

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ

ОТ 28 ДЕКАБРЯ 2020 ГОДА N 1379Н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПЕРЕЧНЯ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ И ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ МОДЕРНИЗАЦИИ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

(с изменениями на 14 мая 2021 года)

Информация об изменяющих документах

Документ с изменениями, внесенными:

[приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#) (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 23.07.2021, N 0001202107230036).

В соответствии с [подпунктом "в" пункта 3 Правил предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации для софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при реализации мероприятий региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения и обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов государственной программы Российской Федерации "Развитие здравоохранения", прилагаемых к государственной программе Российской Федерации "Развитие здравоохранения", утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2017 г. N 1640](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2018, N 1, ст.373; Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 24 декабря 2020 г. N 0001202012240015),

приказываю:

1. Утвердить прилагаемый [перечень оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения](#).
2. Признать утратившим силу [приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 октября 2020 г. N 1112н "Об утверждении перечня оборудования для оснащения и переоснащения медицинских организаций при реализации региональных программ модернизации первичного звена здравоохранения"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 октября 2020 г., регистрационный N 60649).

Министр
М.А.Мурашко

Зарегистрировано
в Министерстве юстиции
Российской Федерации
9 февраля 2021 года,
регистрационный N 62437

**УТВЕРЖДЕН
приказом
Министерства здравоохранения**

Российской Федерации от 28 декабря 2020 года N 1379н

ПЕРЕЧЕНЬ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ И ПЕРЕОСНАЩЕНИЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ РЕГИОНАЛЬНЫХ ПРОГРАММ МОДЕРНИЗАЦИИ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

(с изменениями на 14 мая 2021 года)

РАЗДЕЛ I "ПЕРЕЧЕНЬ МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ"

(Заголовок дополнительно включен с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#))

N п/п	Наименование оборудования (медицинского изделия)	Код вида номенклатурной классификации медицинских изделий ¹	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий
<p>¹ Часть 2 статьи 38 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст.6724).</p>			
1	Дефибриллятор кардиосинхронизированный	119850	Дефибриллятор внешний с ручным управлением
		126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи
		262440	Дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от не перезаряжаемой батареи
2	Гистерорезектоскоп	142860	Резектоскоп
3	Кресло гинекологическое с осветительной лампой	151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический
		151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический
		151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом
		151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом
4	Стерилизатор воздушный (сухожаровой)	173090	Стерилизатор сухожаровой
5	Цистоскоп смотровой	144240	Цистоскоп жесткий
		179720	Видеоцистоскоп гибкий, многоразового использования
6	Гистероскоп диагностический	144810	Гистероскоп жесткий оптический
		179240	Гистероскоп оптоволоконный гибкий
		179810	Видеогистероскоп гибкий
7	Аппарат искусственной вентиляции легких	113890	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный электрический
		121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования
		216540	Аппарат искусственной вентиляции легких,

			пневматический, многоразового использования
		232870	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный/ для взрослых
		232890	Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии
		125540	Аппарат вентиляции легких положительным давлением терапевтический
		169180	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с электроприводом
		311390	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом портативный
		314540	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с пневмоприводом
		121270	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, одноразового использования
		216260	Аппарат искусственной вентиляции легких, пневматический, одноразового использования
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
8	Кольпоскоп	248430	Кольпоскоп
9	Аппарат электрохирургический гинекологический высокочастотный для резекции и коагуляции	228980	Система электрохирургическая аргон-усиленная
		260500	Система электрохирургическая
10	Монитор анестезиологический	275630	Монитор глубины анестезии
		276030	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для нескольких агентов
		276040	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для одного агента
11	Стойка эндоскопическая с набором инструментов для полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцеллятором	294130	Система морцелляции тканей
		268350	Система лапароскопическая, многоразового использования
		271790	Система эндоскопической визуализации
12	Аппарат для исследования функций внешнего дыхания	232490	Спирометр диагностический
		329590	Спирометр-монитор, механический
		288690	Спирометр-монитор, электрический
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
13	Кювез	104760	Инкубатор для новорожденных открытого типа
		157920	Инкубатор для новорожденных стандартный

14	Стерилизатор суховоздушный	173090	Стерилизатор сухожаровой
15	Колоноскоп детский (набор)	179760	Колоноскоп оптоволоконный гибкий
		179940	Видеоколоноскоп гибкий, многоразового использования
16	Ручная или автоматическая установка для дезинфекции эндоскопов	271600	Машина моющая/дезинфицирующая для эндоскопов
17	Шкаф для хранения обработанных эндоскопов	271740	Шкаф для сушки и хранения эндоскопов
18	Камера для хранения стерильных инструментов	270000	Шкаф медицинский для инструментов
		269920	Лоток для инструментов, многоразового использования
		330770	Камера стерилизационная бактерицидная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
19	Шкаф медицинский	270000	Шкаф медицинский для инструментов
		139690	Шкаф для хранения лекарственных препаратов
20	Прикроватный кардиомонитор, регистрирующий электрокардиограмму, артериальное давление, частоту сердечных сокращений, частоту дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, концентрацию углекислого газа в выдыхаемой газовой смеси, температуру тела (два датчика), с возможностью автономной работы для палаты интенсивной терапии	326540	Система гемодинамического мониторинга неинвазивная
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
		274570	Система мониторинга физиологических показателей при перемещении пациентов
		291520	Система телеметрического мониторинга электрокардиограммы
		291820	Система электроэнцефалографического мониторинга, портативная
		291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
21	Аппарат экспресс определения кардиомаркеров портативный	113990	Анализатор иммунофлуоресцентный ИВД, для использования вблизи пациента, питание от батареи
		114060	Анализатор иммунологический фотометрический ИВД, питание от батареи
		113970	Анализатор иммунологический фотометрический ИВД
		325350	Иммунофлуоресцентный/спектрофотометрический анализатор ИВД, для использования вблизи пациента
		113940	Анализатор иммунофлуоресцентный ИВД, для использования вблизи пациента, питание от сети

