

## МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

### ПРИКАЗ

ОТ 13 АПРЕЛЯ 2021 ГОДА N 347Н

#### ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТОВ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОМ НОВООБРАЗОВАНИИ БРОНХОВ И ЛЕГКОГО

В соответствии с [пунктом 4 части 1 статьи 37 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; 2018, N 53, ст.8415) и [подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации](#), утвержденного [постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 608](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст.3526),

приказываю:

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при злокачественном новообразовании бронхов и легкого (диагностика и лечение) согласно [приложению N 1](#);

стандарт медицинской помощи взрослым при злокачественном новообразовании бронхов и легкого (диспансерное наблюдение) согласно [приложению N 2](#).

2. Признать утратившими силу:

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 7 ноября 2012 г. N 684н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях легкого I-II стадии \(хирургическое лечение\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2012 г., регистрационный N 26380);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 694н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при мелкоклеточном раке легкого I-IV стадии с прогрессированием процесса \(химиотерапевтическое лечение\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 января 2013 г., регистрационный N 26609);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 695н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии \(послеоперационная лучевая терапия\), мелкоклеточном раке легкого IA-IIIВ стадии \(лучевая терапия по радикальной программе\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 24 декабря 2012 г., регистрационный N 26310);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 709н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии \(предоперационное лучевое лечение\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 января 2013 г., регистрационный N 26676);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 784н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии \(послеоперационная лучевая терапия\)"](#) (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 декабря 2012 г., регистрационный N 26381);

[приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. N 788н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого I-IIIА стадии](#)

(химиотерапевтическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 марта 2013 г., регистрационный N 27421);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1081н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях легкого I-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 4 февраля 2013 г., регистрационный N 26810);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. N 1139н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии (послеоперационная лучевая терапия, дистанционная лучевая терапия)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 июня 2013 г., регистрационный N 28622);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1462н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях легкого III-IV стадии (паллиативное эндоскопическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 марта 2013 г., регистрационный N 27766);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1464н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при генерализованном немелкоклеточном раке легкого IIIB-IV стадии при наличии медицинских противопоказаний к хирургическому лечению (химиотерапевтическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 февраля 2013 г., регистрационный N 27255);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 декабря 2012 г. N 1504н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях легкого 0-I стадии, функционально неоперабельный больной (эндоскопическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 5 марта 2013 г., регистрационный N 27504);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 1 июля 2015 г. N 406ан "Об утверждении стандарта медицинской помощи при злокачественных новообразованиях легкого I-II стадии (хирургическое эндоскопическое лечение)" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 июля 2015 г., регистрационный N 38250).

Министр  
М.А.Мурашко

Зарегистрировано  
в Министерстве юстиции  
Российской Федерации  
14 мая 2021 года,  
регистрационный N 63441

**Приложение N 1  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 13 апреля 2021 года N 347н**

**СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОМ НОВООБРАЗОВАНИИ  
БРОНХОВ И ЛЕГКОГО (ДИАГНОСТИКА И ЛЕЧЕНИЕ)**

**Возрастная категория пациента: взрослые**

**Пол пациента:** любой

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

**Условия оказания медицинской помощи:** стационарно, в дневном стационаре, амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

C34 Злокачественное новообразование бронхов и легкого

<sup>1</sup> [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.](#)

## 1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ

### 1.11 Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.015.001	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога первичный	0,026	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,035	1
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,82	1

<sup>2</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

### 1.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.09.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов	0,8	1

A08.09.001.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей трахеи и бронхов с применением иммуногистохимических методов	0,4	1
A08.09.008	Цитологическое исследование микропрепарата тканей трахеи и бронхов	0,8	1
B03.005.006	Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)	0,8	1
B03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,8	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,8	1
B03.016.006	Общий (клинический) анализ мочи	0,8	1

## 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.09.003.001	Видеотрахеобронхоскопия	0,8	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,8	1
A04.10.002	Эхокардиография	0,026	1
A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	0,8	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,89	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	0,72	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,24	1
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,08	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,32	1
A07.30.043.001	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП с контрастированием	0,48	1
A11.09.008	Биопсия трахеи, бронхов при бронхоскопии	0,8	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	0,21	1
B01.015.002	Прием (осмотр, консультация) врача-кардиолога повторный	0,33	2
B01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,24	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	1	3
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	18
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,24	36

