



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года № РЗН 2020/9549

На медицинское изделие

Система мониторинга физиологических показателей BeneVision с
принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

"Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th
Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China

Производитель

"Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд.", КНР,
Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th
Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China

Место производства медицинского изделия

Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Mindray Building, Keji 12th
Road South, High-Tech Industrial Park, Nanshan, Shenzhen 518057, P.R. China

Номер регистрационного досье № РД-27482/25501 от 31.05.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 26

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 26.60.12.119

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 40 листах

приказом Росздравнадзора от 21 января 2020 года № 380
допущено к обращению на территории Российской Федерации.
Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0047903

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 1

На медицинское изделие

**Система мониторинга физиологических показателей BeneVision с
принадлежностями, варианты исполнения:**

- I. Система мониторинга физиологических показателей BeneVision N17, в составе:
 1. Блок основной BeneVision N17 - 1 шт.
 2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454 - 1 шт.
 3. Руководство оператора - не более 10 шт.
 4. Модуль расширения, модель SMR - не более 5 шт. (при необходимости).
 5. Кабель соединительный для модуля расширения, 2 м, модель 2838301-1 - не более 5 шт. (при необходимости).
 6. Кабель соединительный для модуля расширения, 10 м, модель 2838301-2 - не более 5 шт. (при необходимости).
 7. Модуль для подключения внешнего независимого дисплея в сборе, артикул 115-040514-00 - не более 1 шт. (при необходимости).
 8. Набор модуля термопринтера, модель TR6F - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - модуль термопринтера - 1 шт.;
 - кабель для подключения модуля термопринтера к материнской плате - 1 шт.
 9. Набор модуля Wi-Fi, артикул 115-044521-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - радиомодуль IEEE 802.11a/b/g/n - 1 шт.;
 - встроенная беспроводная антенна - 1 шт.
 10. Набор MPAN, артикул 115-044522-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - плата Bluetooth - 1 шт.;
 - антенна Bluetooth - 1 шт.;
 - кабель для подключения платы Bluetooth к материнской плате - 1 шт.
 11. Набор модуля iView, артикул 115-050002-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - блок модуля iView - 1 шт.;
 - USB-накопитель для резервного восстановления - 1 шт.;
 - кабель для подключения блока модуля iView к материнской плате - 1 шт.;
 - кабель панели независимого дисплея - 1 шт.
 12. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2, 3/5 отведений ЭКГ, ИАД, модель MPM-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
 13. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2 Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, ИАД, модель MPM-3 - не более 2 шт. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0064034

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 2

14. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 3/5 отведений ЭКГ, модель МРМ-7 - не более 2 шт. (при необходимости).
15. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, модель МРМ-9 - не более 2 шт. (при необходимости).
16. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-13 - не более 2 шт. (при необходимости).
17. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-14 - не более 2 шт. (при необходимости).
18. Модуль мультипараметрический BeneVision N1, модель N1 - не более 2 шт. (при необходимости).
19. Модуль SpO₂, модель SpO₂-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
20. Модуль SpO₂ Nellcor, модель SpO₂-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
21. Модуль капнографии Microstream, модель CO₂-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
22. Модуль капнографии в основном потоке, модель CO₂-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
23. Модуль капнографии в боковом потоке, модель CO₂-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
24. Модуль капнографии, кислорода, модель CO₂-4 - не более 2 шт. (при необходимости).
25. Модуль анестезиологических газов, модель AG-1 - не более 3 шт. (при необходимости).
26. Модуль анестезиологических газов, кислорода, биспектрального индекса (BIS), модель AG-2 - не более 3 шт. (при необходимости).
27. Модуль анестезиологических газов, кислорода, модель AG-3 - не более 3 шт. (при необходимости).
28. Модуль анестезиологических газов, биспектрального индекса (BIS), модель AG-4 - не более 3 шт. (при необходимости).
29. Модуль механики дыхания, модель RM - не более 3 шт. (при необходимости).
30. Модуль нейромышечной проводимости, модель NMT - не более 3 шт. (при необходимости).
31. Модуль биспектрального индекса (BIS), модель BIS - не более 3 шт. (при необходимости).
32. Модуль электроэнцефалографии, модель EEG - не более 3 шт. (при необходимости).
33. Модуль инвазивного давления, модель IBP - не более 5 шт. (при необходимости).
34. Модуль сердечного выброса, модель С.О. - не более 3 шт. (при необходимости).
35. Модуль импедансной кардиографии, модель ICG - не более 3 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064035

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 3

необходимости).

36. Модуль PiCCO, модель PiCCO - не более 3 шт. (при необходимости).
37. Модуль ScvO2, модель ScvO2 - не более 3 шт. (при необходимости).
38. Модуль интерфейсный ССО/SvO2, модель ССО/SvO2 - не более 3 шт. (при необходимости).
39. Модуль rSO2, модель rSO2 - не более 3 шт. (при необходимости).
40. Модуль температуры, модель Temp - не более 3 шт. (при необходимости).
41. Модуль температуры инфракрасный, модель Tympanic Temp - не более 3 шт. (при необходимости).
42. Модуль подключения внешних устройств BeneLink, модель BeneLink - не более 3 шт. (при необходимости).
43. Адаптер для подключения внешних устройств, артикул 115-007277-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
44. Кабель для подключения внешних устройств, артикул 009-001770-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
45. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001767-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
46. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001768-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
47. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001769-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
48. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-002943-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
49. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-004613-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
50. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-008485-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
51. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224 - не более 1000 шт. (при необходимости).
52. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG - не более 1000 шт. (при необходимости).
53. 3 отведения ЭКГ, неонатальные, интегрированные с электродами, рентгенонепрозрачные, модель 1050NPSM - не более 1000 шт. (при необходимости).
54. 3 отведения ЭКГ, неонатальные, интегрированные с электродами, рентгенопрозрачные, модель 1051NPSM - не более 1000 шт. (при необходимости).
55. Электрод ЭКГ, детский/неонатальный, модель SF06 - не более 1000 шт. (при необходимости).
56. Электрод ЭКГ, детский, модель SF07 - не более 1000 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064036

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 4

57. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, модель EV6202 - не более 30 шт. (при необходимости).
58. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, DIN, модель EV6222 - не более 30 шт. (при необходимости).
59. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, модель EV6201 - не более 30 шт. (при необходимости).
60. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, модель EV6204 - не более 30 шт. (при необходимости).
61. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, модель EV6206 - не более 30 шт. (при необходимости).
62. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6304A - не более 30 шт. (при необходимости).
63. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, типа зажим, модель EL6306A - не более 30 шт. (при необходимости).
64. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6302B - не более 30 шт. (при необходимости).
65. Провод ЭКГ на 3 отведения, детский/неонатальный, типа зажим, одноразовый, модель EL6312A - не более 200 шт. (при необходимости).
66. Провод ЭКГ на 3 отведения, детский/неонатальный, типа защелка, одноразовый, модель EL6312B - не более 200 шт. (при необходимости).
67. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6504A - не более 30 шт. (при необходимости).
68. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6502B - не более 30 шт. (при необходимости).
69. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа защелка, одноразовый, модель EY6509B - не более 200 шт. (при необходимости).
70. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, типа защелка, модель EY6603B - не более 30 шт. (при необходимости).
71. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, типа зажим, модель EY6603A - не более 30 шт. (при необходимости).
72. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6802A - не более 30 шт. (при необходимости).
73. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6804A - не более 30 шт. (при необходимости).
74. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6802B - не более 30 шт. (при необходимости).
75. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, типа защелка, модель

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064037

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 5

- EL6804B - не более 30 шт. (при необходимости).
76. Кабель SpO₂, модель 562A - не более 30 шт. (при необходимости).
77. Датчик SpO₂, Y-тип, взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель D-YS - не более 30 шт. (при необходимости).
78. Датчик SpO₂ взрослый, одноразовый, модель 520A - не более 200 шт. (при необходимости).
79. Датчик SpO₂ детский, одноразовый, модель 520P - не более 200 шт. (при необходимости).
80. Датчик SpO₂ детский маленький, одноразовый, модель 520I - не более 200 шт. (при необходимости).
81. Датчик SpO₂ неонатальный, одноразовый, модель 520N - не более 200 шт. (при необходимости).
82. Датчик SpO₂ взрослый, адгезивный, одноразовый, модель 521A, не более 200 шт. (при необходимости).
83. Датчик SpO₂ детский, адгезивный, одноразовый, модель 521P - не более 200 шт. (при необходимости).
84. Датчик SpO₂ детский маленький, адгезивный, одноразовый, модель 521I - не более 200 шт. (при необходимости).
85. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, адгезивный, одноразовый, модель 521N - не более 200 шт. (при необходимости).
86. Датчик SpO₂ взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B - не более 30 шт. (при необходимости).
87. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, напалечный, мягкий, модель 512E - не более 30 шт. (при необходимости).
88. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F - не более 30 шт. (при необходимости).
89. Датчик SpO₂ детский, многоразовый, напалечный, мягкий, модель 512G - не более 30 шт. (при необходимости).
90. Датчик SpO₂ детский, многоразовый, напалечный, модель 512H - не более 30 шт. (при необходимости).
91. Датчик SpO₂ неонатальный, многоразовый, на ногу, со сменным мягким фиксатором, модель 518C - не более 30 шт. (при необходимости).
92. Фиксатор для датчика SpO₂, модель 518C - не более 200 шт. (при необходимости).
93. Датчик SpO₂, многоразовый, ушной, модель 513A - не более 30 шт. (при необходимости).
94. Датчик SpO₂ для одного пациента клейкий, производства "Ковидиен Ллс", США, РУ № ФСЗ 2012/11628 - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064038

