



**ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2021 г.

№ \_\_\_\_\_

**МОСКВА**

**О внесении изменений в постановление Правительства  
Российской Федерации от 3 апреля 2020 г. № 430  
и о замене регистрационного удостоверения  
на серию (партию) медицинского изделия**

Правительство Российской Федерации постановляет:

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 постановлению 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, действительны до 1 января 2025 г. и подлежат замене до 1 января 2022 г.;

б) замена регистрационного удостоверения на серию (партию) медицинского изделия, выданного до дня вступления в силу настоящего постановления, осуществляется без прохождения процедуры государственной регистрации этой серии (партии) на основании заявления о государственной регистрации медицинского изделия, представленного разработчиком, производителем (изготовителем) медицинского изделия, уполномоченным представителем производителя (изготовителя) или лицом, осуществляющим ввоз медицинского изделия в Российскую Федерацию в целях его государственной регистрации, в Федеральную службу по надзору в сфере здравоохранения, с указанием сведений, предусмотренных Правилами государственной регистрации медицинских изделий, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2012 г. № 1416 «Об утверждении Правил государственной регистрации медицинских изделий», с приложением оригинала регистрационного удостоверения;

в) в результате замены регистрационного удостоверения на серию (партию) медицинского изделия разработчику, производителю (изготовителю) медицинского изделия, уполномоченному представителю производителя (изготовителя) или лицу, осуществляющему ввоз медицинского изделия в Российскую Федерацию в целях его государственной регистрации, Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения выдаются переоформленное регистрационное удостоверение на серию (партию) медицинского изделия, а также ранее выданное регистрационное удостоверение с отметкой о его недействительности (с указанием даты выдачи переоформленного регистрационного удостоверения) с внесением соответствующих записей в государственный реестр медицинских изделий и организаций (индивидуальных предпринимателей), осуществляющих производство и изготовление медицинских изделий.

Председатель Правительства  
Российской Федерации

М. Мишустин

УТВЕРЖДЕНЫ  
постановлением Правительства  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**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»

3. 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 \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_)

**ПЕРЕЧЕНЬ**

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

№ п/п	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, многоразового использования
9	216260	Аппарат искусственной вентиляции легких пневматический автоматический, одноразового использования*
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
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) антгены 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)/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)/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)/IgM ИВД, набор, иммуноферментный анализ (ИФА)
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
67	378200	SARS Коронавирус 2 нейтрализующие антитела ИВД, набор, нефелометрический/турбидиметрический анализ
68	375090	SARS Коронавирус 2 нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунофлуоресцентный анализ, экспресс-анализ
69	375160	SARS Коронавирус 2 нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунохемилюминесцентный анализ
70	375860	SARS Коронавирус 2 общие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический анализ, экспресс-анализ
71	375010	SARS Коронавирус 2/Вирус гриппа А/В антигены ИВД, набор, иммунохроматографический 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 M (IgM) ИВД, набор, иммуноферментный 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, иммунохроматографический анализ, самоконтроль
78	379590	SARS-CoV-2 иммуноглобулин G (IgG)/IgM/нейтрализующие антитела ИВД, набор, иммунохроматографический 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 M (IgM) ИВД, калибратор
84	369600	SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, контрольный материал
85	367750	SARS Коронавирус 1 антитела класса иммуноглобулин M (IgM) ИВД, реагент
86	369230	SARS Коронавирус 1 антитела классов иммуноглобулин A (IgA)/IgG/IgM ИВД, калибратор
87	369570	SARS Коронавирус 1 антитела классов иммуноглобулин A (IgA)/IgG/IgM ИВД, контрольный материал
88	369220	SARS Коронавирус 1 антитела классов иммуноглобулин A (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) антгены 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
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 А (IgA)/IgG/IgM ИВД, контрольный материал
118	142060	SARS Коронавирус антитела классов иммуноглобулин А (IgA)/IgG/IgM ИВД, реагент
119	142290	SARS Коронавирус антитела классов иммуноглобулин А (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
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, многоразового использования
149	324350	Видеобронхоскоп гибкий, одноразового использования*
150	207000	Вирусная транспортная среда ИВД
151	185630	Влагосборник аппарата искусственной вентиляции легких, многоразового использования
152	185620	Влагосборник аппарата искусственной вентиляции легких, одноразового использования*
153	254280	Воздуховод носоглоточный, многоразового использования
154	254300	Воздуховод носоглоточный, одноразового использования*
155	172720	Воздуховод ротоглоточный, многоразового использования
156	172730	Воздуховод ротоглоточный, одноразового использования*
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 нереверсивный, многоразового использования
182	321960	Клапан нереверсивный, одноразового использования*
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
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
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*
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*
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) *

