



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 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 Biomedical Electronics Co., Ltd., 1203 Nanhuan Avenue,
Guangming District, 518106 Shenzhen, P.R. of China.

Номер регистрационного досье № РД-48667/95774 от 23.03.2022

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 82 листах

приказом Росздравнадзора от 04 июля 2022 года № 5896
допущено к обращению на территории Российской Федерации.
Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0059927

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 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 МРМ-1 - не более 2 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103036

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 2

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 VeneVision 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 капнометрии Microstream, модель CO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
22. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
23. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
24. Модуль капнометрии, 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103037

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 3

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 Tumpanic 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103038

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 4

- 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 более 30 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098857

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 5

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, многоцветный, 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 боле 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, многоцветный, модель 518B - не более 30 шт. (при необходимости).
87. Датчик SpO2 взрослый, многоцветный, напалечный, мягкий, модель 512E - не более 30 шт. (при необходимости).
88. Датчик SpO2 взрослый, многоцветный, напалечный, модель 512F - не более 30 шт. (при необходимости).
89. Датчик SpO2 детский, многоцветный, напалечный, мягкий, модель 512G - не более 30 шт. (при необходимости).
90. Датчик SpO2 детский, многоцветный, напалечный, модель 512H - не более 30 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098858

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 6

(при необходимости).

91. Датчик SpO₂ неонатальный, многоцветный, 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, многоцветный, ушной, модель 513А - 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, многоцветный, модель DS-100А - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO₂ детский/маленький детский, многоцветный, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).
97. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, многоцветный, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).
98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоцветная, модель SM1903 - не более 30 шт. (при необходимости).
99. Трубка НИАД неонатальная, многоцветная, модель SM1901 - не более 30 шт. (при необходимости).
100. Адаптер НИАД, модель SM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).
101. Манжета многоцветная, неонатальная, с коннектором, модель SM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).
102. Манжета многоцветная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).
103. Манжета многоцветная, детская, с коннектором, модель SM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).
104. Манжета многоцветная, взрослая, с коннектором, модель SM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).
105. Манжета многоцветная, взрослая большая, с коннектором, модель SM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).
106. Манжета многоцветная, набедренная, с коннектором, модель SM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).
107. Манжета многоцветная, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель SM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).
108. Манжета многоцветная, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).
109. Манжета многоцветная, бескамерная, детская, с коннектором, модель SM1302 - не

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098859

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 7

более 100 шт. (при необходимости).

110. Манжета многоцветная, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель СМ1303 - не более 100 шт. (при необходимости).

111. Манжета многоцветная, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель СМ1304 - не более 100 шт. (при необходимости).

112. Манжета многоцветная, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель СМ1305 - не более 100 шт. (при необходимости).

113. Манжета многоцветная, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель СМ1306 - не более 100 шт. (при необходимости).

114. Манжета многоцветная, 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 MR420В - не более 10 шт. (при необходимости).

124. Датчик температуры, многоцветный, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401В - не более 10 шт. (при необходимости).

125. Датчик температуры, многоцветный, взрослый, кожный, модель MR403В - не более 10 шт. (при необходимости).

126. Датчик температуры, многоцветный, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402В - не более 10 шт. (при необходимости).

127. Датчик температуры, многоцветный, детский/неонатальный, кожный, модель

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098860

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 8

- 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).
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 SP12601 - 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).
- Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098861

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 9

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).

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

153. PULSIOCATH 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 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098862

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 10

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 5100C-PA - 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098863

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 11

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).
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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098864

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 12

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:
- 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098865

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 13

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.;

- 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098866

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 14

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.
 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.
- 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098867

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 15

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 МРАН, 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 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098868

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 16

20. Модуль SpO2 Nellcor, модель SpO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
21. Модуль капнометрии Microstream, модель CO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
22. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
23. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
24. Модуль капнометрии, 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).
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 Tmpanic Temp - не более 3 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098869

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 17

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).
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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098870

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 18

- 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 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098871

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 19

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 боле 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).
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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098872

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 20

- 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).
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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098873

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 21

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. (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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098874

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 22

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 SP12601 - 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).
152. PULSIOCATH 5F термодилуционный катетер длина 20см: PV2015L20N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).
153. PULSIOCATH 3F термодилуционный катетер длина 7см: PV2013L07N,

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098875

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 23

- 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 РМК-37 - не более 10 шт. (при необходимости).
156. Модуль оптический CeVox с кабелем, модель РС3030 - 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 В8830085010 - не более 3 шт. (при необходимости).
159. Electrodes для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, взрослые/детские, модель В9721104003 - не более 200 шт. (при необходимости).
160. Electrodes для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, детские/неонатальные, модель В9721105004 - 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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098876

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 24

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).

