



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10 декабря 2021 г. № 2250

МОСКВА

О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 430

Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т :**

1. Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 430 "Об особенностях обращения медицинских изделий, в том числе государственной регистрации серии (партии) медицинского изделия" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 15, ст. 2284; № 23, ст. 3667; № 47, ст. 7530; 2021, № 11, ст. 1829).

2. Установить, что:

а) регистрационные удостоверения на серию (партию) медицинского изделия, которое предназначено для применения в условиях военных действий, чрезвычайных ситуаций, предупреждения чрезвычайных ситуаций, профилактики и лечения заболеваний, представляющих опасность для окружающих, заболеваний и поражений, полученных в результате воздействия неблагоприятных химических, биологических, радиационных факторов, по перечню согласно приложению № 1 к особенностям обращения медицинских изделий, в том числе государственной регистрации серии (партии) медицинского изделия, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 430 "Об особенностях обращения медицинских изделий, в том числе государственной регистрации серии (партии) медицинского изделия" (далее - медицинское изделие), выданные в порядке, установленном указанным постановлением, до дня вступления в силу настоящего постановления, срок действия которых установлен до 1 января 2022 г.,

действительны до 1 января 2025 г. без замены регистрационного удостоверения на серию (партию) медицинского изделия;

б) Федеральной службе по надзору в сфере здравоохранения до 1 января 2022 г. внести в государственный реестр медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий, сведения об изменении срока действия регистрационных удостоверений, указанных в подпункте "а" настоящего пункта.

Председатель Правительства
Российской Федерации

М.Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 10 декабря 2021 г. № 2250

**ИЗМЕНЕНИЯ,
которые вносятся в постановление Правительства
Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 430**

1. В пункте 2 слова "1 января 2022 г." заменить словами "1 января 2025 г."

2. В особенностях обращения медицинских изделий, в том числе государственной регистрации серии (партии) медицинского изделия, утвержденных указанным постановлением:

а) в пункте 2 слова "1 января 2022 г." заменить словами "1 января 2025 г.";

б) в пункте 10:

в абзаце четвертом слова "1 января 2022 г." заменить словами "1 января 2025 г.";

в абзаце пятом слова "1 января 2022 г." заменить словами "1 января 2025 г.", слова "указанных в пунктах 21 - 30" заменить словами "указанных в пунктах 19 - 78";

в) приложение № 1 к указанным особенностям изложить в следующей редакции:

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к особенностям обращения
медицинских изделий, в том числе
государственной регистрации серии
(партии) медицинского изделия
(в редакции постановления
Правительства Российской Федерации
от 10 декабря 2021 г. № 2250)

П Е Р Е Ч Е Н Ь

**медицинских изделий, которые предназначены для применения
в условиях военных действий, чрезвычайных ситуаций,
предупреждения чрезвычайных ситуаций, профилактики и лечения
заболеваний, представляющих опасность для окружающих,
заболеваний и поражений, полученных в результате воздействия
неблагоприятных химических, биологических,
радиационных факторов**

| Вид | Наименование |
|-----------|--|
| 1. 169180 | Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с электроприводом |
| 2. 275750 | Аппарат искусственной вентиляции легких анестезиологический |
| 3. 311390 | Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом портативный |
| 4. 314860 | Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом для транспортировки пациентов |
| 5. 232870 | Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный/для взрослых |
| 6. 232880 | Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный |
| 7. 232890 | Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии |
| 8. 216540 | Аппарат искусственной вентиляции легких пневматический автоматический, многократного использования |
| 9. 216260 | Аппарат искусственной вентиляции легких пневматический автоматический, однократного использования* |

| Вид | Наименование |
|------------|---|
| 10. 114040 | Аппарат искусственной вентиляции легких портативный с пневмоприводом |
| 11. 113890 | Аппарат искусственной вентиляции легких портативный электрический |
| 12. 121180 | Аппарат искусственной вентиляции легких ручной, многоразового использования |
| 13. 121270 | Аппарат искусственной вентиляции легких ручной, одноразового использования * |
| 14. 287620 | Аппарат искусственной вентиляции легких с отрицательным давлением |
| 15. 318710 | Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением для домашнего использования |
| 16. 326140 | Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением для новорожденных |
| 17. 274590 | Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом для транспортировки пациентов |
| 18. 314540 | Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с пневмоприводом |
| 19. 142280 | SARS Коронавирус антигены ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 20. 142010 | SARS Коронавирус антигены ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 21. 142250 | SARS Коронавирус антитела иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 22. 142260 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 23. 142300 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 24. 142100 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 25. 142120 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 26. 142130 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, набор, иммуноферментный анализ |
| 27. 142150 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 28. 142160 | SARS Коронавирус нуклеиновая кислота ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот |

| Вид | Наименование |
|------------|---|
| 29. 367800 | SARS Коронавирус 1 антитела иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 30. 369620 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 31. 368770 | SARS Коронавирус 1/2 (SARS-CoV-1/SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 32. 374590 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ |
| 33. 355940 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 34. 355910 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ, экспресс-анализ |
| 35. 355920 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 36. 370090 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 37. 377880 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, самоконтроль |
| 38. 376420 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, набор, магнитный иммуноанализ |
| 39. 372850 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела IgA/IgG/IgM ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 40. 373770 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела иммуноглобулин А (IgA) ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс |
| 41. 373780 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела иммуноглобулин А (IgA) и IgG ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс |
| 42. 355890 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс |
| 43. 356840 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ, экспресс |
| 44. 355880 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела иммуноглобулин M (IgM) ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс |
| 45. 355870 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин А (IgA) и IgG/IgM ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 46. 355900 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин А (IgA) ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 47. 356850 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин А (IgA) и IgM ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |

| | Вид | Наименование |
|-----|--------|---|
| 48. | 373130 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин А (IgA) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ |
| 49. | 355930 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 50. | 355950 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 51. | 368680 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, набор, анализ на биочипах |
| 52. | 370100 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 53. | 356860 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ |
| 54. | 376590 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс |
| 55. | 376950 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 56. | 377370 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, самоконтроль |
| 57. | 355960 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА) |
| 58. | 356820 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ |
| 59. | 369630 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, набор, магнитный иммуноанализ |
| 60. | 377140 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, набор, магнитный иммуноанализ, экспресс |
| 61. | 377360 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие/нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, самоконтроль |
| 62. | 378010 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие/нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс |
| 63. | 378840 | SARS Коронавирус 2 антитела класса иммуноглобулин А (IgA)/IgM ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ |
| 64. | 356750 | SARS Коронавирус 2 антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ |
| 65. | 356740 | SARS Коронавирус 2 антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ |
| 66. | 356760 | SARS Коронавирус 2 иммуноглобулин G (IgG)/IgM антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ |

| Вид | Наименование |
|------------|--|
| 67. 378200 | SARS Коронавирус 2 нейтрализующие антитела ИВД, набор, нефелометрический/турбидиметрический анализ |
| 68. 375090 | SARS Коронавирус 2 нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммуофлуоресцентный анализ, экспресс-анализ |
| 69. 375160 | SARS Коронавирус 2 нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммуохемилюминесцентный анализ |
| 70. 375860 | SARS Коронавирус 2 общие антитела ИВД, набор, иммуохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 71. 375010 | SARS Коронавирус 2/Вирус гриппа А/В антигены ИВД, набор, иммуохроматографический анализ, экспресс-анализ |
| 72. 375330 | SARS Коронавирус 2/Вирус гриппа А/В нуклеиновая кислота ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот |
| 73. 355970 | Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин М (IgM) ИВД, набор, иммуоферментный анализ (ИФА) |
| 74. 379290 | SARS-CoV-2 антиген ИВД, набор, электрометрический анализ, экспресс-анализ |
| 75. 368850 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД, набор, реакция агглютинации |
| 76. 370110 | SARS Коронавирус 2 нуклеиновая кислота ИВД, набор, анализ нуклеиновых кислот |
| 77. 379360 | SARS-CoV-2 антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, набор, иммуохроматографический анализ, самоконтроль |
| 78. 379590 | SARS-CoV-2 иммуноглобулин G (IgG)/igM/нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммуохроматографический анализ, экспресс |
| 79. 369510 | SARS Коронавирус 1 антигены ИВД, реагент |
| 80. 367760 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, реагент |
| 81. 369240 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/igM ИВД, реагент |
| 82. 369880 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, калибратор |
| 83. 369580 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин М (IgM) ИВД, калибратор |
| 84. 369600 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин М (IgM) ИВД, контрольный материал |
| 85. 367750 | SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин М (IgM) ИВД, реагент |