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 не вакуумная без примесей, ИВД*
309	167450	Пробирка для сбора образцов крови не вакуумная ИВД, с лития гепарином*
310	167550	Пробирка для сбора образцов крови не вакуумная ИВД, с натрия цитратом*
311	167440	Пробирка для сбора образцов крови не вакуумная ИВД, с разделительным гелем*
312	167430	Пробирка для сбора образцов крови не вакуумная 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	332060	Секвенатор нуклеиновых кислот ИВД, секвенирование нового поколения

331	339870	Секвенатор нуклеиновых кислот ИВД, секвенирование по Сэнгеру
332	358690	Система аспирационная хирургическая общего назначения, пневматическая
333	358710	Система аспирационная хирургическая общего назначения, электрическая
334	347590	Система дезинфекции помещения ультрафиолетовым светом
335	126320	Система инфракрасная термографическая
336	191780	Система искусственного кровообращения, с нероликовым насосом
337	191810	Система искусственного кровообращения, с роликовым насосом
338	156250	Система кислородной терапии респираторная
339	190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
340	190850	Система мониторинга физиологических показателей одного пациента
341	374930	Система определения нуклеиновых кислот SARS Коронавирус 2 (SARS-CoV-2) ИВД
342	209090	Система передвижная для экстракорпорального газообмена
343	182740	Система хирургическая для аспирации/ирригации
344	344690	Смеситель газовой смеси кислород/воздух, для экстренной помощи
345	298900	Смеситель гелия и кислорода для получения дыхательной смеси
346	165230	Соединитель для дыхательного контура, многоразового использования
347	165140	Соединитель для дыхательного контура, одноразового использования*
348	139780	Спейсер к небулайзеру или ингалятору, многоразового использования
349	345540	Спейсер к небулайзеру или ингалятору, одноразового использования*
350	289900	Стилет для воздуховода, многоразового использования
351	290000	Стилет для воздуховода, одноразового использования*
352	218750	Тепло/влагообменник/бактериальный фильтр, нестерильный*
353	300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией*
354	341680	Термометр для пациента беспроводной, многоразового использования
355	341690	Термометр для пациента беспроводной, одноразового использования*
356	339240	Термометр жидкокристаллический медицинский, многоразового использования

357	184110	Термометр жидкокристаллический медицинский, одноразового использования*
358	126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный
359	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной
360	358080	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной/кожный
361	335240	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, на основе сплава галлия
362	213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный
363	213720	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, спиртовой
364	254890	Термометр оптоволоконный с датчиком температуры
365	266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме
366	190030	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от сети
367	190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи
368	261720	Термостат лабораторный
369	232840	Термостат лабораторный для чистых помещений
370	260440	Термостат общего назначения
371	298830	Трубка вакуумная, многоразового использования
372	298800	Трубка вакуумная, одноразового использования*
373	191040	Трубка для аспирации/промывания, одноразового использования*
374	333030	Трубка для мониторинга давления к системе искусственного кровообращения*
375	348290	Трубка для надувания манжеты воздуховода*
376	132340	Трубка для очищения/аспирации для дыхательных путей для экстренных ситуаций
377	274010	Трубка для подачи аэрозоля*
378	334110	Трубка для спирометрии/оценки функции легких

