



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

(12) ЗАЯВКА НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

(21)(22) Заявка: 2017140957, 23.11.2017

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 23.11.2017

(43) Дата публикации заявки: 23.05.2019 Бюл. № 15

Адрес для переписки:

428003, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, 29,
ФГБОУ ВО "Чувашская государственная
сельскохозяйственная академия"

(71) Заявитель(и):

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

(72) Автор(ы):

Васильев Сергей Анатольевич (RU),
Максимов Иван Иванович (RU)

(54) Способ определения степени эвентуальной смытости почв на ландшафтных катенах склоновых земель

(57) Формула изобретения

Способ определения степени эвентуальной смытости почв на ландшафтных катенах склоновых земель, включающем применение технических средств измерения среднего уклона и потенциала эрозионной стойкости подстилающей поверхности, отличающийся тем, что, определяют техническими средствами измерения средний уклон и потенциал эрозионной стойкости подстилающей поверхности исследуемого ключевого участка на ландшафтной катене склоновых земель, устанавливают степень эвентуальной смытости почвы исследуемого ключевого участка согласно классификации смытых почв, применяя номограмму по двум переменным: среднего уклона и потенциала эрозионной стойкости, в том числе выбирают соответствующую технологию обработки почвы.

A
2
0
1
7
1
4
0
9
5
7
A
RU

RU
2
0
1
7
1
4
0
9
5
7
A