		287910	Анализатор биохимический одноканальный ИВД, для использования вблизи пациента
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
22	Функциональные кровати (для палат интенсивной терапии) с прикроватными столиками	130370	Кровать с системой флотации, для взрослых
		130380	Кровать с системой флотации, неонатальная
		131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом
		168280	Кровать флюидизирующая
		136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом
		284090	Кровать кинетическая
		120210	Кровать больничная механическая
		149110	Кровать-вертикализатор
		178810	Кровать педиатрическая
		188160	Кроватка для младенца с подогревом, регулируемая
		188170	Кроватка для младенца с подогревом, нерегулируемая
		245690	Кровать ортопедическая
		247980	Кроватка для новорожденного-младенца
	134230	Столик прикроватный	
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
23	Функциональные кровати с возможностью быстрой доставки на них больных в палату интенсивной терапии и проведения на них закрытого массажа сердца	131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом
		284090	Кровать кинетическая
		136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом
		120210	Кровать больничная механическая
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
24	Аппарат холтеровского мониторирования сердечного ритма	156870	Монитор пациента центральный
		291480	Регистратор амбулаторный для электрокардиографического мониторинга
		291620	Анализатор записи для длительного амбулаторного электрокардиографического мониторинга
		291680	Регистратор амбулаторный для электрокардиографического мониторинга телеметрический
		355070	Регистратор амбулаторный для записи множества физиологических показателей
	291510	Регистратор/анализатор амбулаторный для электрокардиографического мониторинга	
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021			

года N 450н. - См. предыдущую редакцию)			
25	Аппарат суточного мониторинга артериального давления	156940	Модуль системы мониторинга состояния пациента, для измерения артериального давления, неинвазивный
		145190	Регистратор амбулаторный для мониторинга артериального давления
26	Прикроватные мониторы с центральным пульсом и регистрацией электрокардиограммы, артериального давления, частоты сердечных сокращений, частоты дыхания, насыщение гемоглобина кислородом, температуры тела; с автоматическим включением сигнала тревоги при выходе контролируемого параметра за установленное время	157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		190850	Система мониторинга физиологических показателей одного пациента
27	Передвижной рентгеновский аппарат	208940	Система рентгеновская диагностическая передвижная общего назначения, цифровая
		209270	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения передвижная, цифровая
		113880	Система рентгеновская диагностическая портативная общего назначения, цифровая
		173270	Система рентгеновская диагностическая переносная общего назначения, цифровая
		191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
		114050	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения портативная, цифровая
		191330	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения стационарная, цифровая
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н. - См. предыдущую редакцию)			
28	Аппарат для искусственной вентиляции легких с возможностью программной искусственной вентиляции и мониторингом функции внешнего дыхания	232880	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный
		232890	Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии
29	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов (передвижной)	296570	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от батареи
		192070	Система ультразвуковой визуализации сердечно-сосудистой системы
		318170	Флоуметр лазерный доплеровский

		329780	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от сети
		260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная
		326440	Система исследования сосудов ультразвуковая инвазивная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
30	Аппаратура для исследований основных показателей гемодинамики	131610	Система внутрисосудистого гемодинамического мониторинга
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		274570	Система мониторинга физиологических показателей при перемещении пациентов
		296570	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от батареи
		326540	Система гемодинамического мониторинга неинвазивная
		329780	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от сети
		247110	Система мониторинга нейрофизиологических показателей
		326440	Система исследования сосудов ультразвуковая инвазивная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
31	Электроэнцефалограф	291870	Электроэнцефалограф
		291820	Система электроэнцефалографического мониторинга, портативная
		291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная
		291850	Система телеметрического электроэнцефалографического мониторинга
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
32	Стабилограф компьютерный (устройство для диагностики функции равновесия)	228380	Система стабилографии
33	Электромиограф (нейромиограф, миограф)	292080	Электромиограф
34	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	314860	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом для транспортировки пациентов
		274590	Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом для транспортировки пациентов
		114040	Аппарат искусственной вентиляции легких

			портативный с пневмоприводом
35	Аппарат искусственной вентиляции легких транспортный (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	314860	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом для транспортировки пациентов
		274590	Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом для транспортировки пациентов
		114040	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный с пневмоприводом
36	Автоматический анализатор газов крови, кислотно-щелочного состояния, электролитов, глюкозы	135240	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, стационарный, полуавтоматический
		135260	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, портативный, автоматический
		135280	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, стационарный, автоматический
		144610	Анализатор газов крови ИВД, лабораторный, автоматический
		261550	Анализатор биохимический множественных аналитов клинической химии ИВД, лабораторный, автоматический
		261610	Анализатор биохимический многоканальный ИВД, лабораторный, полуавтоматический
		261770	Анализатор биохимический множественных аналитов клинической химии ИВД, лабораторный, полуавтоматический
		272180	Анализатор ионоселективный ИВД, автоматический
		287890	Анализатор биохимический многоканальный ИВД, для использования вблизи пациента, с питанием от сети
		261530	Анализатор глюкозы ИВД, лабораторный, автоматический
		261540	Анализатор глюкозы ИВД, лабораторный, полуавтоматический
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
37	Аппарат искусственной вентиляции легких (CMV, SIMV, CPAP) с мониторингом дыхательного и минутного объема дыхания, давления в контуре аппарата	169180	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с электроприводом
		216540	Аппарат искусственной вентиляции легких, пневматический, многоразового использования
		232870	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный/ для взрослых

232890	Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии
314540	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с пневмоприводом
314860	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом для транспортировки пациентов
274590	Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом для транспортировки пациентов
114040	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный с пневмоприводом
274590	Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом для транспортировки пациентов
232880	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный
318710	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением (CPAP) для домашнего использования
326140	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением (CPAP) для новорожденных

(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#). - См. [предыдущую редакцию](#))

38	Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, CPAP) с дыхательным монитором	216540	Аппарат искусственной вентиляции легких, пневматический, многоразового использования
		232870	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный/ для взрослых
		232890	Аппарат искусственной вентиляции легких общего назначения для интенсивной терапии
		169180	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с электроприводом
		314540	Аппарат искусственной вентиляции легких стационарный высокочастотный с пневмоприводом
		314860	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом для транспортировки пациентов
		274590	Аппарат искусственной вентиляции легких с электроприводом для транспортировки пациентов
		114040	Аппарат искусственной вентиляции легких портативный с пневмоприводом
		314860	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом для транспортировки пациентов