191. Линия забора пробы газа назальная, взрослая, модель 008177 - не более 200 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098877

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 25

(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. 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.;

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098878

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 26

- 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098879

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 27

6. Пластина крепежная, модель Adapter-B0 - 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.
33. Пульт дистанционного управления, артикул RF013B-MY-001 - не более 2 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098880

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 28

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.
- 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 МРАН, артикул 115-044522-00 - не более 1 шт. (при необходимости), в составе:
 - плата Bluetooth - 1 шт.;

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098881

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 29

- 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 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 капнометрии Microstream, модель CO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 22. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 23. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 24. Модуль капнометрии, 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098882

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 30

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).
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 TumorTemp - 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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098883

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 31

- 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).
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 зашелка, 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 зашелка, одноразовый, модель EL6312B - не более 200 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098884

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 32

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 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, многоцветный, 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098885

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 33

более 200 шт. (при необходимости).

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

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

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

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

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

91. Датчик SpO₂ неонатальный, многоцветный, 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, многоцветный, 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, многоцветный, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).

96. Датчик SpO₂ детский/маленький детский, многоцветный, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).

97. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, многоцветный, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).

98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоцветная, модель SM1903 - не более 30 шт. (при необходимости).

99. Трубка НИАД неонатальная, многоцветная, модель SM1901 - не более 30 шт. (при необходимости).

100. Адаптер НИАД, модель SM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).

101. Манжета многоцветная, неонатальная, с коннектором, модель SM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).

102. Манжета многоцветная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).

103. Манжета многоцветная, детская, с коннектором, модель SM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).

104. Манжета многоцветная, взрослая, с коннектором, модель SM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098886

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 34

шт. (при необходимости).

105. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель SM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).

106. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель SM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).

107. Манжета многоразовая, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель SM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).

108. Манжета многоразовая, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).

109. Манжета многоразовая, бескамерная, детская, с коннектором, модель SM1302 - не более 100 шт. (при необходимости).

110. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель SM1303 - не более 100 шт. (при необходимости).

111. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель SM1304 - не более 100 шт. (при необходимости).

112. Манжета многоразовая, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель SM1305 - не более 100 шт. (при необходимости).

113. Манжета многоразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель SM1306 - не более 100 шт. (при необходимости).

114. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, с коннектором, модель SM1307 - не более 100 шт. (при необходимости).

115. Манжета одноразовая, неонатальная, модель SM1500A - не более 500 шт. (при необходимости).

116. Манжета одноразовая, детская маленькая, модель SM1501 - не более 200 шт. (при необходимости).

117. Манжета одноразовая, детская, модель SM1502 - не более 200 шт. (при необходимости).

118. Манжета одноразовая, взрослая, модель SM1503 - не более 200 шт. (при необходимости).

119. Манжета одноразовая, взрослая большая, модель SM1504 - не более 200 шт. (при необходимости).

120. Манжета одноразовая, набедренная, модель SM1505 - не более 200 шт. (при необходимости).

121. Манжета одноразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, модель SM1506 - не более 200 шт. (при необходимости).

122. Манжета одноразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, модель

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098887

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 35

- SM1507 - 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).
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 SP12601 - не более 2 шт. (при необходимости).
139. Кабель сердечного выброса, модель SO7702 - 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098888

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 36

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).

