



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2012154188/13, 13.12.2012

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
13.12.2012

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 13.12.2012

(45) Опубликовано: 20.05.2013 Бюл. № 14

Адрес для переписки:

625003, г.Тюмень, ул. Семакова, 10, ФГБОУ
ВПО "Тюменская государственная
сельскохозяйственная академия"

(72) Автор(ы):

Слинкин Николай Павлович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего
профессионального образования
"Тюменская государственная
сельскохозяйственная академия" (RU)

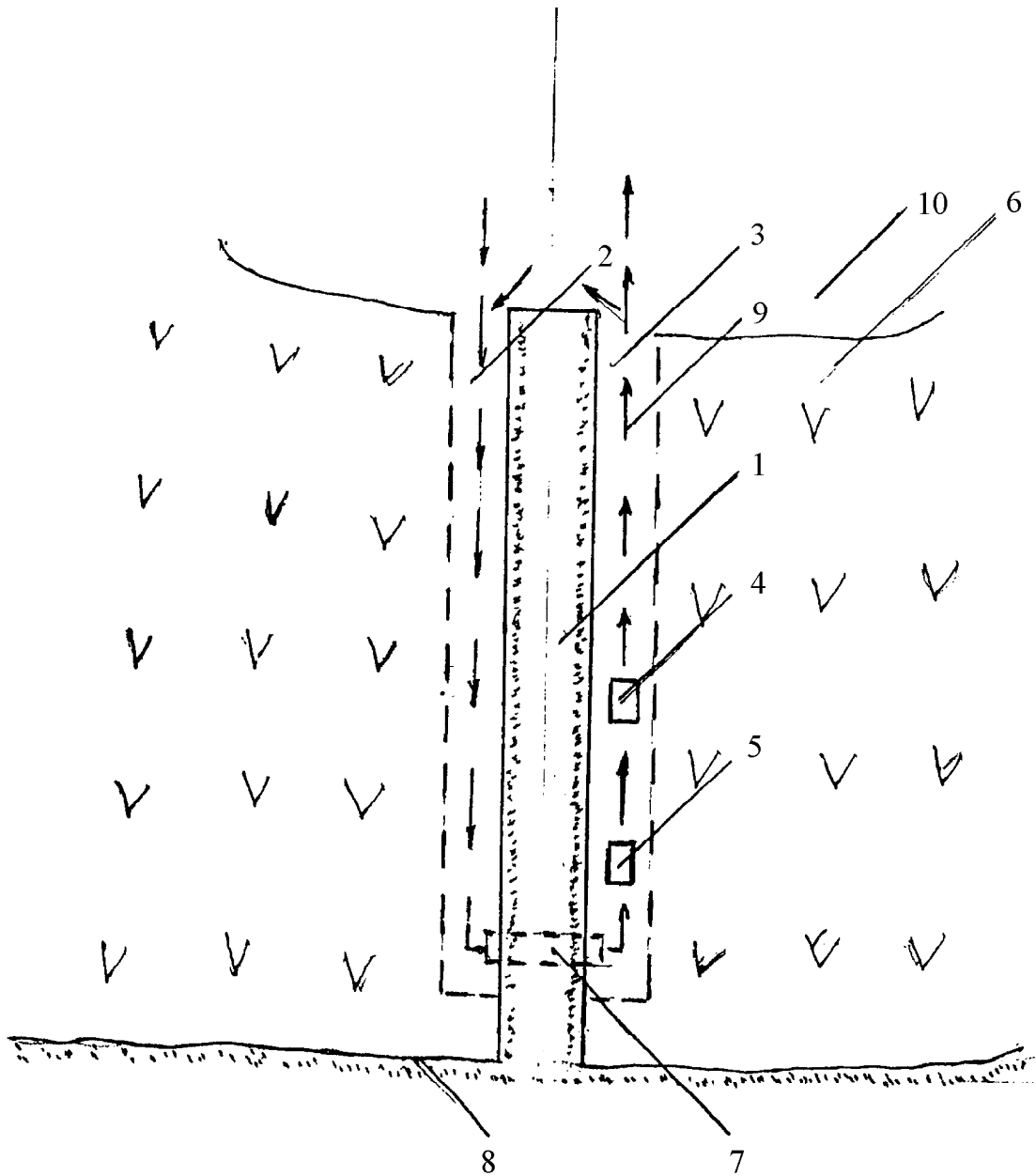
(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ РЫБЫ В МЕЛКОВОДНЫХ ЗАМОРНЫХ ОЗЕРАХ

(57) Формула полезной модели

1. Устройство для выращивания рыбы в мелководных заморных озерах, состоящее из расположенной у берега рыбоприемной камеры с водозаборным, водосбросным каналами из насыпного грунта и аэратором-потокообразователем, отличающееся тем, что рыбоприемная камера выполнена в виде насыпной дамбы, началом которой служит берег, а концом - глубокий участок озера, с обеих сторон которой расположены глубокие рыбоприемные камеры-каналы, соединенные между собой перепускным приспособлением.

2. Устройство для лова и зимовки рыбы по п.1, отличающееся тем, что насыпная дамба и глубокие камеры-каналы расположены между берегом и участком озера, свободным от водной растительности.

RU 128067 U1



RU 128067 U1