**«Об утверждении паспортов врачебных участков   
и порядков их ведения»**

В соответствии с пунктом 11 части 2 статьи 14 Федерального закона   
от 21 ноября 2021 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан   
в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2017, № 31, ст. 4791) подпунктом 5.2.199 пункта 5 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; 2017, № 52, ст. 8131), приказываю:

1. Утвердить:

форму медицинской документации «Паспорт врачебного участка (педиатрического)» согласно приложению № 1;

порядок ведения формы медицинской документации «Паспорт врачебного участка (педиатрического)» согласно приложению № 2;

форму медицинской документации «Паспорт врачебного участка (терапевтического)» согласно приложению № 3;

порядок ведения формы медицинской документации «Паспорт врачебного участка (терапевтического)» согласно приложению № 4.

2. Медицинские организации в соответствии с порядком организации системы документооборота в сфере охраны здоровья в части ведения медицинской документации в форме электронных документов, применяют учетные формы и порядки их ведения, утвержденные настоящим приказом,   
с 1 марта 2025 г.

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 сентября 2023 г. и действует   
до 1 сентября 2029 г.

Министр М.А. Мурашко

Приложение №1

к приказу

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование и адрес медицинской организации  (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя и адрес осуществления медицинской деятельности)  ОГРН (ОГРНИП) |  | Код формы по [ОКУД](consultantplus://offline/ref=890733579A4B5065876A73D825E78BFCCD4CD7ADB35827A4C38FF747C152EA0FEA6796168F9F0525DECBE70FD3SCp3I) \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Медицинская документация  форма «Паспорт врачебного участка (педиатрического)» |
| Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации  от \_\_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_\_н |
|  |
|  |
|  | | |

**Паспорт врачебного участка (педиатрического)**

I. Характеристика врачебного участка (педиатрического):

численность прикрепленного населения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человек

Местность: городская – 1, сельская - 2

Наличие транспорта: да, нет (нужное подчеркнуть)

I раздел. Характеристика прикрепленного к врачебному участку (педиатрическому) детского населения

1. Половозрастной состав прикрепленного детского населения

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Половозрастной состав прикрепленного детского населения | 20\_\_\_\_ г. (предшествующий отчетный период) | | | | |
| Всего детей (чел.) | из них: | | | |
| получают меры социальной поддержки | | дети-инвалиды | |
| федеральную (чел.) | субъекта Российской Федерации (чел.) | всего (чел.) | в т.ч. с впервые установленной инвалидностью |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Всего детей |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 2. | от 0 до 1 года |  |  |  |  |  |
| 3. | от 1 до 3 лет |  |  |  |  |  |
| 4. | от 4 до 6 лет |  |  |  |  |  |
| 5. | от 7 до 9 лет |  |  |  |  |  |
| 6. | от 10 до 14 лет |  |  |  |  |  |
| 7. | от 15 до 17лет |  |  |  |  |  |
| 8. | Дети из групп риска по злоупотреблениям |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 8.1. | алкоголем |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 8.1.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 8.1.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 8.2. | Курением (включая использование устройств для нагревания табака и электронных систем доставки никотина) |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 8.2.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 8.2.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 8.3. | наркотиками |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 8.3.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 8.3.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9. | Дети с социально значимыми заболеваниями |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.1. | туберкулез |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.1.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.1.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.2. | злокачественные новообразования |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.2.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.2.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.3. | сахарный диабет |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.3.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.3.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.4. | психические расстройства и расстройства поведения |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.4.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.4.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.5. | инфекции, передающиеся преимущественно половым путем |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.5.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.5.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.6. | болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.6.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.6.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.7. | гепатит В |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.7.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.7.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.8. | гепатит С |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.8.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.8.2. | девочки |  |  |  |  |  |
| 9.9. | болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением |  |  |  |  |  |
|  | - всего |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |
| 9.9.1. | мальчики |  |  |  |  |  |
| 9.9.2. | девочки |  |  |  |  |  |

2. Дети-инвалиды

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Число детей-инвалидов, посещающих образовательные организации | Установление инвалидности | | Прошедшие диспансеризацию в текущем году | Прохождение мероприятий по реабилитации или абилитации | Число детей, у которых в полном объеме выполнена индивидуальная программа реабилитации или абилитации | Примечания |
| впервые | повторно |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

3. Наблюдение за детьми до 1 года

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Проведение профилактического (диспансерного) медицинского осмотра (число) | Группа здоровья | | | | | Проведенное лечение (условия оказания медицинской помощи) | | | Патронаж на дому (число) | | | Примечания | |
| I | II | III | IV | V | амбулаторно | стационарно | иное | врач-педиатр участковый | медицинская сестра |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | 13 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