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 6

95. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO₂ детский/маленький детский, многоразовый, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).
97. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, многоразовый, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).
98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель CM1903 - не более 30 шт. (при необходимости).
99. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель CM1901 - не более 30 шт. (при необходимости).
100. Адаптер НИАД, модель CM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).
101. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель CM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).
102. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель CM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).
103. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель CM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).
104. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель CM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).
105. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель CM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).
106. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель CM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).
107. Манжета многоразовая, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель CM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).
108. Манжета многоразовая, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель CM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).
109. Манжета многоразовая, бескамерная, детская, с коннектором, модель CM1302 - не более 100 шт. (при необходимости).
110. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель CM1303 - не более 100 шт. (при необходимости).
111. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель CM1304 - не более 100 шт. (при необходимости).
112. Манжета многоразовая, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель CM1305 - не более 100 шт. (при необходимости).
113. Манжета многоразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель CM1306 - не более 100 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064039

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 7

114. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, с коннектором, модель CM1307 - не более 100 шт. (при необходимости).
115. Манжета одноразовая, неонатальная, модель CM1500A - не более 500 шт. (при необходимости).
116. Манжета одноразовая, детская маленькая, модель CM1501 - не более 200 шт. (при необходимости).
117. Манжета одноразовая, детская, модель CM1502 - не более 200 шт. (при необходимости).
118. Манжета одноразовая, взрослая, модель CM1503 - не более 200 шт. (при необходимости).
119. Манжета одноразовая, взрослая большая, модель CM1504 - не более 200 шт. (при необходимости).
120. Манжета одноразовая, набедренная, модель CM1505 - не более 200 шт. (при необходимости).
121. Манжета одноразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, модель CM1506 - не более 200 шт. (при необходимости).
122. Манжета одноразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, модель CM1507 - не более 200 шт. (при необходимости).
123. Адаптер для кабеля температуры, модель MR420B - не более 10 шт. (при необходимости).
124. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B - не более 10 шт. (при необходимости).
125. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B - не более 10 шт. (при необходимости).
126. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B - не более 10 шт. (при необходимости).
127. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B - не более 10 шт. (при необходимости).
128. Датчик температуры, одноразовый, эзофагеальный/ректальный, модель MR411 - не более 200 шт. (при необходимости).
129. Датчик температуры, одноразовый, накожный, модель MR412 - не более 200 шт. (при необходимости).
130. Защитные колпачки для тимпанального датчика, модель 303030 - не более 1000 шт. (при необходимости).
131. Держатель для защитных колпачков, модель F32079 - не более 50 шт. (при необходимости).
132. Тимпанальный датчик измерения температуры, модель 303062 - не более 5 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064040

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 8

необходимости).

133. Кабель инвазивного давления, модель IM2202 - не более 20 шт. (при необходимости).

134. Набор для крепления датчиков ИАД, модель 682275 - не более 20 шт. (при необходимости), в составе:

- крепежная пластина - 1 шт.;
- зажим с винтом - 1 шт.

135. Крепление для датчиков ИАД, модель 42602 - не более 20 шт. (при необходимости).

136. Зажим для датчиков ИАД, модель 42394 - не более 20 шт. (при необходимости).

137. Кабель-адаптер ИАД, модель IM2207 - не более 10 шт. (при необходимости).

138. Кабель ВЧД, модель СР12601 - не более 2 шт. (при необходимости).

139. Кабель сердечного выброса, модель СО7702 - не более 5 шт. (при необходимости).

140. Датчик температуры инъекции, модель SP4042 - не более 5 шт. (при необходимости).

141. Датчик для импедансной кардиографии, модель N1201-5 - не более 1000 шт. (при необходимости).

142. Кабель пациента для импедансной кардиографии, модель N1301-3 - не более 5 шт. (при необходимости).

143. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, взрослый/детский, модель 186-0195-MR - не более 3 шт. (при необходимости).

144. Преобразователь сигнала с кабелем BIS x4, взрослый/детский, модель 186-0224-MR - не более 3 шт. (при необходимости).

145. Датчик BIS, взрослый, одноразовый, модель 186-0106 - не более 100 шт. (при необходимости).

146. Датчик BIS, детский, одноразовый, модель 186-0200 - не более 100 шт. (при необходимости).

147. Датчик BIS билатеральный, взрослый, одноразовый, модель 186-0212 - не более 100 шт. (при необходимости).

148. Кабель ИАД типа "Y" для PiCCO, модель IM2203 - не более 3 шт. (при необходимости).

149. Кабель PiCCO, модель СО7701 - не более 3 шт. (при необходимости).

150. Кабель АД/ЦВД для PiCCO, модель IM2212 - не более 3 шт. (при необходимости).

151. Кабель датчика температуры для PiCCO, модель PC80105 - не более 3 шт. (при необходимости).

152. PULSIOTATH 5F термодилюционный катетер длина 20см: PV2015L20N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064041

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 9

153. PULSIOCATH 3F термодилюционный катетер длина 7см: PV2013L07N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).
154. Трансдьюсерная система для гемодинамического мониторинга PiCCO: PV8215, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).
155. Крепление для принадлежностей PiCCO, модель PMK-37 - не более 10 шт. (при необходимости).
156. Модуль оптический CeVox с кабелем, модель PC3030 - не более 3 шт. (при необходимости).
157. Одноразовый фиброоптический датчик CeVOX: PV2022-35, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).
158. Кабель ЭЭГ, модель B8830085010 - не более 3 шт. (при необходимости).
159. Электроды для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, взрослые/детские, модель B9721104003 - не более 200 шт. (при необходимости).
160. Электроды для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, детские/неонатальные, модель B9721105004 - не более 200 шт. (при необходимости).
161. Кабель НМП, модель NM13101 - не более 5 шт. (при необходимости).
162. Кабель датчика для НМП, модель NM13401 - не более 5 шт. (при необходимости).
163. Кабель стимуляционный, модель NM13701 - не более 5 шт. (при необходимости).
164. Фиксатор для датчика НМП, модель NM13901 - не более 100 шт. (при необходимости).
165. Кабель rSO2, 1 канал, модель RSC-1 - не более 5 шт. (при необходимости).
166. Кабель rSO2, 2 канал, модель RSC-2 - не более 5 шт. (при необходимости).
167. Датчик одноразовый rSO2, взрослый, модель SAFB-SM - не более 200 шт. (при необходимости).
168. Датчик одноразовый rSO2, детский, модель SPFB - не более 200 шт. (при необходимости).
169. Датчик одноразовый, соматический, с кабелем, модель SNN - не более 200 шт. (при необходимости).
170. Датчик одноразовый, церебральный, с кабелем, модель CNN - не более 200 шт. (при необходимости).
171. Датчик одноразовый, соматический/церебральный, с кабелем, модель CNN/SNN - не более 200 шт. (при необходимости).
172. Предусилитель сигнала, модель 5100С-РА - не более 5 шт. (при необходимости).
173. Кабель соединительный ССО, модель СО7704 - не более 5 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064042

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 10

174. Трубка защитная для кабеля, модель FG17102 - не более 200 шт. (при необходимости).
175. Ремешок для фиксации кабеля, модель 6934 - не более 200 шт. (при необходимости).
176. Лента для фиксации принадлежностей, модель FG17101 - не более 200 шт. (при необходимости).
177. Влагосборник, взрослый/детский, артикул 100-000080-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
178. Влагосборник, неонатальный, артикул 100-000081-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
179. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
180. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
181. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000 - не более 200 шт. (при необходимости).
182. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100 - не более 200 шт. (при необходимости).
183. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200 - не более 200 шт. (при необходимости).
184. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
185. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
186. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, угловой, модель 60-14200-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
187. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620 - не более 200 шт. (при необходимости).
188. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324 - не более 200 шт. (при необходимости).
189. Линия забора пробы газа назальная, взрослая/детская, модель 009818 - не более 200 шт. (при необходимости).
190. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 007266 - не более 200 шт. (при необходимости).
191. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008177 - не более 200 шт. (при необходимости).
192. Линия забора пробы газа назальная, детская/неонатальная, модель 008179 - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064043

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 11

193. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063 - не более 100 шт. (при необходимости).
194. Адаптер для подключения в дыхательный контур, одноразовый, с загубником, модель 6421 - не более 100 шт. (при необходимости).
195. Адаптер для подключения в дыхательный контур, неонатальный, одноразовый, модель 6312 - не более 100 шт. (при необходимости).
196. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, многоразовый, модель 7007 - не более 10 шт. (при необходимости).
197. Адаптер для подключения в дыхательный контур, неонатальный, многоразовый, модель 7053 - не более 10 шт. (при необходимости).
198. Крепление для датчика CO2, модель 8751 - не более 100 шт. (при необходимости).
199. Маска дыхательная, большая взрослая, модель 9960LGE - не более 100 шт. (при необходимости).
200. Маска дыхательная, взрослая, модель 9960STD - не более 100 шт. (при необходимости).
201. Маска дыхательная, детская, модель 9960PED - не более 100 шт. (при необходимости).
202. Датчик CO2 с кабелем, модель 1036698 - не более 2 шт. (при необходимости).
203. Датчик потока, взрослый/детский, артикул 040-001947-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
204. Датчик потока, неонатальный, артикул 040-001948-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
205. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
206. Вспомогательный дисплей, модель 1919LM - не более 5 шт. (при необходимости), в составе:
- дисплей сенсорный - 1 шт.;
 - основание дисплея - 1 шт.;
 - адаптер для дисплея - 1 шт.;
 - кабель питания - 3 шт.;
 - DVI кабель - 1 шт.;
 - VGA кабель - 1 шт.;
 - USB кабель - 1 шт.;
 - аудио кабель - 1 шт.;
 - CD - 1 шт.
207. Центральная система мониторинга BeneVision, в составе - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко



