

**Способность белухи к подводному поиску заданного объекта
из трех предъявленных
Котова С.В.**

При освоении Мирового океана незаменимыми животными, способными оказать человеку помощь, являются морские млекопитающие. Так, например, при проведении подводного поиска очень востребована помощь дельфинов и тюленей. Служебная подготовка животных к выполнению конкретной задачи – длительный и трудоемкий процесс. Целью нашей работы была проверка возможности осуществления подводного поиска заданного объекта из нескольких предъявленных обитателем арктических морей – белухой - без предварительного обучения животного различению раздражителей по методике мотивационной дифференцировки (Конорский, 1969).

В результате эксперимента была показана способность белухи к выделению заданного объекта из двух и трех предъявленных при осуществлении подводного поиска без предварительного обучения животного различению предметов по методике дифференцировки. Белуха оказалась способна к решению указанной задачи как при использовании значительно различающихся предметов, так и при предъявлении очень схожих между собой. Данные нашей работы позволяют предположить наличие у белух способностей, аналогичным способностям наиболее изученных представителей морских млекопитающих в данной области - дельфинов афалин.