4. Наблюдение за детьми от 1 года до 3 лет

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Проведение профилактического (диспансерного) медицинского осмотра (число) | Группа здоровья | | | | | Проведенное лечение (условия оказания медицинской помощи) | | | Патронаж на дому (число) | | | Примечания | |
| I | II | III | IV | V | амбулаторно | стационарно | иное | врач-педиатр участковый | медицинская сестра |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | | 13 | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |

5. Питание детей в течение первого года жизни

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Виды вскармливания детей в течение первого года жизни | | | | | | | | | | | |
|  | от 0 до 3 месяцев | | | от 4 до 6 месяцев | | | от 7 до 9 месяцев | | | от 10 до 12 месяцев | | |
|  | грудное | искусственное | смешанное | грудное | искусственное | смешанное | грудное | искусственное | смешанное | грудное | искусственное | смешанное |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

6. Мальчики допризывного возраста

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Всего | Состоят на диспансерном учете (число) | Получали лечение в условиях (число)  из числа состоящих на диспансерном учете | | |
| амбулаторных | стационара | санаторно-курортное лечение |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  |  |  |  |  |  |

II раздел. Состояние здоровья и результаты медицинского наблюдения за детьми, прикрепленными к врачебному участку (педиатрическому)

1. Состояние здоровья и результаты лечения прикрепленного детского населения за 20\_\_\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Состояние здоровья и результаты лечения прикрепленного детского населения | Всего детей | Детское население по возрастному составу (человек) | | | | | | |
|  |  |  | дети до 1 года | дети от 1 года до 3-х лет | дети от 4 до 6 лет | дети от 7 до 9 лет | дети от 10 до 14 лет | дети от 15 до 17 лет включительно | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | мальчики | девочки |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 1. | Состоит под диспансерным наблюдением (чел.) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | в том числе впервые взятые в отчетном периоде |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Нуждалось в лечении (чел.) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1. | амбулаторном |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2. | стационарном |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3. | дневном стационаре |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.4. | санаторно-курортном |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Из числа нуждающихся получили лечение (чел.) |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.1. | амбулаторное |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.2. | стационарное |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.3. | дневной стационар |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3.4. | санаторно-курортное |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Дети, которым оказана медицинская помощь в неотложной форме вне медицинской организации |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | в том числе направлено в стационар |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Дети, имеющие инвалидность |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1. | в том числе установлена в отчетном периоде |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5.1.1. | из них впервые |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Умерло детей в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.1. | на дому |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6.2. | в стационаре (досуточно) |  |  |  |  |  |  |  |  |

2. Диспансерное наблюдение

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование классов и отдельных болезней | Код по МКБ | Число детей в отношении которых осуществляется диспансерное наблюдение  (человек) | | | | | | Медикаментозная терапия вне медицинской организации (человек) | Лечение в отделении медицинской реабилитации (человек) | Лечение в стационаре, в т.ч. в дневном (человек) | | Получили санаторно - курортное лечение (человек) | Ухудшение состояния здоровья (человек) | Улучшение состояния здоровья (человек) | Без перемен состояния здоровья (человек) | Примечания |
|  |  |  | состояло | снято  (из графы 4) | | | взято | состоит |  |  |  | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | выбыло | выздоровело | умерло |  |  |  |  | плановое | экстренное |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 |
| 1. | Инфекционные и паразитарные болезни, | А00-В99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1. | кишечные инфекции | А00-А09 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2. | туберкулез | А15-А19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3. | вирусные гепатиты | В15-В19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | гепатит B | В16, В17.0, В18.0, В18.1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | гепатит C | В17.1, В18.2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Новобразования | С00-D48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Болезни крови и кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм, | D50-D89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | из них анемии, связанные с питанием | D50-D53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ, | Е00-Е89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.1. | сахарный диабет | Е10-Е14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.2. | недостаточность питания | Е40-Е46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.3. | недостаточность витамина Д | Е55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | рахит активный | Е55.0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4.4. | ожирение | E66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Психические расстройства и расстройства поведения | F01, F03-F99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Болезни нервной системы | G00-G98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | детский церебральный паралич | G80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | другие паралитические синдромы | G81-G83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Болезни глаза и его придаточного аппарата | H00-H59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Болезни уха и сосцевидного отростка | H60-H95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Болезни системы кровообращения | I00-I99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10. | Болезни органов дыхания, | J00-J98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ОРВИ | J00-J06 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | грипп | J09-J11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | пневмония | J12-J16, J18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11. | Болезни органов пищеварения | K00-K92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12. | Болезни кожи и подкожной клетчатки, | L00-L98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | дерматиты | L21-L29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | экзема | L30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | атопический дерматит | L20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13. | Болезни костномышечной системы и соединительной ткани | M00-M99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14. | Болезни мочеполовой системы | N00-N99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.1. | в том числе репродуктивной системы у девочек 15-17 лет | E25, E28,  E30, N60,  N70- N73,N75- N76, N80, N86,  N91- N94,  Q50-Q52, Q56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14.2. | репродуктивной системы у мальчиков 15-17 лет | E25, E29, E30, N30- N42, Q56, I86.1, Q53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15. | Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде, | P05-P96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16. | Врожденные и наследственные аномалии | Q00-Q99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | из них: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.1 | нервной системы | Q00-Q07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.2 | глаза, уха, лица, шеи | Q10-Q18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.3 | системы кровообращения | Q20-Q28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.4 | органов дыхания | Q30-Q34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.5 | костно-мышечной системы | Q65-Q79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.6 | другие уточненные синдромы врожденных аномалий, затрагивающие несколько систем | Q87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.7 | множественные врожденные аномалии | Q89.7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16.8 | редкие (орфанные) заболевания |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Травмы, отравления и другие внешние причины | S00-T98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18. | Всего | Х |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