0064044

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 12

- 207.1. Программное обеспечение для Центральной системы мониторинга BeneVision, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт.
- 207.2. Операционная система для центральной системы мониторинга BeneVision, артикул 115-053195-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
- 207.3. Программное обеспечение Mobile Server, артикул 115-044529-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
- 207.4. Программное обеспечение BeneVision Mobile Viewer, артикул 110-004983-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
- 207.5. Программное обеспечение ЦСМ для многоэкранного режима, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
- 207.6. Программное обеспечение ЦСМ для телеметрии, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
- 207.7. Программное обеспечение ЦСМ для HL7, артикул 110-004107-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
- 207.8. Программное обеспечение ЦСМ для анализа НИАД, артикул 110-004199-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
- 207.9 Программное обеспечение CMS Viewer, артикул 115-044531-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
- 207.10 Программное обеспечение CMS Viewer для отображения в реальном времени, артикул 110-005014-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
208. Программное обеспечение McAfee, артикул 115-012226-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
209. Программное обеспечение eGateway, артикул 115-011162-00 - не более 2 шт. (при необходимости).
210. Операционная система для eGateway, артикул 115-030800-00 - не более 2 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

1. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122 - не более 2 шт.
2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-005391-00 - не более 5 шт.
3. Аккумулятор, модель 04A9023 - не более 5 шт.
4. Панель крепежная для настенного крепления, модель Adapter-A - не более 5 шт.
5. штатив напольный, модель Transport-stand - не более 5 шт.
6. Пластина крепежная, модель Adapter-B - не более 5 шт.
7. Набор настенного крепления с корзиной, модель WM-adapter-B - не более 5 шт., в составе:
 - крепежная пластина для настенного крепления - 1 шт.;
 - корзина - 1 шт.;

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064045

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 13

- крепежная панель для корзины - 1 шт.;
- подвижная рейка - 1 шт.;
- блок настенного крепления - 1 шт.
- 8. Крепление для монитора с удлинительной рукой, модель VHM-adapter-B - не более 2 шт.
- 9. Крепление для монитора, модель MND-0008-04 - не более 2 шт.
- 10. Крепление поворотное, модель MND-0008-03 - не более 5 шт.
- 11. Зажим фиксирующий, модель Clamp-A - не более 5 шт.
- 12. Зажим фиксирующий со стойкой, модель Clamp-POST-B - не более 5 шт.
- 13. Стойка, модель Post-A - не более 5 шт.
- 14. Крючок, модель HOOK-A - не более 10 шт.
- 15. Крючок крепежный, модель HOOK-B - не более 5 шт.
- 16. Крепление для модуля расширения, модель Bracket-C - не более 5 шт.
- 17. Держатель для манжеты, модель Plate-B - не более 5 шт.
- 18. Рейка крепежная, модель DR-0022-03 - не более 5 шт.
- 19. Пластина крепежная для напольного штатива, артикул 045-000953-00 - не более 5 шт.
- 20. Подставка для клавиатуры, модель WM-0023-38 - не более 5 шт.
- 21. Крепление для клавиатуры, модель Bracket-A - не более 5 шт.
- 22. Кронштейн для крепления модуля расширения, модель Plate-D - не более 5 шт.
- 23. Термопринтер, модель Recorder - не более 3 шт. (при необходимости).
- 24. Кабель для подключения док-станции, 2 м, артикул 009-006593-00 - не более 2 шт.
- 25. Кабель для подключения док-станции, 10 м, артикул 009-006594-00 - не более 2 шт.
- 26. Кабель для подключения док-станции, 4 м, артикул 009-005123-00 - не более 2 шт.
- 27. Бумага для термопринтера, модель А30-000001 - не более 100 шт.
- 28. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 8000-21-10361 - не более 2 шт.
- 29. Мыши, артикул 023-000248-00 - не более 5 шт.
- 30. Клавиатура, артикул 023-000247-00 - не более 5 шт.
- 31. Принтер лазерный, модель M203DN - не более 5 шт.
- 32. Сканер штрих-кодов, модель HS-1M - не более 5 шт.
- 33. Пульт дистанционного управления, артикул RF013B-MY-001 - не более 2 шт.
- 34. Батарея, модель LR03 - не более 20 шт.
- 35. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454 - не более 20 шт.
- 36. Термопринтер внешний, модель TR6 - не более 5 шт.
- 37. USB-ключ для центральной системы мониторинга, артикул 115-032428-00 - не более 5 шт.
- 38. USB-ключ ViewStation, артикул 115-032427-00 - не более 10 шт.
- 39. USB-ключ WorkStation, артикул 115-032426-00 - не более 10 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064046

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 14

40. USB-ключ Mobile Server, на 1 - 64 места, артикул 115-044767-00 - не более 5 шт.
41. USB-ключ Mobile Server, на 65 - 200 мест, артикул 115-044769-00 - не более 5 шт.
42. USB-ключ eGateway, артикул 300B-30-47652 - не более 2 шт.
43. Лицензия Windows 7 EMB, артикул 023-000931-00 - не более 5 шт.
44. Лицензия WorkStation на 8 мест, артикул 110-003945-00 - не более 5 шт.
45. Лицензия WorkStation на 16 мест, артикул 110-004197-00 - не более 5 шт.
46. Лицензия WorkStation более 16 мест, артикул 110-004198-00 - не более 5 шт.
- II. Система мониторинга физиологических показателей BeneVision N15, в составе:
1. Блок основной BeneVision N15 - 1 шт.
 2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454 - 1 шт.
 3. Руководство оператора - не более 10 шт.
 4. Модуль расширения, модель SMR - не более 5 шт. (при необходимости).
 5. Кабель соединительный для модуля расширения, 2 м, модель 2838301-1 - не более 5 шт. (при необходимости).
 6. Кабель соединительный для модуля расширения, 10 м, модель 2838301-2 - не более 5 шт. (при необходимости).
 7. Модуль для подключения внешнего независимого дисплея в сборе, артикул 115-040514-00 - не более 1 шт. (при необходимости).
 8. Набор модуля термопринтера, модель TR6F - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - модуль термопринтера - 1 шт.;
 - кабель для подключения модуля термопринтера к материнской плате - 1 шт.
 9. Набор модуля Wi-Fi, артикул 115-044521-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - радиомодуль IEEE 802.11a/b/g/n - 1 шт.;
 - встроенная беспроводная антенна - 1 шт.
 10. Набор MPAN, артикул 115-044522-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - плата Bluetooth - 1 шт.;
 - антенна Bluetooth - 1 шт.;
 - кабель для подключения платы Bluetooth к материнской плате - 1 шт.
 11. Набор модуля iView, артикул 115-050002-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - блок модуля iView - 1 шт.;
 - USB-накопитель для резервного восстановления - 1 шт.;
 - кабель для подключения блока модуля iView к материнской плате - 1 шт.;
 - кабель панели независимого дисплея - 1 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064047

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 15

12. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 3/5 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
13. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
14. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 3/5 отведений ЭКГ, модель МРМ-7 - не более 2 шт. (при необходимости).
15. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, модель МРМ-9 - не более 2 шт. (при необходимости).
16. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-13 - не более 2 шт. (при необходимости).
17. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-14 - не более 2 шт. (при необходимости).
18. Модуль мультипараметрический BeneVision N1, модель N1 - не более 2 шт. (при необходимости).
19. Модуль SpO₂, модель SpO₂-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
20. Модуль SpO₂ Nellcor, модель SpO₂-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
21. Модуль капнографии Microstream, модель CO₂-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
22. Модуль капнографии в основном потоке, модель CO₂-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
23. Модуль капнографии в боковом потоке, модель CO₂-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
24. Модуль капнографии, кислорода, модель CO₂-4 - не более 2 шт. (при необходимости).
25. Модуль анестезиологических газов, модель AG-1 - не более 3 шт. (при необходимости).
26. Модуль анестезиологических газов, кислорода, биспектрального индекса (BIS), модель AG-2 - не более 3 шт. (при необходимости).
27. Модуль анестезиологических газов, кислорода, модель AG-3 - не более 3 шт. (при необходимости).
28. Модуль анестезиологических газов, биспектрального индекса (BIS), модель AG-4 - не более 3 шт. (при необходимости).
29. Модуль механики дыхания, модель RM - не более 3 шт. (при необходимости).
30. Модуль нейромышечной проводимости, модель NMT - не более 3 шт. (при необходимости).
31. Модуль биспектрального индекса (BIS), модель BIS - не более 3 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064048