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

153. PULSIOCATH 3F термодилуционный катетер длина 7 см: 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 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098889

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 37

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 5100C-PA - не более 5 шт. (при необходимости).
173. Кабель соединительный ССО, модель CO7704 - 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098890

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 38

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).
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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098891

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 39

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:
- 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-

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098892

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 40

- 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.
 - 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098893

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 41

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.
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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098894

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 42

46. Лицензия WorkStation более 16 мест, артикул 110-004198-00 - не более 5 шт.
- IV. Система мониторинга физиологических показателей BeneVision M17, в составе:
1. Блок основной BeneVision M17 - 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).
 14. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 3/5 отведений ЭКГ,
- Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098895

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 43

- 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 капнометрии Microstream, модель CO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
22. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
23. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
24. Модуль капнометрии, 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 IVP - не более 5 шт. (при необходимости).
34. Модуль сердечного выброса, модель С.О. - не более 3 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098896

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 44

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 Tumpanic 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098897

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 45

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 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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098898

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 46

- 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, многоцветный, 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, многоцветный, модель 518B - не более 30 шт. (при необходимости).
87. Датчик SpO₂ взрослый, многоцветный, напалечный, мягкий, модель 512E - не более 30 шт. (при необходимости).
88. Датчик SpO₂ взрослый, многоцветный, напалечный, модель 512F - не более 30 шт. (при необходимости).
89. Датчик SpO₂ детский, многоцветный, напалечный, мягкий, модель 512G - не более 30 шт. (при необходимости).
90. Датчик SpO₂ детский, многоцветный, напалечный, модель 512H - не более 30 шт. (при необходимости).
91. Датчик SpO₂ неонатальный, многоцветный, 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098899

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 47

93. Датчик SpO₂, многоцветный, 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, многоцветный, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO₂ детский/маленький детский, многоцветный, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).
97. Датчик SpO₂ взрослый/неонатальный, многоцветный, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).
98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоцветная, модель SM1903 - не более 30 шт. (при необходимости).
99. Трубка НИАД неонатальная, многоцветная, модель SM1901 - не более 30 шт. (при необходимости).
100. Адаптер НИАД, модель SM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).
101. Манжета многоцветная, неонатальная, с коннектором, модель SM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).
102. Манжета многоцветная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).
103. Манжета многоцветная, детская, с коннектором, модель SM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).
104. Манжета многоцветная, взрослая, с коннектором, модель SM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).
105. Манжета многоцветная, взрослая большая, с коннектором, модель SM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).
106. Манжета многоцветная, набедренная, с коннектором, модель SM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).
107. Манжета многоцветная, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель SM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).
108. Манжета многоцветная, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).
109. Манжета многоцветная, бескамерная, детская, с коннектором, модель SM1302 - не более 100 шт. (при необходимости).
110. Манжета многоцветная, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель SM1303 - не более 100 шт. (при необходимости).
111. Манжета многоцветная, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0098900

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 48

- СМ1304 - не более 100 шт. (при необходимости).
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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103035

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 49

(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 PiCCO, модель IM2203 - не более 3 шт. (при

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103001

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 50

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

153. PULSIOCATH 3F термодилуционный 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 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. Electrodes для ЭЭГ чашечковые, многоразовые, взрослые/детские, модель B9721104003 - не более 200 шт. (при необходимости).

160. Electrodes 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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103002

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 51

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).

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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103003

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 52

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).
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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103004

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 53

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:

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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103005

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 54

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.;
 - 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103006

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 55

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.
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.
- V. Система мониторинга физиологических показателей BeneVision M15, в составе:
 1. Блок основной BeneVision M15 - 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:

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103007

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 56

- 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).
- 14. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 3/5 отведений ЭКГ, модель MPM-7 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 15. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 3/5 отведений ЭКГ, модель MPM-9 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 16. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель MPM-13 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 17. Модуль мультипараметрический: НИАД, температура, SpO₂ Nellcor, 12 отведений ЭКГ, ИАД, модель MPM-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 капнометрии Microstream, модель CO₂-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 22. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO₂-2 - не более 2 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103008

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 57

необходимости).

23. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).

24. Модуль капнометрии, 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).

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 Tumpanic 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103009

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 58

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).
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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103010

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 59

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 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103011

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 60

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 521H - 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).
95. Датчик SpO₂ взрослый, многоразовый, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO₂ детский/маленький детский, многоразовый, модель OXI-P/L - 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103012

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 61

необходимости).

100. Адаптер НИАД, модель SM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).

101. Манжета многоразовая, неонатальная, с коннектором, модель SM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).

102. Манжета многоразовая, детская маленькая, с коннектором, модель SM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).

