

по шутовому велению

по моему желанию

# Емелин альбом







# По щучьему велению

Иллюстрации  
Геннадия Сегара

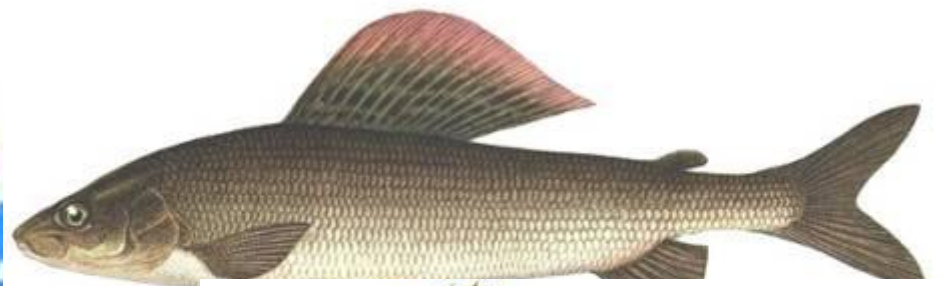


Есть в Бурятии озеро такое,  
Где вода в нём прозрачна, чиста.  
Называем мы озеро - море,  
Называем его мы...





STAS  
TOLSTNEV







Рачок эпишура — эндемик Байкала — составляет до 80 % биомассы зоопланктона озера и является важнейшим звеном в пищевой цепи водоёма.

Он выполняет функцию фильтра: пропускает через себя воду, очищая её.

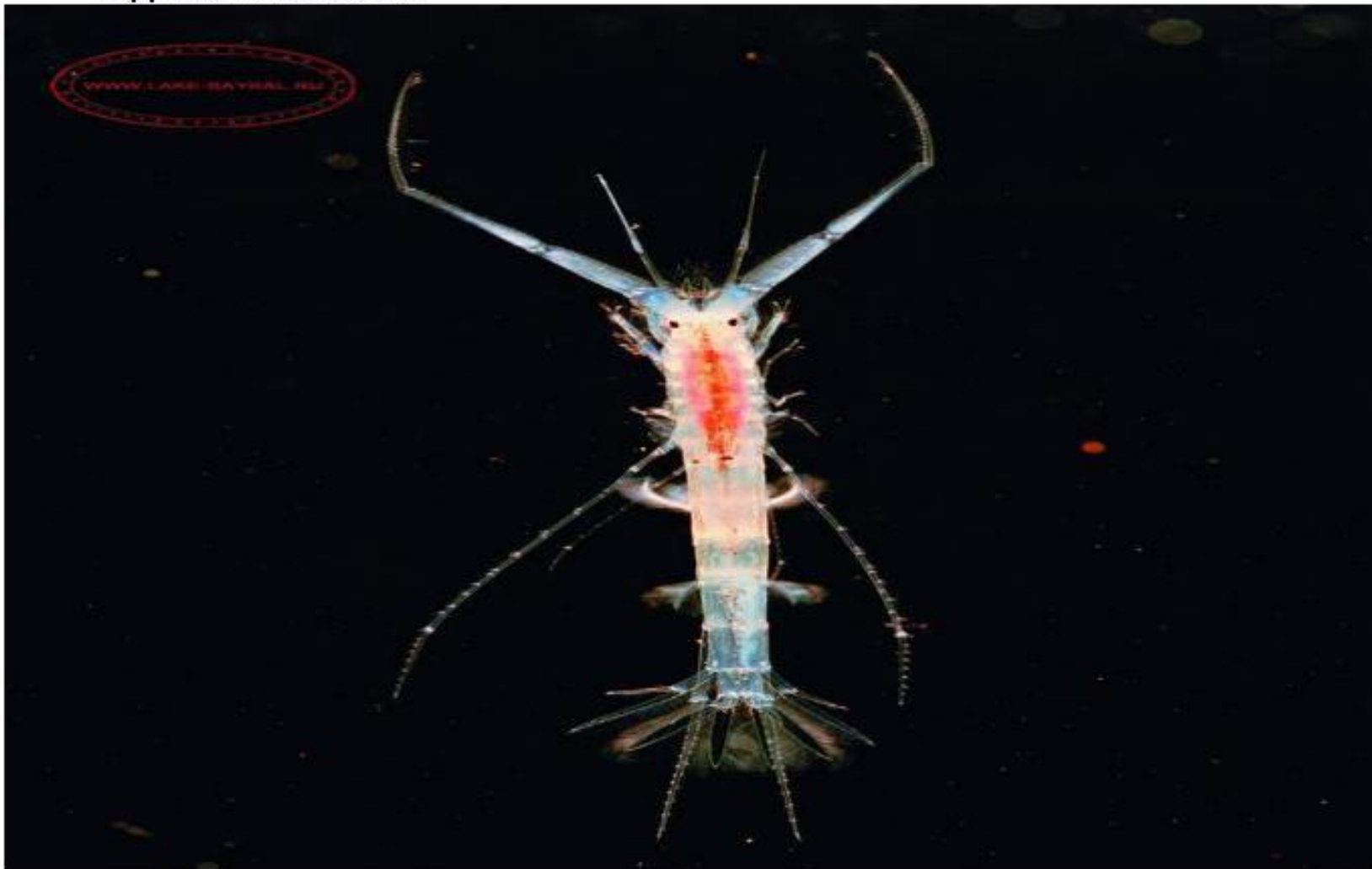
Эпишуру с полным основанием можно назвать дворником Байкала.

Рачок всего 15 мм длиной. Им охотно питаются рыбы. Каждая такая малевочка в год очищает 15 м<sup>3</sup> воды, и чем рачков больше, тем чище вода.



# Макрогектопус

Функцию чистильщика озера выполняет ракок бокоплав макрогептоус (длина до 3 см), который уничтожает все, что может загрязнить воду - утонувших насекомых, погибшую рыбу и даже животных.



Рыбы дышат кислородом, растворенным в воде, для этого у них есть жабры



Органы дыхания рыб - жабры

Когда рыбы дышат, они «вдыхают» и «выдыхают» не воздух, как люди, а воду



место для фото  
с детьми Емели

место для фото  
с детьми Емели