

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2686380

**СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ ПРОЦЕССОМ  
ПОЛИКОНДЕНСАЦИИ В ПРОИЗВОДСТВЕ АЛКИДНЫХ  
СМОЛ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ**

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью  
"Ямицик" (ООО "Ямицик") (RU)*

Авторы: *Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений  
Иванович (RU), Дубовик Николай Сергеевич (RU), Матяс  
Дарья Сергеевна (RU), Пицугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2018110959

Приоритет изобретения 27 марта 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

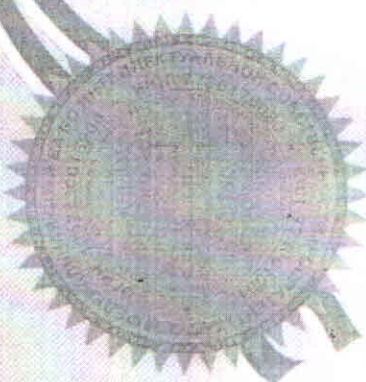
Российской Федерации 25 апреля 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 27 марта 2038 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

 Г.П. Ивлиев



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



## ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2697032

### Способ контроля стадии поликонденсации в производстве алкидных лаков

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью "Спецлак" (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2017147053

Приоритет изобретения 29 декабря 2017 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 08 августа 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 29 декабря 2037 г.

Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности

 Г.П. Ивлиев





РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2695956

**СПОСОБ КОНТРОЛЯ ОКИСЛЕНИЯ РАСТИТЕЛЬНОГО  
МАСЛА В ПРОИЗВОДСТВЕ ОЛИФЫ**

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью  
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей  
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс  
Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2018103008

Приоритет изобретения 25 января 2018 г.

Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

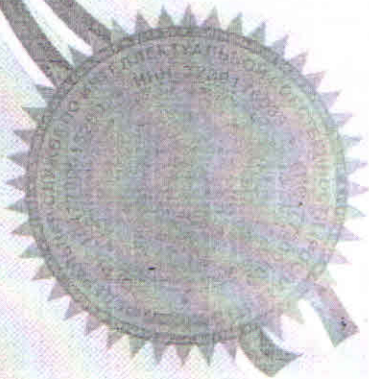
Российской Федерации 29 июля 2019 г.

Срок действия исключительного права

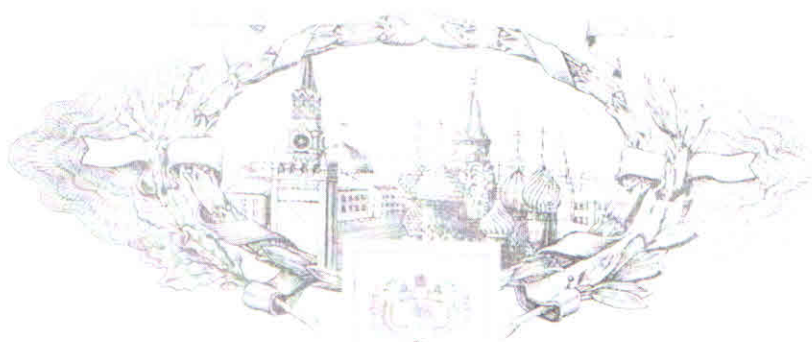
на изобретение истекает 25 января 2038 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

*Г.П. Ивлиев*



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ПАТЕНТ

НА ИЗОБРЕЛЕНИЕ

№ 2708682

**КОНТАКТНЫЙ ДАТЧИК УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ПРОВОДИМОСТИ ЖИДКОСТИ**

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью  
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей  
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс  
Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2019106760

Приоритет изобретения 11 марта 2019 г.

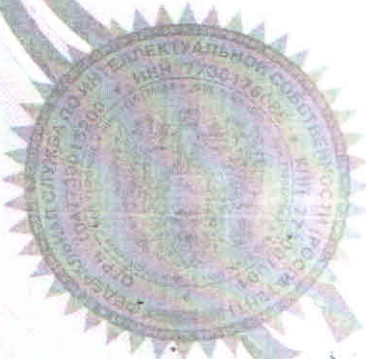
Дата государственной регистрации в  
Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 11 декабря 2019 г.

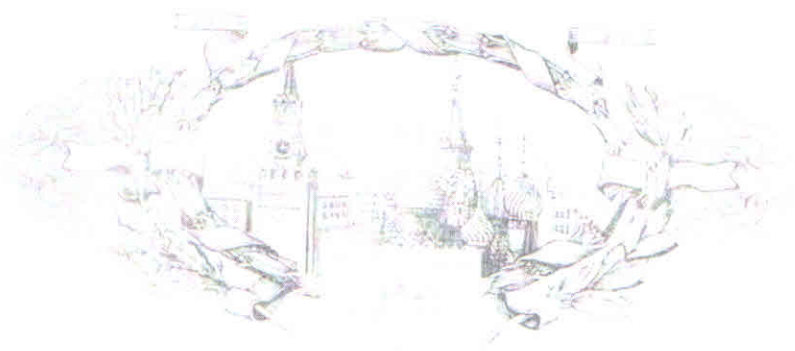
Срок действия исключительного права  
на изобретение истекает 11 марта 2039 г.

*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

 Г.П. Ивлиев







**ПАТЕНТ**

НА ИЗОБРЕТЕНИЕ

№ 2707396

**КОНТАКТНЫЙ ДАТЧИК УДЕЛЬНОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ  
ПРОВОДИМОСТИ ЖИДКОСТИ**

Патентообладатель: *Общество с ограниченной ответственностью  
"Спецлак" (ООО "Спецлак") (RU)*

Авторы: *Дубовик Николай Сергеевич (RU), Дубовик Сергей  
Антонович (RU), Козлов Евгений Иванович (RU), Матяс  
Дарья Сергеевна (RU), Пичугина Ирина Николаевна (RU)*

Заявка № 2018117411

Приоритет изобретения 10 мая 2018 г.

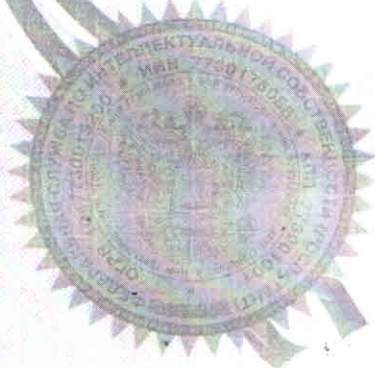
Дата государственной регистрации в

Государственном реестре изобретений

Российской Федерации 26 ноября 2019 г.

Срок действия исключительного права

на изобретение истекает 10 мая 2038 г.



*Руководитель Федеральной службы  
по интеллектуальной собственности*

*Г.П. Ивлиев*