| Вид | Наименование |
|-------------|--|
| 86. 369230 | SARS Коронавирус 1 антитела классов иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД, калибратор |
| 87. 369570 | SARS Коронавирус 1 антитела классов иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД, контрольный материал |
| 88. 369220 | SARS Коронавирус 1 антитела классов иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД, реагент |
| 89. 369590 | SARS Коронавирус 1 нуклеиновая кислота ИВД, калибратор |
| 90. 369610 | SARS Коронавирус 1 нуклеиновая кислота ИВД, реагент |
| 91. 374580 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, реагент |
| 92. 374540 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антиген индикатор вспенивающий реагент ИВД |
| 93. 374570 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, калибратор |
| 94. 356780 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, контрольный материал |
| 95. 373810 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антигены ИВД, контрольный материал |
| 96. 356830 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, калибратор |
| 97. 370080 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, контрольный материал |
| 98. 372580 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, контрольный материал |
| 99. 372230 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, калибратор |
| 100. 372640 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, контрольный материал |
| 101. 356810 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, калибратор |
| 102. 356790 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, контрольный материал |
| 103. 356800 | SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) общие антитела ИВД, реагент |
| 104. 356770 | SARS Коронавирус 2 нуклеиновая кислота ИВД, контрольный материал |
| 105. 142050 | SARS Коронавирус антигены ИВД, калибратор |
| 106. 142080 | SARS Коронавирус антигены ИВД, контрольный материал |
| 107. 142110 | SARS Коронавирус антигены ИВД, реагент |
| 108. 142030 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, калибратор |

| | Вид | Наименование |
|------|--------|---|
| 109. | 142070 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, контрольный материал |
| 110. | 142090 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG) ИВД, реагент |
| 111. | 142140 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, калибратор |
| 112. | 142170 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, контрольный материал |
| 113. | 142200 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин G (IgG)/IgM ИВД, реагент |
| 114. | 142180 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, калибратор |
| 115. | 142210 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, контрольный материал |
| 116. | 142230 | SARS Коронавирус антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, реагент |
| 117. | 142020 | SARS Коронавирус антитела классов иммуноглобулин A (IgA)/IgG/IgM ИВД, контрольный материал |
| 118. | 142060 | SARS Коронавирус антитела классов иммуноглобулин A (IgA)/IgG/IgM ИВД, реагент |
| 119. | 142290 | SARS Коронавирус антитела классов иммуноглобулин A (IgA)/IgG/IgM ИВД, калибратор |
| 120. | 142190 | SARS Коронавирус нуклеиновая кислота ИВД, калибратор |
| 121. | 142220 | SARS Коронавирус нуклеиновая кислота ИВД, контрольный материал |
| 122. | 142240 | SARS Коронавирус нуклеиновая кислота ИВД, реагент |
| 123. | 191440 | Адаптер для введения кардиоплегического раствора* |
| 124. | 207560 | Адаптер для ингаляционной терапии, многоразового использования |
| 125. | 216020 | Амплификатор нуклеиновых кислот термоциклический (термоциклер) ИВД, лабораторный, полуавтоматический |
| 126. | 215980 | Амплификатор нуклеиновых кислот термоциклический (термоциклер) ИВД, лабораторный, автоматический |
| 127. | 347450 | Амплификатор нуклеиновых кислот термоциклический (термоциклер) ИВД, для использования вблизи пациента |
| 128. | 216000 | Амплификатор нуклеиновых кислот термоциклический (термоциклер) ИВД, ручной |
| 129. | 186000 | Анализатор автоматический иммунохемилюминесцентный для ИВД |
| 130. | 114060 | Анализатор иммунологический фотометрический ИВД, питание от батареи |

| | Вид | Наименование |
|------|--------|--|
| 131. | 325350 | Анализатор иммунофлуоресцентный /спектрофотометрический ИВД, для использования вблизи пациента |
| 132. | 113940 | Анализатор иммунофлуоресцентный ИВД, для использования вблизи пациента, питание от сети |
| 133. | 113990 | Анализатор иммунофлуоресцентный ИВД, для использования вблизи пациента, питание от батареи |
| 134. | 261440 | Анализатор иммунофлуоресцентный ИВД, лабораторный, автоматический |
| 135. | 218430 | Аппарат для измерения артериального давления телеметрический |
| 136. | 216560 | Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец |
| 137. | 216630 | Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье |
| 138. | 216350 | Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный |
| 139. | 261820 | Аппликатор/тампон общего назначения с абсорбирующим наконечником, одноразового использования* |
| 140. | 261300 | Баня водяная лабораторная со встряхиванием |
| 141. | 269290 | Бахилы водонепроницаемые* |
| 142. | 141650 | Бахилы токонепроводящие, нестерильные* |
| 143. | 293810 | Бахилы токопроводящие, нестерильные* |
| 144. | 228180 | Бокс ламинарный |
| 145. | 143930 | Бронхоскоп жесткий |
| 146. | 179100 | Бронхоскоп оптоволоконный гибкий |
| 147. | 335550 | Ванночка для многоканальных дозаторов |
| 148. | 179300 | Видеобронхоскоп гибкий, многократного использования |
| 149. | 324350 | Видеобронхоскоп гибкий, одноразового использования* |
| 150. | 207000 | Вирусная транспортная среда ИВД |
| 151. | 185630 | Влагосборник аппарата искусственной вентиляции легких, многократного использования |
| 152. | 185620 | Влагосборник аппарата искусственной вентиляции легких, одноразового использования* |
| 153. | 254280 | Воздуховод носоглоточный, многократного использования |
| 154. | 254300 | Воздуховод носоглоточный, одноразового использования* |
| 155. | 172720 | Воздуховод ротоглоточный, многократного использования |
| 156. | 172730 | Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования* |

