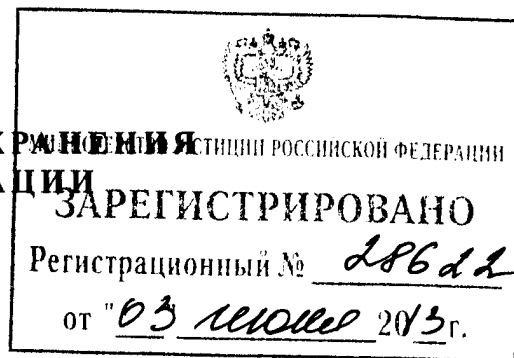




МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минздрав России)



## П Р И К А З

20 декабря 2012 г.

№ 1139/н

Москва

### Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии (послеоперационная лучевая терапия, дистанционная лучевая терапия)

В соответствии со статьей 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; 2012, № 26, ст. 3442, 3446) п р и к а з ы в а ю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии (послеоперационная лучевая терапия, дистанционная лучевая терапия) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от 20 декабря 2012 № 1134ч

**Стандарт специализированной медицинской помощи при немелкоклеточном раке легкого II-III стадии  
(послеоперационная лучевая терапия, дистанционная лучевая терапия)**

**Категория возрастная:** взрослые  
**Пол:** любой  
**Фаза:** первичный процесс  
**Стадия:** T1-4N1-3M0  
**Осложнения:** без осложнений  
**Вид медицинской помощи:** специализированная медицинская помощь  
**Условия оказания медицинской помощи:** дневной стационар  
**Форма оказания медицинской помощи:** плановая  
**Средние сроки лечения (количество дней):** 25

**Код по МКБ X\*** C34 Злокачественное новообразование бронхов и легкого  
**Нозологические единицы**

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

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

| Код         | Наименование медицинской услуги                        | Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup> | Усредненный показатель кратности применения |
|-------------|--|--|---|
| V01.038.003 | Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом первичный | 1  | 1   |

<sup>1</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

| <b>Лабораторные методы исследования</b>  |   | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
|--|---|--|--|
| <b>Код медицинской услуги</b>  | <b>Наименование медицинской услуги</b>  |  |  |
| V03.016.002  | Общий (клинический) анализ крови  | 0,5  | 1  |
| V03.016.004  | Анализ крови биохимический общетерапевтический  | 0,5  | 1  |
| V03.016.006  | Анализ мочи общий   | 0,5  | 1  |
| <b>Инструментальные методы исследования</b>  |   |  |  |
| <b>Код медицинской услуги</b>  | <b>Наименование медицинской услуги</b>  | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| A05.10.006   | Регистрация электрокардиограммы   | 0,3  | 1  |
| A06.09.005   | Компьютерная томография органов грудной полости   | 0,01   | 1  |
| A06.09.007   | Рентгенография легких   | 0,01   | 1  |
| V03.037.001  | Функциональное тестирование легких  | 0,01   | 1  |
| V03.052.001  | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов  | 0,05   | 1  |
| <b>2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением</b> |   |  |  |
| <b>Код медицинской услуги</b>  | <b>Наименование медицинской услуги</b>  | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| V01.038.004  | Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста<br>Осмотр (консультация) врачом-радиотерапевтом повторный | 1  | 24   |

| <b>Лабораторные методы исследования</b>     |   | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
|---|---|--|--|
| <b>Код медицинской услуги</b>               | <b>Наименование медицинской услуги</b>                              |  |  |
| A08.06.001                                  | Цитологическое исследование препарата тканей лимфоузла              | 0,05   | 1  |
| B03.005.006                                 | Коагулограмма (ориентировочное исследование системы гемостаза)      | 0,01   | 1  |
| B03.016.003                                 | Общий (клинический) анализ крови развернутый                        | 1  | 2  |
| B03.016.004                                 | Анализ крови биохимический общетерапевтический                      | 1  | 2  |
| B03.016.006                                 | Анализ мочи общий   | 1  | 2  |
| <b>Инструментальные методы исследования</b> |   |  |  |
| <b>Код медицинской услуги</b>               | <b>Наименование медицинской услуги</b>                              | <b>Усредненный показатель частоты предоставления</b> | <b>Усредненный показатель кратности применения</b> |
| A05.10.006                                  | Регистрация электрокардиограммы                                     | 0,01   | 1  |
| A05.23.009.001                              | Магнитно-резонансная томография головного мозга с контрастированием | 0,03   | 1  |
| A06.09.005                                  | Компьютерная томография органов грудной полости                     | 0,01   | 1  |
| A06.09.007                                  | Рентгенография легких   | 0,03   | 1  |
| A06.30.009                                  | Топометрия компьютерно-томографическая                              | 0,99   | 1  |
| A07.03.001                                  | Сцинтиграфия костей   | 0,01   | 1  |
| A07.30.020                                  | Дозиметрическое планирование лучевой терапии                        | 1  | 1  |
| A07.30.021                                  | Дозиметрический и радиометрический контроль лучевой терапии         | 1  | 1  |
| A11.06.003                                  | Пункция лимфатического узла   | 0,05   | 1  |
| B03.037.001                                 | Функциональное тестирование легких                                  | 0,01   | 1  |
| B03.052.001                                 | Комплексное ультразвуковое исследование внутренних органов          | 0,03   | 1  |

| Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации |   |   |   |
|---|---|---|---|
| Код медицинской услуги  | Наименование медицинской услуги   | Усредненный показатель частоты предоставления | Усредненный показатель кратности применения |
| A07.09.001.001  | Дистанционная лучевая терапия на медицинских ускорителях электронов опухолей нижних дыхательных путей | 0,8   | 1   |
| A07.09.001.002  | Дистанционная гамма-терапия опухолей нижних дыхательных путей   | 0,2   | 1   |

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

| Код   | Анатомо-терапевтическая классификация | Наименование лекарственного препарата** | Усредненный показатель частоты предоставления | Единицы измерения | ССД*** | СКД**** |
|-------|---------------------------------------|---|---|-------------------|--------|---------|
| V08CA | Парамагнитные контрастные средства    | Гадолиамид                              | 0,02  | ммоль             | 0,5    | 0,5     |
|       |                                       | Гадопентетовая кислота                  |   | ммоль             | 0,5    | 0,5     |

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра  
 \*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*\*\* - средняя суточная доза

\*\*\*\* - средняя курсовая доза

Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и

фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственных препаратов, рекомендованного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11.2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).