



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ТИТУЛЬНЫЙ ЛИСТ ОПИСАНИЯ ПОЛЕЗНОЙ МОДЕЛИ К ПАТЕНТУ

(21)(22) Заявка: 2015142577/07, 06.10.2015

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:  
06.10.2015

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 06.10.2015

(45) Опубликовано: 10.02.2016 Бюл. № 4

Адрес для переписки:

347740, Ростовская обл., г. Зерноград, ул. Ленина,  
21, Азово-Черноморский инженерный институт  
ФГБОУ ВПО "Донской государственный  
аграрный университет" в г. Зернограде

(72) Автор(ы):

Юндин Михаил Анатольевич (RU),  
Кобзистый Олег Валентинович (RU),  
Исупова Александра Михайловна (RU)

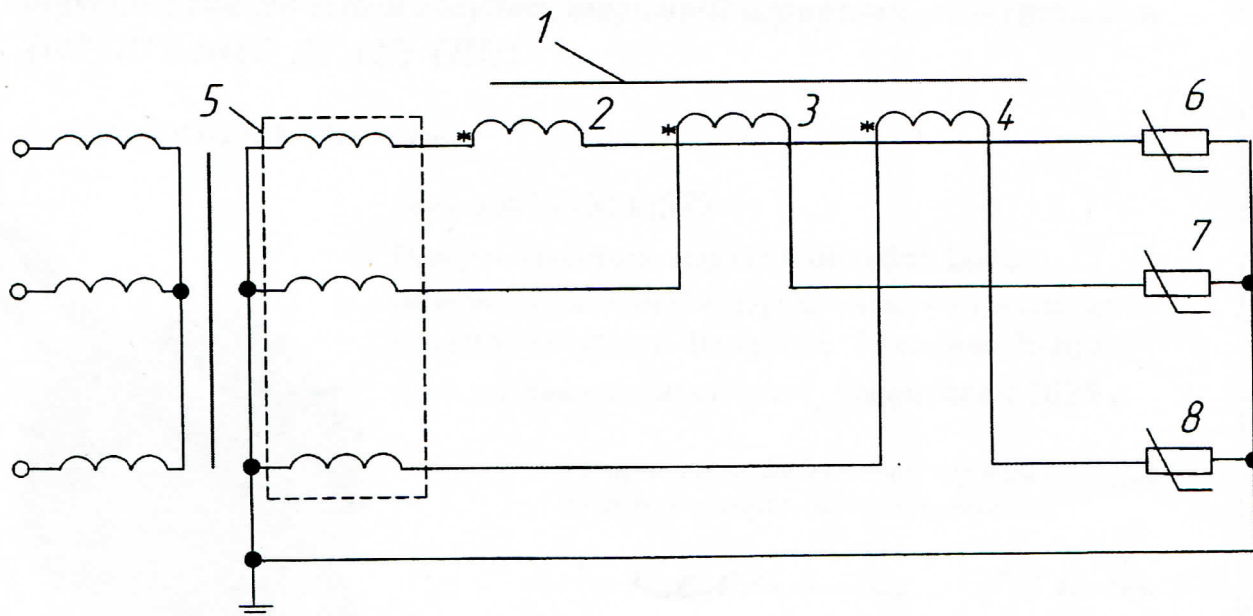
(73) Патентообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное  
образовательное учреждение высшего  
профессионального образования Донской  
государственный аграрный университет  
(ФГБОУ ВПО ДГАУ) (RU)

(54) УСТРОЙСТВО ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ТОКА В НУЛЕВОМ ПРОВОДЕ ЧЕТЫРЁХПРОВОДНОЙ СЕТИ

(57) Формула полезной модели

Устройство для снижения тока в нулевом проводе четырехпроводной сети, содержащее индуктивный элемент с замкнутым кольцевым магнитопроводом, отличающееся тем, что на замкнутый кольцевой магнитопровод намотаны три обмотки с одинаковым числом витков, согласно продольно включенные в фазные провода между источником питания и нагрузкой.



RU 159155 U1

RU 159155 U1