3. Проведение профилактических прививок за 20\_\_\_\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование профилактической прививки | | Количество детей, подлежащих иммунизации на 01.01. | Количество привитых детей в течение года (по месяцам) | | | | | | | | | | | | Всего привито детей на конец года | | Движение прикрепленного детского населения в течение года (чел.) | | Отказы и медицинские противопоказания от профилактических прививок | | Примечания |
|  |  | |  | январь (чел.) | февраль (чел.) | март (чел.) | апрель (чел.) | май (чел.) | июнь (чел.) | июль (чел.) | август (чел.) | сентябрь (чел.) | октябрь (чел.) | ноябрь (чел.) | декабрь (чел.) | человек | % от подлежащих | прибыло | убыло | отказ | медицинский отвод |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 1. | Против туберкулеза | Вакцинация против туберкулеза  (V) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ревакцинация против туберкулеза  (RV) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2. | Против вирусного гепатита B | Первая вакцинация против вирусного гепатита B  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против вирусного гепатита B  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья вакцинация против вирусного гепатита B  (V3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Четвертая вакцинация против вирусного гепатита B  (V4) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3. | Против дифтерии | Первая вакцинация против дифтерии  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против дифтерии  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья вакцинация против дифтерии  (V3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Первая ревакцинация против дифтерии  (RV1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая ревакцинация против дифтерии  (RV2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья ревакцинация против дифтерии  (RV3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Против столбняка | Первая вакцинация против столбняка  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против столбняка  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья вакцинация против столбняка  (V3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Первая ревакцинация против столбняка  (RV1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая ревакцинация против столбняка  (RV2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья ревакцинация против столбняка  (RV3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Против коклюша | Первая вакцинация против коклюша  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против  коклюша  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья вакцинация против  коклюша  (V3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Первая ревакцинация против  коклюша  (RV1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Против полиомиелита | Первая вакцинация против полиомиелита  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против полиомиелита  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья вакцинация против полиомиелита  (V3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Первая ревакцинация против полиомиелита  (RV1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая ревакцинация против полиомиелита  (RV2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья ревакцинация против полиомиелита  (RV3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7. | Против кори | Вакцинация против кори  (V) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ревакцинация против кори  (RV) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8. | Против эпидемического паротита | Вакцинация против эпидемического паротита  (V) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ревакцинация против эпидемического паротита  (RV) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9. | Против краснухи | Вакцинация против краснухи  (V) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ревакцинация против краснухи  (RV) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 | Против гемофильной инфекции типа b | Первая вакцинация против гемофильной инфекции типа b  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против гемофильной инфекции типа b  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Третья вакцинация против гемофильной инфекции типа b  (V3) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ревакцинация против гемофильной инфекции типа b  (RV1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 | Против пневмококковой инфекции | Первая вакцинация против пневмококковой инфекции  (V1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Вторая вакцинация против пневмококковой инфекции  (V2) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Ревакцинация против пневмококковой инфекции  (RV1) |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 | Против гриппа | Вакцинация против гриппа |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение №2

к Приказу

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_

**Порядок ведения формы медицинской документации**

**«Паспорт врачебного участка (педиатрического)»**

1. Форма медицинской документации «Паспорт врачебного участка (педиатрического)» (далее - Паспорт) предназначен для получения информации о прикрепленном детском населении, половозрастном составе прикрепленного детского населения, наличии детей, имеющих инвалидность, о результатах наблюдения за детьми до 1 года и в возрасте от 1 года до 3 лет, питании детей в течение первого года жизни, о состоянии здоровья мальчиков допризывного возраста, о состоянии здоровья и результатах лечения прикрепленного детского населения, диспансерном наблюдении детей,   
а также проведении профилактических прививок детскому населению.