		232880	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный
		318710	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением (СРАР) для домашнего использования
		326140	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением (СРАР) для новорожденных
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
39	Монитор пациента на 5 параметров (оксиметрия, неинвазивное артериальное давление, электрокардиограмма, частота дыхания, температура)	274570	Система мониторинга физиологических показателей при перемещении пациентов
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
		190820	Система мониторинга физиологических параметров с возможностью проведения дефибрилляции
		157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		156870	Монитор пациента центральный
		325580	Система мониторинга физиологических параметров пациента для магнитно-резонансной томографии (МРТ)
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
40	Монитор на пациента (неинвазивное АД, инвазивное артериальное давление - 2 канала, электрокардиограмма, частота дыхания, температура - 2 канала, оксиметрия, капнометрия, сердечный выброс)	274570	Система мониторинга физиологических показателей при перемещении пациентов
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
		157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		156870	Монитор пациента центральный
		291590	Монитор электрокардиографический
		291820	Система электроэнцефалографического мониторинга, портативная
		291830	Система электроэнцефалографического мониторинга, стационарная
		325580	Система мониторинга физиологических параметров пациента для магнитно-резонансной томографии (МРТ)
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
41	Монитор нейро-мышечной передачи	247110	Система мониторинга нейрофизиологических показателей
		204190	Система электростимуляции

			периферического нерва для мониторинга нервно-мышечной блокады
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
42	Монитор глубины анестезии	275630	Монитор глубины анестезии
43	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый и закрытый контуры) с функцией анестезии ксеноном, с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	276080	Аппарат ингаляционной анестезии, портативный
		275680	Система анестезиологическая, общего назначения
		275800	Система анестезиологическая, с закрытым контуром
		276070	Аппарат ингаляционной анестезии, передвижной
		275650	Аппарат ингаляционной анестезии, с настенным креплением
		276030	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для нескольких агентов
		276040	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для одного агента
		168290	Испаритель севофлурана анестезиологический
		215300	Испаритель изофлурана анестезиологический
		282600	Испаритель галотана анестезиологический
		299670	Испаритель энфлурана анестезиологический
318860	Испаритель изофлурана/ севофлурана рециркуляционный анестезиологический		
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
44	Аппарат наркозный (полуоткрытый и полузакрытый контуры) с дыхательным автоматом, волюметром, монитором концентрации кислорода, углекислоты и герметичности дыхательного контура (не менее одного испарителя для испаряемых анестетиков)	275680	Система анестезиологическая, общего назначения
		276070	Аппарат ингаляционной анестезии, передвижной
		276080	Аппарат ингаляционной анестезии, портативный
		275650	Аппарат ингаляционной анестезии, с настенным креплением
		276030	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для нескольких агентов
		276040	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для одного агента
		168290	Испаритель севофлурана анестезиологический
		215300	Испаритель изофлурана анестезиологический
		282600	Испаритель галотана анестезиологический

		299670	Испаритель энфлурана анестезиологический
		318860	Испаритель изофлурана/севофлурана рециркуляционный анестезиологический
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
45	Аппарат наркозный (полуоткрытый, полузакрытый) с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором и монитором концентрации ингаляционных анестетиков	275680	Система анестезиологическая, общего назначения
		276070	Аппарат ингаляционной анестезии, передвижной
		276080	Аппарат ингаляционной анестезии, портативный
		275650	Аппарат ингаляционной анестезии, с настенным креплением
		276030	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для нескольких агентов
		276040	Монитор содержания анестезиологических газовых агентов, для одного агента
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
46	Кардиомонитор с неинвазивным измерением артериального давления, частоты дыхания, насыщения крови кислородом	190850	Система мониторинга физиологических показателей одного пациента
47	Аппарат рентгеновский передвижной палатный	208940	Система рентгеновская диагностическая передвижная общего назначения, цифровая
		209270	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения передвижная, цифровая
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
48	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
		191330	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения стационарная, цифровая
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
49	Передвижной рентгеновский цифровой аппарат	208940	Система рентгеновская диагностическая передвижная общего назначения, цифровая
		173270	Система рентгеновская диагностическая базовая переносная, цифровая
		113880	Система рентгеновская диагностическая портативная общего назначения, цифровая
50	Кардиомонитор фетальный дистанционный для контроля	119540	Монитор кардиологический фетальный

	в родах		
51	Фетальный монитор	119540	Монитор кардиологический фетальный
52	Кардиомонитор фетальный	119540	Монитор кардиологический фетальный
53	Дефибриллятор бифазный	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи
54	Полифункциональные мониторы	329250	Монитор для инвазивного определения физиологических параметров многопараметрический, многоцветного использования
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов для интенсивной/общей терапии
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
55	Светильник операционный потолочный	129360	Светильник операционный
56	Светильник передвижной операционный с автономным питанием	129360	Светильник операционный
57	Светильник медицинский передвижной	129360	Светильник операционный
		187160	Светильник для осмотра/терапевтических процедур передвижной
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
58	Многофункциональный хирургический стол с электроприводом или механический с гидроприводом с приводом в комплекте	151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом
		151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом
		151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический
59	Ультразвуковой сканер с наличием конвексного датчика на 3,5 МГц и влагалитического датчика на 5 МГц	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная, с питанием от сети
60	Функциональная кровать для приема родов	166120	Кровать/стол для родов, без электропитания
		174400	Кровать/стол для родов, с электропитанием
61	Монитор операционный для контроля жизненно важных показателей	334470	Монитор для определения физиологических показателей матери и плода
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		190850	Система мониторинга физиологических показателей одного пациента
62	Аппарат для механической искусственной вентиляции легких с опцией C-PAP и кислородным смесителем или аппарат для ручной искусственной вентиляции	311390	Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный с пневмоприводом портативный
		216540	Аппарат искусственной вентиляции легких, пневматический, многоцветного использования

	легких с опцией С-РАР и кислородным смесителем		
63	Аппарат искусственной вентиляции легких для новорожденных	232870	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный/ для взрослых
		232880	Аппарат искусственной вентиляции легких для интенсивной терапии неонатальный
		326140	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением для новорожденных
64	Инкубатор для новорожденных (интенсивная модель) с возможностью автоматической трансформации в стол реанимационный и встроенным источником бесперебойного питания	104760	Инкубатор для новорожденных открытого типа
		157920	Инкубатор для новорожденных стандартный
65	Стол для реанимации новорожденных	233190	Стол для реанимации новорожденных
66	Стол реанимационный для новорожденных со встроенным блоком реанимации с возможностью дооснащения встроенными неонатальными весами	233190	Стол для реанимации новорожденных
67	Аппарат наркозно-дыхательный	275750	Аппарат искусственной вентиляции легких анестезиологический
		276070	Аппарат ингаляционной анестезии, передвижной
68	Аппарат для поддержания самостоятельного дыхания новорожденного путем создания непрерывного положительного давления в дыхательных путях	326140	Аппарат искусственной вентиляции легких с постоянным положительным давлением для новорожденных
69	Кровать многофункциональная реанимационная для палат интенсивной терапии	120210	Кровать больничная механическая
		131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом
		136210	Кровать больничная стандартная с электроприводом
		284090	Кровать кинетическая
		178810	Кровать педиатрическая
		131090	Кровать бариатрическая
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
70	Кардиомонитор прикроватный	157530	Модуль системы мониторинга состояния пациента, электрокардиографический
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения

		274570	Система мониторинга физиологических показателей при перемещении пациентов
		291590	Монитор электрокардиографический
		157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		291520	Система телеметрического мониторинга электрокардиограммы
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
71	Анализатор кислотно-основного равновесия крови	144610	Анализатор газов крови ИВД, лабораторный, автоматический
		135240	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, стационарный, полуавтоматический
		135260	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, портативный, автоматический
		135280	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, стационарный, автоматический
		261770	Анализатор биохимический множественных аналитов клинической химии ИВД, лабораторный, полуавтоматический
		261550	Анализатор биохимический множественных аналитов клинической химии ИВД, лабораторный, автоматический
		287910	Анализатор биохимический одноканальный ИВД, для использования вблизи пациента
		287890	Анализатор биохимический многоканальный ИВД, для использования вблизи пациента, с питанием от сети
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
72	Стол операционный (хирургический)	245390	Стол операционный ортопедический, электрогидравлический
		162290	Стол операционный универсальный, с гидравлическим приводом
		162400	Стол операционный универсальный, электрогидравлический
		162410	Стол операционный универсальный, электромеханический, с питанием от сети
		162210	Стол операционный универсальный, электромеханический
		151540	Стол операционный гинекологический, электромеханический
		151570	Стол операционный гинекологический, с электрогидравлическим приводом
		151580	Стол операционный гинекологический, с гидравлическим приводом
		172150	Стол операционный офтальмологический, электрогидравлический

		172160	Стол операционный офтальмологический, гидравлический
		237730	Стол операционный урологический, электромеханический
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
73	Монитор с функциями электрокардиографа, измерения артериального давления, пульсоксиметрии, капнографии, контроля частоты дыхательных сокращений	157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		156870	Монитор пациента центральный
		274570	Система мониторинга физиологических показателей при перемещении пациентов
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
74	Электрокоагулятор хирургический	260500	Система электрохирургическая
		228980	Система электрохирургическая аргон-усиленная
		291410	Система электрокоагуляции, с питанием от сети
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
75	Велозргометр	140790	Велозргометр
76	Бодиплетизмограф	151330	Плетизмограф интегральный
		232490	Спирометр диагностический
77	Электромиограф	292080	Электромиограф
		260980	Миограф
78	Аппарат для суточного мониторинга артериального давления	156940	Модуль системы мониторинга состояния пациента, для измерения артериального давления, неинвазивный
		145190	Регистратор амбулаторный для мониторинга артериального давления
79	Аппарат для объемной сфигмографии	317710	Устройство для неинвазивного изменения параметров сердечно-сосудистой системы
80	Стресс-тест система с велозргометром или беговой дорожкой	274680	Установка передвижная для проведения стресс-теста
		178060	Система мониторинга показателей при проведении сердечного стресс-теста с нагрузкой
		191730	Система мониторинга показателей при проведении сердечно-легочного стресс-теста с нагрузкой
81	Кардио-респираторный комплекс	274140	Полисомнограф
		274150	Анализатор полисомнографический

		191730	Система мониторинга показателей при проведении сердечно-легочного стресс-теста с нагрузкой
82	Ультразвуковой аппарат для исследования сердца и сосудов	296570	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от батареи
		329780	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от сети
		192070	Система ультразвуковой визуализации сердечно-сосудистой системы
		318170	Флоуметр лазерный доплеровский
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
83	Аппарат для холтеровского мониторирования сердечной деятельности	291480	Регистратор амбулаторный для длительного электрокардиографического мониторинга
		156870	Монитор пациента центральный
		355070	Регистратор амбулаторный для записи множества физиологических показателей
		291620	Анализатор записи для длительного амбулаторного электрокардиографического мониторинга
		291510	Регистратор/анализатор амбулаторный для электрокардиографического мониторинга
		291680	Регистратор амбулаторный для длительного электрокардиографического мониторинга, телеметрический
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
84	Монитор неонатальный с набором электродов и манжеток	156940	Модуль системы мониторинга состояния пациента, для измерения артериального давления, неинвазивный
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов для интенсивной/общей терапии
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
85	Передвижной аппарат для ультразвуковых исследований с набором датчиков	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная
		324320	Система ультразвуковой визуализации ручная, для поверхности тела
86	Монитор пациента прикроватный с определением частоты дыхания, частоты сердечных сокращений неинвазивным измерением артериального давления температуры, проведением электрокардиографии	326540	Система гемодинамического мониторинга неинвазивная
		190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		128250	Монитор у постели больного многопараметрический неонатальный

	пульсоксиметрии		
		157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		190820	Система мониторинга физиологических параметров с возможностью проведения дефибрилляции
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
87	Стерилизатор для инструментов	330770	Камера стерилизационная бактерицидная
		330780	Стерилизатор паровой
		237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода
		150480	Стерилизатор озоновый/на основе пероксида водорода
		173090	Стерилизатор сухожаровой
		183670	Стерилизатор химический жидкостный
		211070	Стерилизатор этиленоксидный
		211110	Стерилизатор этиленоксидный/паровой
		122760	Стерилизатор газовый формальдегидный
		125800	Стерилизатор микроволновой для неупакованных изделий
		125810	Стерилизатор паровой для неупакованных изделий
		291960	Стерилизатор электролитический
		215790	Стерилизатор плазменный
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
88	Светильник хирургический бестеневой	129360	Светильник операционный
89	Стол операционный универсальный	162210	Стол операционный универсальный, электромеханический
		162290	Стол операционный универсальный, с гидравлическим приводом
		162400	Стол операционный универсальный, электрогидравлический
		162410	Стол операционный универсальный, электромеханический, с питанием от сети
90	Электрокоагулятор (коагулятор) хирургический моно- и биполярный с комплектом соответствующего инструментария	126550	Система электродная биполярная аппарата электрохирургической диатермии для планарной резекции
		228980	Система электрохирургическая аргон-усиленная
		282950	Система диатермической электрохирургии эндоскопическая
		260500	Система электрохирургическая
		291410	Система электрокоагуляции, с питанием от сети
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021			

