

Instalație pentru incubarea icrelor de pești în condițiile curentului de apă, care conține o plută dreptunghiulară (1), ce include pereți laterali (12), plăci de distanțare de sus (13) și de jos (14) și o tijă triunghiulară (15) cu un inel (16) pentru fixarea unei funii (17), totodată în pereți (12), în partea de sus a lor sunt executate în perechi fante verticale (18) și orificii (20) pentru trecerea apei; în interiorul plutei (1) sunt instalate cel mult șase recipiente de incubare (2), fiecare incluzând un corp cilindric (3), pe capetele căruia sunt îmbrăcate plase de siguranță cilindrice (11), iar deasupra acestora capace cilindrice (4) cu fante (5), tije axiale (7) și palete (6) în formă de S, fixate coaxial pe partea frontală a capacelor (4), totodată capacele (4) și plasele (11) sunt atașate rigid la corp (3) prin intermediul garniturilor inelare (10), amplasate în canelurile inelare (9), executate pe suprafața cilindrică interioară a capacelor (4) și pe suprafața exterioară a corpului (3); recipientele (2) sunt instalate cu posibilitatea rotirii libere în jurul axelor sale centrale prin intermediul tijelor (7), amplasate în fantele (18) din pereții (12) plutei (1), care sunt închise din partea de sus cu plăci (19); un dispozitiv (21) pentru asigurarea mișcărilor oscilatorii transversale ale plutei (1) în condițiile curentului de apă, care include o ramă verticală (22) cu suporturi orizontale (23), fixate rigid pe pereții laterali (12) ai plutei (1), și un sistem de echilibrare, care este format dintr-un cilindru orizontal (25), fixat perpendicular de ramă (22) pe centrul ei, un rulment (26), fixat în interiorul cilindrului (25), un segment de țevă (27) cvadriformă cu o tijă orizontală (28) dintr-o parte, tija (28) fiind fixată în interiorul rulmentului (26), o bară orizontală (30) cvadriformă cu capetele îndoite în jos (31), montată cu posibilitatea deplasării în interiorul segmentului de țevă (27) și fixării ei după echilibrare prin intermediul unui șurub (33), totodată la capetele îndoite în jos (31) ale barei (30) sunt fixate palete dreptunghiulare parabolice (32).