

(19) RU (11) 2 079 214⁽¹³⁾ С1

(51) МПК⁶ А 01 К 61/00, 79/00



РОССИЙСКОЕ АГЕНТСТВО
ПО ПАТЕНТАМ И ТОВАРНЫМ ЗНАКАМ

(12) ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ

(21), (22) Заявка: 94035324/13, 21.09.1994

(46) Опубликовано: 10.05.1997

(71) Заявитель(и):
Сибирский научно-исследовательский и
проектно-конструкторский институт рыбного
хозяйства

(72) Автор(ы):
Слинкин Н.П.,
Слинкин А.Н.

(73) Патентообладатель(ли):
Сибирский научно-исследовательский и
проектно-конструкторский институт рыбного
хозяйства

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ, СОДЕРЖАНИЯ И ВЫЛОВА РЫБЫ

(57) Реферат:

1. Устройство для выращивания, содержания и вылова рыбы, состоящее из нагульного мелководного заморного водоема и расположенного на его акватории зимовала, соединенных между собой одним или двумя каналами с перегородками, и аэратора, отличающееся тем, что зимовал выполнен или в виде удаленной от берега замкнутой насыпи, окруженной со всех четырех сторон водой нагульного водоема, и расположен на свободной от растительности акватории, где потребление

кислорода грунтами на окислительные процессы наименьшее, или примыкает к берегу, на котором расположено средство для подачи в зимовал насыщенной кислородом воды и где концентрируется перед замором рыба, а перегородка на входе в зимовал выполнена с возможностью регулирования скорости течения и автоматического пропуска рыбы в зимовал и обратно при наступлении периода сильных колебаний кислорода в зимнее время.

2. Устройство по п.1, отличающееся тем, что оно снабжено ветроагрегатом малой мощности.

RU 2079214 С1

RU 2079214 С1