года N 450н. - См. предыдущую редакцию)			
91	Эндоскопическая консоль или стойка с оборудованием и принадлежностями для эндовидеохирургии и набором инструментов для пластической хирургии	268350	Система лапароскопическая, многоцветного использования
		271790	Система эндоскопической визуализации
		136860	Стойка для медицинской техники
		271720	Блок обработки видеоизображений для эндоскопа
		271710	Видеодисплей для эндоскопии
		271500	Система управления/получения видеоизображений для эндоскопа
		271830	Видеокамера эндоскопа
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н. - См. предыдущую редакцию)			
92	Наркозно-дыхательный аппарат с возможностью вентиляции тремя газами (O ₂ , N ₂ O, воздух), с испарителями для ингаляционных анестетиков (изофлуран, севофлуран) с блоком для газоанализа	275800	Система анестезиологическая, с закрытым контуром
		275750	Аппарат искусственной вентиляции легких анестезиологический
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н. - См. предыдущую редакцию)			
93	Монитор прикроватный, включающий: контроль частоты сердечных сокращений; контроль частоты дыхания; контроль насыщения гемоглобина кислородом (пульсоксиметрия)	190840	Система мониторинга физиологических показателей нескольких пациентов
		190850	Монитор у постели больного многопараметрический общего назначения
		128250	Монитор у постели больного многопараметрический неонатальный
		190820	Система мониторинга физиологических параметров с возможностью проведения дефибрилляции
		157130	Модуль системы мониторинга состояния пациента, многофункциональный
		326540	Система гемодинамического мониторинга неинвазивная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н. - См. предыдущую редакцию)			
94	Эндоскоп (для верхних отделов желудочно-кишечного тракта, для нижних отделов желудочно-кишечного тракта, панкреато-дуоденальной зоны и/или для нижних дыхательных путей)	266440	Видеоколоноскоп гибкий с дистанционным управлением
		179300	Видеобронхоскоп гибкий, многоцветного использования
		179310	Видеодуоденоскоп гибкий, многоцветного использования
		145680	Видеолапароскоп жесткий
		178980	Дуоденоскоп оптоволоконный гибкий

		179100	Бронхоскоп оптоволоконный гибкий
		143930	Бронхоскоп жесткий
		144980	Лапароскоп оптический жесткий
		145330	Сигмоидоскоп жесткий
		179420	Видеогастроскоп гибкий
		179630	Видеосигмоидоскоп гибкий
		179730	Видеогастродуоденоскоп гибкий
		179760	Колonosкоп оптоволоконный гибкий
		179880	Гастродуоденоскоп оптоволоконный гибкий
		179920	Сигмоидоскоп оптоволоконный гибкий
		179940	Видеоколonosкоп гибкий, многоцветного использования
		179950	Видеопанкреатоскоп гибкий
		180020	Гастроскоп оптоволоконный гибкий
		201530	Эндоскоп для исследования органов таза
		248650	Ректоскоп, многоцветного использования
95	Электрохирургический блок	260140	Генератор электрохирургической системы
		229000	Генератор аргон-усиленной электрохирургической системы
		268470	Генератор артрoскопической шейверной/электрохирургической системы
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
96	Эндоскопическая система (видео-, фибро- или ригидная), включающая: осветитель, инсуффлятор, электроотсасыватель, тележка (стойка); течеискатель	271790	Система эндоскопической визуализации
		136860	Стойка для медицинской техники
		271720	Блок обработки видеоизображений для эндоскопа
		271710	Видеодисплей для эндоскопии
		271830	Видеокамера эндоскопа
		271500	Система управления/получения видеоизображений для эндоскопа
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
97	Видеопроцессор	271500	Система управления/получения видеоизображений для эндоскопа
98	Монитор	271710	Видеодисплей для эндоскопии
		149560	Видеодисплей, цветной
		149570	Видеодисплей, монохромный
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
99	Тонометр портативный для измерения внутриглазного давления	171850	Тонометр офтальмологический, ручной
		172450	Тонометр офтальмологический, с питанием от батареи
		172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
100	Автоматический рефрактометр	172230	Рефрактометр офтальмологический, автоматический

101	Автоматический пневмотонометр	172450	Тонومتر офтальмологический, с питанием от батареи
		172460	Тонومتر офтальмологический, с питанием от сети
102	Аппарат электрохирургический высокочастотный	260500	Система электрохирургическая
		228980	Система электрохирургическая аргон-усиленная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
103	Риноскоп, риноларингофиброскоп	145260	Риноскоп жесткий
		179960	Видеоториноларингоскоп гибкий, многоцветного использования
		179910	Риноскоп гибкий оптоволоконный
		145270	Риноларингоскоп жесткий
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
104	Аппарат рентгеновский стационарный для рентгенографии цифровой или аналоговый	191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
		191330	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения стационарная, цифровая
		324900	Система рентгеновская диагностическая для преобразования цифровых изображений
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
105	Проявочный автомат и комплект дополнительных принадлежностей для обработки аналоговых изображений на рентгеновской пленке или система для компьютерной радиографии	185080	Машина автоматическая для проявки рентгеновской пленки при дневном свете
		267590	Машина автоматическая для проявки рентгеновской пленки в темной комнате
106	Электрокардиограф 12-канальный	122620	Электрокардиограф многоканальный, с усреднением сигнала
		269170	Электрокардиограф многоканальный, профессиональный
107	Электроэнцефалограф	291870	Электроэнцефалограф
108	Аппарат для регистрации вызванных потенциалов, медленных потенциалов	152550	Система для графической регистрации вызванных потенциалов
109	Тепловизор	126320	Система инфракрасная термографическая
110	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от батареи	296570	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от батареи
		260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			

111	Система ультразвуковой визуализации универсальная с питанием от сети	260250	Система ультразвуковой визуализации универсальная
		329780	Система исследования сосудов ультразвуковая неинвазивная, с питанием от сети
112	Аппарат рентгеновский маммографический цифровой или аналоговый	191110	Система маммографическая рентгеновская стационарная, цифровая
		113950	Система маммографическая рентгеновская портативная, цифровая
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
113	Компьютерный томограф рентгеновский спиральный с многорядным детектором (многосрезовой)	135190	Система рентгеновской компьютерной томографии всего тела
		282030	Система рентгеновской компьютерной томографии с ограниченным полем обзора
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
114	Автоматический шприц-инжектор	229860	Насос шприцевой
		245020	Система инъекции контрастного вещества для компьютерной томографии, с питанием от сети, передвижная
		141750	Система инъекции контрастного вещества для магнитно-резонансной томографии, с питанием от сети, передвижная
		238480	Система инъекции контрастного вещества ангиографическая, с питанием от батареи
		238740	Система инъекции контрастного вещества ангиографическая, с питанием от сети, передвижная
		238810	Система инъекции контрастного вещества ангиографическая, с питанием от сети, стационарная
		245010	Система инъекции контрастного вещества для компьютерной томографии, с питанием от батареи
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
115	Магнитно-резонансный томограф со сверхпроводящим магнитом	135160	Система магнитно-резонансной томографии всего тела, со сверхпроводящим магнитом
		155920	Система магнитно-резонансной томографии конечностей, со сверхпроводящим магнитом
116	Лазерная камера сетевая для печати медицинских изображений на пленке	341950	Термопринтер с диффузией красителя
		234270	Видеопринтер
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
117	Аппарат рентгеновский для флюорографии легких	191330	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения

	цифровой или аналоговый		стационарная, цифровая
		209270	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения передвижная, цифровая
		268210	Система визуализации флюороскопическая цифровая
		191220	Система рентгеновская диагностическая стационарная общего назначения, цифровая
		113880	Система рентгеновская диагностическая портативная общего назначения, цифровая
		173270	Система рентгеновская диагностическая переносная общего назначения, цифровая
		208940	Система рентгеновская диагностическая передвижная общего назначения, цифровая
		114400	Система рентгеновская для органов грудной клетки для массового скрининга
		114050	Система флюороскопическая рентгеновская общего назначения портативная, цифровая
		173200	Система рентгеновская флюороскопическая переносная общего назначения, цифровая
		324900	Система рентгеновская диагностическая для преобразования цифровых изображений
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
118	Комплект оборудования для зала лечебной физической культуры	158620	Устройство для тренировки координации реабилитационное
		103810	Тренажер с упругим сопротивлением
		105630	Тренажер механический для мышц шеи с грузами
		107030	Тренажер для спины тяговый
		107510	Тренажер для спины гребной
		140800	Велотренажер
		147350	Ортез роботизированный системы восстановления функции ходьбы в виде беговой дорожки/эллиптического тренажера
		147370	Система восстановления функции ходьбы в виде беговой дорожки/эллиптического тренажера
		159780	Тренажер для пальцев/кистей
		173290	Тренажер со свободными весами для рук
		181010	Тренажер с вибрационной платформой, стационарный
		213860	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания
		213870	Тренажер с параллельными брусьями, с

			электропитанием
		261940	Тренажер имитирующий подъем по лестнице, без электропитания
		261950	Тренажер имитирующий подъем по лестнице, с электропитанием
		266080	Тренажер механический для верхних конечностей, с рычажным/роликовым блоком
		266110	Тренажер механический с грузами для мышц нижних конечностей
		328300	Тренажер механический для центральных частей тела
		349710	Тренажер для пассивной разработки кистей рук с обратной связью
(Пункт в редакции, введенной в действие с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н . - См. предыдущую редакцию)			
119	Автоматизированное рабочее место врача-рентгенолога с пакетом прикладных программ для анализа изображений	232620	Рабочая станция для диагностической цифровой системы рентгеновской визуализации
120	Автоматизированное рабочее место рентгенолаборанта с персональным компьютером	232620	Рабочая станция для диагностической цифровой системы рентгеновской визуализации
121	Аппарат рентгеновский для остеоденситометрии	100180	Система рентгеновской костной денситометрии, двухэнергетическая
122	Система противопролежневая с надувным матрасником с регулируемым давлением	266750	Система противопролежневая с надувным матрасником с регулируемым давлением
		266680	Матрасник противопролежневый надувной с регулируемым давлением, многоразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
123	Система для подъема и перемещения пациента	209450	Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от сети
		172880	Система подъема и перемещения пациента с помощью верхних направляющих
		275140	Система для подъема и перемещения пациента автономная, с питанием от сети
		209440	Система подъема и перемещения пациента передвижная, с питанием от батареи
		209580	Система передвижная для подъема и перемещения пациента с жестким сиденьем
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
124	Система перемещения пациента, механическая	157500	Система перемещения пациента, механическая

(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
125	Весы для взвешивания маломобильных пациентов	208080	Весы с платформой для взвешивания пациента в кресле-коляске
		258830	Весы-стул, электронные
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
126	Устройство для тренировки координации реабилитационное	158620	Устройство для тренировки координации реабилитационное
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
127	Система ультразвуковая для физиотерапии	182600	Система ультразвуковая для физиотерапии
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
128	Стимулятор глубоких тканей электромагнитный переносной	173300	Стимулятор глубоких тканей электромагнитный переносной
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
129	Аппарат для гальванизации	335360	Система физиотерапевтическая для электролечения многофункциональная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
130	Система интерференционной электростимуляции	263160	Система интерференционной электростимуляции
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
131	Массажер пневматический	216810	Массажер пневматический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
132	Аппарат низкочастотной электротерапии микротоками переносной	181070	Система физиотерапевтическая для электростимуляции, с питанием от сети
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
133	Облучатель УФ-коротковолновый для одиночных локализованных облучений переносной	131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
134	Аппарат для УВЧ-терапии	252490	Система микроволновой диатермической терапии
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
135	Стимулятор электромагнитный транскраниальный	325490	Система магнитной нейростимуляции, передвижная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
136	Аппарат для нейромышечной	335360	Система физиотерапевтическая для

	стимуляции неба, глотки, гортани с набором электродов для внутриглоточной стимуляции		электролечения многофункциональная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
137	Аудиовизуальный комплекс мобильный	342050	Комплекс акустический для коррекции психосоматического состояния
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
138	Комплекс методик для оценки психологического состояния индивида	175960	Система оценки психологического статуса
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
139	Программное обеспечение для релаксационной гипнотерапии	363520	Программное обеспечение для релаксационной гипнотерапии
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
140	Ортез запястья	280370	Ортез запястья
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
141	Ортез для локтевого сустава	302530	Ортез для локтевого сустава
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
142	Ортез для плеча	208830	Ортез для плеча
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
143	Ортез для локтя/запястья/кисти руки	302580	Ортез для локтя/запястья/кисти руки
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
144	Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационный	159790	Тренажер для пальцев и кистей рук реабилитационный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
145	Тренажер для пассивной/активной разработки тазобедренного/коленного сустава	102930	Тренажер для продолжительной пассивной разработки тазобедренного/коленного сустава
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
146	Устройство поддержания веса для системы восстановления функции ходьбы, статическое	107230	Устройство поддержания веса для системы восстановления функции ходьбы, статическое
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
147	Стол для физиотерапии, с питанием от сети	182380	Стол для физиотерапии, с питанием от сети
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			