Паспорт формируется и ведется врачом-педиатром участковым   
или врачом общей практики (семейным врачом).

Паспорт может формироваться, в том числе, в форме электронного документа, подписанного с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи врача-педиатра участкового или врача общей практики (семейного врача), в соответствии с Порядком организации системы документооборота в сфере охраны здоровья в части ведения медицинской документации в форме электронных документов, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации в соответствии   
с пунктом 11 части 2 статьи 14 Федерального закона от 21 ноября 2011 г.   
№ 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»

2. Паспорт формируется и ведется врачом-педиатром участковым или врачом общей практики (семейным врачом), с учетом примечаний к разделам, в течение отчетного периода (календарного года) на основании истории развития ребенка (учетная форма № 112/у, утверждена приказом Минздрава СССР от 04.10.1980 № 1030).

3. По завершении отчетного периода (календарного года) Паспорт сдается в отдел статистики медицинской организации, где хранится в течение 3 лет.   
К началу нового отчетного периода Паспорт заполняется с учетом данных   
на конец предыдущего отчетного периода.

Отчетным периодом является период с 1 января (включительно) года, предшествующего составлению паспорта, по 31 декабря (включительно) года, предшествующего составлению Паспорта.

4. На основании данных паспорта врач-педиатр участковый или врач общей практики (семейный врач) планирует ежемесячную, квартальную   
и годовую работу на врачебном участке (педиатрическом).

5. На титульном листе Паспорта указываются:

5.1. Наименование и адрес медицинской организации (в соответствии   
с учредительными документами), основной государственный регистрационный номер (ОГРН) медицинской организации или в отношении индивидуального предпринимателя, осуществляющего медицинскую деятельность, фамилия, имя, отчество (при наличии), адрес осуществления медицинской деятельности и основной государственный регистрационный номер индивидуального предпринимателя (ОГРНИП).

5.2. В строке «Численность прикрепленного населения» указывается количество прикрепленного детского населения.

5.3. В строке «Местность» указывается «городская» или «сельская».

5.4. В стороке «Наличие транспорта» указывается наличие   
или отсутствие транспорта у медицинской организации для выезда медицинских работников на дом к прикрепленному детскому населению   
(за исключением мобильных медицинских бригад).

6. При формировании (ведении) таблицы 1 «Половозрастной состав прикрепленного детского населения» раздела I «Характеристика прикрепленного к врачебному участку (педиатрическому) детского населения» Паспорта:

6.1. В строке 1 указывается общее количество прикрепленного детского населения.

6.2. В строках 2 - 7 указывается общее количество детского населения соответствующей возрастной категории.

6.3. В строке 8 указывается общее количество детей из групп риска по злоупотреблениям алкоголем, курением (включая использование устройств для нагревания табака и электронных систем доставки никотина), наркотиками.

Сведения в строку 8 формируются из данных строк 8.1, 8.2, 8.3.

6.4. В строках 8.1 - 8.3.2 указывается общее количество детей, общее количество мальчиков и девочек из групп риска по соотвествующим злоупотреблениям.

6.5. В строке 9 указывается общее количество детей с социально значимыми заболеваниями: туберкулез; злокачественные новообразования; сахарный диабет; психические расстройства и расстройства поведения; инфекции, передающиеся преимущественно половым путем; болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ); гепатит В; гепатит С; болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением.

Сведения в строку 9 формируются из данных строк 9.1 - 9.9.

6.6. В строках 9.1 - 9.9.2 указывается общее количество детей, общее количество мальчиков и девочек по соответстующим социально значимым заболеваниям.

6.7. В графах 3 - 7 указываются сведения о составе прикрепленного детского населения за предшествующий отчетный период, в том числе количество детей, получивших меры социальной поддержки (федеральную и субъектов Российской Федерации), а также количество детей-инвалидов (всего и с впервые установленной инвалидностью).

7. При формировании (ведении) таблицы 2 «Дети-инвалиды» раздела I «Характеристика прикрепленного к врачебному участку (педиатрическому) детского населения» Паспорта:

7.1. В графе 1 указывается порядковый номер записи.

7.2. В графах 2 - 7 указывается общее число детей инвалидов:

в графе 2 - посещающие образовательные организации;

в графе 3 - которым впервые установлена инвалидность;

в графе 4 - которым повторно установлена инвалидность;

в графе 5 - прошедшие диспансеризацию в текущем году;

в графе 6 - прошедшие мероприятия по реабилитации или абилитации;

в графе 7 - которым в полном объеме выполнена индивидуальная программа реабилитации или абилитации.

