



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНЗДРАВ РОССИИ)

ПРИКАЗ

*15 апреля 2021 г.*

Министерство юстиции Российской Федерации

**ЗАРЕГИСТРИРОВАНО**

Регистрационный № 63450  
от "14" мая 2021.

№ 3564

Москва

**Об утверждении  
стандартов медицинской помощи взрослым при раке ротовоглотки**

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» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2018, № 53, ст. 8415) и подпунктом 5.2.18 Положения о Министерстве здравоохранения Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. № 608 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, № 26, ст. 3526),  
приказываю:

1. Утвердить:

стандарт медицинской помощи взрослым при раке ротовоглотки (диагностика и лечение) согласно приложению № 1;

стандарт медицинской помощи взрослым при раке ротовоглотки (диспансерное наблюдение) согласно приложению № 2.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 9 ноября 2012 г. № 824н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях ротовоглотки III-IVB стадии (предоперационная или послеоперационная лучевая терапия)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 марта 2013 г., регистрационный № 27811);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1144н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при анапластическом раке щитовидной железы IV стадии (химиотерапевтическое лечение)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 февраля 2013 г., регистрационный № 27402);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1169н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях ротоглотки 0-IV стадии (обследование при проведении диспансерного наблюдения)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 марта 2013 г., регистрационный № 27653);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 декабря 2012 г. № 1195н «Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при злокачественных новообразованиях ротоглотки 0-IV стадии (обследование в целях установления диагноза заболевания и подготовки к противоопухолевому лечению)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 марта 2013 г., регистрационный № 27520);

приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 1745н «Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при злокачественных новообразованиях ротоглотки III-IVB стадии (пред- или послеоперационная дистанционная лучевая терапия) (дневной стационар)» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 апреля 2013 г., регистрационный № 27942);

пункты 5 и 21 изменений, которые вносятся в стандарты медицинской помощи, утвержденные приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации, утвержденных приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 10 мая 2017 г. № 200н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 31 мая 2017 г., регистрационный № 46894), с изменениями, внесенными приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 1244н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 февраля 2021 г., регистрационный № 62542).

Министр

М.А. Мурашко

Приложение № 1  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «15» августа 2021 г. № 3564

**СТАНДАРТ  
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РАКЕ РОТОГЛОТКИ (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>):**

C01      Злокачественные новообразования основания языка

C02.4    Злокачественное новообразование язычной миндалины

C05.1    Злокачественное новообразование мягкого неба

C05.2    Злокачественное новообразование язычка

C09      Злокачественное новообразование миндалины

C10 Злокачественное новообразование ротоглотки

**1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния**

**1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты представления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B01.027.001	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога первичный	0,93	1
B01.065.001	Прием (осмотр, консультация) врача-стоматолога-терапевта первичный	0,93	1

**1.2. Лабораторные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты представления	Усредненный показатель кратности применения
A08.06.001	Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла	0,74	2
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,19	1
A08.06.005	Цитологическое исследование биоптатов лимфоузлов	0,19	1
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	0,93	1
A08.08.003	Цитологическое исследование мазков с поверхности слизистой оболочки верхних дыхательных путей	0,93	1

A08.08.004	Цитологическое исследование микропрепарата тканей верхних дыхательных путей	0,93	1
A26.30.037	Молекулярно-биологическое исследование биопсийного (операционного) материала на вирус папилломы человека (Papilloma virus) высокого канцерогенного риска (16, 18 тип)	0,93	1

### 1.3. Инструментальные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.005	Фиброларингоскопия	0,93	1
A03.16.003	Эзофагогастроскопия	0,28	1
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	0,93	3
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,84	1
A06.03.002.005	Компьютерная томография лицевого отдела черепа с внутривенным болюсным контрастированием	0,28	1
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,046	1
A06.09.005.002	Компьютерная томография органов грудной полости с внутривенным болюсным контрастированием	0,88	1
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с туморотропными РФП	0,46	1
A11.06.001.001	Пункция лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,74	2

A11.06.002.001	Биопсия лимфатического узла под контролем ультразвукового исследования	0,19	1
A11.07.016.001	Биопсия слизистой рогоглотки под контролем эндоскопического исследования	0,93	1
A11.08.010.002	Получение мазков со слизистой оболочки рогоглотки	0,93	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	0,04	1
B01.027.002	Прием (осмотр, консультация) врача-онколога повторный	0,96	1
B01.027.003	Ежедневный осмотр врачом-онкологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,89	17
B01.038.005	Ежедневный осмотр врачом-радиотерапевтом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	0,8	49