148	Система стабиллографии	228380	Система стабиллографии
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
149	Платформа для системы стабиллографии	228390	Платформа для системы стабиллографии
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
150	Мобильная рамка для разгрузки веса при ходьбе	147070	Вертикализатор
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
151	Тренажер, имитирующий подъем по лестнице, без электропитания	261940	Тренажер, имитирующий подъем по лестнице, без электропитания
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
152	Тренажер с вибрационной платформой, стационарный	181010	Тренажер с вибрационной платформой, стационарный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
153	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания	213860	Тренажер в виде параллельных брусьев для тренировки ходьбы, без электропитания
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
154	Аппарат для вакуум-терапии переносной	186240	Система косметологическая мультимодальная для лечения дефектов и омоложения кожи
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
155	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием	147360	Дорожка беговая стандартная, с электропитанием
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
156	Велоэргометр медицинский с электропитанием	140790	Велоэргометр
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
157	Устройство для тренировки координации реабилитационное	158620	Устройство для тренировки координации реабилитационное
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
158	Рабочее место медицинской сестры с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет" (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	188320	Пост сестринский
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			

450н			
159	Шкаф для белья (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	260470	Стеллаж общего назначения
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
160	Шкаф для лекарственных препаратов (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
161	Тумбочки медицинские (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	184150	Тумбочка прикроватная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
162	Стол манипуляционный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	270010	Стол для хирургических инструментов
		202390	Тележка медицинская универсальная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
163	Стол процедурный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	270020	Тележка для медицинских инструментов
		202390	Тележка медицинская универсальная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
164	Стол инструментальный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	270010	Стол для хирургических инструментов
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
165	Пеленальный стол (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	233010	Стол пеленальный
		303440	Стол пеленальный, стационарный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
166	Кушетки медицинские (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	187150	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с питанием от сети
		187220	Стол для осмотра/терапевтических процедур, с гидравлическим приводом
		187250	Стол для осмотра/терапевтических процедур, механический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
167	Электрокардиограф	269170	Электрокардиограф, профессиональный,

	портативный 3- или 6-канальный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)		многоканальный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
168	Автоматический дефибриллятор (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	126500	Дефибриллятор внешний автоматический для профессионального использования с питанием от аккумуляторной батареи
		262440	Дефибриллятор внешний полуавтоматический для профессионального использования с питанием от неперезаряжаемой батареи
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
169	Тонометр для измерения артериального давления на периферических артериях манжетами для измерения артериального давления у детей, в том числе до 1 года (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный
		216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец
		216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье
		239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический
		122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным нагнетением, портативный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
170	Фонендоскоп (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	124550	Стетоскоп неавтоматизированный
		292270	Стетоскоп электронный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
171	Сейф для хранения наркотических или психотропных лекарственных препаратов и лекарственных препаратов, содержащих сильнодействующие или ядовитые вещества (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	139690	Шкаф для хранения лекарственных средств
		335210	Сейф-термостат для хранения наркотических препаратов

(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
172	Холодильник для лекарственных препаратов (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	215850	Холодильник фармацевтический
		352580	Холодильник/морозильная камера фармацевтический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
173	Бактерицидный облучатель/очиститель воздуха/устройство для обеззараживания и (или) фильтрации воздуха и (или) дезинфекции поверхностей (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	336330	Система кондиционирования
		152700	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, стационарный
		152690	Очиститель воздуха фильтрующий высокоэффективный, передвижной
		209360	Установка для создания ламинарного потока передвижная
		131980	Лампа ультрафиолетовая бактерицидная
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
174	Носилки (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	114030	Носилки портативные
		207270	Носилки-каталка для скорой медицинской помощи, ручные
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
175	Щит спинальный с устройством для фиксации головы, рентгенпрозрачный, амагнитный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	149360	Доска для иммобилизации спины
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
176	Костыли (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	302470	Костыль с опорой под локоть
		207290	Костыль подмышечный
		126520	Костыль с опорой на предплечье
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
177	Одеяло с подогревом (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	173060	Одеяло с конвекционным обогревом/охлаждением, одноразового использования, стерильное
		173030	Одеяло с конвекционным обогревом/охлаждением, одноразового использования, нестерильное
		173020	Одеяло с конвекционным обогревом/охлаждением, многоразового использования
		290450	Система обогрева всего тела на основе

			электроодеяла
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
178	Секундомер (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	272150	Счетчик использованного времени, механический
		272140	Счетчик использованного времени, электронный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
179	Термометр медицинский (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	126370	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, ушной
		126390	Термометр инфракрасный для измерения температуры тела пациента, кожный
		190040	Термометр электронный для непрерывного измерения температуры тела пациента, с питанием от батареи
		213720	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, спиртовой
		213740	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, ртутный
		254890	Термометр оптоволоконный с датчиком температуры
		266210	Термометр электронный для измерения температуры тела пациента в импульсном режиме
		300390	Термометр для измерения температуры тела пациента с цветовой индикацией
		335240	Термометр капиллярный для измерения температуры тела пациента, безртутный, неспиртовой
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
180	Пузырь для льда (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	101470	Пузырь для льда
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
181	Шины для транспортной иммобилизации (разной конструкции) (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	109800	Шина для руки/пальца, одноразового использования
		109810	Шина для руки/пальца, многоразового использования
		128020	Шина надувная для конечностей
		152170	Шина с подложкой, многоразового использования
		298730	Шина вакуумная
		338210	Шина на конечность для оказания первой помощи, не формуемая, одноразового использования
		352050	Шина на конечность для оказания первой

			помощи, формуемая, многоразового использования
		363470	Шина на конечность для оказания первой помощи, не формуемая, многоразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
182	Роторасширитель одноразовый (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	359090	Роторасширитель, регулируемый, одноразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
183	Языкодержатель (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	340740	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, многоразового использования
		328830	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме ножниц, одноразового использования
		340750	Щипцы хирургические для манипуляций с мягкими тканями, в форме пинцета, многоразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
184	Стерилизатор электрический средний (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	330780	Стерилизатор паровой
		237470	Стерилизатор газовый на основе перекиси водорода
		215790	Стерилизатор плазменный
		211110	Стерилизатор этиленоксидный/паровой
		211070	Стерилизатор этиленоксидный
		188040	Стерилизатор-кипятильник
		183670	Стерилизатор химический жидкостный
		173090	Стерилизатор сухожаровой
122760	Стерилизатор газовый формальдегидный		
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
185	Сухожаровой шкаф или автоклав (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	173090	Стерилизатор сухожаровой
		330780	Стерилизатор паровой
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
186	Кислородный ингалятор (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	156250	Система кислородной терапии респираторная
		113810	Концентратор кислорода мобильный/портативный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
187	Анализатор уровня сахара	344110	Система мониторинга глюкозы ИВД, для

