

Изобретение относится к рыбоводству, в частности к установкам для инкубации икры рыб в условиях водотока, и может быть использовано для инкубации икры реофильных рыб.

Установка, согласно изобретению, содержит инкубационную плавающую прямоугольную емкость (1) с треугольной тягой (2) с кольцом (3) для крепления троса (4), которая включает основное дно (6), боковые стенки (9), переднюю стенку (7), заднюю стенку (8) и дополнительное перфорированное дно (10). Основное дно (6), передняя стенка (7) и задняя стенка (8) выполнены сплошными, а в нижней части боковых стенок (9) выполнены горизонтальные прямоугольные прорезы (11). Установка также содержит устройство (5) для обеспечения маятниковых движений емкости (1) в условиях водотока, которое включает Т-образную опору (16), соединенную с вертикальной трубой (18), на которой закреплены направляющие лопасти (17 а), (17 б), и с пружиной (19) для регулирования позиции лопастей.

П. формулы: 1

Фиг.: 4