7.3. В графе 8 возможно указание примечаний к сведениям, содержащимся в графах 2-7 (при наличии).

8. При формировании (ведении) таблицы 3 «Наблюдение за детьми до 1 года» раздела I «Характеристика прикрепленного к врачебному участку (педиатрическому) детского населения» Паспорта:

8.1. В графе 1 указывается порядковый номер записи.

8.2. В графе 2 указывается общее число детей до 1 года, прошедших профилактический (диспансерный) медицинский осмотр.

8.3. В графах 3 - 7 указывается общее количество прикрепленного детского населения в возрасте до 1 года по соответствующим группам здоровья.

8.4. В графах 8 - 10 указывается проведенное лечение (условия оказания медицинской помощи) прикрепленного детского населения в возрасте   
до 1 года:

в графе 8 - амбулаторно,

в графе 9 - стационарно,

в графе 10 - иное (вне медицинской организации, в дневном стационаре).

8.5. В графах 11 - 12 указывается количество проведенных   
на дому патронажей прикрепленному детскому населению в возрасте до 1 года:

в графе 11 - проведенных врачом-педиатром участковым,

в графе 12 - проведенных медицинской сестрой.

8.6. В графе 13 возможно указание примечаний к сведениям, содержащимся в графах 2 - 12 (при наличии).

9. При формировании (ведении) таблицы 4 «Наблюдение за детьми от 1 года до 3 лет» раздела I «Характеристика прикрепленного к врачебному участку (педиатрическому) детского населения» Паспорта:

9.1. В графе 1 указывается порядковый номер записи.

9.2. В графе 2 указывается общее число детей от 1 года до 3 лет, прошедших профилактический (диспансерный) медицинский осмотр.

9.3. В графах 3 - 7 указывается общее количество прикрепленного детского населения в возрасте от 1 года до 3 лет по соответствующим группам здоровья.

9.4. В графах 8 - 10 указывается проведенное лечение (условия оказания медицинской помощи) прикрепленного детского населения в возрасте   
от 1 года до 3 лет:

в графе 8 - амбулаторно,

в графе 9 - стационарно,

в графе 10 - иное (вне медицинской организации, в дневном стационаре).

9.5. В графах 11 - 12 указывается количество проведенных на дому патронажей прикрепленному детскому населению в возрасте от 1 года   
до 3 лет:

в графе 11 - проведенных врачом-педиатром участковым

в графе 12 - проведенных медицинской сестрой.

9.6. В графе 13 возможно указание примечаний к сведениям, содержащимся в графах 2 - 12 (при наличии).

10. При формировании (ведении) таблицы 5 «Питание детей   
в течение первого года жизни» раздела I «Характеристика прикрепленного   
к врачебному участку (педиатрическому) детского населения» Паспорта:

10.1. В графе 1 указывается порядковый номер записи.

10.2. В графах 2 - 13 указываются виды вскармливания (грудное, искусственное, смешанное) в течение первого года жизни детей:

в графах 2 - 4 - от 0 до 3 месяцев,

в графах 5 - 7 - от 4 до 6 месяцев,

в графах 8 - 10 - от 7 до 9 месяцев,

в графах 11 - 13 - от 10 до 13 месяцев.

11. При формировании (ведении) таблицы 6 «Мальчики допризывного возраста» раздела I «Характеристика прикрепленного к врачебному участку (педиатрическому) детского населения» Паспорта:

11.1. Указываются мальчики с 14 лет до 17 лет 11 месяцев 29 дней.

11.2. В графе 1 указывается порядковый номер записи.

11.3. В графе 2 указывается общее количество мальчиков допризывного возраста из прикрепленного детского населения.

11.4. Сведения в графе 3 формируются из данных графы 2.

В данной графе указывается количество мальчиков допризывного возраста, состоящих на диспансерном учете.

11.5. Сведения в графе 4 - 6 формируются из данных графы 3.

В графах 4 - 6 указывается количество мальчиков допризывного возраста, состоящих на диспансерном учете и получивших лечение:

в графе 4 - в амбулаторных условиях;

в графе 5 - в условиях стационара,

в графе 6 - санаторно-курортное.

12. При формировании (ведении) таблицы 1 «Состояние здоровья   
и результаты лечения прикрепленного детского населения за 20\_\_\_ г.» раздела II «Состояние здоровья и результаты медицинского наблюдения   
за детьми, прикрепленными к врачебному участку (педиатрическому)» Паспорта:

12.1. В графе 3 указывается общее число прикрепленного детского населения (человек), сведения в графах 4 - 10 формируются из данных графы 3.