| Вид | Наименование |
|-------------|---|
| 157. 254120 | Воздуховод с пищеводным obturatorом, многоразового использования |
| 158. 254170 | Воздуховод с пищеводным obturatorом, одноразового использования* |
| 159. 254240 | Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, многоразового использования |
| 160. 254040 | Воздуховод трахеальный с пищеводным obturatorом, одноразового использования* |
| 161. 283480 | Датчик потока газов для дыхательного контура, многоразового использования |
| 162. 185520 | Держатель трубки дыхательного контура |
| 163. 191740 | Детектор пузырьков воздуха/пены для системы искусственного кровообращения |
| 164. 191500 | Детектор пузырьков воздуха/уровня жидкости для системы искусственного кровообращения |
| 165. 109770 | Детергент/моющий чистящий раствор ИВД для автоматизированных/полуавтоматизированных систем |
| 166. 283380 | Загубник для дыхательного аппарата, многоразового использования |
| 167. 283330 | Загубник для дыхательного аппарата, одноразового использования* |
| 168. 364520 | Загубник для пробы Вальсальвы, манометрический |
| 169. 350590 | Загубник для пробы Вальсальвы, стандартный* |
| 170. 351540 | Загубник/покрытие для сердечно-легочной реанимации |
| 171. 318110 | Интродьюсер для ларингеального воздуховода |
| 172. 289880 | Интродьюсер для эндотрахеальной трубки, многоразового использования |
| 173. 289990 | Интродьюсер для эндотрахеальной трубки, одноразового использования* |
| 174. 220960 | Камера термографическая |
| 175. 105850 | Канюля назальная для подачи кислорода при искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением* |
| 176. 136410 | Канюля назальная стандартная для подачи кислорода* |
| 177. 135700 | Катетер для установки эндобронхиального клапана* |
| 178. 124630 | Клапан выдоха механический, многоразового использования |
| 179. 124510 | Клапан выдоха механический, одноразового использования* |
| 180. 236910 | Клапан выдоха с радиочастотным датчиком* |
| 181. 262380 | Клапан неререверсивный, многоразового использования |
| 182. 321960 | Клапан неререверсивный, одноразового использования* |

| Вид | Наименование |
|-------------|--|
| 183. 168130 | Клапан обратный, встраиваемый, многоразового использования |
| 184. 168140 | Клапан обратный, встраиваемый, одноразового использования* |
| 185. 109060 | Клапан положительного давления в конце выдоха, многоразового использования |
| 186. 108960 | Клапан положительного давления в конце выдоха, одноразового использования* |
| 187. 337110 | Клапан сопротивления при сердечно-легочной реанимации, для вдоха/выдоха |
| 188. 135690 | Клапан эндобронхиальный |
| 189. 151440 | Коннектор Y-образный для дыхательного контура, многоразового использования |
| 190. 151450 | Коннектор Y-образный для дыхательного контура, одноразового использования* |
| 191. 298760 | Коннектор быстрого подсоединения вакуума, с гнездовым разъемом |
| 192. 298770 | Коннектор быстрого подсоединения вакуума, со штекерным разъемом |
| 193. 250740 | Коннектор быстрого соединения для закиси азота, с гнездовым разъемом |
| 194. 250710 | Коннектор быстрого соединения для закиси азота, со штекерным разъемом |
| 195. 250830 | Коннектор быстрого соединения для закиси азота/кислорода, с гнездовым разъемом |
| 196. 250770 | Коннектор быстрого соединения для закиси азота/кислорода, со штекерным разъемом |
| 197. 260200 | Коннектор для безыгольного соединения с прямоточным клапаном* |
| 198. 182020 | Коннектор для быстрого подсоединения источника сжатого воздуха для хирургических инструментов, с гнездовым разъемом |
| 199. 182030 | Коннектор для быстрого подсоединения источника сжатого воздуха для хирургических инструментов, со штекерным разъемом |
| 200. 136690 | Коннектор для быстрого соединения баллонов с медицинским воздухом, со штекерным разъемом |
| 201. 136820 | Коннектор для быстрого соединения баллонов с медицинским воздухом, с гнездовым разъемом |
| 202. 275840 | Коннектор для быстрого соединения в системе отвода отработанных анестезиологических газов, со штекерным разъемом |
| 203. 275690 | Коннектор для быстрого соединения в системе отвода отработанных анестезиологических газов, с гнездовым разъемом |
| 204. 298870 | Коннектор для быстрого соединения в системе подачи смеси гелия и кислорода, с гнездовым разъемом |

