

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ООО «Петр Телегин»



Телегин П.В.

10 » марта 2020 г.

**ФОТОГРАФИЧЕСКОЕ ИЗОБРАЖЕНИЕ МЕДИЦИНСКОГО  
ИЗДЕЛИЯ**

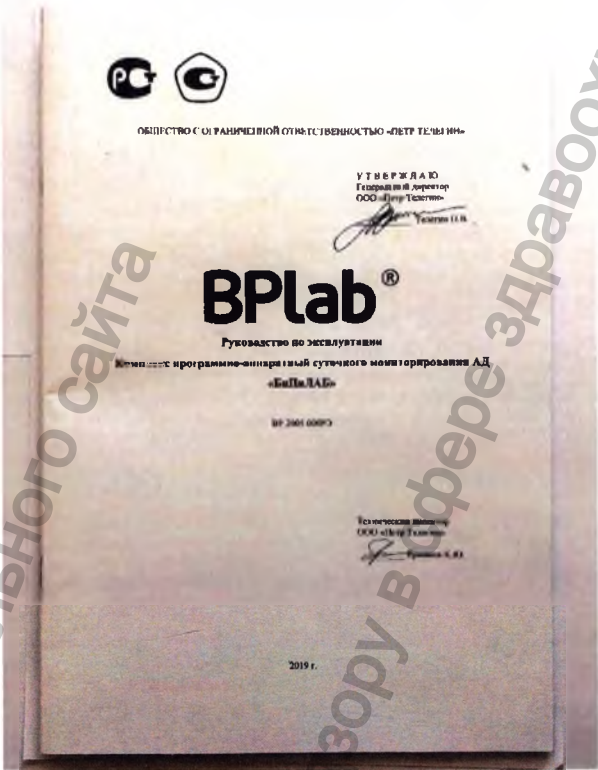

«Комплекс программно-аппаратный суточного мониторинга АД  
«БиПиЛАБ»

Информация получена с официального сайта

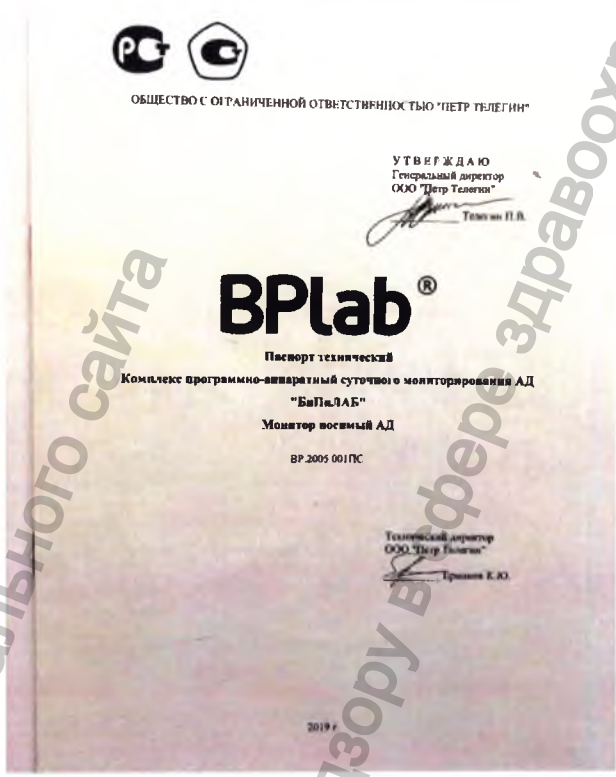

Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения


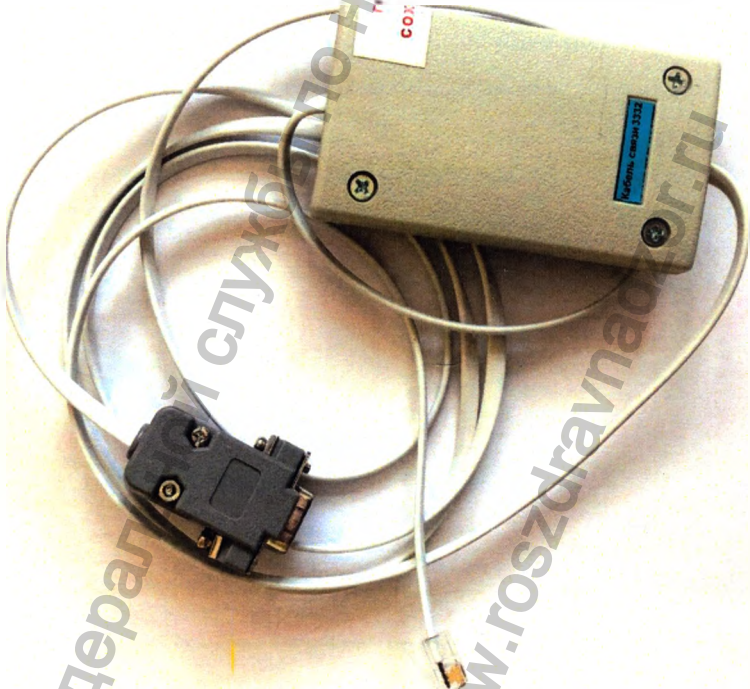
[www.roszdravnadzor.ru](http://www.roszdravnadzor.ru)

