

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ  
(РОСПАТЕНТ)**

Бережковская наб., 30, корп. 1, Москва, Г-59, ГСП-3, 125993. Телефон (8-499) 240- 60- 15. Факс (8-495) 531- 63- 18

На № - от -

Наш № 2023129716/04(066030)

*При переписке просим ссылаться на номер заявки*

**Исходящая корреспонденция от  
03.07.2024**

ООО "Сен Мишель Груп Интернешнл", Храмова  
Елена Георгиевна, пат. пов. рег. ном.1079  
а/я 103  
Москва  
119002

**РЕШЕНИЕ  
о выдаче патента на изобретение**

(21) Заявка № 2023129716/04(066030)

(22) Дата подачи заявки 16.11.2023

В результате экспертизы заявки на изобретение по существу установлено, что заявленное изобретение относится к объектам патентных прав, соответствует условиям патентоспособности, сущность заявленного изобретения (изобретений) в документах заявки раскрыта с полнотой, достаточной для осуществления изобретения (изобретений)\*, в связи с чем принято решение о выдаче патента на изобретение.

Заключение по результатам экспертизы прилагается.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

Начальник Управления  
организации  
предоставления  
государственных услуг

Документ подписан электронной подписью  
Сведения о сертификате ЭП  
Сертификат  
0418DA81005EB00DA040076C1111D2C713  
Владелец Травников  
Дмитрий Владимирович  
Срок действия с 14.08.2023 по 14.08.2024

Д. В. Травников





## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЭКСПЕРТИЗЫ

(21) Заявка № 2023129716/04(066030) (22) Дата подачи заявки 16.11.2023  
(24) Дата начала отсчета срока действия патента 16.11.2023

ПРИОРИТЕТ УСТАНОВЛЕН ПО ДАТЕ

(22) подачи заявки 16.11.2023

(72) Автор(ы) Петренко Алиса Алексеевна, Кривицкий Семен Михайлович, RU

(73) Патентообладатель(и) Общество с ограниченной ответственностью "НЕЙЧЕРАЛ МИНЕРАЛЗ" (ООО "НЕЙЧЕРАЛ МИНЕРАЛЗ"), RU

(54) Название изобретения Многокомпонентная композиция для обработки сыпучего материала и экологически чистый материал на ее основе

(см. на обороте)

01	2	ДОМ 27.05.2024 ИЗФ 27.05.2024	043019
----	---	----------------------------------	--------

**ВНИМАНИЕ!** С целью исключения ошибок просьба проверить сведения, приведенные в заключении, т.к. они без изменения будут внесены в Государственный реестр изобретений Российской Федерации, и незамедлительно сообщить об обнаруженных ошибках.

Адрес для переписки с патентообладателем или его представителем, который будет опубликован в официальном бюллетене

указан на лицевой стороне бланка решения

Адрес для направления патента

указан на лицевой стороне бланка решения

В результате экспертизы заявки по существу, проведенной в соответствии со статьей 1386 и пунктом 1 статьи 1387 Гражданского кодекса Российской Федерации, введенного в действие Федеральным законом от 12 марта 2014 г. № 35-ФЗ (далее - Кодекс), в отношении уточненной заявителем формулы изобретения установлено соответствие заявленного изобретения требованиям статьи 1349 Кодекса, условиям патентоспособности, установленным статьей 1350 Кодекса, и соответствие документов заявки требованию достаточности раскрытия сущности изобретения, установленному пунктом 2 статьи 1375 Кодекса.

Формула изобретения приведена на странице(ах) 3.

(21) 2023129716/04

(51) МПК

*A61L 2/18* (2006.01)

*C04B 14/06* (2006.01)

*A01N 59/16* (2006.01)

(57)

1. Многокомпонентная композиция для обработки сыпучего материала, включающая противомикробную добавку, отличающаяся тем, что она состоит из воды, трехатомных спиртов и противомикробной добавки при следующем соотношении компонентов, масс. %:

трехатомный спирт – 30-35,

противомикробная добавка – 5-10,

вода – остальное,

где противомикробная добавка представляет собой водную нанодисперсию восстановленного и стабилизированного  $Ag(0)$  и хелата  $Cu(II)$  в соотношении компонентов, масс. %:  $Ag(0)$  – 0,1, хелата  $Cu(II)$  – 3,5, вода – остальное.

2. Многокомпонентная композиция для обработки сыпучего материала по п. 1, отличающаяся тем, что в качестве трехатомных спиртов применяют глицерин.

(56) RU 2611364 C1, 21.02.2017;

JP 6192021 A, 12.07.1994;

KR 20040087796 A, 15.10.2004;

CN 104402355 A, 11.03.2015;

CN 107473677 A, 15.12.2017;

WO 2021/222658 A1, 04.11.2021;

RU 2445951 C1, 27.03.2012.

При публикации сведений о выдаче патента будет использовано описание в редакции заявителя, представленное в корреспонденции от 27.05.2024, реферат, скорректированный экспертом, и первоначальные чертежи.

Приложение: 1. Извещение о порядке уплаты патентных пошлин, взимаемых за регистрацию изобретения, полезной модели, промышленного образца и выдачу патента, а также за поддержание патента в силе на 2 л. в 1 экз.

2. Реферат, скорректированный экспертом, на 1 л. в 1 экз.

**Электронный охраняемый документ (патент или свидетельство) будет доступен по нижеуказанной ссылке после регистрации объекта интеллектуальной собственности в соответствующем государственном реестре:**

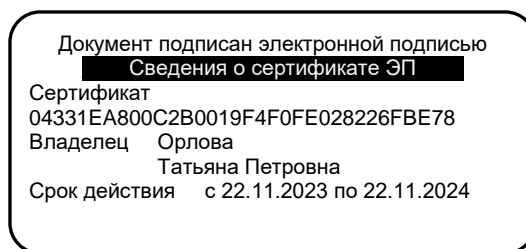
<https://fips.ru/EGD/63f53dd1-944f-4f5d-95c5-43229a653cde>

Для доступа следует:

" если ссылка получена на бумажном носителе, ввести ссылку вручную с использованием клавиатуры в адресную строку интернет-браузера и инициировать клавишу «Ввод»;

" если ссылка получена в электронной форме, инициировать ссылку указателем мыши либо скопировать ее, вставить в адресную строку интернет-браузера и инициировать клавишу «Ввод».

Главный  
государственный  
эксперт по  
интеллектуальной  
собственности отдела  
химии и фармацевтики  
ФИПС



Т. П. Орлова  
8(499)240-35-75