| Вид | Наименование |
|-------------|---|
| 205. 298880 | Коннектор для быстрого соединения в системе подачи смеси гелия и кислорода, со штекерным разъемом |
| 206. 110230 | Коннектор трубки/маски дыхательного контура, многоразового использования |
| 207. 327610 | Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового использования, нестерильный* |
| 208. 327640 | Коннектор трубки/маски дыхательного контура, одноразового использования, стерильный* |
| 209. 256770 | Коннектор трубок низкого давления, многоразового использования |
| 210. 157680 | Консоль медицинская прикроватная с подводами коммуникаций |
| 211. 259390 | Консоль с подводами коммуникаций универсальная, с настенным креплением |
| 212. 259380 | Консоль с подводами коммуникаций универсальная, с потолочным креплением |
| 213. 293550 | Контейнер вакуумный для образцов слюны ИВД, с натрия азидом* |
| 214. 340600 | Контейнер для анализа ИВД, одноразового использования* |
| 215. 259790 | Контейнер для сбора образцов тканей неспециализированный ИВД, с раствором формалина* |
| 216. 259720 | Контейнер для сбора проб неспециализированный ИВД, без добавок, нестерильный* |
| 217. 259780 | Контейнер для сбора проб неспециализированный ИВД, без добавок, стерильный* |
| 218. 134590 | Контейнер криобиологический |
| 219. 108710 | Контейнер лабораторный общего назначения, многоразового использования |
| 220. 108750 | Контейнер лабораторный общего назначения, стерильный* |
| 221. 113810 | Концентратор кислорода портативный |
| 222. 191160 | Концентратор кислорода стационарный |
| 223. 104010 | Костюм изолирующий |
| 224. 181360 | Костюм хирургический изолирующий |
| 225. 188380 | Костюм хирургический на манжетах* |
| 226. 248320 | Костюм хирургический одноразового использования, нестерильный* |
| 227. 120210 | Кровать больничная механическая |
| 228. 131200 | Кровать больничная с гидравлическим приводом |
| 229. 136210 | Кровать больничная стандартная с электроприводом |
| 230. 131980 | Лампа ультрафиолетовая бактерицидная |

| | Вид | Наименование |
|------|--------|---|
| 231. | 172910 | Манжета для трахеальной трубки* |
| 232. | 173780 | Манжета для трахеостомической трубки* |
| 233. | 271370 | Маска для искусственной вентиляции легких, многоразового использования |
| 234. | 271390 | Маска для искусственной вентиляции легких, одноразового использования* |
| 235. | 109720 | Маска лицевая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, многоразового использования |
| 236. | 109710 | Маска лицевая аппарата постоянного/двухфазного положительного давления в дыхательных путях, одноразового использования* |
| 237. | 132380 | Маска лицевая для защиты дыхательных путей многоразового использования |
| 238. | 367580 | Маска лицевая для защиты дыхательных путей одноразового использования* |
| 239. | 109740 | Маска ротовая для искусственной вентиляции легких с постоянным/двухфазным положительным давлением |
| 240. | 181520 | Маска хирургическая многоразового использования |
| 241. | 182450 | Маска хирургическая одноразового использования* |
| 242. | 283460 | Мешок для дыхательного контура, многоразового использования |
| 243. | 283370 | Мешок для дыхательного контура, одноразового использования* |
| 244. | 292390 | Микропипетка электронная |
| 245. | 327110 | Микропланшет ИВД* |
| 246. | 327180 | Микропланшет пленка ИВД* |
| 247. | 157200 | Модуль системы мониторинга состояния пациента, для пульсоксиметрии |
| 248. | 157130 | Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный |
| 249. | 289980 | Монитор давления в манжете эндотрахеальной трубки |
| 250. | 135710 | Набор для определения размера эндобронхиального клапана* |
| 251. | 206980 | Набор для сбора и транспортировки образцов с вирусами* |
| 252. | 347240 | Набор для сбора образцов отделяемого ротоглотки* |
| 253. | 349480 | Набор для сбора, обработки и транспортировки проб неспециализированный* |
| 254. | 152850 | Набор для экстракции/изоляции нуклеиновых кислот ИВД |
| 255. | 332470 | Набор одежды хирургической/смотровой* |
| 256. | 191560 | Набор трубок для системы искусственного кровообращения* |

