Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения



**«Коечный фонд и его использование. Формирование отчетных данных»**

Шелепова Екатерина Александровна

Электронный адрес: [shelepova@mednet.ru](mailto:shelepova@mednet.ru)

[**www.mednet.ru**](http://www.mednet.ru/)



**Койка – это ресурс медицинской организации**

# Койка - это условная расчетная единица, отражающая возможность стационара лечебно-профилактического

учреждения по размещению и лечению одного больного

**Коечный фонд** - койки, предназначенные для размещения пациента во время стационарного лечения. Койки могут делиться по профилям

# Федеральный закон от 21.11.2011 №323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»



Приказ Минздравсоцразвития России от 17.05.2012 N 555н «Об утверждении

номенклатуры коечного фонда по профилям медицинской помощи»

**НОМЕНКЛАТУРА КОЕЧНОГО ФОНДА**

**ПО ПРОФИЛЯМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Профиль медицинской помощи** | **Профиль койки** |
| **акушерское дело** | **для беременных и рожениц, патологии беременности, койки сестринского ухода** |
| акушерство и гинекология | для беременных и рожениц, патологии беременности, гинекологические, гинекологические для детей, гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий |
| аллергология и иммунология | аллергологические |
| **анестезиология и реаниматология** | **реанимационные, реанимационные для новорожденных, интенсивной терапии, интенсивной терапии для новорожденных** |
| гастроэнтерология | гастроэнтерологические |
| …. | .. |
| дерматовенерология | дерматологические, венерологические |
| **кардиология** | **кардиологические, кардиологические интенсивной терапии, кардиологические для больных с острым инфарктом миокарда** |
| **неврология** | **неврологические, неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения, неврологические интенсивной терапии, психоневрологические для детей** |
| неонатология | патологии новорожденных и недоношенных детей, для новорожденных |



Главный врач медицинской организации несет ответственность за:

* своевременное и качественное осуществление возложенных на него должностных обязанностей;
* ведение документации, предусмотренной действующими нормативно-правовыми актами;
* своевременное предоставление и достоверность статистической информации о деятельности медицинской организации

Профиль коек

№

строки

Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт

из них

В отчетном году

из общего числа поступивших (гр. 6):

на конец отчетного

года

располо-

женных

в сельской местности

средне-годовых поступило пациентов,

всего, чел

из них сельских

жителей

детей

лиц старше трудоспо-

0–17 лет

собного возраста

1

Всего

в том числе:

аллергологические для взрослых аллергологические для детей для беременныхи рожениц

для патологии беременности

гинекологические для взрослых

2 3 4 5 6

1

2

3

4

5

6

7 8 9

007/у Листок учета движения больных и коечного фонда

стационара

из них гинекологические для вспомогательных репродуктивных технологий



гинекологические для детей

гастроэнтерологические для взрослых гастроэнтерологические для детей

гематологические для взрослых гематологические для детей

геронтологические дерматологические для взрослых дерматологические для детей венерологическиедля взрослых венерологическиедля детей

инфекционные для взрослых из них лепрозные

для COVID-19

инфекционные для детей из них лепрозные

для COVID-19

кардиологические для взрослых из них:

кардиологические интенсивной терапии

кардиологические для больных с острым

инфарктом миокарда

6.1

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

17.1

17.2

18

18.1

18.2

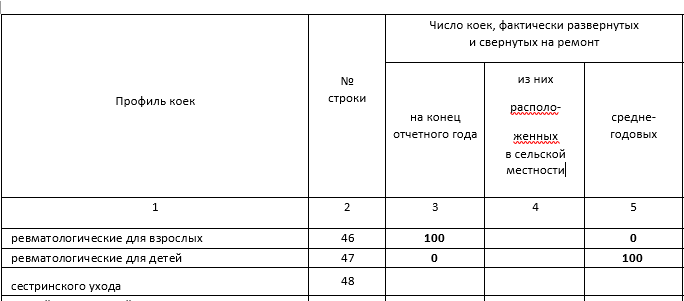
19

19.1

19.2

016/у Сводная ведомость учета движения больных и коечного фонда по

стационару, отделению или профилю коек



Среднегодовая

койка 016/у



Показатели, которые являются основанием для оценки эффективности использования коечного фонда :

Обеспеченность населения койками Среднее число дней занятости койки в году

Средняя длительность пребывания больного на койке

Оборот койки

Уровень госпитализации Больничная летальность



**Необходимо обратить внимание на показатель деятельности стационара: Работа койки**

**Данный показатель не должен превышать рекомендованный по ТПГГ (330 дней) в целом по субъекту РФ и, соответственно, рекомендованные по профилям коек.**

**Предоставить пояснительные записки (за подписью руководителя органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации) при работе койки в целом по субъекту по профилю более 350 дней и менее 280 дней**

