

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)

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.

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	Наименование вида медицинского изделия в соответствии с номенклатурной классификацией медицинских изделий
<p align="center">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	294130	Система морцелляции тканей
		268350	Система лапароскопическая,

	полного объема лапароскопических операций с электромеханическим морцеллятором		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	131200	Кровать больничная с гидравлическим приводом

	них больных в палату интенсивной терапии и проведения на них закрытого массажа сердца	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 мониторирования 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 пультом 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	208940	Система рентгеновская

	рентгеновский аппарат		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 стабิโลграфии
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, многократного 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 (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)

38	Аппарат искусственной вентиляции легких с дыхательным автоматом, газовым и волюметрическим монитором (CMV, SIMV, СРАР) 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

Medicsnab

: +7 (495) 604-11-31

Email: info@medic-snab.ru

: medic-snab.ru