

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 апреля 2020 года № ФСР 2011/10717

На медицинское изделие

Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД «БиПиЛАБ» по ТУ 9441-002-39238870-2010

Настоящее регистрационное удостоверение выдано Общество с ограниченной ответственностью "Петр Телегин" (ООО "Петр Телегин"), Россия, 603009, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, д. 37Д, помещ. П1

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью "Петр Телегин" (ООО "Петр Телегин"), Россия, 603009, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, д. 37Д, помещ. П1

Место производства медицинского изделия ООО "Петр Телегин", Россия, 603009, г. Нижний Новгород, пр-кт Гагарина, д. 37Д, помещ. П1

Номер регистрационного досье № РД-32185/7280 от 01.04.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности 26.60.12.129

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 3 листах

приказом Росздравнадзора от 17 апреля 2020 года № 3117 допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 апреля 2020 года

№ ФCP 2011/10717

Лист 1

На медицинское изделие

Комплекс программно-аппаратный суточного мониторирования АД «БиПиЛАБ» по ТУ 9441-002-39238870-2010:

в составе:

- 1. Кабель связи монитора с компьютером для USB-порта не более 140 шт. (при необходимости).
- 2. Программное обеспечение для анализа данных суточного мониторирования АД BPLab (стандартная или расширенная редакция), руководство пользователя и методическое руководство на компакт диске CD не более 14 шт. (при необходимости).
- 3. Руководство по эксплуатации 1 шт.
- 4. Паспорт на комплекс 1 шт.
- 5. Паспорт монитора носимого не более 280 шт. (при необходимости).
- 6. Тара потребительская 1 шт. (при необходимости).
- 7. Рабочая станция обработки данных (на базе ПК) 1 шт. (при необходимости).
- 8. Переходник кабеля связи монитора с компьютером не более 140 шт. (при необходимости).
- 9. Кабель связи монитора с компьютером для СОМ-порта 1 шт. (при необходимости).
- 10. Адаптер беспроводного ИК интерфейса для компьютера 1 шт. (при необходимости).
- 11. Адаптер беспроводного ИК интерфейса для монитора 1 шт. (при необходимости).
- 12. Адаптер Bluetooth Acorp WBD2-A2 (2.0) 1 шт. (при необходимости).
- 13. Программный модуль «Анализ ригидности артерий при суточном мониторировании» 1 шт. (при необходимости).
- 14. Программный модуль «Анализ ригидности артерий при суточном мониторировании с использованием ЭКГ» 1 шт. (при необходимости).
- 15. Программный модуль «Анализ частоты дыхания при суточном мониторировании» 1 шт. (при необходимости).
- 16. Программный модуль «Анализ центрального аортального давления при суточном мониторировании» 1 шт. (при необходимости).
- 17. Программный модуль «Определение вероятности наличия скрытой АГ по результатам суточного мониторирования АД» 1 шт. (при необходимости).
- 18. Программный модуль «Формирование текстовых заключений по резуньтатам суточного мониторировния АД» 1 шт. (при необходимости).
- 19. Программный модуль «Импорт из Schiller BR-102» 1 шт. (при необходимости).
- 20. Программный модуль «Импорт из Schiller BR-102 Plus» 1 птт. (при необходимости).

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохране ия

TATATATATA

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 апреля 2020 года № ФСР 2011/10717

Лист 2

- 21. Программный модуль «Импорт из SpaceLabs» 1 шт. (при необходимости).
- 22. Программный модуль «Импорт из Accutracker, Oscar-2, Pressure Tracker» 1 шт. (при необходимости).
- 23. Программный модуль «Определение лодыжечно-плечевого индекса в условиях диагностического кабинета» 1 шт. (при необходимости).
- 24. Программный модуль «Анализ центрального аортального давления в условиях диагностического кабинета» 1 шт. (при необходимости).
- 25. Программный модуль «Анализ ригидности артерий в условиях диагностического кабинета» 1 шт. (при необходимости).
- 26. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "Н"-не более 20 шт. (при необходимости).
- 27. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации необходимости).
- 28. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации необходимости).
- 29. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "В" не более 20 шт. (при необходимости).
- 30. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "АВ" не более 20 шт. (при необходимости).
- 31. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "АК" не более 20 шт. (при необходимости).
- 32. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "АКВ" не более 20 шт. (при необходимости).
- 33. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "Н" не более 20 шт. (при необходимости).
- 34. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М (при необходимости).
- 35. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М (при необходимости).
- 36. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М (при необходимости).
- 37. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М (при необходимости).
- 38. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М (при необходимости).
- 39. Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации (при необходимости).
- 40. Чехол с поясным и плечевым ремнем не более 140 шт (при необходимости).
- 41. Чехол с поясным и плечевым ремнем не более 140 ит. (при необходимости).
- 42. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой для взрослых,
- 24-32 см не более 280 шт. (при необходимости).
- 43. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой для взрослых,
- 28-40 см не более 280 шт. (при необходимости).

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохране ия

HATATA TAT

Д.Ю. Павлюков

ПРИЛОЖЕНИЕ К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 17 апреля 2020 года № ФСР 2011/10717

Лист 3

- 44. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой большая для взрослых, 32-42 см не более 280 шт. (при необходимости).
- 45. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой радиусная для взрослых, 38-50 см не более 280 шт. (при необходимости).
- 46. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой бедренная для взрослых, 45-60 см не более 280 шт. (при необходимости).
- 47. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой малая для детей, 12-16 см не более 280 шт. (при необходимости).
- 48. Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой средняя для детей, 16-24 см не более 280 шт. (при необходимости).
- 49. Прищепка для манжеты не более 280 шт. (при необходимости).
- 50. Шланг удлинительный не более 140 шт. (при необходимости).
- 51. Шланг удлинительный не более 140 шт. (при необходимости).
- 52. Датчик тонов Короткова не более 60 шт. (при необходимости).
- 53. Датчик тонов Короткова не более 60 шт. (при необходимости).
- 54. Модуль активности и положения "МАП" не более 60 шт. (при необходимости).
- 55. Комплект креплений МАП поясной не более 60 шт. (при необходимости).
- 56. Комплект креплений МАП нагрудный не более 60 шт. (при необходимости).
- 57. Комплект крепления датчика положения бедренного не более 60 шт. (при необходимости).
- 58. Аккумулятор "Ansmann Max-Е" типоразмера AA с номинальным напряжением
- 1,2 В и номинальной емкостью не менее 2100 мА * ч не более 560 шт. (при необходимости).
- 59. Зарядное устройство "Ansmann Max-E"* не более 280 шт. (при необходимости).
- 60. Устройство для чтения карт памяти MicroSD Transcend* не более 140 шт. (при необходимости).
- 61. Программное обеспечение TEST005 1 шт. (при необходимости).
- 62. Пневмопровод технологический 1 шт. (при необходимости).
- 63. Пневмопровод технологический 1 шт. (при необходимости)
- 64. Кабель технологический 1 шт. (при необходимости)
- 65. Кабель технологический 1 шт. (при необходимости)

Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохране ия

TATATATAT

Д.Ю. Павлюков