Профиль коек

Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт

из них

№ располо-

отклонениВ оетчемтноем гжодуду

из общего числа поступивших (гр. 6):

койками на конец года и

детей

поступило пациентов, из них сельских

строки

на конец отчетного года

средне-годовых

всего, чел

жителей

лиц старше

1

кардиологические для детей наркологические

неврологические для взрослых из них:

женных

в сельской местности

2 3 4 5

20

21

22

среднегодовых (разни0ц–1а7 л)ет–

**П**6 **ерепрофи**7**лированны**8 **е**

**койки**

трудоспо- собного возраста

9

неврологические для больных с острыми нарушениями мозгового кровообращения неврологические интенсивной терапии



неврологические для детей

из них психоневрологические для детей нефрологические для взрослых

нефрологические для детей онкологические для взрослых

из них:

онкологические торакальные

онкологические абдоминальные онкоурологические

онкогинекологические

онкологические опухолей головы и шеи

онкологические опухолей костей, кожи и мягких тканей

онкологические паллиативные

онкологические для детей оториноларингологические для взрослых

из них оториноларингологические для кохлеарной имплантации

оториноларингологические для детей

из них оториноларингологические для детей для кохлеарной имплантации

офтальмологические для взрослых

офтальмологические для детей ожоговые

паллиативные для взрослых паллиативные для детей

педиатрические соматические

из них патологии новорожденных и недоношенных детей

койки для новорожденных

22.1

22.2

23

23.1

24

25

26

26.1

26.2

26.3

26.4

26.5

26.6

26.7

27

28

28.1

29

29.1

30

31

32

33

34

35

35.1

35.2

Койки на конец года – это ресурсная обеспеченность

койками, которая рассчитывается на 10 000 населения

Среднегодовые койки – это как в течении года эти койки использовались (работа койки)

Все изменения коечного фонда

регулируются руководителем медицинской организации

Коечную мощность утверждает

руководитель медицинской организации

Профиль коек

Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт

из них

В отчетном году

из общего числа поступивших (гр. 6):

№ строки

на конец отчетного

года

расположенных

в сельской местности

средне-годовых поступило пациентов,

всего, чел

из них сельских

жителей

детей

0–17 лет

лиц старше трудоспо- собного возраста

1

проктологические

психиатрические для взрослых из них:

психосоматические соматопсихиатрические

психиатрические для судебно-

психиатрической экспертизы психиатрические для детей

профпатологические

пульмонологические для взрослых пульмонологические для детей радиологические

реабилитационные для взрослых в том числе:

реабилитационные для взрослых больных с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств

реабилитационные для взрослых больных

с заболеваниями опорно-двигательного аппарата и периферической нервной системы

реабилитационные наркологические для взрослых

реабилитационные соматические реабилитационные для детей

2

36

37

37.1

37.2

37.3

38

39

40

41

42

43

43.1

43.2

43.3

43.4

44

3 4 5 6 7 8 9

Низкая работа койки – 45 дней Высокая работа койки – 420 дней

Дополнительно развернутые койки разворачиваются отдельно от основного коечного

фонда, не важно на какой площадке они будут организованны, например:

* + в этом же стационаре на имеющихся площадях
  + площади дневного стационара (без перепрофилирования коек)
  + на поликлинических площадях
  + в ином месте, но прикреплены к обслуживанию данной медицинской организации

в том числе:



реабилитационные для детей с заболеваниями центральной нервной системы и органов чувств реабилитационные для детей

с заболеваниями опорно-двигательного

аппарата и периферической нервной системы реабилитационные соматические

реанимационные из них:

реанимационные для новорожденных интенсивной терапии

интенсивной терапии для новорожденных

для COVID-19

44.1

44.2

44.3

45

45.1

45.2

45.3

45.4

как показывать работу коечного фонда до перепрофилирования ?