B01.058.001	Прием (осмотр, консультация) врача-эндокринолога первичный	0,091	1
-------------	--	-------	---

## Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

### 2.2. Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A08.09.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого	1	1
A08.09.002.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей легкого с применением иммуногистохимических методов	0,51	1
A08.09.007	Цитологическое исследование микропрепарата тканей легкого	0,8	1
A08.30.004	Иммуноцитохимическое исследование биологического материала	0,3	1
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,043	1
A08.30.039	Определение экспрессии белка PDL1 иммуногистохимическим методом	0,51	1
A27.30.008	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене BRAF в биопсийном (операционном) материале	0,1	1
A27.30.016	Молекулярно-генетическое исследование мутаций в гене EGFR в биопсийном (операционном) материале	0,51	1
A27.30.017	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ALK	0,2	1
A27.30.018	Молекулярно-генетическое исследование транслокаций гена ROS1	0,2	1

### 2.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.10.002	Эхокардиография	0,59	1
A04.12.002.002	Ультразвуковая доплерография вен нижних конечностей	0,45	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,95	4
A05.10.008	Холтеровское мониторирование сердечного ритма	0,14	1
A05.23.009.001	Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием	1	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,65	3
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,39	3
A06.09.007	Рентгенография легких	0,6	3
A06.23.004.006	Компьютерная томография головного мозга с внутривенным контрастированием	0,25	1
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,6	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,4	1

A12.09.001	Исследование неспровоцированных дыхательных объемов и потоков	0,45	1
------------	---	------	---

#### 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
A03.10.001	Торакоскопия	0,08	1
A03.11.001	Медиастиноскопия	0,16	1
A11.09.001	Биопсия трансторакальная легкого рентгенохирургическая	0,28	1
A11.11.002	Трансбронхиальная пункция	0,28	1
A16.06.004	Лимфаденэктомия медиастинальная	0,12	1
A16.06.004.001	Лимфаденэктомия медиастинальная с использованием видеоэндоскопических технологий	0,081	1
A16.08.032.006	Резекция бифуркации трахеи	0,011	1
A16.09.009	Лобэктомия (удаление доли легкого)	0,067	1
A16.09.009.007	Билобэктомия расширенная при новообразованиях легких	0,0035	1
A16.09.009.010	Лобэктомия. Видеоторакоскопическая резекция легких	0,073	1
A16.09.014	Пневмонэктомия	0,043	1
A16.09.016	Анатомическая сегментэктомия легкого	0,008	1
A16.09.016.007	Сегментэктомия легкого видеоторакоскопическая	0,008	1
A16.09.017	Резекция бронха	0,011	1
A16.09.018.001	Пластика бронха. Реконструктивные операции на трахее и бронхах	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
A07.30.009	Конформная дистанционная лучевая терапия	0,14	24
A07.30.009.001	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, VMAT, стереотаксическая	0,013	3

### 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 <sup>3</sup>	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
B01AB	Группа гепарина	Надропарин кальция	0,21	анти-Ха МЕ	2850	22800
B03BA	Витамин B12 (цианокобаламин и его аналоги)	Цианокобаламин	0,13	мг	1	34
B03BB	Фолиевая кислота и ее					