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
1.	Кабель связи монитора с компьютером для USB-порта	
2.	Программное обеспечение для анализа данных суточного мониторинга АД ВРLab (стандартная или расширенная редакция), руководство пользователя и методическое руководство на компакт диске CD	

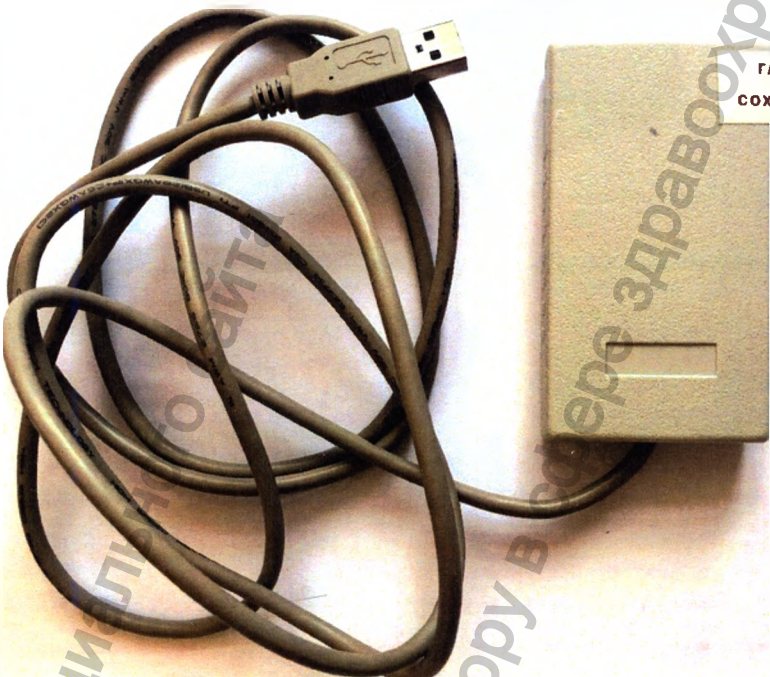
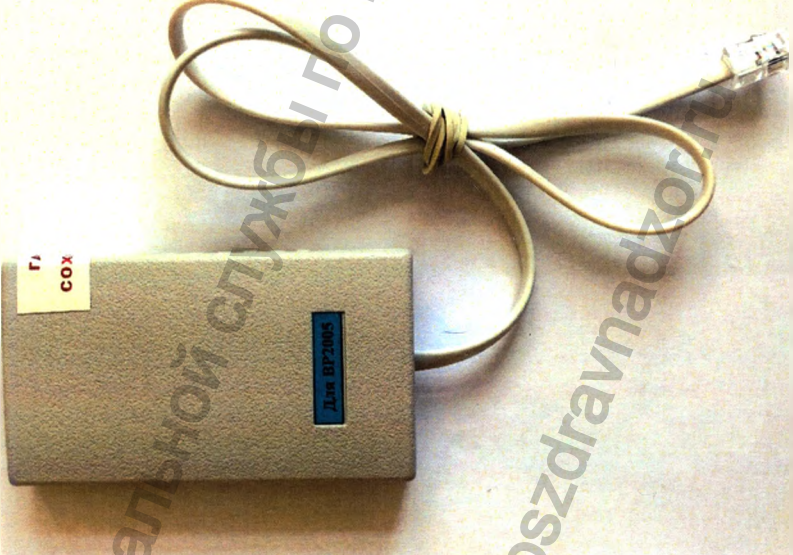
№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
3.	Руководство по эксплуатации	
4.	Паспорт комплекс на	



№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
5.	Паспорт монитора носимого	
6.	Тара потребительская	

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
7.	Рабочая станция обработки данных (на базе ПК)	По заявке заказчика может быть представлена в виде ноутбука, моноблока или персонального компьютера с монитором с необходимыми для работы комплектующими и принтером.
8.	Переходник кабеля связи монитора с компьютером	
9.	Кабель связи монитора с компьютером для СОМ-порта	