Вся работа проставляется по тому профилю, по которому она оказывалась в течении года. По перепрофилированным койка работа койки будет в зависимости сколько времени она работала. Если работа койки будет ниже 280 и выше 350, представить пояснение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Профиль коек | № строки | Число коек, фактически развернутых и свернутых на ремонт | | | В отчетном году | | | |
| на конец отчетного года | из них располо-  женных  в сельской местности | средне-годовых | поступило пациентов, всего, чел | из них сельских жителей | из общего числа поступивших (гр. 6): | |
| детей  0–17 лет | лиц старше трудоспо- собного возраста |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| ревматологические для взрослых | 46 |  |  |  |  |  |  |  |
| ревматологические для детей | 47 |  |  |  |  |  |  |  |
| сестринского ухода | 48 |  |  |  |  |  |  |  |
| скорой медицинской помощи краткосрочного пребывания | 49 |  |  |  |  |  |  |  |
| скорой медицинской помощи суточного пребывания | 50 |  |  |  |  |  |  |  |
| терапевтические | 51 |  |  |  |  |  |  |  |
| токсикологические | 52 |  |  |  |  |  |  |  |
| травматологические для взрослых | 53 |  |  |  |  |  |  |  |
| травматологические для детей | 54 |  |  |  |  |  |  |  |
| ортопедические для взрослых | 55 |  |  |  |  |  |  |  |
| ортопедические для детей | 56 |  |  |  |  |  |  |  |
| туберкулезные для взрослых | 57 |  |  |  |  |  |  |  |
| туберкулезные для детей | 58 |  |  |  |  |  |  |  |
| урологические для взрослых | 59 |  |  |  |  |  |  |  |
| урологические для детей | 60 |  |  |  |  |  |  |  |
| из них  уроандрологические для детей | 60.1 |  |  |  |  |  |  |  |
| хирургические для взрослых | 61 |  |  |  |  |  |  |  |
| абдоминальной хирургии | 62 |  |  |  |  |  |  |  |
| хирургические для детей | 63 |  |  |  |  |  |  |  |
| нейрохирургические для взрослых | 64 |  |  |  |  |  |  |  |
| нейрохирургические для детей | 65 |  |  |  |  |  |  |  |
| торакальной хирургии для взрослых | 66 |  |  |  |  |  |  |  |
| торакальной хирургии для детей | 67 |  |  |  |  |  |  |  |
| кардиохирургические | 68 |  |  |  |  |  |  |  |
| сосудистой хирургии | 69 |  |  |  |  |  |  |  |
| хирургические гнойные для взрослых | 70 |  |  |  |  |  |  |  |
| хирургические гнойные для детей | 71 |  |  |  |  |  |  |  |
| челюстно-лицевой хирургии для взрослых | 72 |  |  |  |  |  |  |  |
| челюстно-лицевой хирургии для детей | 73 |  |  |  |  |  |  |  |
| эндокринологические для взрослых | 74 |  |  |  |  |  |  |  |
| эндокринологические для детей | 75 |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие койки для взрослых | 76 |  |  |  |  |  |  |  |
| прочие койки для детей | 77 |  |  |  |  |  |  |  |
| Кроме того, «движение» больных новорожденных | 78 | х | х | х |  |  |  | **х** |







|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Из общего числа (стр. 01) – платных коек | 79 | |  | |  |  |  |  |  |
| Кроме того – дополнительно  развернутые койки для лечения пациентов с COVID- 19 | 80 | |  | |  |  |  |  |  |
|  | ра | сшифровать |  |

В «Кроме того - дополнительно развернутые койки для лечения пациентов с COVID-19» указываются койки, временно развернутые в период сложной эпидемиологической ситуации, связанной с COVID-19.

Временно развернутые койки в общий коечный фонд медицинской организации не включаются, так как являются временным ресурсом в связи с увеличением числа госпитализаций.

Временно развернутые койки не имеют постоянного профиля, он может меняться в зависимости от потребности решением руководителя МО, поэтому данные койки не включаются в итоговую строку, которая состоит из утвержденных коек



Структура коечного фонда утверждается руководителем медицинской организации.



Коечный фонд медицинской организации указывается по состоянию на 31.12 отчетного года. В число коек не включаются койки санаторно- курортных организаций, санаторно-курортных отделений и койки дневных стационаров.

Койки одноименного профиля, развернутые в различных отделениях медицинской организации, показывают суммарно одной строкой.

Временные приставные койки, развернутые в палатах, коридорах и т.д., в таблицу 3100 не включаются.

В графе «поступившие пациенты» включаются сведения о поступивших пациентах, переведенных из других медицинских организаций и из дневных стационаров.

Случаи перевода пациентов из любого профильного отделения в другое в этой же медицинской организации показывают, как внутрибольничные переводы. Все внутрибольничные переводы, мы находим отражение в форме 007/у. Пациенты, переведенные в дневной стационар или другую медицинскую организацию, считаются выписанными и поступившими вновь.

Всё движение пациентов учитывается по первичным учётным формам.



Если, в середине года Медицинская организация весь имеющийся коечный фонд перепрофилирует полностью под

COVID-19, в таком случае коечный фонд необходимо указать в таблице 3100 (заполнятся графы: число коек на конец отчетного года, из них расположенные в сельской местности и число среднегодовых коек ) по профилю Инфекционные, в том числе по COVID-19 на конец года.

Работа койки по данному профилю, после перепрофилирования, показывается с даты перепрофилирования, а

предыдущий период по соответствующим профилям по которым эти койки работали (без заполнения граф: число коек на конец отчетного года, из них расположенные в сельской местности и число среднегодовых коек).