2.2. Лабораторные методы исследования		Усредненный показатель частоты представления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A08.03.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала костной ткани	0,0043	1
A08.06.002	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала лимфоузла	0,12	1
A08.08.001	Патолого-анатомическое исследование биопсийного (операционного) материала тканей верхних дыхательных путей	0,074	1
A08.30.017	Срочное интраоперационное патолого-анатомическое исследование	0,2	1

  

2.3. Инструментальные методы исследования		Усредненный показатель частоты представления	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
A05.03.004.001	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа с внутривенным контрастированием	0,8	1
A05.30.008.001	Магнитно-резонансная томография шеи с внутривенным контрастированием	0,8	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
A16.06.006	Лимфаденэктомия шейная	0,16	1
A16.07.081	Резекция ротоглотки	0,06	1
A16.07.081.001	Резекция ротоглотки комбинированная	0,0036	1
A16.07.081.002	Резекция ротоглотки комбинированная с реконструктивно-пластическим компонентом	0,0036	1
A16.07.081.003	Резекция ротоглотки комбинированная с микрохирургической реконструкцией	0,0036	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	0,08	35
A07.30.009.001	Конформная дистанционная лучевая терапия, в том числе IMRT, IGRT, ViMAT, стеректаксическая	0,72	35
A22.01.005	Низкоинтенсивное лазерное облучение кожи	0,16	14

**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 представления	Единицы измерения	ССД <sup>4</sup>	СКД <sup>5</sup>
L01BC	Аналоги пиримидина	Фторурацил	0,35	МГ	1 790	34 010
L01XA	Препараты платины	Карбоплатин	0,0068	МГ	825	4 950
		Карбоплатин	0,0068	МГ	375	9 375
		Карбоплатин	0,009	МГ	750	6 750
		Карбоплатин	0,098	МГ	225	1 575
		Цисплатин	0,32	МГ	179	895
		Цисплатин	0,3	МКГ	134 250	402 750
L01XC	Моноклональные антитела	Ниволумаб	0,037	МГ	210	4 620
		Пембролизумаб	0,031	МГ	200	3 600
		Цетуксимаб	0,12	МГ	716	1 432
		Цетуксимаб	0,22	МКГ	447 500	5 817 500

#### **4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания**

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
<b>Вариант диеты с механическим и химическимЩажением</b>	0,4	49
<b>Основной вариант стандартной диеты</b>	0,46	16
<b>Энтеральное питание (ЭП)</b>	0,2	3

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотр.

<sup>2</sup> Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения 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.

<sup>3</sup> Международное непатентованное, или химическое, или группированное, или химическое, а в случаях их отсутствия – торговое наименование лекарственного препарата.

<sup>4</sup> Средняя суточная доза.

<sup>5</sup> Средняя курсовая доза.

Приложение № 2  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «5» апреля 2021 г. № 3564

**СТАНДАРТ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ВЗРОСЛЫМ ПРИ РАКЕ РОТОГЛОТКИ (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>):**

- |       |   |
|-------|---|
| C01   | Злокачественные новообразования основания языка   |
| C02.4 | Злокачественное новообразование язычной миндалины |
| C05.1 | Злокачественное новообразование мягкого неба      |
| C05.2 | Злокачественное новообразование язычка            |
| C09   | Злокачественное новообразование миндалины         |

C10 Злокачественное новообразование ротоглотки

**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 представления <sup>2</sup>	Усредненный показатель кратности применения
B04.027.001	Диспансерный прием (осмотр, консультация) врача-онколога	1	2

**1.2. Лабораторные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты представления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.065	Исследование уровня тиреотропного гормона (ТГГ) в крови	0,3	1

**1.3. Инструментальные методы исследования**

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты представления	Усредненный показатель кратности применения
A03.08.005	Фиброларингоскопия	1	2
A04.06.002	Ультразвуковое исследование лимфатических узлов (одна анатомическая зона)	1	4

A04.16.001	Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное)	1	1	2
A04.30.010	Ультразвуковое исследование органов малого таза (комплексное)	0,1	1	
A05.03.004	Магнитно-резонансная томография лицевого отдела черепа	0,9	2	
A05.30.008	Магнитно-резонансная томография шеи	0,9	2	
A06.07.013	Компьютерная томография челюстно-лицевой области	0,3	2	
A06.08.009	Компьютерная томография верхних дыхательных путей и шеи	0,3	2	
A06.09.005	Компьютерная томография органов грудной полости	0,8	1	
A06.09.007	Рентгенография легких	0,2	1	
A07.30.043	Позитронная эмиссионная томография, совмещенная с компьютерной томографией с гуморотропными РФП	0,14	1	

<sup>1</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

<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.