| Вид | Наименование |
|------|--|
| 257. | 292810 Наконечник пипетки* |
| 258. | 352690 Наконечник пипетки ИВД* |
| 259. | 289870 Насос для ручного нагнетания воздуха в манжету эндотрахеальной трубки |
| 260. | 188360 Насос инфузионный высокопоточный с возможностью подогрева вводимых сред |
| 261. | 183030 Насос инфузионный многоканальный общего назначения |
| 262. | 124530 Насос инфузионный общего назначения, механический, многоразового использования |
| 263. | 333950 Насос инфузионный общего назначения, механический, одноразового использования* |
| 264. | 329460 Насос инфузионный общего назначения, с питанием от батареи |
| 265. | 260420 Насос инфузионный общего назначения, с питанием от сети |
| 266. | 288180 Насос инфузионный эластомерный* |
| 267. | 264520 Насос центробежный для систем искусственного кровообращения, с электропитанием |
| 268. | 191770 Насос центробежный для системы искусственного кровообращения* |
| 269. | 249420 Обтуратор гемостатического клапана* |
| 270. | 131520 Оксигенатор мембранный внутрисосудистый* |
| 271. | 115610 Оксигенатор мембранный экстракорпоральный* |
| 272. | 115570 Оксигенатор пузырьковый экстракорпоральный* |
| 273. | 152690 Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной |
| 274. | 152700 Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный |
| 275. | 228190 Палатка с ламинарным потоком воздуха |
| 276. | 335060 Перемешиватель термостатируемый лабораторный |
| 277. | 205280 Перчатки смотровые/процедурные виниловые, неопудренные* |
| 278. | 205290 Перчатки смотровые/процедурные виниловые, опудренные* |
| 279. | 298450 Перчатки смотровые/процедурные из гваюлового латекса, неопудренные* |
| 280. | 122540 Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные* |
| 281. | 351490 Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, неопудренные, нестерильные, антибактериальные* |
| 282. | 122560 Перчатки смотровые/процедурные из латекса гевеи, опудренные* |

| Вид | Наименование |
|-------------|---|
| 283. 139350 | Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, неопудренные* |
| 284. 139360 | Перчатки смотровые/процедурные из полихлоропрена, опудренные* |
| 285. 311720 | Перчатки смотровые/процедурные из этиленвинилацетата, неопудренные, нестерильные* |
| 286. 320790 | Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, антибактериальные* |
| 287. 185830 | Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, неопудренные, нестерильные* |
| 288. 185850 | Перчатки смотровые/процедурные нитриловые, опудренные* |
| 289. 321530 | Перчатки смотровые/процедурные полиизопреновые, неопудренные* |
| 290. 349230 | Перчатки смотровые/процедурные полиизопреновые, опудренные* |
| 291. 327170 | Планшет для лабораторных исследований общего назначения* |
| 292. 293370 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, без добавок* |
| 293. 293530 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, без добавок/без примесей металлов* |
| 294. 293500 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с К2ЭДТА* |
| 295. 293660 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с К3ЭДТА* |
| 296. 293360 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с К3ЭДТА и натрия фторидом* |
| 297. 293570 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с активатором свертывания* |
| 298. 293450 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с аммония гепарином и разделительным гелем* |
| 299. 293400 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с калия оксалатом и натрия фторидом* |
| 300. 293460 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с лития гепарином и лития йодоацетатом* |
| 301. 293480 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с лития гепарином и разделительным гелем* |
| 302. 293760 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с лития гепарином* |
| 303. 293420 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с натрия гепарином* |
| 304. 293540 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с натрия цитратом* |
| 305. 293350 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с цитратом декстрозы В (АЦД-В) * |

| Вид | Наименование |
|-------------|--|
| 306. 293440 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с цитратом декстрозы А (АЦД-А)* |
| 307. 293470 | Пробирка вакуумная для взятия образцов крови ИВД, с ЦФДА* |
| 308. 167480 | Пробирка для сбора образцов крови невакуумная без примесей, ИВД* |
| 309. 167450 | Пробирка для сбора образцов крови невакуумная ИВД, с лития гепарином* |
| 310. 167550 | Пробирка для сбора образцов крови невакуумная ИВД, с натрия цитратом* |
| 311. 167440 | Пробирка для сбора образцов крови невакуумная ИВД, с разделительным гелем* |
| 312. 167430 | Пробирка для сбора образцов крови невакуумная ИВД, с ЭДТА* |
| 313. 264460 | Пробирка центрифужная ИВД, нестерильная* |
| 314. 264440 | Пробирка центрифужная ИВД, стерильная* |
| 315. 218410 | Пульсоксиметр телеметрический |
| 316. 149980 | Пульсоксиметр, с питанием от батареи |
| 317. 150020 | Пульсоксиметр, с питанием от сети |
| 318. 160170 | Раствор буферный промывочный для автоматических иммунохемилюминесцентных анализаторов |
| 319. 231790 | Раствор промывочный/промывочный буфер для иммунохимии ИВД |
| 320. 231970 | Раствор субстратный для автоматических иммунохемилюминесцентных анализаторов |
| 321. 172970 | Расширитель манжеты для трахеальной трубки |
| 322. 324440 | Реакционные кюветы/кюветы для лабораторного анализатора ИВД, многоразового использования |
| 323. 324430 | Реакционные кюветы/кюветы для лабораторного анализатора ИВД, одноразового использования* |
| 324. 108170 | Регистратор амбулаторный для мониторинга температуры тела |
| 325. 172930 | Регулятор вакуумный к аспирационной системе для трахеи |
| 326. 191920 | Резервуар кардиотомный* |
| 327. 180770 | Респиратор общего применения* |
| 328. 181830 | Респиратор хирургический* |
| 329. 272240 | Салфетка антисептическая* |
| 330. 358690 | Система аспирационная хирургическая общего назначения, пневматическая |
| 331. 358710 | Система аспирационная хирургическая общего назначения, электрическая |

