



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) ФОРМУЛА ИЗОБРЕТЕНИЯ К ПАТЕНТУ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

На основании пункта 1 статьи 1366 части четвертой Гражданского кодекса Российской Федерации патентообладатель обязуется заключить договор об отчуждении патента на условиях, соответствующих установившейся практике, с любым гражданином Российской Федерации или российским юридическим лицом, кто первым изъявил такое желание и уведомил об этом патентообладателя и федеральный орган исполнительной власти по интеллектуальной собственности.

(21)(22) Заявка: **2016116292, 26.04.2016**

(24) Дата начала отсчета срока действия патента:
26.04.2016

Дата регистрации:
24.05.2017

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: **26.04.2016**

(45) Опубликовано: **24.05.2017** Бюл. № 15

Адрес для переписки:
**125368, Москва, ул. Митинская, 37, кв. 97,
Швецовой Е.М.**

(72) Автор(ы):

Швецова Екатерина Михайловна (RU)

(73) Патентообладатель(и):

Швецова Екатерина Михайловна (RU)

(56) Список документов, цитированных в отчете
о поиске: **RU 2067969 C1, 20.10.1996. CN
101928168 A, 29.12.2010. UA 20808 A,
07.10.1997. RU 2121489 C1, 10.11.1998.**

(54) Минерально-органическое удобрение для подкормки садовых роз

(57) Формула изобретения

Минерально-органическое удобрение для подкормки садовых роз, содержащее органическое составляющее и минеральные компоненты, отличающееся тем, что в качестве органического составляющего использован избыточный активный ил биологической очистки предприятий коммунального хозяйства, а в качестве минеральных компонентов - двойной суперфосфат, аммиачная селитра, борная кислота и сульфат калия при следующем соотношении (мас.%):

Двойной суперфосфат	7,0-9,0
Борная кислота	3,0-5,0
Аммиачная селитра	5,0-7,0
Сульфат калия	5,0-7,0
Избыточный активный ил биологической очистки предприятий коммунального хозяйства	остальное