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 16

32. Модуль электроэнцефалографии, модель EEG - не более 3 шт. (при необходимости).
33. Модуль инвазивного давления, модель IBP - не более 5 шт. (при необходимости).
34. Модуль сердечного выброса, модель С.О. - не более 3 шт. (при необходимости).
35. Модуль импедансной кардиографии, модель ICG - не более 3 шт. (при необходимости).
36. Модуль PiCCO, модель PiCCO - не более 3 шт. (при необходимости).
37. Модуль ScvO₂, модель ScvO₂ - не более 3 шт. (при необходимости).
38. Модуль интерфейсный CCO/SvO₂, модель CCO/SvO₂ - не более 3 шт. (при необходимости).
39. Модуль rSO₂, модель rSO₂ - не более 3 шт. (при необходимости).
40. Модуль температуры, модель Temp - не более 3 шт. (при необходимости).
41. Модуль температуры инфракрасный, модель Тумпаниc Temp - не более 3 шт. (при необходимости).
42. Модуль подключения внешних устройств BeneLink, модель BeneLink - не более 3 шт. (при необходимости).
43. Адаптер для подключения внешних устройств, артикул 115-007277-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
44. Кабель для подключения внешних устройств, артикул 009-001770-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
45. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001767-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
46. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001768-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
47. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001769-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
48. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-002943-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
49. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-004613-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
50. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-008485-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
51. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224 - не более 1000 шт. (при необходимости).
52. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG - не более 1000 шт. (при необходимости).
53. 3 отведения ЭКГ, неонатальные, интегрированные с электродами, рентгенонепрозрачные, модель 1050NPSM - не более 1000 шт. (при необходимости).
54. 3 отведения ЭКГ, неонатальные, интегрированные с электродами.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064049

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 17

рентгенопрозрачные, модель 1051NPSM - не более 1000 шт. (при необходимости).

55. Электрод ЭКГ, детский/неонатальный, модель SF06 - не более 1000 шт. (при необходимости).

56. Электрод ЭКГ, детский, модель SF07 - не более 1000 шт. (при необходимости).

57. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, модель EV6202 - не более 30 шт. (при необходимости).

58. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, DIN, модель EV6222 - не более 30 шт. (при необходимости).

59. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, модель EV6201 - не более 30 шт. (при необходимости).

60. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, модель EV6204 - не более 30 шт. (при необходимости).

61. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, модель EV6206 - не более 30 шт. (при необходимости).

62. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6304A - не более 30 шт. (при необходимости).

63. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, типа зажим, модель EL6306A - не более 30 шт. (при необходимости).

64. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6302B - не более 30 шт. (при необходимости).

65. Провод ЭКГ на 3 отведения, детский/неонатальный, типа зажим, одноразовый, модель EL6312A - не более 200 шт. (при необходимости).

66. Провод ЭКГ на 3 отведения, детский/неонатальный, типа защелка, одноразовый, модель EL6312B - не более 200 шт. (при необходимости).

67. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6504A - не более 30 шт. (при необходимости).

68. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6502B - не более 30 шт. (при необходимости).

69. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа защелка, одноразовый, модель ЕY6509B - не более 200 шт. (при необходимости).

70. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, типа защелка, модель ЕY6603B - не более 30 шт. (при необходимости).

71. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, типа зажим, модель ЕY6603A - не более 30 шт. (при необходимости).

72. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6802A - не более 30 шт. (при необходимости).

73. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, типа зажим, модель

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064050

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 18

EL6804A - не более 30 шт. (при необходимости).

74. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6802B - не более 30 шт. (при необходимости).

75. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6804B - не более 30 шт. (при необходимости).

76. Кабель SpO₂, модель 562A - не более 30 шт. (при необходимости).

77. Датчик SpO₂, Y-тип, взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель D-YS - не более 30 шт. (при необходимости).

78. Датчик SpO₂ взрослый, одноразовый, модель 520A - не более 200 шт. (при необходимости).

79. Датчик SpO₂ детский, одноразовый, модель 520P - не более 200 шт. (при необходимости).

80. Датчик SpO₂ детский маленький, одноразовый, модель 520I - не более 200 шт. (при необходимости).

81. Датчик SpO₂ неонатальный, одноразовый, модель 520N - не более 200 шт. (при необходимости).

82. Датчик SpO₂ взрослый, адгезивный, одноразовый, модель 521A, не более 200 шт. (при необходимости).

83. Датчик SpO₂ детский, адгезивный, одноразовый, модель 521P - не более 200 шт. (при необходимости).

84. Датчик SpO₂ детский маленький, адгезивный, одноразовый, модель 521I - не более 200 шт. (при необходимости).

85. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, адгезивный, одноразовый, модель 521N - не более 200 шт. (при необходимости).

86. Датчик SpO₂ взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B - не более 30 шт. (при необходимости).

87. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, напалечный, мягкий, модель 512E - не более 30 шт. (при необходимости).

88. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F - не более 30 шт. (при необходимости).

89. Датчик SpO₂ детский, многоразовый, напалечный, мягкий, модель 512G - не более 30 шт. (при необходимости).

90. Датчик SpO₂ детский, многоразовый, напалечный, модель 512H - не более 30 шт. (при необходимости).

91. Датчик SpO₂ неонатальный, многоразовый, на ногу, со сменным мягким фиксатором, модель 518C - не более 30 шт. (при необходимости).

92. Фиксатор для датчика SpO₂, модель 518C - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064051

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 19

93. Датчик SpO₂, многоразовый, ушной, модель 513A - не более 30 шт. (при необходимости).
94. Датчик SpO₂ для одного пациента клейкий, производства "Ковидиен Ллс", США, РУ № ФСЗ 2012/11628 - не более 200 шт. (при необходимости).
95. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO₂ детский/маленький детский, многоразовый, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).
97. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, многоразовый, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).
98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель СМ1903 - не более 30 шт. (при необходимости).
99. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель СМ1901 - не более 30 шт. (при необходимости).
100. Адаптер НИАД, модель СМ1905 - не более 30 шт. (при необходимости).
101. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель СМ1200 - не более 100 шт. (при необходимости).
102. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1201 - не более 100 шт. (при необходимости).
103. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель СМ1202 - не более 100 шт. (при необходимости).
104. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель СМ1203 - не более 100 шт. (при необходимости).
105. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1204 - не более 100 шт. (при необходимости).
106. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель СМ1205 - не более 100 шт. (при необходимости).
107. Манжета многоразовая, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель СМ1300 - не более 100 шт. (при необходимости).
108. Манжета многоразовая, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель СМ1301 - не более 100 шт. (при необходимости).
109. Манжета многоразовая, бескамерная, детская, с коннектором, модель СМ1302 - не более 100 шт. (при необходимости).
110. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель СМ1303 - не более 100 шт. (при необходимости).
111. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1304 - не более 100 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064052

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 20

112. Манжета многоразовая, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель СМ1305 - не более 100 шт. (при необходимости).
113. Манжета многоразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель СМ1306 - не более 100 шт. (при необходимости).
114. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, с коннектором, модель СМ1307 - не более 100 шт. (при необходимости).
115. Манжета одноразовая, неонатальная, модель СМ1500А - не более 500 шт. (при необходимости).
116. Манжета одноразовая, детская маленькая, модель СМ1501 - не более 200 шт. (при необходимости).
117. Манжета одноразовая, детская, модель СМ1502 - не более 200 шт. (при необходимости).
118. Манжета одноразовая, взрослая, модель СМ1503 - не более 200 шт. (при необходимости).
119. Манжета одноразовая, взрослая большая, модель СМ1504 - не более 200 шт. (при необходимости).
120. Манжета одноразовая, набедренная, модель СМ1505 - не более 200 шт. (при необходимости).
121. Манжета одноразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, модель СМ1506 - не более 200 шт. (при необходимости).
122. Манжета одноразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, модель СМ1507 - не более 200 шт. (при необходимости).
123. Адаптер для кабеля температуры, модель MR420B - не более 10 шт. (при необходимости).
124. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B - не более 10 шт. (при необходимости).
125. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B - не более 10 шт. (при необходимости).
126. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B - не более 10 шт. (при необходимости).
127. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B - не более 10 шт. (при необходимости).
128. Датчик температуры, одноразовый, эзофагеальный/ректальный, модель MR411 - не более 200 шт. (при необходимости).
129. Датчик температуры, одноразовый, накожный, модель MR412 - не более 200 шт. (при необходимости).
130. Защитные колпачки для тимпанального датчика, модель 303030 - не более 1000 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064053

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 21

(при необходимости).