103. Манжета многоразовая, детская, с коннектором, модель SM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).

104. Манжета многоразовая, взрослая, с коннектором, модель SM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).

105. Манжета многоразовая, взрослая большая, с коннектором, модель SM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).

106. Манжета многоразовая, набедренная, с коннектором, модель SM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).

107. Манжета многоразовая, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель SM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).

108. Манжета многоразовая, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).

109. Манжета многоразовая, бескамерная, детская, с коннектором, модель SM1302 - не более 100 шт. (при необходимости).

110. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель SM1303 - не более 100 шт. (при необходимости).

111. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель SM1304 - не более 100 шт. (при необходимости).

112. Манжета многоразовая, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель SM1305 - не более 100 шт. (при необходимости).

113. Манжета многоразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель SM1306 - не более 100 шт. (при необходимости).

114. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, с коннектором, модель SM1307 - не более 100 шт. (при необходимости).

115. Манжета одноразовая, неонатальная, модель SM1500A - не более 500 шт. (при необходимости).

116. Манжета одноразовая, детская маленькая, модель SM1501 - не более 200 шт. (при необходимости).

117. Манжета одноразовая, детская, модель SM1502 - не более 200 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103013

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 62

118. Манжета одноразовая, взрослая, модель SM1503 - не более 200 шт. (при необходимости).
119. Манжета одноразовая, взрослая большая, модель SM1504 - не более 200 шт. (при необходимости).
120. Манжета одноразовая, набедренная, модель SM1505 - не более 200 шт. (при необходимости).
121. Манжета одноразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, модель SM1506 - не более 200 шт. (при необходимости).
122. Манжета одноразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, модель SM1507 - не более 200 шт. (при необходимости).
123. Адаптер для кабеля температуры, модель MR420B - не более 10 шт. (при необходимости).
124. Датчик температуры, многоцветный, взрослый, эзофагеальный/ректальный, модель MR401B - не более 10 шт. (при необходимости).
125. Датчик температуры, многоцветный, взрослый, накожный, модель MR403B - не более 10 шт. (при необходимости).
126. Датчик температуры, многоцветный, детский/неонатальный, эзофагеальный/ректальный, модель MR402B - не более 10 шт. (при необходимости).
127. Датчик температуры, многоцветный, 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).
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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103014

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 63

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).
152. PULSIOCATH 5F термодилуционный катетер длина 20см: PV2015L20N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия. РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).
153. PULSIOCATH 3F термодилуционный 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 -

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103015

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 64

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

160. Electrodes 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 5100C-PA - не более 5 шт. (при необходимости).

173. Кабель соединительный ССО, модель CO7704 - 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103016

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 65

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).

193. Адаптер для подключения в дыхательный контур, взрослый/детский,

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103017

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 66

- 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 VeneVision, в составе - не более 3 шт. (при необходимости), в составе:

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103018

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 67

- 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.
7. Набор настенного крепления с корзиной, модель WM-adapter-B - не более 5 шт., в составе:

- крепежная пластина для настенного крепления - 1 шт.;

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103019

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 68

- 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.
- 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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103020

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 69

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.

VI. Система мониторинга физиологических показателей BeneVision M12, в составе:

1. Блок основной BeneVision M12 - 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:

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103021

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 70

- 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 капнометрии Microstream, модель CO2-1 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 22. Модуль капнометрии в основном потоке, модель CO2-2 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 23. Модуль капнометрии в боковом потоке, модель CO2-3 - не более 2 шт. (при необходимости).
- 24. Модуль капнометрии, 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103022

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 71

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).
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 Tumpanic 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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103023

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 72

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).