	крови портативный с тест-полосками (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)		домашнего использования
		344120	Система мониторинга глюкозы ИВД, для использования вблизи пациента
		300680	Система мониторинга глюкозы в крови для домашнего использования/использования у постели больного ИВД
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
188	Анализатор гемоглобина крови или тест-системы для определения уровня гемоглобина крови (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	287970	Анализатор гемоглобина ИВД, для использования вблизи пациента
		135260	Анализатор биохимический метаболического профиля ИВД, портативный, автоматический
		287930	Анализатор газов крови/гемоксиметр ИВД, для использования вблизи пациента
		261380	Анализатор гемоглобина ИВД, лабораторный, полуавтоматический
		261330	Анализатор гемоглобина ИВД, лабораторный, автоматический
		129110	Анализатор гликированного гемоглобина (HbA1C) ИВД
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
189	Экспресс-анализатор уровня холестерина в крови портативный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	261600	Анализатор липидного профиля ИВД, лабораторный, автоматический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
190	Весы напольные для взрослых (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	258800	Весы напольные, электронные
		258840	Весы напольные, механические
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
191	Весы для детей до 1 года (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	233210	Весы для младенцев, электронные
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
192	Дыхательный аппарат ручной (мешок Амбу) (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	121180	Аппарат искусственной вентиляции легких, ручной, многоразового использования
		121270	Аппарат искусственной вентиляции легких,

			ручной, одноразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
193	Стетоскоп акушерский (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	122050	Стетоскоп акушерский
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
194	Холодильник для хранения лекарственных препаратов (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	215850	Холодильник фармацевтический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
195	Ростомер (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	157600	Ростомер медицинский
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
196	Сантиметровая лента (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	105620	Рулетка, многоразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
197	Пульсоксиметр портативный (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	149980	Пульсоксиметр, с питанием от батареи
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
198	Спирометр (портативный с одноразовыми мундштуками) (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	233930	Спирометр стимулирующий
		232490	Спирометр диагностический
		329590	Спирометр-монитор, механический
		288690	Спирометр-монитор, электрический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
199	Набор для проведения коникотомии одноразовый (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	250180	Набор для коникотомии, одноразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
200	Емкости для дезинфекции инструментария и расходных материалов (для оснащения	185890	Контейнер для стерилизации/дезинфекции

	фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)		
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
201	Емкости для сбора бытовых и медицинских отходов (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	257280	Контейнер для сбора колюще-режущих медицинских отходов
		336200	Пакет для сбора, хранения и транспортировки медицинских отходов
		123680	Контейнер для отходов с биологическими загрязнениями
		142710	Набор для сбора и утилизации инфицированных отходов
		289720	Контейнер для цитотоксических отходов
		339050	Контейнер для сбора отходов лабораторный ИВД
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
202	Аптечка экстренной профилактики парентеральных инфекций	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
203	Укладка для оказания помощи при остром коронарном синдроме (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	271350	Набор для сердечно-легочной реанимации, многоразового использования
		191650	Набор для сердечно-легочной реанимации, одноразового использования
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
204	Укладка для оказания помощи при остром нарушении мозгового кровообращения (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
205	Укладка для оказания помощи при желудочно-кишечном (внутреннем) кровотечении (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
206	Укладка с педикулоцидными средствами (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	102900	Набор для удаления вшей/профилактики их появления

(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#))

207	Укладка экстренной профилактики парентеральных инфекций для оказания первичной медико-санитарной помощи, скорой медицинской помощи, специализированной медицинской помощи и паллиативной медицинской помощи (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	279970	Набор первой медицинской помощи, содержащий лекарственные средства
-----	---	--------	--

(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#))

208	Укладка универсальная для забора материала от людей и из объектов окружающей среды для исследования на инфекционные заболевания, представляющие опасность для окружающих (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	349480	Набор для сбора, обработки и транспортировки проб неспециализированный
		267520	Набор для забора проб воздуха
		263860	Набор для забора проб артериальной крови
		317490	Набор для забора образцов с поверхности кожи

(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#))

209	Тонометр транспальпебральный для измерения внутриглазного давления (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	172460	Тонометр офтальмологический, с питанием от сети
-----	--	--------	---

(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#))

210	Аппарат для измерения артериального давления (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	216350	Аппарат электронный для измерения артериального давления с автоматическим накачиванием воздуха, стационарный
		216560	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на палец
		216630	Аппарат электронный для измерения артериального давления автоматический, портативный, с манжетой на плечо/запястье
		239410	Аппарат для измерения артериального давления anerоидный механический
		122850	Аппарат для измерения артериального давления электрический с ручным

			нагнетением, портативный
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
211	Набор гинекологических инструментов (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	180490	Набор для гинекологического обследования
		166030	Набор для акушерских/гинекологических операций, не содержащий лекарственные средства, многоразового использования
		165990	Набор для акушерских/гинекологических операций, содержащий лекарственные средства
		321950	Набор для акушерских/гинекологических операций, не содержащий лекарственные средства, одноразового использования
		230590	Набор для взятия мазков по Папаниколау
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			
212	Кресло гинекологическое (для оснащения фельдшерско-акушерского пункта, фельдшерского здравпункта)	151550	Стол гинекологический для осмотра/терапевтических процедур, механический
(Пункт дополнительно включен с 3 августа 2021 года приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н)			

РАЗДЕЛ II "ПРОЧЕЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ОСНАЩЕНИЯ ФЕЛЬДШЕРСКО-АКУШЕРСКОГО ПУНКТА, ФЕЛЬДШЕРСКОГО ЗДРАВПУНКТА"

(Дополнительно включен с 3 августа 2021 года [приказом Минздрава России от 14 мая 2021 года N 450н](#))

N п/п	Наименование оборудования
1	Рабочее место врача (фельдшера) с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"
2	Рабочее место врача акушера-гинеколога (акушерки) с персональным компьютером и выходом в информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"
3	Шкаф для одежды
4	Вешалка для одежды
5	Комплект оборудования для наглядной пропаганды здорового образа жизни

Редакция документа с учетом изменений и дополнений подготовлена АО "Кодекс"