## POCCINICKASI DELLEPALLINSI



路路路路路路

路路

盎

松

松

怒

怒

盎

岛

密

密

密

密

松

密

密

松

盘

松

松

密

松

路

路

松

松

松

母

松

母

路

母

密

母

松

松

路路

密

路路路路路路

松

松

松

松

密

松

松

松

松

松

松

松

松

松

松

松

松

母

密

密

松

松

密

母

松

密

密

松

路

松

松

密

路

密

密

松

松

松

на изобретение

№ 2767622

## Способ активации проращивания семян томата гидротермальным нанокремнеземом

Патентообладатель: **Федеральное государственное бюджетное** научное учреждение "**Федеральный научный центр** овощеводства" (RU)

Авторы: Зеленков Валерий Николаевич (RU), Латушкин Вячеслав Васильевич (RU), Потапов Вадим Владимирович (RU), Лапин Анатолий Владимирович (RU), Иванова Мария Ивановна (RU), Алексеева Ксения Леонидовна (RU)

Заявка № 2021123766

Приоритет изобретения 10 августа 2021 г. Дата государственной регистрации в Государственном реестре изобретений Российской Федерации 18 марта 2022 г. Срок действия исключительного права на изобретение истекает 10 августа 2041 г.

Руководитель Федеральной службы по интеллектуальной собственности

A Marian

Ю.С. Зубов