| Вид | Наименование |
|------|---|
| 332. | 347590 Система дезинфекции помещения ультрафиолетовым светом |
| 333. | 126320 Система инфракрасная термографическая |
| 334. | 191780 Система искусственного кровообращения, с нероликовым насосом |
| 335. | 191810 Система искусственного кровообращения, с роликовым насосом |
| 336. | 156250 Система кислородной терапии респираторная |
| 337. | 190840 Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов |
| 338. | 190850 Система мониторинга физиологических показателей одного пациента |
| 339. | 374930 Система определения нуклеиновых кислот SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) ИВД |
| 340. | 209090 Система передвижная для экстракорпорального газообмена |
| 341. | 182740 Система хирургическая для аспирации/ирригации |
| 342. | 344690 Смеситель газовой смеси кислород/воздух, для экстренной помощи |
| 343. | 298900 Смеситель гелия и кислорода для получения дыхательной смеси |
| 344. | 165230 Соединитель для дыхательного контура, многоразового использования |
| 345. | 165140 Соединитель для дыхательного контура, одноразового использования* |
| 346. | 139780 Спейсер к небулайзеру или ингалятору, многоразового использования |
| 347. | 345540 Спейсер к небулайзеру или ингалятору, одноразового использования* |
| 348. | 289900 Стиллет для воздуховода, многоразового использования |
| 349. | 290000 Стиллет для воздуховода, одноразового использования* |
| 350. | 218750 Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр, нестерильный* |
| 351. | 300390 Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией* |
| 352. | 341680 Термометр для пациента беспроводной, многоразового использования |
| 353. | 341690 Термометр для пациента беспроводной, одноразового использования* |
| 354. | 339240 Термометр жидкокристаллический медицинский, многоразового использования |
| 355. | 184110 Термометр жидкокристаллический медицинский, одноразового использования* |
| 356. | 126390 Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный |
| 357. | 126370 Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной |
| 358. | 358080 Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный |

| Вид | Наименование |
|-------------|---|
| 359. 335240 | Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, на основе сплава галлия |
| 360. 213740 | Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный |
| 361. 213720 | Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, спиртовой |
| 362. 254890 | Термометр оптоволоконный с датчиком температуры |
| 363. 266210 | Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме |
| 364. 190030 | Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от сети |
| 365. 190040 | Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи |
| 366. 261720 | Термостат лабораторный |
| 367. 232840 | Термостат лабораторный для чистых помещений |
| 368. 260440 | Термостат общего назначения |
| 369. 298830 | Трубка вакуумная, многоразового использования |
| 370. 298800 | Трубка вакуумная, одноразового использования* |
| 371. 191040 | Трубка для аспирации/промывания, одноразового использования* |
| 372. 333030 | Трубка для мониторинга давления к системе искусственного кровообращения* |
| 373. 348290 | Трубка для надувания манжеты воздуховода* |
| 374. 132340 | Трубка для очищения/аспирации для дыхательных путей для экстренных ситуаций |
| 375. 274010 | Трубка для подачи аэрозоля* |
| 376. 334110 | Трубка для спирометрии/оценки функции легких |
| 377. 275760 | Трубка для эвакуации отработанных анестезиологических газов |
| 378. 332660 | Трубка дыхательная для забора проб газа/мониторинга, многоразового использования |
| 379. 271240 | Трубка дыхательная для забора проб газа/мониторинга, одноразового использования* |
| 380. 332650 | Трубка дыхательная для забора проб газа/мониторинга, одноразового использования, стерильная* |
| 381. 333510 | Трубка дыхательная для патрубков вдоха/выдоха, многоразового использования |
| 382. 354450 | Трубка дыхательная для патрубков вдоха/выдоха, одноразового использования, нестерильная* |