№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
10.	Адаптер беспроводного ИК интерфейса для компьютера	
11.	Адаптер беспроводного ИК интерфейса для монитора	

Информация получена с официальной службы по надзору в сфере здравоохранения  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
 www.goszdravnadzor.ru

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
12.	Адаптер Bluetooth Acorp WBD2-A2 (2.0) <sup>1</sup>	
13.	Программный модуль «Анализ ригидности артерий при суточном мониторинге»	
14.	Программный модуль «Анализ ригидности артерий при суточном мониторинге с использованием ЭКГ»	<p>Регистрационные данные:          Учреждение:          Код опций:          Регистрационный код:          (вводится на алфавитно-цифровой или на цифровой клавиатуре)          Серийный номер ключа:</p>
15.	Программный модуль «Анализ частоты дыхания при суточном мониторинге»	
16.	Программный модуль «Анализ центрального аортального давления при суточном мониторинге»	
17.	Программный модуль «Определение вероятности наличия скрытой АГ по результатам суточного мониторинга АД»	

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
18.	Программный модуль «Формирование текстовых заключений по результатам суточного мониторинга АД»	
19.	Программный модуль «Импорт из Schiller BR-102»	
20.	Программный модуль «Импорт из Schiller BR-102 Plus»	
21.	Программный модуль «Импорт из SpaceLabs»	
22.	Программный модуль «Импорт из Accutracker, Oscar-2, Pressure Tracker»	
23.	Программный модуль «Определение лодыжечно-плечевого индекса в условиях диагностического кабинета»	
24.	Программный модуль «Анализ центрального аортального давления в условиях диагностического кабинета»	
25.	Программный модуль «Анализ ригидности артерий в условиях диагностического кабинета»	
26.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "Н"	

Информация получена с официального сайта

Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
www.goszdravnadzor.ru



№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
27.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "К"	
28.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "А"	
29.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "В"	
30.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "АВ"	
31.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "АК"	
32.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ" в варианте комплектации "АКВ"	
33.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "Н"	
34.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "К"	
35.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "А"	
36.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "В"	
37.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "АВ"	

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
38.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "АК"	
39.	Монитор носимый АД "БиПиЛАБ-М" в варианте комплектации "АКВ"	
40.	Чехол с поясным и плечевым ремнем ВР.005.002	

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы  
 в сфере здравоохранения  
[www.goszdravnadzor.ru](http://www.goszdravnadzor.ru)



№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
41.	Чехол с поясным и плечевым ремнем ВР.М000.002	
42.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой для взрослых, 24-32 см <sup>2</sup>	Регистрационное удостоверение № ФСР 2007/00592
43.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой для взрослых, 28-40 см <sup>2</sup>	
44.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой большая для взрослых, 32-42 см <sup>2</sup>	

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
45.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой радиусная для взрослых, 38-50 см <sup>2</sup>	<p>Манжеты компрессионные пневматические с текстильной застежкой для детей и взрослых</p> 
46.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой бедренная для взрослых, 45-60 см <sup>2</sup>	
47.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой малая для детей, 12-16 см <sup>2</sup>	
48.	Манжета компрессионная пневматическая с текстильной застежкой средняя для детей, 16-24 см <sup>2</sup>	
49.	Прищепка для манжеты	



№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
50.	Шланг удлинительный ВР.005.007	
51.	Шланг удлинительный ВР.М000.003	

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdramnadzor.ru](http://www.goszdramnadzor.ru)

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
52.	Датчик ТОНОВ Короткова ВР2005-14-001	
53.	Датчик ТОНОВ Короткова ВР.М000.006	

Информация получена с официального сайта Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека [www.goszdramnadzor.ru](http://www.goszdramnadzor.ru)




№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
54.	Модуль активности и положения "МАП"	
55.	Комплект креплений МАП поясной	

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
56.	Комплект креплений МАП нагрудный	
57.	Комплект крепления датчика положения бедренного	

