РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



 $^{(19)}$ RII $^{(11)}$

156 087⁽¹³⁾ U1

(51) ΜΠΚ *A01F* 25/00 (2006.01)

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2015110335/13, 23.03.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента: 23.03.2015

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 23.03.2015

(45) Опубликовано: 27.10.2015 Бюл. № 30

Адрес для переписки:

625003, г. Тюмень, ул. Республики, 7, ФГБОУ ВПО "Государственный аграрный университет Северного Зауралья"

(72) Автор(ы):

Суринский Дмитрий Олегович (RU), Ашихмин Андрей Алексеевич (RU), Смолин Николай Иванович (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Государственный аграрный университет Северного Зауралья" (RU)

<u>თ</u>

 ∞

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЗАЩИТЫ СЕНАЖНЫХ ЯМ ОТ ПТИЦ

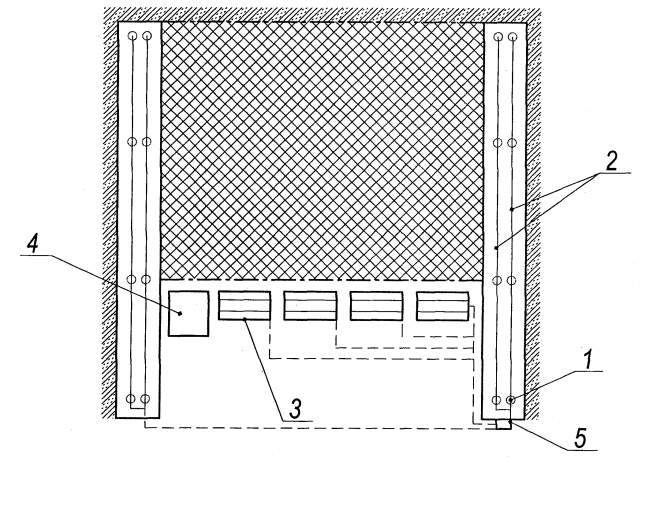
(57) Формула полезной модели

Устройство для защиты сенажных ям от птиц, содержащее изоляторы из диэлектрического материала, линейные контактные электроды, размещенные в верхней части сенажной ямы, защитные секции, при этом защитные секции подключены к источнику импульсов высокого напряжения, в качестве источника импульсов высокого напряжения использован генератор электрических импульсов.

_

56087

= ~



Стр.: 2

~