



(15) Дата регистрации: 27.03.2019

(21) Номер заявки: 2018503099

(22) Дата подачи заявки: 18.07.2018

(24) Дата, с которой исчисляется срок действия патента: 18.07.2018

(45) Дата публикации: 27.03.2019 Бюл. № 4

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ

(12) **СВЕДЕНИЯ О ПАТЕНТЕ НА ПРОМЫШЛЕННЫЙ ОБРАЗЕЦ**

Приоритет(ы):

(22) Дата подачи заявки: 18.07.2018

(73) Патентообладатель(и):

Федеральное бюджетное учреждение науки "Федеральный научный центр медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения" Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (ФБУН "ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения") (RU)

(72) Автор(ы):

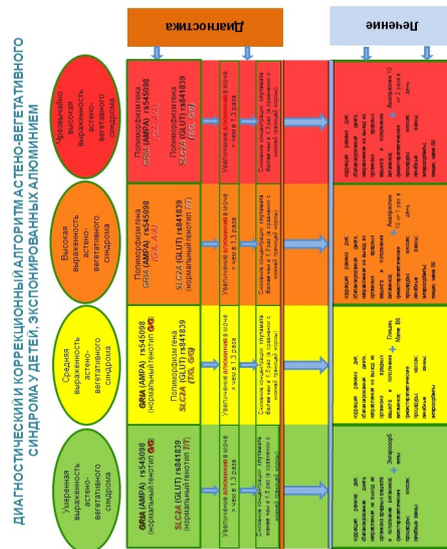
**Долгих Олег Владимирович (RU);
Зайцева Нина Владимировна (RU);
Аликина Инга Николаевна (RU);
Кривцов Александр Владимирович (RU);
Гусельников Максим Анатольевич (RU);
Мазунина Алена Александровна (RU);
Никоношина Наталья Алексеевна (RU);
Челакова Юлия Александровна (RU)**

Адрес для переписки:

614045, г. Пермь, ул. Монастырская, д. 82, ФБУН "ФНЦ медико-профилактических технологий управления рисками здоровью населения"

(54) **СХЕМА "ДИАГНОСТИЧЕСКИЙ И КОРРЕКЦИОННЫЙ АЛГОРИТМ АСТЕНО-ВЕГЕТАТИВНОГО СИНДРОМА У ДЕТЕЙ, ЭКСПОНИРОВАННЫХ АЛЮМИНИЕМ"**

(55) Схема



RU 113899 S

RU 113899 S