройства, предназначенного для научных наблюдений на любых глубинах океанов и морей, воспринималось как новый этап в освоении океанских глубин, а сами технические устройства являлись элементами космической техники. За всем этим стояли энтузиасты своего дела, которые являлись пионерами, прорубившими окна в глубины океана. Конечно, «ЧЕРНОМОР» — это уже история сейчас, но он был одним из пионерских творений в мире, которые позволили увидеть людям морское дно, пусть и на небольших глубинах. Поэтому данная статья представляет несомненный интерес для широкого круга читателей и, в особенности, для молодых специалистов, начинающих интереснейшую область исследований Мирового океана. «ЧЕРНОМОР» — это приоритет отечественных исследований морских глубин.

Он был создан российскими инженерами, несколько раз совершенствовался в техническом плане, его применение дало возможность ученым по-новому взглянуть на то, о чем они знали только по тем данным, которые приносили приборы, опускаемые с борта судна. Несомненно, подводные дома сыграли большую роль в непосредственных наблюдениях под водой. Создание, совершенствование и применение подводного дома «ЧЕРНОМОР» для научных наблюдений было одним из основных звеньев этого направления в свое время.

Статья написана хорошим языком, доступным и для специалистов, и для широкого круга читателей и может быть рекомендована для публикации в журнале «Океанологические исследования».

Подпись. Рецензент. 10.09.2021.