131. Держатель для защитных колпачков, модель F32079 - не более 50 шт. (при необходимости).
132. Тимпанальный датчик измерения температуры, модель 303062 - не более 5 шт. (при необходимости).
133. Кабель инвазивного давления, модель IM2202 - не более 20 шт. (при необходимости).
134. Набор для крепления датчиков ИАД, модель 682275 - не более 20 шт. (при необходимости), в составе:
 - крепежная пластина - 1 шт.;
 - зажим с винтом - 1 шт.
135. Крепление для датчиков ИАД, модель 42602 - не более 20 шт. (при необходимости).
136. Зажим для датчиков ИАД, модель 42394 - не более 20 шт. (при необходимости).
137. Кабель-адаптер ИАД, модель IM2207 - не более 10 шт. (при необходимости).
138. Кабель ВЧД, модель CP12601 - не более 2 шт. (при необходимости).
139. Кабель сердечного выброса, модель CO7702 - не более 5 шт. (при необходимости).
140. Датчик температуры инъекции, модель SP4042 - не более 5 шт. (при необходимости).
141. Датчик для импедансной кардиографии, модель N1201-5 - не более 1000 шт. (при необходимости).
142. Кабель пациента для импедансной кардиографии, модель N1301-3 - не более 5 шт. (при необходимости).
143. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, взрослый/детский, модель 186-0195-MR - не более 3 шт. (при необходимости).
144. Преобразователь сигнала с кабелем BIS x4, взрослый/детский, модель 186-0224-MR - не более 3 шт. (при необходимости).
145. Датчик BIS, взрослый, одноразовый, модель 186-0106 - не более 100 шт. (при необходимости).
146. Датчик BIS, детский, одноразовый, модель 186-0200 - не более 100 шт. (при необходимости).
147. Датчик BIS билатеральный, взрослый, одноразовый, модель 186-0212 - не более 100 шт. (при необходимости).
148. Кабель ИАД типа "Y" для PiCCO, модель IM2203 - не более 3 шт. (при необходимости).
149. Кабель PiCCO, модель CO7701 - не более 3 шт. (при необходимости).
150. Кабель АД/ЦВД для PiCCO, модель IM2212 - не более 3 шт. (при необходимости).
151. Кабель датчика температуры для PiCCO, модель PC80105 - не более 3 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064054

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 22

необходимости).

152. PULSIOTATH 5F термодиллюционный катетер длина 20см: PV2015L20N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

153. PULSIOTATH 3F термодиллюционный катетер длина 7см: PV2013L07N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

154. Трансдюсерная система для гемодинамического мониторинга PiCCO: PV8215, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

155. Крепление для принадлежностей PiCCO, модель PMK-37 - не более 10 шт. (при необходимости).

156. Модуль оптический CeVox с кабелем, модель PC3030 - не более 3 шт. (при необходимости).

157. Одноразовый фиброоптический датчик CeVOX: PV2022-35, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

158. Кабель ЭЭГ, модель B8830085010 - не более 3 шт. (при необходимости).

159. Электроды для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, взрослые/детские, модель B9721104003 - не более 200 шт. (при необходимости).

160. Электроды для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, детские/неонатальные, модель B9721105004 - не более 200 шт. (при необходимости).

161. Кабель НМП, модель NM13101 - не более 5 шт. (при необходимости).

162. Кабель датчика для НМП, модель NM13401 - не более 5 шт. (при необходимости).

163. Кабель стимуляционный, модель NM13701 - не более 5 шт. (при необходимости).

164. Фиксатор для датчика НМП, модель NM13901 - не более 100 шт. (при необходимости).

165. Кабель rSO2, 1 канал, модель RSC-1 - не более 5 шт. (при необходимости).

166. Кабель rSO2, 2 канал, модель RSC-2 - не более 5 шт. (при необходимости).

167. Датчик одноразовый rSO2, взрослый, модель SAFB-SM - не более 200 шт. (при необходимости).

168. Датчик одноразовый rSO2, детский, модель SPFB - не более 200 шт. (при необходимости).

169. Датчик одноразовый, соматический, с кабелем, модель SNN - не более 200 шт. (при необходимости).

170. Датчик одноразовый, церебральный, с кабелем, модель CNN - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064055

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 23

171. Датчик одноразовый, соматический/церебральный, с кабелем, модель CNN/SNN - не более 200 шт. (при необходимости).
172. Предусилитель сигнала, модель 5100С-РА - не более 5 шт. (при необходимости).
173. Кабель соединительный ССО, модель СО7704 - не более 5 шт. (при необходимости).
174. Трубка защитная для кабеля, модель FG17102 - не более 200 шт. (при необходимости).
175. Ремешок для фиксации кабеля, модель 6934 - не более 200 шт. (при необходимости).
176. Лента для фиксации принадлежностей, модель FG17101 - не более 200 шт. (при необходимости).
177. Влагосборник, взрослый/детский, артикул 100-000080-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
178. Влагосборник, неонатальный, артикул 100-000081-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
179. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
180. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
181. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000 - не более 200 шт. (при необходимости).
182. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100 - не более 200 шт. (при необходимости).
183. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200 - не более 200 шт. (при необходимости).
184. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
185. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
186. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, угловой, модель 60-14200-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
187. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620 - не более 200 шт. (при необходимости).
188. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324 - не более 200 шт. (при необходимости).
189. Линия забора пробы газа назальная, взрослая/детская, модель 009818 - не более 200 шт. (при необходимости).
190. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 007266 - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



0064056

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 24

191. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008177 - не более 200 шт. (при необходимости).
192. Линия забора пробы газа назальная, детская/неонатальная, модель 008179 - не более 200 шт. (при необходимости).
193. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063 - не более 100 шт. (при необходимости).
194. Адаптер для подключения в дыхательный контур, одноразовый, с загубником, модель 6421 - не более 100 шт. (при необходимости).
195. Адаптер для подключения в дыхательный контур, неонатальный, одноразовый, модель 6312 - не более 100 шт. (при необходимости).
196. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, многоразовый, модель 7007 не более 10 шт. (при необходимости).
197. Адаптер для подключения в дыхательный контур, неонатальный, многоразовый, модель 7053 - не более 10 шт. (при необходимости).
198. Крепление для датчика CO₂, модель 8751 - не более 100 шт. (при необходимости).
199. Мaska дыхательная, большая взрослая, модель 9960LGE - не более 100 шт. (при необходимости).
200. Мaska дыхательная, взрослая, модель 9960STD - не более 100 шт. (при необходимости).
201. Мaska дыхательная, детская, модель 9960PED - не более 100 шт. (при необходимости).
202. Датчик CO₂ с кабелем, модель 1036698 - не более 2 шт. (при необходимости).
203. Датчик потока, взрослый/детский, артикул 040-001947-00 - не более 200 шт. (при необходимости),
204. Датчик потока, неонатальный, артикул 040-001948-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
205. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
206. Вспомогательный дисплей, модель 1919LM - не более 5 шт. (при необходимости), в составе:
- дисплей сенсорный - 1 шт.;
 - основание дисплея - 1 шт.;
 - адаптер для дисплея - 1 шт.;
 - кабель питания - 3 шт.;
 - DVI кабель - 1 шт.;
 - VGA кабель - 1 шт.;
 - USB кабель - 1 шт.;

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0064057

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 25

- аудио кабель - 1 шт.;
- CD - 1 шт.

207. Центральная система мониторинга BeneVision, в составе - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

207.1. Программное обеспечение для Центральной системы мониторинга BeneVision, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт.

207.2. Операционная система для центральной системы мониторинга BeneVision, артикул 115-053195-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.3. Программное обеспечение Mobile Server, артикул 115-044529-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

207.4. Программное обеспечение BeneVision Mobile Viewer, артикул 110-004983-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

207.5. Программное обеспечение ЦСМ для многоэкранного режима, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.6. Программное обеспечение ЦСМ для телеметрии, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.7. Программное обеспечение ЦСМ для HL7, артикул 110-004107-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.8. Программное обеспечение ЦСМ для анализа НИАД, артикул 110-004199-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.9. Программное обеспечение CMS Viewer, артикул 115-044531-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

207.10. Программное обеспечение CMS Viewer для отображения в реальном времени, артикул 110-005014-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

208. Программное обеспечение McAfee, артикул 115-012226-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

209. Программное обеспечение eGateway, артикул 115-011162-00 - не более 2 шт. (при необходимости).

210. Операционная система для eGateway, артикул 115-030800-00 - не более 2 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

1. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122 - не более 2 шт.
2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-005391-00 - не более 5 шт.
3. Аккумулятор, модель 04A9023 - не более 5 шт.
4. Панель крепежная для настенного крепления, модель Adapter A - не более 5 шт.
5. штатив напольный, модель Transport-stand - не более 5 шт.
6. Пластина крепежная, модель Adapter-B0 - не более 5 шт.

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0064058

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 26

7. Набор настенного крепления с корзиной, модель WM-adapter-B - не более 5 шт., в воставе:
- крепежная пластина для настенного крепления - 1 шт.;
- корзина - 1 шт.;
- крепежная панель для корзины - 1 шт.;
- подвижная рейка, 1 шт.;
- блок настенного крепления - 1 шт.
8. Крепление для монитора с удлинительной рукой, модель VHM-adapter-B - не более 2 шт.
9. Крепление для монитора, модель MND-0008-04 - не более 2 шт.
10. Крепление поворотное, модель MND-0008-03 - не более 5 шт.
11. Зажим фиксирующий, модель Clamp-A - не более 5 шт.
12. Зажим фиксирующий со стойкой, модель Clamp-POST-B - не более 5 шт.
13. Стойка, модель Post-A - не более 5 шт.
14. Крючок, модель HOOK-A - не более 10 шт.
15. Крючок крепежный, модель HOOK-B - не более 5 шт.
16. Крепление для модуля расширения, модель Bracket-C - не более 5 шт.
17. Держатель для манжеты, модель Plate-B - не более 5 шт.
18. Рейка крепежная, модель DR-0022-03 - не более 5 шт.
19. Пластина крепежная для напольного штатива, артикул 045-000953-00 - не более 5 шт.
20. Подставка для клавиатуры, модель WM-0023-38 - не более 5 шт.
21. Крепление для клавиатуры, модель Bracket-A - не более 5 шт.
22. Кронштейн для крепления модуля расширения, модель Plate-D - не более 5 шт.
23. Термопринтер, модель Recorder - не более 3 шт. (при необходимости).
24. Кабель для подключения док-станции, 2 м, артикул 009-006593-00 - не более 2 шт.
25. Кабель для подключения док-станции, 10 м, артикул 009-006594-00 - не более 2 шт.
26. Кабель для подключения док-станций, 4 м, артикул 009-005123-00 - не более 2 шт.
27. Бумага для термопринтера, модель А30-000001 - не более 100 шт.
28. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 8000-21-10361 - не более 2 шт.
29. Мышь, артикул 023-000248-00 - не более 5 шт.
30. Клавиатура, артикул 023-000247-00 - не более 5 шт.
31. Принтер лазерный, модель M203DN - не более 5 шт.
32. Сканер штрих-кодов, модель HS-1M - не более 5 шт.
33. Пульт дистанционного управления, артикул RF013B-MY-001 - не более 2 шт.
34. Батарея, модель LR03 - не более 20 шт.
35. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454 - не более 20 шт.
36. Термопринтер внешний, модель TR6 - не более 5 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064059