379	275760	Трубка для эвакуации отработанных анестезиологических газов
380	332660	Трубка дыхательная для забора проб газа/мониторинга, многоразового использования
381	271240	Трубка дыхательная для забора проб газа/мониторинга, одноразового использования*
382	332650	Трубка дыхательная для забора проб газа/мониторинга, одноразового использования, стерильная*
383	333510	Трубка дыхательная для патрубков вдоха/выдоха, многоразового использования
384	354450	Трубка дыхательная для патрубков вдоха/выдоха, одноразового использования, нестерильная*
385	360480	Трубка дыхательная для патрубков вдоха/выдоха, одноразового использования, стерильная*
386	283260	Трубка дыхательного контура
387	183640	Трубка коаксиальная к баллону с записью азота*
388	351410	Трубка низкого давления для газа общего назначения, многоразового использования
389	250810	Трубка низкого давления для закиси азота
390	136850	Трубка низкого давления для медицинского воздуха
391	357210	Трубка трахеостомическая армированная, многоразового использования
392	169080	Трубка трахеостомическая армированная, одноразового использования*
393	349970	Трубка трахеостомическая изготовленная индивидуально
394	136490	Трубка трахеостомическая стандартная, многоразового использования
395	136500	Трубка трахеостомическая стандартная, одноразового использования*
396	135720	Трубка эндобронхиальная*
397	218780	Трубка эндотрахеальная антибактериальная*
398	301700	Трубка эндотрахеальная для высокочастотной искусственной вентиляции легких *
399	279070	Трубка эндотрахеальная с аспирационной манжетой*
400	136270	Трубка эндотрахеальная стандартная, многоразового использования
401	136260	Трубка эндотрахеальная стандартная, одноразового использования*
402	269300	Трубка эндотрахеальная устойчивая к лазерному излучению*
403	169050	Трубка эндотрахеальная, армированная, многоразового использования

404	169100	Трубка эндотрахеальная, армированная, одноразового использования*
405	127430	Увлажнитель вдыхаемого воздуха/газов ультразвуковой
406	173070	Увлажнитель дыхательных смесей без подогрева
407	152090	Увлажнитель дыхательных смесей с подогревом
408	182750	Установка для создания ламинарного потока для хирургии
409	209360	Установка для создания ламинарного потока передвижная
410	318650	Устройство для отделения магнитных частиц ИВД, автоматическое
411	318100	Устройство для откачивания воздуха из манжеты для ларингеального воздуховода
412	318660	Устройство для приготовления образцов нуклеиновых кислот ИВД, автоматическое
413	115660	Устройство для экстракорпорального мониторинга газов крови/pH
414	324930	Фильтр бактериальный для медицинских газов, нестерильный, многоразового использования
415	318730	Фильтр бактериальный для медицинских газов, нестерильный, одноразового использования*
416	173800	Фильтр защитный для трахеостомы*
417	181090	Фильтр системы подачи сжатого воздуха для хирургических инструментов
418	110260	Фильтр сменный для тепло/влагообменника*
419	325840	Фильтр/загубник для проверки функции легких*
420	327810	Флоуметр для медицинских газов, с круговой шкалой
421	327750	Флоуметр для медицинских газов, с манометром с трубкой Бурдона
422	327780	Флоуметр для медицинских газов, с трубкой типа Thorpe
423	157240	Халат для пациента многоразового использования
424	157010	Халат для пациента одноразового использования*
425	129870	Халат изолирующий многоразового использования
426	129880	Халат изолирующий одноразового использования*
427	129380	Халат операционный многоразового использования
428	129350	Халат операционный одноразового использования*
429	164070	Халат процедурный многоразового использования



430	164050	Халат процедурный одноразового использования*
431	143910	Холодильник для крови
432	261620	Холодильник лабораторный, базовый
433	215850	Холодильник фармацевтический
434	352570	Холодильник/морозильная камера для лаборатории
435	352580	Холодильник/морозильная камера для фармацевтического учреждения
436	321680	Холодильник/морозильник для хранения крови
437	143900	Центрифуга для банка крови
438	248410	Центрифуга для микрообразцов
439	117910	Центрифуга напольная высокоскоростная
440	274470	Центрифуга напольная низкоскоростная, без охлаждения
441	274480	Центрифуга напольная низкоскоростная, с охлаждением
442	260430	Центрифуга настольная общего назначения
443	214590	Центрифуга цитологическая
444	274530	Экран защитный для глаз*
445	343600	Экран защитный для глаз, многоразового использования
446	107700	Экран защитный для лица*
447	343590	Экран защитный для лица, многоразового использования

\* Медицинские изделия одноразового использования.»