В графах 4 - 10 указывается общее количество детского населения соответствующей возрастной категории по указанным в графе 2 состоянию здоровья и результатам лечения.

12.2. В строке 1 указывается общее количество детей и количество детского населения по соответствующим возрастным категориям, состоящих под диспансерным наблюдением.

Сведения в строке 1.1 формируются из данных строки 1. В данной строке указывается количество человек, впервые взятых в отчетном периоде.

12.3. В строке 2 указывается количество человек прикрепленного детского населения, нуждавшихся в лечении, сведения в строках 2.1 - 2.4 формируются из данных строки 2.

В строках 2.1 - 2.4 указывается общее количество детей, нуждавшихся   
в соответствующем лечении.

12.4. В строке 3 указывается количество человек прикрепленного детского населения, получивших лечение из числа нуждавшихся в лечении, сведения в строках 3.1 - 3.4 формируются из данных строки 3.

В строках 3.1 - 3.4 указывается общее количество детей, получивших соответствующее лечение из числа нуждавшихся в нем.

12.5. В строке 4 указывается общее количество детей и количество детского населения по соответствующим возрастным категориям, которым оказана медицинская помощь в неотложной форме вне медицинской организации.

Сведения в строке 4.1 формируются из данных строки 4:

в строке 4.1 указывается количество детей, направленных в стационар.

12.6. В строке 5 указывается общее количество детей и количество детского населения по соответствующим возрастным категориям, имеющих инвалидность.

Сведения в строке 5.1 формируются из данных строки 5:

в строке 5.1 указывается количество детей, которым установлена инвалидность в отчетном периоде.

Сведения в строке 5.1.1 формируются из данных строки 5.1:

в строке 5.1.1 указывается количество детей, которым установлена инвалидность впервые.

12.7. В строке 6 указывается количество умерших детей. Сведения   
в строке 6.1 и строке 6.2 формируются из данных строки 6:

в строке 6.1 указывается количество детей, умерших на дому,

в строке 6.2 указывается количество детей, умерших в стационаре (досуточно).

13. При формировании (ведении) таблицы 2 «Диспансерное наблюдение» раздела II «Состояние здоровья и результаты медицинского наблюдения за детьми, прикрепленными к врачебному участку (педиатрическому)» Паспорта:

13.1. Указываются все дети, прикрепленные к врачебному участку   
(педиатрическому) и состоящие под диспансерным наблюдением, в том числе у врачей-специалистов.

13.2. В графах 4 - 9 указывается число детей, в отношении которых осуществляется диспансерное наблюдение, том числе:

в графе 4 указываются сведения о количестве детей, состоявших на дспансерном наблюдении на 31 декабря года, предшествующему отчетному периоду;

в графе 5 указываются сведения о количестве выбывших с врачебного участка (педиатрического) детей в отчетном периоде;

в графе 6 указываются сведения о количестве выздоровевших детей   
в отчетном периоде;

в графе 7 указываются сведения о количестве умерших детей в отчетном периоде;

в графе 8 указываются сведения о количестве детей, взятых на диспансерное наблюдение в отчетном периоде;

в графе 9 указывается количество детей, состоящих на диспансерном наблюдение на конец отчетного периода.

Сведения в графах 5 - 7 формируются из данных графы 4.

13.3. В графе 10 указывается количество детей, которым проведена медикаментозная терапия вне медицинской организации (на дому).

13.4. В графе 11 указывается количество детей, которым проведено лечение в отделении медицинской реабилитации.

13.5. В графах 12 - 13 указывается количество детей, которым проведено лечение в стационаре, в т.ч. в дневном:

в графе 12 - в плановом порядке,

в графе 13 - в экстренном порядке.

13.6. В графе 14 указывается количество детей, которым проведено санаторно - курортное лечение.

13.7. В графах 15 - 17 указывается количество детей, у которых наблюдались изменения состояния здоровья:

в графе 15 - ухудшение состояние здоровья;

в графе 16 - улучшение состояние здоровья;

в графе 17 - без перемен в состоянии здоровья.

13.8. В графе 18 возможно указание примечаний к сведениям, содержащимся в графах 2 - 17 (при наличии).