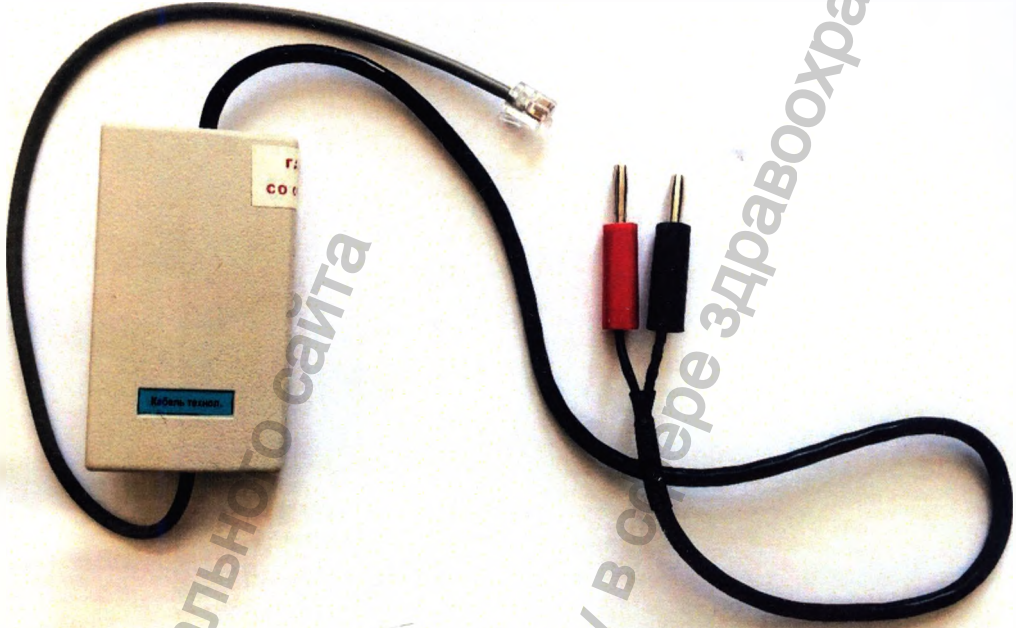
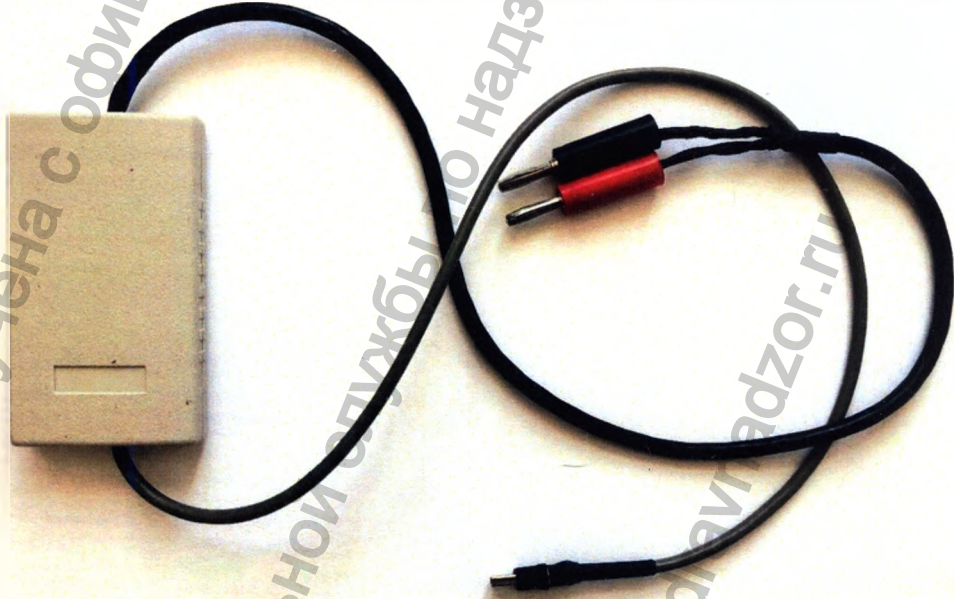


№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
58.	Аккумулятор "Ansmann Max-E" <sup>1</sup> типоразмера AA с номинальным напряжением 1,2 В и номинальной емкостью не менее 2100 мА * ч	
59.	Зарядное устройство "Ansmann Max-E" <sup>1</sup>	
60.	Устройство для чтения карт памяти MicroSD Transcend <sup>1</sup>	

№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
61.	Программное обеспечение TEST005	Тип носителя согласовывается с Заказчиком
62.	Пневмопровод технологический ВР.005.005	
63.	Пневмопровод технологический ВР.М000.007	

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
[www.goszdramnadzor.ru](http://www.goszdramnadzor.ru)



№ пп	Наименование	Фотографическое изображение
64.	Кабель технологический ВР.005.011	
65.	Кабель технологический ВР.М000.008	

Информация получена с официального сайта  
 Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения  
 www.gosznadzor.ru

Сшито и заверено  
печатью 19  
(девятнадцать) листа



Информация получена с официального сайта  
Федеральной службы по надзору в сфере  
www.roszdravnadzor.ru