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 27

37. USB-ключ для центральной системы мониторинга, артикул 115-032428-00 - не более 5 шт.

38. USB-ключ ViewStation, артикул 115-032427-00 - не более 10 шт.

39. USB-ключ WorkStation, артикул 115-032426-00 - не более 10 шт.

40. USB-ключ Mobile Server, на 1 - 64 места, артикул 115-044767-00 - не более 5 шт.

41. USB-ключ Mobile Server, на 65 - 200 мест, артикул 115-044769-00 - не более 5 шт.

42. USB-ключ eGateway, артикул 300B-30-47652 - не более 2 шт.

43. Лицензия Windows 7 EMB, артикул 023-000931-00 - не более 5 шт.

44. Лицензия WorkStation на 8 мест, артикул 110-003945-00 - не более 5 шт.

45. Лицензия WorkStation на 16 мест, артикул 110-004197-00 - не более 5 шт.

46. Лицензия WorkStation более 16 мест, артикул 110-004198-00 - не более 5 шт.

III. Система мониторинга физиологических показателей BeneVision N12, в составе:

1. Блок основной BeneVision N12 - 1 шт.

2. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454 - 1 шт.

3. Руководство оператора - не более 10 шт.

4. Модуль расширения, модель SMR - не более 5 шт. (при необходимости).

5. Кабель соединительный для модуля расширения, 2 м, модель 2838301-1 - не более 5 шт. (при необходимости).

6. Кабель соединительный для модуля расширения, 10 м, модель 2838301-2 - не более 5 шт. (при необходимости).

7. Модуль для подключения внешнего независимого дисплея в сборе, артикул 115-040514-00 - не более 1 шт. (при необходимости).

8. Набор модуля термопринтера, модель TR6F - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:

- модуль термопринтера - 1 шт.;

- кабель для подключения модуля термопринтера к материнской плате - 1 шт.

9. Набор модуля Wi-Fi, артикул 115-044521-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:

- радиомодуль IEEE 802.11a/b/g/n - 1 шт.;

- встроенная беспроводная антенна - 1 шт.

10. Набор MPAN, артикул 115-044522-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:

- плата Bluetooth - 1 шт.;

- антенна Bluetooth - 1 шт.;

- кабель для подключения платы Bluetooth к материнской плате - 1 шт.

11. Набор модуля iView, артикул 115-050002-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064060

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 28

- блок модуля iView - 1 шт.;
 - USB-накопитель для резервного восстановления - 1 шт.;
 - кабель для подключения блока модуля iView к материнской плате - 1 шт.;
 - кабель панели независимого дисплея - 1 шт.
12. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2, 3/5 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
13. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2 Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
14. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2, 3/5 отведений ЭКГ, модель МРМ-7 - не более 2 шт. (при необходимости).
15. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2 Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, модель МРМ-9 - не более 2 шт. (при необходимости).
16. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-13 - не более 2 шт. (при необходимости).
17. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO2 Nellcor, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель МРМ-14 - не более 2 шт. (при необходимости).
18. Модуль мультипараметрический BeneVision N1, модель N1 - не более 2 шт. (при необходимости).
19. Модуль SpO2, модель SpO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
20. Модуль SpO2 Nellcor, модель SpO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
21. Модуль капнографии Microstream, модель CO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
22. Модуль капнографии в основном потоке, модель CO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
23. Модуль капнографии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
24. Модуль капнографии, кислорода, модель CO2-4 - не более 2 шт. (при необходимости).
25. Модуль анестезиологических газов, модель AG-1 - не более 3 шт. (при необходимости).
26. Модуль анестезиологических газов, кислорода, биспектрального индекса (BIS), модель AG-2 - не более 3 шт. (при необходимости).
27. Модуль анестезиологических газов, кислорода, модель AG-3 - не более 3 шт. (при необходимости).
28. Модуль анестезиологических газов, биспектрального индекса (BIS), модель AG-4 - не более 3 шт. (при необходимости).
29. Модуль механики дыхания, модель RM - не более 3 шт. (при необходимости).

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

М.А. Мурашко

0064061

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 29

30. Модуль нейромышечной проводимости, модель NMT - не более 3 шт. (при необходимости).
31. Модуль биспектрального индекса (BIS), модель BIS - не более 3 шт. (при необходимости).
32. Модуль электроэнцефалографии, модель EEG - не более 3 шт. (при необходимости).
33. Модуль инвазивного давления, модель IVP - не более 5 шт. (при необходимости).
34. Модуль сердечного выброса, модель С.О. - не более 3 шт. (при необходимости).
35. Модуль импедансной кардиографии, модель ICG - не более 3 шт. (при необходимости).
36. Модуль PiCCO, модель PiCCO - не более 3 шт. (при необходимости).
37. Модуль ScvO₂, модель ScvO₂ - не более 3 шт. (при необходимости).
38. Модуль интерфейсный ССО/SvO₂, модель ССО/SvO₂ - не более 3 шт. (при необходимости).
39. Модуль rSO₂, модель rSO₂ - не более 3 шт. (при необходимости).
40. Модуль температуры, модель Temp - не более 3 шт. (при необходимости).
41. Модуль температуры инфракрасный, модель Tympanic Temp - не более 3 шт. (при необходимости).
42. Модуль подключения внешних устройств BeneLink, модель BeneLink - не более 3 шт. (при необходимости).
43. Адаптер для подключения внешних устройств, артикул 115-007277-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
44. Кабель для подключения внешних устройств, артикул 009-001770-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
45. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001767-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
46. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001768-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
47. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-001769-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
48. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-002943-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
49. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-004613-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
50. Кабель-адаптер для подключения внешних устройств, артикул 009-008485-00 - не более 10 шт. (при необходимости).
51. Электрод ЭКГ, взрослый, модель 31499224 - не более 1000 шт. (при необходимости).
52. Электрод ЭКГ, неонатальный, модель H124SG - не более 1000 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064001

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 30

необходимости).

53. 3 отведения ЭКГ, неонатальные, интегрированные с электродами, рентгенопрозрачные, модель 1050NPSM - не более 1000 шт. (при необходимости).

54. 3 отведения ЭКГ, неонатальные, интегрированные с электродами,

рентгенопрозрачные, модель 1051NPSM - не более 1000 шт. (при необходимости).

55. Электрод ЭКГ, детский/неонатальный, модель SF06 - не более 1000 шт. (при необходимости).

56. Электрод ЭКГ, детский, модель SF07 - не более 1000 шт. (при необходимости).

57. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, модель EV6202 - не более 30 шт. (при необходимости).

58. Кабель ЭКГ магистральный, 3 отведения, детский/неонатальный, DIN, модель EV6222 - не более 30 шт. (при необходимости).

59. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5 отведений, взрослый/детский, модель EV6201 - не более 30 шт. (при необходимости).

60. Кабель ЭКГ магистральный, 12 отведений, взрослый/детский, модель EV6204 - не более 30 шт. (при необходимости).

61. Кабель ЭКГ магистральный, 3/5/6 отведений, взрослый/детский, модель EV6206 - не более 30 шт. (при необходимости).

62. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6304A - не более 30 шт. (при необходимости).

63. Провод ЭКГ на 3 отведения, неонатальный, типа зажим, модель EL6306A - не более 30 шт. (при необходимости).

64. Провод ЭКГ на 3 отведения, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6302B - не более 30 шт. (при необходимости).

65. Провод ЭКГ на 3 отведения, детский/неонатальный, типа зажим, одноразовый, модель EL6312A - не более 200 шт. (при необходимости).

66. Провод ЭКГ на 3 отведения, детский/неонатальный, типа защелка, одноразовый, модель EL6312B - не более 200 шт. (при необходимости).

67. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6504A - не более 30 шт. (при необходимости).

68. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6502B - не более 30 шт. (при необходимости).

69. Провод ЭКГ на 5 отведений, взрослый/детский, типа защелка, одноразовый, модель EY6509B - не более 200 шт. (при необходимости).

70. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, типа защелка, модель EY6603B - не более 30 шт. (при необходимости).

71. Провод ЭКГ на 6 отведений, взрослый/детский, типа зажим, модель EY6603A - не

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064002

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 31

более 30 шт. (при необходимости).

72. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6802A - не более 30 шт. (при необходимости).

73. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, типа зажим, модель EL6804A - не более 30 шт. (при необходимости).

74. Провод ЭКГ на 12 отведений, периферический, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6802B - не более 30 шт. (при необходимости).