13.9. В строках 1-17 указывается количество детей в отношении которых осуществляется диспансерное наблюдение по следующим заболеваниям:

в строке 1 - с инфекционными и паразитарными болезнями, в том числе с кишечными инфекциями, туберкулезом, вирусными гепатитами (гепатит В, гепатит С);

в строке 2 - с новообразованиями;

в строке 3 - с болезнями крови и кроветворных органов и отдельными нарушениями, вовлекающими иммунный механизм, в том числе отдельно указываются дети с анемиями, связанными с питанием;

в строке 4 - с болезнями эндокринной системы, расстройствами питания и нарушения обмена веществ, в том числе сахарным диабетом, недостаточностью питания, недостаточностью витамина Д (в том числе рахит активный), ожирением;

в строке 5 - с психическими расстройствами и расстройствами поведения;

в строке 6 - с болезнями нервной системы, в том числе отдельно   
с заболеванием «Детский церебральный паралич» и другими паралитическими синдромами;

в строке 7 - с болезнями глаза и его придаточного аппарата;

в строке 8 - с болезнями ухаи сосцевидного отростка;

в строке 9 - с болезнями системы кровообращения;

в строке 10 - с болезнями органов дыхания, в том числе с заболеваниями «ОРВИ», «Грипп», «Пневмония»;

в строке 11 - с болезнями органов пищеварения;

в строке 12 - с болезнями кожи и подкожной клетчатки, в том числе с заболеваниями «Дерматиты», «Экзема», «Атопический дерматит»;

в строке 13 - с болезнями костномышечной системы и соединительной ткани;

в строке 14 - с болезнями мочеполовой системы, в том числе репродуктовной системы у девочек 15 - 17 лет, репродуктовной системы у мальчиков 15 - 17 лет;

в строке 15 - с отдельными состояниями, возникающими в перинальном периоде;

в строке 16 - с врожденными и наследственными аномалиями, в том числе нервной системы; глаза, уха, лица, шеи; системы кровообращения; органов дыхания; костно-мышечной системы; другие уточненные синдромы врожденных аномалий, затрагивающие несколько систем; множественные врожденные аномалии; редкие (орфанные) заболевания;

в строке 17 - с травмами, отравлениями и другими внешними причинами.

13.10. В строке 18 указывается общее количество детей, в отношении которых осуществляется диспансерное наблюдение, заполняется по графам.

14. При формировании (ведении) таблицы 3 «Проведение профилактических прививок за 20\_\_ г.» раздела II «Состояние здоровья   
и результаты медицинского наблюдения за детьми, прикрепленными   
к врачебному участку (педиатрическому)» Паспорта:

14.1. Заполняется ежемесячно в течение отчетного года, с учетом всех детей, прикрепленных к врачебному участку (педиатрическому), в том числе посещающих образовательные организации.

14.2. В графе 4 указывается количество детей, подлежащих иммунизации на 01.01.

14.3. В графах 5 - 16 указывается количество привитых детей в течение года (по месяцам).

Сведения в графах 5 - 16 формируются из графы 17.

14.4. В графе 17 указывается количество привитых детей на конец отчетного периода.

14.5. В графе 18 указывается процент вакцинированных детей   
от подлежащих вакцинации.

14.6. В графах 19 - 20 указывается движение прикрепленного детского населения в течение года (чел.),

в графе 19 - прикреплено,

в графе 20 - откреплено.

14.7. В графах 21 - 22 указывается количество отказов и медицинских противопоказаний от профилактических прививок:

в графе 21 - в связи с наличием отказа от вакцинации,

в графе 22 - в связи с наличием медицинских противопоказаний   
к проведению профилактической вакцинации.

14.8. В графе 23 возможно указание примечаний к сведениям, содержащимся в графах 4 - 22 (при наличии).

14.9. В строках 1-12 указывается количество привитых детей против следующих заболеваний:

в строке 1 - против туберкулеза;

в строке 2 - против вирусного гепатита B;

в строке 3 - против дифтерии;

в строке 4 - против столбняка;

в строке 5 - привитых против коклюша;

в строке 6 - против полиомиелита;

в строке 7 - против кори;

в строке 8 - против эпидемического паротита;

в строке 9 - против краснухи;

в строке 10 - против гемофильной инфекции типа b;

в строке 11 - против пневмококковой инфекции;

в строке 12 - против гриппа.

Приложение №3

к приказу

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование и адрес медицинской организации  (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя и адрес осуществления медицинской деятельности)  ОГРН (ОГРНИП) |  | Код формы по [ОКУД](consultantplus://offline/ref=890733579A4B5065876A73D825E78BFCCD4CD7ADB35827A4C38FF747C152EA0FEA6796168F9F0525DECBE70FD3SCp3I) \_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Медицинская документация  форма «Паспорт врачебного участка (педиатрического)» |
| Утверждена приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации  от \_\_\_\_\_\_ 2023 г. № \_\_\_\_\_н |
|  |
|  |
|  | | |

**Паспорт врачебного участка (терапевтического)**

I. Характеристика врачебного участка (педиатрического):

численность прикрепленного населения \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ человек

