

# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2694627

### Способ повышения урожайности овощных культур

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверская государственная сельскохозяйственная академия" (ФГБОУ ВО "Тверская государственная сельскохозяйственная академия") (RU)*

Авторы: *Васильев Александр Сергеевич (RU),  
Фаринюк Юрий Теодорович (RU)*

Заявка № 2018146977

Приоритет изобретения 26 декабря 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 16 июля 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 26 декабря 2038 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

*Г.П. Ивлиев*





# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2694867

### Способ повышения урожайности овощных культур

Патентообладатель: **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверская государственная сельскохозяйственная академия" (ФГБОУ ВО "Тверская государственная сельскохозяйственная академия") (RU)**

Авторы: **Васильев Александр Сергеевич (RU),  
Фаринюк Юрий Теодорович (RU)**

Заявка № 2018146877

Приоритет изобретения 26 декабря 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 17 июля 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 26 декабря 2038 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

Г.П. Ивлиев





# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2702712

### Способ уборки льна масличного

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверская государственная сельскохозяйственная академия" (ФГБОУ ВО "Тверская государственная сельскохозяйственная академия") (RU)*

Авторы: *Васильев Александр Сергеевич (RU), Фаринюк Юрий Теодорович (RU)*

Заявка № 2018146909

Приоритет изобретения 26 декабря 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 09 октября 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 26 декабря 2038 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

*Г.П. Ивлиев*





# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2709171

### Способ повышения урожайности клубнеплодных растений, в частности картофеля

Патентообладатель: *Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Тверская государственная сельскохозяйственная академия" (ФГБОУ ВО "Тверская государственная сельскохозяйственная академия") (RU)*

Авторы: *Смирнова Татьяна Ивановна (RU), Петрова Алла Анатольевна (RU), Шилова Ольга Владимировна (RU), Дроздов Илья Александрович (RU)*

Заявка № 2019112928

Приоритет изобретения 26 апреля 2019 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 16 декабря 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 26 апреля 2039 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

*Г.П. Ивлиев*