| Вид | Наименование |
|------|---|
| 383. | 360480 Трубка дыхательная для патрубков вдоха/выдоха, одноразового использования, стерильная* |
| 384. | 283260 Трубка дыхательного контура |
| 385. | 183640 Трубка коаксиальная к баллону с закисью азота* |
| 386. | 351410 Трубка низкого давления для газа общего назначения, многократного использования |
| 387. | 250810 Трубка низкого давления для закиси азота |
| 388. | 136850 Трубка низкого давления для медицинского воздуха |
| 389. | 357210 Трубка трахеостомическая армированная, многократного использования |
| 390. | 169080 Трубка трахеостомическая армированная, одноразового использования* |
| 391. | 349970 Трубка трахеостомическая, изготовленная индивидуально |
| 392. | 136490 Трубка трахеостомическая стандартная, многократного использования |
| 393. | 136500 Трубка трахеостомическая стандартная, одноразового использования* |
| 394. | 135720 Трубка эндобронхиальная* |
| 395. | 218780 Трубка эндотрахеальная антибактериальная* |
| 396. | 301700 Трубка эндотрахеальная для высокочастотной искусственной вентиляции легких * |
| 397. | 279070 Трубка эндотрахеальная с аспирационной манжетой* |
| 398. | 136270 Трубка эндотрахеальная стандартная, многократного использования |
| 399. | 136260 Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования* |
| 400. | 269300 Трубка эндотрахеальная, устойчивая к лазерному излучению* |
| 401. | 169050 Трубка эндотрахеальная, армированная, многократного использования |
| 402. | 169100 Трубка эндотрахеальная, армированная, одноразового использования* |
| 403. | 127430 Увлажнитель вдыхаемого воздуха/газов ультразвуковой |
| 404. | 173070 Увлажнитель дыхательных смесей без подогрева |
| 405. | 152090 Увлажнитель дыхательных смесей с подогревом |
| 406. | 182750 Установка для создания ламинарного потока для хирургии |
| 407. | 209360 Установка для создания ламинарного потока передвижная |
| 408. | 318650 Устройство для отделения магнитных частиц ИВД, автоматическое |
| 409. | 318100 Устройство для откачивания воздуха из манжеты для ларингеального воздуховода |
| 410. | 318660 Устройство для приготовления образцов нуклеиновых кислот ИВД, автоматическое |
| 411. | 115660 Устройство для экстракорпорального мониторинга газов крови/pH |

| Вид | Наименование |
|-------------|---|
| 412. 324930 | Фильтр бактериальный для медицинских газов, нестерильный, многоразового использования |
| 413. 318730 | Фильтр бактериальный для медицинских газов, нестерильный, одноразового использования* |
| 414. 173800 | Фильтр защитный для трахеостомы* |
| 415. 181090 | Фильтр системы подачи сжатого воздуха для хирургических инструментов |
| 416. 110260 | Фильтр сменный для тепло/влагообменника* |
| 417. 325840 | Фильтр/загубник для проверки функции легких* |
| 418. 327810 | Флоуметр для медицинских газов, с круговой шкалой |
| 419. 327750 | Флоуметр для медицинских газов, с манометром с трубкой Бурдона |
| 420. 327780 | Флоуметр для медицинских газов, с трубкой типа Thorpe |
| 421. 157240 | Халат для пациента многоразового использования |
| 422. 157010 | Халат для пациента одноразового использования* |
| 423. 129870 | Халат изолирующий многоразового использования |
| 424. 129880 | Халат изолирующий одноразового использования* |
| 425. 129380 | Халат операционный многоразового использования |
| 426. 129350 | Халат операционный одноразового использования* |
| 427. 164070 | Халат процедурный многоразового использования |
| 428. 164050 | Халат процедурный одноразового использования* |
| 429. 143910 | Холодильник для крови |
| 430. 261620 | Холодильник лабораторный, базовый |
| 431. 215850 | Холодильник фармацевтический |
| 432. 352570 | Холодильник/морозильная камера для лаборатории |
| 433. 352580 | Холодильник/морозильная камера для фармацевтического учреждения |
| 434. 321680 | Холодильник/морозильник для хранения крови |
| 435. 143900 | Центрифуга для банка крови |
| 436. 248410 | Центрифуга для микрообразцов |
| 437. 117910 | Центрифуга напольная высокоскоростная |
| 438. 274470 | Центрифуга напольная низкоскоростная, без охлаждения |
| 439. 274480 | Центрифуга напольная низкоскоростная, с охлаждением |
| 440. 260430 | Центрифуга настольная общего назначения |
| 441. 214590 | Центрифуга цитологическая |
| 442. 274530 | Экран защитный для глаз* |

| Вид | Наименование |
|-------------|--|
| 443. 343600 | Экран защитный для глаз, многоразового использования |
| 444. 107700 | Экран защитный для лица* |
| 445. 343590 | Экран защитный для лица, многоразового использования |

* Медицинские изделия одноразового использования."