75. Провод ЭКГ на 12 отведений, грудной, взрослый/детский, типа защелка, модель EL6804B - не более 30 шт. (при необходимости).

76. Кабель SpO2, модель 562A - не более 30 шт. (при необходимости).

77. Датчик SpO2, Y-тип, взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель D-YS - не более 30 шт. (при необходимости).

78. Датчик SpO2 взрослый, одноразовый, модель 520A - не более 200 шт. (при необходимости).

79. Датчик SpO2 детский, одноразовый, модель 520P - не более 200 шт. (при необходимости).

80. Датчик SpO2 детский маленький, одноразовый, модель 520I - не более 200 шт. (при необходимости).

81. Датчик SpO2 неонатальный, одноразовый, модель 520N - не более 200 шт. (при необходимости).

82. Датчик SpO2 взрослый, адгезивный, одноразовый, модель 521A, не более 200 шт. (при необходимости).

83. Датчик SpO2 детский, адгезивный, одноразовый, модель 521P - не более 200 шт. (при необходимости).

84. Датчик SpO2 детский маленький, адгезивный, одноразовый, модель 521I - не более 200 шт. (при необходимости).

85. Датчик SpO2 взрослый/неонатальный, адгезивный, одноразовый, модель 521N - не более 200 шт. (при необходимости).

86. Датчик SpO2 взрослый/детский/неонатальный, многоразовый, модель 518B - не более 30 шт. (при необходимости).

87. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, мягкий, модель 512E - не более 30 шт. (при необходимости).

88. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, напалечный, модель 512F - не более 30 шт. (при необходимости).

89. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, мягкий, модель 512G - не более 30 шт. (при необходимости).

90. Датчик SpO2 детский, многоразовый, напалечный, модель 512H - не более 30 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064003

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 32

(при необходимости).

91. Датчик SpO2 неонатальный, многоразовый, на ногу, со сменным мягким фиксатором, модель 518С - не более 30 шт. (при необходимости).
92. Фиксатор для датчика SpO2, модель 518С - не более 200 шт. (при необходимости).
93. Датчик SpO2, многоразовый, ушной, модель 513А - не более 30 шт. (при необходимости).
94. Датчик SpO2 для одного пациента клейкий, производства "Ковидиен Ллс", США, РУ № ФС3 2012/11628 - не более 200 шт. (при необходимости).
95. Датчик SpO2 взрослый, многоразовый, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO2 детский/маленький детский, многоразовый, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).
97. Датчик SpO2 взрослый/ неонатальный, многоразовый, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).
98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоразовая, модель CM1903 - не более 30 шт. (при необходимости).
99. Трубка НИАД неонатальная, многоразовая, модель CM1901 - не более 30 шт. (при необходимости).
100. Адаптер НИАД, модель CM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).
101. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель CM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).
102. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель CM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).
103. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель CM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).
104. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель CM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).
105. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель CM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).
106. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель CM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).
107. Манжета многоразовая, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель CM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).
108. Манжета многоразовая, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель CM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).
109. Манжета многоразовая, бескамерная, детская, с коннектором, модель CM1302 - не более 100 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064004

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года № РЗН 2020/9549

Лист 33

110. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель CM1303 - не более 100 шт. (при необходимости).
111. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель CM1304 - не более 100 шт. (при необходимости).
112. Манжета многоразовая, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель CM1305 - не более 100 шт. (при необходимости).
113. Манжета многоразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель CM1306 - не более 100 шт. (при необходимости).
114. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, с коннектором, модель CM1307 - не более 100 шт. (при необходимости).
115. Манжета одноразовая, неонатальная, модель CM1500A - не более 500 шт. (при необходимости).
116. Манжета одноразовая, детская маленькая, модель CM1501 - не более 200 шт. (при необходимости).
117. Манжета одноразовая, детская, модель CM1502 - не более 200 шт. (при необходимости).
118. Манжета одноразовая, взрослая, модель CM1503 - не более 200 шт. (при необходимости).
119. Манжета одноразовая, взрослая большая, модель CM1504 - не более 200 шт. (при необходимости).
120. Манжета одноразовая, набедренная, модель CM1505 - не более 200 шт. (при необходимости).
121. Манжета одноразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, модель CM1506 - не более 200 шт. (при необходимости).
122. Манжета одноразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, модель CM1507 - не более 200 шт. (при необходимости).
123. Адаптер для кабеля температуры, модель MR420B - не более 10 шт. (при необходимости).
124. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B - не более 10 шт. (при необходимости).
125. Датчик температуры, многоразовый, взрослый, накожный, модель MR403B - не более 10 шт. (при необходимости).
126. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B - не более 10 шт. (при необходимости).
127. Датчик температуры, многоразовый, детский/неонатальный, накожный, модель MR404B - не более 10 шт. (при необходимости).
128. Датчик температуры, одноразовый, эзофагеальный/ректальный, модель MR411 - не

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064005

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 34

более 200 шт. (при необходимости).

129. Датчик температуры, одноразовый, накожный, модель MR412 - не более 200 шт. (при необходимости).

130. Защитные колпачки для тимпанального датчика, модель 303030 - не более 1000 шт. (при необходимости).

131. Держатель для защитных колпачков, модель F32079 - не более 50 шт. (при необходимости).

132. Тимпанальный датчик измерения температуры, модель 303062 - не более 5 шт. (при необходимости).

133. Кабель инвазивного давления, модель IM2202 - не более 20 шт. (при необходимости).

134. Набор для крепления датчиков ИАД, модель 682275 - не более 20 шт. (при необходимости), в составе:

- крепежная пластина - 1 шт.;
- зажим с винтом - 1 шт.

135. Крепление для датчиков ИАД, модель 42602 - не более 20 шт. (при необходимости).

136. Зажим для датчиков ИАД, модель 42394 - не более 20 шт. (при необходимости).

137. Кабель-адаптер ИАД, модель IM2207 - не более 10 шт. (при необходимости).

138. Кабель ВЧД, модель CP12601 - не более 2 шт. (при необходимости).

139. Кабель сердечного выброса, модель CO7702 - не более 5 шт. (при необходимости).

140. Датчик температуры инъекции, модель SP4042 - не более 5 шт. (при необходимости).

141. Датчик для импедансной кардиографии, модель N1201-5 - не более 1000 шт. (при необходимости).

142. Кабель пациента для импедансной кардиографии, модель N1301-3 - не более 5 шт. (при необходимости).

143. Преобразователь сигнала с кабелем BIS, взрослый/детский, модель 186-0195-MR - не более 3 шт. (при необходимости).

144. Преобразователь сигнала с кабелем BIS x4, взрослый/детский, модель 186-0224-MR - не более 3 шт. (при необходимости).

145. Датчик BIS, взрослый, одноразовый, модель 186-0106 - не более 100 шт. (при необходимости).

146. Датчик BIS, детский, одноразовый, модель 186-0200 - не более 100 шт. (при необходимости).

147. Датчик BIS билатеральный, взрослый, одноразовый, модель 186-0212 - не более 100 шт. (при необходимости).

148. Кабель ИАД типа "Y" для РiCCO, модель IM2203 - не более 5 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064006

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 35

необходимости).

149. Кабель PiCCO, модель CO7701 - не более 3 шт. (при необходимости).

150. Кабель АД/ЦВД для PiCCO, модель IM2212 - не более 3 шт. (при необходимости).

151. Кабель датчика температуры для PiCCO, модель PC80105 - не более 3 шт. (при необходимости).

152. PULSIOTATH 5F термодилюционный катетер длина 20см: PV2015L20N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

153. PULSIOTATH 3F термодилюционный катетер длина 7см: PV2013L07N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

154. Трансдьюсерная система для гемодинамического мониторинга PiCCO: PV8215, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

155. Крепление для принадлежностей PiCCO, модель РМК-37 - не более 10 шт. (при необходимости).

156. Модуль оптический CeVox с кабелем, модель PC3030 - не более 3 шт. (при необходимости).

157. Одноразовый фиброоптический датчик CeVOX: PV2022-35, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).

158. Кабель ЭЭГ, модель B8830085010 - не более 3 шт. (при необходимости).

159. Электроды для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, взрослые/детские, модель B9721104003 - не более 200 шт. (при необходимости).

160. Электроды для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, детские/неонатальные, модель B9721105004 - не более 200 шт. (при необходимости).

161. Кабель НМП, модель NM13101 - не более 5 шт. (при необходимости).

162. Кабель датчика для НМП, модель NM13401 - не более 5 шт. (при необходимости).

163. Кабель стимуляционный, модель NM13701 - не более 5 шт. (при необходимости).

164. Фиксатор для датчика НМП, модель NM13901 - не более 100 шт. (при необходимости).

165. Кабель rSO2, 1 канал, модель RSC-1 - не более 5 шт. (при необходимости).

166. Кабель rSO2, 2 канал, модель RSC-2 - не более 5 шт. (при необходимости).

167. Датчик одноразовый rSO2, взрослый, модель SAFB-SM - не более 200 шт. (при необходимости).

