

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РГГМУ)**

КАФЕДРА ПРИКЛАДНОЙ И СИСТЕМНОЙ ЭКОЛОГИИ

ДОКЛАД

на тему «Приспособление животных к экстремальным значениям солёности»

Выполнил: Григорьев К.О.
Группа: Э-Б19-1-8

2021

Солёность

- Солёность - есть суммарное содержание в граммах всех твердых минеральных растворимых веществ, содержащихся в 1 кг морской воды

Организмы и галинные воды

- Организмы, заселяющие галинные воды делятся на три экологические группы:
- Галоксены
- Галофилы
- Галобионты



Рис. 1 - *Artemia salina*



Рис. 2 - *Baetendipes noctivagus*

Список использованной литературы:

- Статья из журнала «Knowledge and Management of Aquatic Ecosystems».
- З.Г. Гольд, В.М. Гольд «Общая гидробиология». – Красноярск, СФУ, 2003.