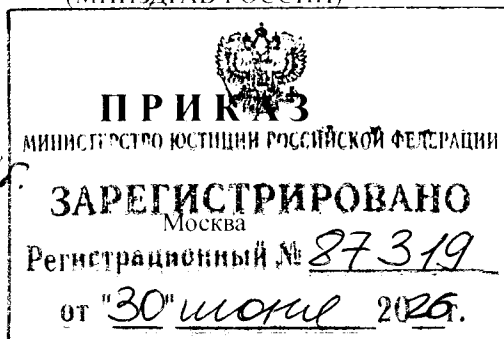




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

27 мая 2026г.



№ *5524*

Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при легочной гипертензии, в том числе хронической тромбоэмболической легочной гипертензии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» и подпунктом 5.2.18 пункта 5 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608, п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить стандарт медицинской помощи взрослым при легочной гипертензии, в том числе хронической тромбоэмболической легочной гипертензии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение), согласно приложению.

2. Признать утратившим силу приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 19 апреля 2021 г. № 371н «Об утверждении стандарта медицинской помощи взрослым при легочной гипертензии, в том числе хронической тромбоэмболической легочной гипертензии (диагностика, лечение и диспансерное наблюдение)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 мая 2021 г., регистрационный № 63592).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение

к приказу Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от «*27*» *марта* 2026 г. № *552н*

СТАНДАРТ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ,
В ТОМ ЧИСЛЕ ХРОНИЧЕСКОЙ ТРОМБОЭМБОЛИЧЕСКОЙ ЛЕГОЧНОЙ ГИПЕРТЕНЗИИ
(ДИАГНОСТИКА, ЛЕЧЕНИЕ И ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь, специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно, стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней): 365

Нозологические единицы (код по Международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра):

I27.0 Первичная легочная гипертензия

I27.2 Другая вторичная легочная гипертензия

I27.8 Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности

1. Медицинские услуги для диагностики заболеваний, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,13	1
V01.037.001	Прием (осмотр, консультация) врача-пульмонолога первичный	0,013	1
V01.040.001	Прием (осмотр, консультация) врача-ревматолога первичный	0,013	1
1.2. Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.061	Исследование уровня свободного трийодтиронина (СТ3) в крови	0,13	1
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина (СТ4) сыворотки крови	0,13	1
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТТГ) в крови	0,13	1
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	0,083	1
A12.06.010	Определение содержания антител к антигенам ядра клетки и ДНК	0,077	1

A12.06.029	Определение содержания антител к кардиолипину в крови	0,066	1
A12.06.030	Определение содержания антител к фосфолипидам в крови	0,066	1
A12.06.051	Определение содержания антител к бета-2-гликопротеину в крови	0,066	1
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,13	1
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,13	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,13	1
A26.06.049	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,13	1
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,13	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,13	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,13	2
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,13	2
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,13	1

1.3. Инструментальные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,13	2
A04.10.002.001	Эхокардиография чреспищеводная	0,039	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,13	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,13	2
A05.10.009	Магнитно-резонансная томография сердца и магистральных сосудов	0,039	1
A05.30.005	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости	0,0054	1
A05.30.005.001	Магнитно-резонансная томография органов брюшной полости с внутривенным контрастированием	0,0006	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,13	1
A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,13	2
A06.10.006	Коронарография	0,039	1
A06.12.010	Ангиография легочной артерии избирательная	0,041	1
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	0,12	1

A06.30.005	Компьютерная томография органов брюшной полости	0,0028	1
A06.30.005.003	Компьютерная томография органов брюшной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,011	1
A07.09.003	Сцинтиграфия легких перфузионная	0,094	1
A07.09.003.001	Сцинтиграфия легких вентиляционная	0,0094	1
A11.10.001	Чрезвенозная катетеризация сердца	0,13	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,13	1
A12.09.002.003	Эргоспирометрия	0,13	1
A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких	0,13	1
B03.015.008	Кардиореспираторный мониторинг	0,026	1
B03.020.005	Определение уровня общей физической подготовленности	0,13	1

2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
B01.003.003	Суточное наблюдение врачом-анестезиологом-реаниматологом	0,15	3

B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,87	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	1	1
B01.015.006	Ежедневный осмотр врачом-кардиологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,57	21
B01.043.005	Ежедневный осмотр врачом-сердечно-сосудистым хирургом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,061	12
B04.015.003	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога	1	2

2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.256	Исследования уровня N-терминального фрагмента натрийуретического пропептида мозгового (NT-proBNP) в крови	0,17	2
A26.06.036	Определение антигена (HbsAg) вируса гепатита В (Hepatitis B virus) в крови	0,52	2
A26.06.041	Определение антител к вирусу гепатита С (Hepatitis C virus) в крови	0,52	2
A26.06.048	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови	0,52	2

A26.06.049	Определение антител классов M, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-2 (Human immunodeficiency virus HIV 2) в крови	0,52	2
A26.06.082	Определение антител к бледной трепонеме (Treponema pallidum) в крови	0,52	2
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,96	2
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	0,49	10
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	3
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	8
B03.016.011	Исследование кислотно-основного состояния и газов крови	0,94	2

2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	1	3
A04.10.002.001	Эхокардиография чрезпищеводная	0,036	2
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	4
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,0011	1

A06.09.007.001	Прицельная рентгенография органов грудной клетки	0,52	2
A06.10.006	Коронарография	0,046	3
A06.12.010	Ангиография легочной артерии избирательная	0,12	3
A06.12.057	Компьютерно-томографическая ангиография легочных сосудов	0,11	2
A11.10.001	Чрезвенная катетеризация сердца	0,84	1
A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,57	1
A12.09.002.003	Эргоспирометрия	0,52	2
A12.09.006	Исследование диффузионной способности легких	0,39	2
B03.015.008	Кардиореспираторный мониторинг	0,031	2
B03.020.005	Определение уровня общей физической подготовленности	1	3

2.4. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A16.10.032.004	Транслюминальная баллонная ангиопластика легочной артерии	0,088	4
A16.12.009	Тромбэндартэктомия	0,05	1

A16.12.061.001	Баллонная агриосептостомия	0,011	1
----------------	----------------------------	-------	---

2.5. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A20.30.026	Оксигенотерапия	0,0036	1

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата (международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	Средняя суточная доза	Средняя курсовая доза
B01AA	Антагонисты витамина К	Варфарин	0,59	мкг	7 500	2 737 500
B01AC	Антиагреганты, кроме гепарина	Илопрост	0,072	мкг	30	10 950
		Селексипаг	0,16	мкг	800	292 000

C02KX	Антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии							
	Амбризентан	0,12	мг	10	3 650			
	Бозентан	0,057	мг	250	91 250			
	Мацитентан	0,26	мг	10	3 650			
	Риоцигуат	0,34	мкг	7 500	2 737 500			
G04BE	Препараты для лечения эректильной дисфункции							
	Силденафил	0,23	мг	60	21 900			
	Тадалафил	0,092	мг	40	14 600			

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания, имеющие государственную регистрацию

4.1. Лечебное питание		
Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	0,58	23