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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103024

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 73

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 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, многоцветный, 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 боле 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, многоцветный, модель 518B - не более 30 шт. (при необходимости).
87. Датчик SpO₂ взрослый, многоцветный, напалечный, мягкий, модель 512E - не более

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103025

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 74

- 30 шт. (при необходимости).
88. Датчик SpO2 взрослый, многоцветный, напалечный, модель 512F - не более 30 шт. (при необходимости).
89. Датчик SpO2 детский, многоцветный, напалечный, мягкий, модель 512G - не более 30 шт. (при необходимости).
90. Датчик SpO2 детский, многоцветный, напалечный, модель 512H - не более 30 шт. (при необходимости).
91. Датчик SpO2 неонатальный, многоцветный, 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, многоцветный, 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, многоцветный, модель DS-100A - не более 30 шт. (при необходимости).
96. Датчик SpO2 детский/маленький детский, многоцветный, модель OXI-P/I - не более 30 шт. (при необходимости).
97. Датчик SpO2 взрослый/ неонатальный, многоцветный, модель OXI-A/N - не более 30 шт. (при необходимости).
98. Трубка НИАД взрослая/детская, многоцветная, модель SM1903 - не более 30 шт. (при необходимости).
99. Трубка НИАД неонатальная, многоцветная, модель SM1901 - не более 30 шт. (при необходимости).
100. Адаптер НИАД, модель SM1905 - не более 30 шт. (при необходимости).
101. Манжета многоцветная, неонатальная, с коннектором, модель SM1200 - не более 100 шт. (при необходимости).
102. Манжета многоцветная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1201 - не более 100 шт. (при необходимости).
103. Манжета многоцветная, детская, с коннектором, модель SM1202 - не более 100 шт. (при необходимости).
104. Манжета многоцветная, взрослая, с коннектором, модель SM1203 - не более 100 шт. (при необходимости).
105. Манжета многоцветная, взрослая большая, с коннектором, модель SM1204 - не более 100 шт. (при необходимости).
106. Манжета многоцветная, набедренная, с коннектором, модель SM1205 - не более 100 шт. (при необходимости).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103026

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 75

- 100 шт. (при необходимости).
107. Манжета многоразовая, бескамерная, неонатальная, с коннектором, модель SM1300 - не более 100 шт. (при необходимости).
108. Манжета многоразовая, бескамерная, детская маленькая, с коннектором, модель SM1301 - не более 100 шт. (при необходимости).
109. Манжета многоразовая, бескамерная, детская, с коннектором, модель SM1302 - не более 100 шт. (при необходимости).
110. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая, с коннектором, модель SM1303 - не более 100 шт. (при необходимости).
111. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая, с коннектором, модель SM1304 - не более 100 шт. (при необходимости).
112. Манжета многоразовая, бескамерная, набедренная, с коннектором, модель SM1305 - не более 100 шт. (при необходимости).
113. Манжета многоразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, с коннектором, модель SM1306 - не более 100 шт. (при необходимости).
114. Манжета многоразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, с коннектором, модель SM1307 - не более 100 шт. (при необходимости).
115. Манжета одноразовая, неонатальная, модель SM1500A - не более 500 шт. (при необходимости).
116. Манжета одноразовая, детская маленькая, модель SM1501 - не более 200 шт. (при необходимости).
117. Манжета одноразовая, детская, модель SM1502 - не более 200 шт. (при необходимости).
118. Манжета одноразовая, взрослая, модель SM1503 - не более 200 шт. (при необходимости).
119. Манжета одноразовая, взрослая большая, модель SM1504 - не более 200 шт. (при необходимости).
120. Манжета одноразовая, набедренная, модель SM1505 - не более 200 шт. (при необходимости).
121. Манжета одноразовая, бескамерная, удлиненная, взрослая, модель SM1506 - не более 200 шт. (при необходимости).
122. Манжета одноразовая, бескамерная, взрослая большая удлиненная, модель SM1507 - 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103027

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 76

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).

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 -

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103028

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 77

- 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).
152. PULSIOCATH 5F термодилуционный катетер длина 20 см: PV2015L20N, производства "ПУЛЬСИОН Медикал Системс АГ", Германия, РУ № ФСЗ 2010/06440 - не более 50 шт. (при необходимости).
153. PULSIOCATH 3F термодилуционный катетер длина 7 см: 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 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103029

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 78

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 5100C-PA - не более 5 шт. (при необходимости).
173. Кабель соединительный ССО, модель CO7704 - 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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103030

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 79

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).
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).

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103031

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года

№ РЗН 2020/9549

Лист 80

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:

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

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103032

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 81

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.

- 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.

**Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0103033

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 июля 2022 года № РЗН 2020/9549

Лист 82

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.
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.


Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения


Д.Ю. Павлюков

0103034