производные					
H02AB Глюкокортикоиды	Фолиевая кислота	0,13	мкг	675	16200
	Дексаметазон	0,32	мг	16	160
L01AA Аналоги азотистого иприта	Циклофосфа-мид	0,023	мг	1790	3580
L01BA Аналоги фолиевой кислоты	Пеметрексед	0,13	мг	895	4475
L01BC Аналоги пиримидина	Гемцитабин	0,013	мг	1790	19690
	Гемцитабин	0,036	мкг	2013750	18123750
L01CA Алкалоиды барвинка и их аналоги	Винорелбин	0,048	мкг	53700	537000
	Винорелбин	0,032	мкг	107400	1181400
L01CB Производные подофиллотоксина	Этопозид	0,023	мкг	89500	1790000
L01CD Таксаны	Доцетаксел	0,025	мкг	134250	671250
	Паклитаксел	0,0011	мкг	313250	1253000
	Паклитаксел	0,092	мкг	335625	1342500
L01DB Антрациклины и родственные соединения	Доксорубицин	0,023	мкг	89500	179000
L01XA Препараты платины	Карбоплатин	0,1	мг	650	2600
	Карбоплатин	0,076	мг	715	2860
	Карбоплатин	0,073	мг	780	3120
	Карбоплатин	0,0063	мг	260	1820
	Карбоплатин	0,0077	мг	230	2760
	Цисплатин	0,055	мкг	134250	537000
	Цисплатин	0,036	мкг	143200	572800
	Цисплатин	0,028	мг	179	895
	Цисплатин	0,056	мкг	138725	693625
	Цисплатин	0,07	мкг	125300	626500
	Цисплатин	0,0075	мкг	120825	241650
L01XC Моноклональные антитела	Атезолизумаб	0,094	мг	1200	8400
	Атезолизумаб	0,0065	мг	840	12600
	Атезолизумаб	0,0061	мг	1680	10080
	Бевацизумаб	0,079	мг	1050	6300
	Дурвалумаб	0,064	мг	700	4200
	Ниволумаб	0,0058	мг	240	3600
	Ниволумаб	0,0076	мг	210	3360
	Ниволумаб	0,0065	мг	480	2880
	Пембролизумаб	0,27	мг	200	1400
L01XE Ингибиторы протеинкиназы					
	Алектиниб	0,011	мг	1200	216000
	Афатиниб	0,0087	мг	40	7200
	Гефитиниб	0,0087	мг	250	45000
	Дабрафениб	0,0047	мг	300	54000



L01XX Прочие противоопухолевые препараты	Кризотиниб	0,0029	мг	500	90000
	Нинтеданиб	0,0018	мг	400	44400
	Осимертиниб	0,026	мг	80	14800
	Траметиниб	0,0047	мг	2	360
	Церитиниб	0,0029	мг	450	81000
	Эрлотиниб	0,0087	мг	150	27000
	Топотекан	0,023	мкг	2685	32220

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"

3 Международное непатентованное, или группировочное, или химическое, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

4 Средняя суточная доза.

5 Средняя курсовая доза.

4. ВИДЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ, ВКЛЮЧАЯ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЕ ПРОДУКТЫ ЛЕЧЕБНОГО ПИТАНИЯ

4.1. Лечебное питание

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	7

Приложение N 2  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 13 апреля 2021 года N 347н

СТАНДАРТ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ ЗЛОКАЧЕСТВЕННОМ НОВООБРАЗОВАНИИ  
БРОНХОВ И ЛЕГКОГО (ДИСПАНСЕРНОЕ НАБЛЮДЕНИЕ)

Возрастная категория пациента: взрослые

Пол пациента: любой

Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно

Форма оказания медицинской помощи: плановая



**Фаза течения заболевания (состояния):** вне зависимости от фазы

**Стадия и (или) степень тяжести заболевания (состояния):** вне зависимости

**Осложнения:** вне зависимости

**Средняя продолжительность лечения законченного случая (количество дней):** 365

**Нозологические единицы (код по МКБ X<sup>1</sup>):**

C34 Злокачественное новообразование бронхов и легкого

<sup>1</sup> [Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра](#).

## 1. МЕДИЦИНСКИЕ УСЛУГИ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ЗАБОЛЕВАНИЯ, СОСТОЯНИЯ И КОНТРОЛЯ ЗА ЛЕЧЕНИЕМ

### 1.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	3

<sup>2</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

### 1.2. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A04.09.002	Ультразвуковое исследование легких	1	3
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,3	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,9	3
A06.09.007	Рентгенография легких	0,1	3
A07.03.001.001	Сцинтиграфия костей всего тела	0,3	1

Электронный текст документа  
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:  
Официальный интернет-портал  
правовой информации  
[www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru), 17.05.2021,

N 0001202105170032

Текст/Редакция документа подготовлены АО "Кодекс"