168. Датчик одноразовый rSO2, детский, модель SPFB - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064007

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 36

169. Датчик одноразовый, соматический, с кабелем, модель SNN - не более 200 шт. (при необходимости).
170. Датчик одноразовый, церебральный, с кабелем, модель CNN - не более 200 шт. (при необходимости).
171. Датчик одноразовый, соматический/церебральный, с кабелем, модель CNN/SNN - не более 200 шт. (при необходимости).
172. Предусилитель сигнала, модель 5100С-РА - не более 5 шт. (при необходимости).
173. Кабель соединительный ССО, модель СО7704 - не более 5 шт. (при необходимости).
174. Трубка защитная для кабеля, модель FG17102 - не более 200 шт. (при необходимости).
175. Ремешок для фиксации кабеля, модель 6934 - не более 200 шт. (при необходимости).
176. Лента для фиксации принадлежностей, модель FG17101 - не более 200 шт. (при необходимости).
177. Влагосборник, взрослый/детский, артикул 100-000080-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
178. Влагосборник, неонатальный, артикул 100-000081-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
179. Линия забора пробы газа взрослая/детская, модель 60-15200-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
180. Линия забора пробы газа, неонатальная, модель 60-15300-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
181. Канюля назальная для забора пробы газа, взрослая, модель 4000 - не более 200 шт. (при необходимости).
182. Канюля назальная для забора пробы газа, детская, модель 4100 - не более 200 шт. (при необходимости).
183. Канюля назальная для забора пробы газа, неонатальная, модель 4200 - не более 200 шт. (при необходимости).
184. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, модель 60-14100-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
185. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, прямой, неонатальный, модель 040-001187-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
186. Адаптер для подключения к дыхательному контуру, угловой, модель 60-14200-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
187. Линия забора пробы газа, взрослая/детская с адаптером, модель XS04620 - не более 200 шт. (при необходимости).
188. Линия забора пробы газа, детская/неонатальная с адаптером, модель 006324 - не более 200 шт. (при необходимости).

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064008

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 37

189. Линия забора пробы газа назальная, взрослая/детская, модель 009818 - не более 200 шт. (при необходимости).
190. Линия забора пробы газа назальная, детская, модель 007266 - не более 200 шт. (при необходимости).
191. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008177 - не более 200 шт. (при необходимости).
192. Линия забора пробы газа назальная, детская/неонатальная, модель 008179 - не более 200 шт. (при необходимости).
193. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, одноразовый, модель 6063 - не более 100 шт. (при необходимости).
194. Адаптер для подключения в дыхательный контур, одноразовый, с загубником, модель 6421 - не более 100 шт. (при необходимости).
195. Адаптер для подключения в дыхательный контур, неонатальный, одноразовый, модель 6312 - не более 100 шт. (при необходимости).
196. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский, многоразовый, модель 7007 не более 10 шт. (при необходимости).
197. Адаптер для подключения в дыхательный контур, неонатальный, многоразовый, модель 7053 - не более 10 шт. (при необходимости).
198. Крепление для датчика CO₂, модель 8751 - не более 100 шт. (при необходимости).
199. Мaska дыхательная, большая взрослая, модель 9960LGE - не более 100 шт. (при необходимости).
200. Мaska дыхательная, взрослая, модель 9960STD - не более 100 шт. (при необходимости).
201. Мaska дыхательная, детская, модель 9960PED - не более 100 шт. (при необходимости).
202. Датчик CO₂ с кабелем, модель 1036698 - не более 2 шт. (при необходимости).
203. Датчик потока, взрослый/детский, артикул 040-001947-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
204. Датчик потока, неонатальный, артикул 040-001948-00 - не более 200 шт. (при необходимости).
205. Программное обеспечение Clinical Scoring, артикул 115-030320-00 - не более 5 шт. (при необходимости).
206. Вспомогательный дисплей, модель 1919LM - не более 5 шт. (при необходимости), в составе:
- дисплей сенсорный - 1 шт.;
 - основание дисплея - 1 шт.;
 - адаптер для дисплея - 1 шт.;

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064009

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 38

- кабель питания - 3 шт.;
- DVI кабель - 1 шт.;
- VGA кабель - 1 шт.;
- USB кабель - 1 шт.;
- аудио кабель - 1 шт.;
- CD - 1 шт.

207. Центральная система мониторинга BeneVision, в составе - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

207.1. Программное обеспечение для Центральной системы мониторинга BeneVision, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт.

207.2. Операционная система для центральной системы мониторинга BeneVision, артикул 115-053195-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.3. Программное обеспечение Mobile Server, артикул 115-044529-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

207.4. Программное обеспечение BeneVision Mobile Viewer, артикул 110-004983-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

207.5. Программное обеспечение ЦСМ для многоэкранного режима, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.6 Программное обеспечение ЦСМ для телеметрии, артикул 115-044529-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.7. Программное обеспечение ЦСМ для HL7, артикул 110-004107-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.8. Программное обеспечение ЦСМ для анализа НИАД, артикул 110-004199-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

207.9. Программное обеспечение CMS Viewer, артикул 115-044531-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

207.10 Программное обеспечение CMS Viewer для отображения в реальном времени, артикул 110-005014-00 - не более 10 шт. (при необходимости).

208. Программное обеспечение McAfee, артикул 115-012226-00 - не более 5 шт. (при необходимости).

209. Программное обеспечение eGateway, артикул 115-011162-00 - не более 2 шт. (при необходимости).

210. Операционная система для eGateway, артикул 115-030800-00 - не более 2 шт. (при необходимости).

Принадлежности:

1. Кабель заземления, артикул 1000-21-00122 - не более 2 шт.

2. Кабель аналогового сигнала, артикул 009-005391-00 - не более 5 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064010

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 39

3. Аккумулятор, модель 04A9023 - не более 5 шт.
4. Панель крепежная для настенного крепления, модель Adapter A - не более 5 шт.
5. штатив напольный, модель Transport-stand - не более 5 шт.
6. Пластина крепежная, модель Adapter-B - не более 5 шт.
7. Набор настенного крепления с корзиной, модель WM-adapter-B - не более 5 шт., в составе:
 - крепежная пластина для настенного крепления - 1 шт.
 - корзина - 1 шт.
 - крепежная панель для корзины - 1 шт.
 - подвижная рейка - 1 шт.
 - блок настенного крепления - 1 шт.
8. Крепление для монитора с удлинительной рукой, модель VHM-adapter-B - не более 2 шт.
9. Крепление для монитора, модель MND-0008-04 - не более 2 шт.
10. Крепление поворотное, модель MND-0008-03 - не более 5 шт.
11. Зажим фиксирующий, модель Clamp-A - не более 5 шт.
12. Зажим фиксирующий со стойкой, модель Clamp-POST-B - не более 5 шт.
13. Стойка, модель Post-A - не более 5 шт.
14. Крючок, модель HOOK-A - не более 10 шт.
15. Крючок крепежный, модель HOOK-B - не более 5 шт.
16. Крепление для модуля расширения, модель Bracket-C - не более 5 шт.
17. Держатель для манжеты, модель Plate-B - не более 5 шт.
18. Рейка крепежная, модель DR-0022-03 - не более 5 шт.
19. Пластина крепежная для напольного штатива, артикул 045-000953-00 - не более 5 шт.
20. Подставка для клавиатуры, модель WM-0023-38 - не более 5 шт.
21. Крепление для клавиатуры, модель Bracket-A - не более 5 шт.
22. Кронштейн для крепления модуля расширения, модель Plate-D - не более 5 шт.
23. Термопринтер, модель Recorder - не более 3 шт. (при необходимости).
24. Кабель для подключения док-станции, 2 м, артикул 009-006593-00 - не более 2 шт.
25. Кабель для подключения док-станции, 10 м, артикул 009-006594-00 - не более 2 шт.
26. Кабель для подключения док-станции, 4 м, артикул 009-005123-00 - не более 2 шт.
27. Бумага для термопринтера, модель A30-000001 - не более 100 шт.
28. Кабель вызова медицинского персонала, артикул 8000-21-10361 - не более 2 шт.
29. Мышь, артикул 023-000248-00 - не более 5 шт.
30. Клавиатура, артикул 023-000247-00 - не более 5 шт.
31. Принтер лазерный, модель M203DN - не более 5 шт.
32. Сканер штрих-кодов, модель HS-1M - не более 5 шт.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0064011

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 21 января 2020 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 40

33. Пульт дистанционного управления, артикул RF013B-MY-001 - не более 2 шт.
34. Батарея, модель LR03 - не более 20 шт.
35. Кабель питания, артикул DA8K-10-14454 - не более 20 шт.
36. Термопринтер внешний, модель TR6 - не более 5 шт.
37. USB-ключ для центральной системы мониторинга, артикул 115-032428-00 - не более 5 шт.
38. USB-ключ ViewStation, артикул 115-032427-00 - не более 10 шт.
39. USB-ключ WorkStation, артикул 115-032426-00 - не более 10 шт.
40. USB-ключ Mobile Server, на 1 - 64 места, артикул 115-044767-00 - не более 5 шт.
41. USB-ключ Mobile Server, на 65 - 200 мест, артикул 115-044769-00 - не более 5 шт.
42. USB-ключ eGateway, артикул 300B-30-47652 - не более 2 шт.
43. Лицензия Windows 7 EMB, артикул 023-000931-00 - не более 5 шт.
44. Лицензия WorkStation на 8 мест, артикул 110-003945-00 - не более 5 шт.
45. Лицензия WorkStation на 16 мест, артикул 110-004197-00 - не более 5 шт.
46. Лицензия WorkStation более 16 мест, артикул 110-004198-00 - не более 5 шт.

Н

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко



0064012