Местность: городская – 1, сельская - 2

Наличие транспорта: да, нет (нужное подчеркнуть)

I. Характеристика прикрепленного к врачебному (терапевтическому) участку населения

1. Состав и льготы прикрепленного к врачебному (терапевтическому) участку населения по возрасту, полу

(1000)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Состав прикрепленного к врачебному (терапевтическому) участку населения по возрасту, полу | № строки | Всего (человек) | Из них | | | | | | | Место работы по видам экономической деятельности (ОКВЭД) | | | | | |
|  |  |  | имеют льготную категорию | | | инвалиды | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | федеральную | субъекта Российской Федерации | муниципальную | всего | из них | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 1 группы | 2 группы | 3 группы |  |  |  |  |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| Взрослое население (18 лет и старше) - всего | 1. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 2. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 3. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| трудоспособного возраста - всего | 4. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 5. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 6. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 60 лет и старше - всего | 7. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 8. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 9. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| работающее - всего | 10. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 11. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 12. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| неработающее - всего | 13. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 14. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 15. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| пенсионеры - всего | 16. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 17. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 18. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Число лиц, имеющих производственную вредность - всего | 19. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 20. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 21. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| относятся к группам риска и злоупотребляют: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| алкоголем - всего | 22. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 23. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 24. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| курением - всего | 25. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 26. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 27. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| наркотиками - всего | 28. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 29. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 30. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Число лиц, имеющих заболевания: |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| туберкулез - всего | 31. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 32. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 33. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| злокачественное новообразование - всего | 34. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 35. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 36. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сахарный диабет - всего | 37. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 38. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 39. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| сердечно-сосудистой системы - всего | 40. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 41. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 42. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Перенесшие острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также пациенты, которым были выполнены аорто-коронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий  со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний - всего | 43. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 44. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 45. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| опорно-двигательного аппарата - всего | 46. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 47. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 48. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| психические расстройства - всего | 49. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| мужчины | 50. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| женщины | 51. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

III. Состояние здоровья и результаты лечения прикрепленного к врачебному (терапевтическому) участку населения

1. Состояние здоровья и результаты лечения прикрепленного к врачебному(терапевтическому) участку населения

(1100)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возрастной состав прикрепленного к врачебному (терапевтическому) участку населения | № строки | Состоит под диспансерным наблюдением (человек) | | | Нуждались в лечении на начало отчетного года (человек) | | | | | | | | | | | Из числа нуждающихся получили лечение (человек) | | | | | | | | | | |
|  |  |  | | | амбулаторном | | стационарном | | высокотехнологической медицинской помощи (ВМП) | | в дневном стационаре | | санаторно- курортном | | амбулаторное | | | стационарное | | высокотехнологическую медицинскую помощь (ВМП) | | в дневном стационаре | | санаторно- курортное | |
|  |  | всего | в т.ч. взято на учет в отчетном году |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | | 6 | | 7 | | 8 | | 9 | | 10 | | | 11 | | 12 | | 13 | | 14 | |
| ВСЕГО | 1. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| в том числе: |  |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| трудоспособного возраста | 2. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| мужчины | 3. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| женщины | 4. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| нетрудоспособного возраста | 5. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| мужчины | 6. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |
| женщины | 7. |  |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |  | |  | |

2. Прочие показатели

(1200)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Возрастной состав прикрепленного к врачебному (терапевтическому) участку населения | № строки | Число проведенных лечебно-диагностических мероприятий и консультаций (ед.) | | | | | | Число лиц, которым оказана скорая медицинская помощь при выездах (человек) | | в т.ч. направлено в стационар | | Выход на инвалидность (человек) | | | Число умерших (человек) | | |
|  |  | прививок | анализов | исследований | процедур | консультаций |  | |  | |  | | |  | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | |  | | всего | | в т.ч. в отчетном году | всего | | в т.ч. на дому |
| 1 | 2 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | | 21 | | 22 | | 23 | 24 | | 25 |
| ВСЕГО | 1. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| в том числе: |  |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| трудоспособного возраста | 2. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| мужчины | 3. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| женщины | 4. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| нетрудоспособного возраста | 5. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| мужчины | 6. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |
| женщины | 7. |  |  |  |  |  |  | |  | |  | |  |  | |  |

Приложение №4

к Приказу

Министерства здравоохранения

Российской Федерации

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_

**Порядок ведения «Паспорт врачебного участка (терапевтического)»**

«Паспорт врачебного участка (терапевтического)» (далее - паспорт) является учетной [формой](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL), обязательной для заполнения на терапевтическом участке.

По завершению отчетного периода (календарного года) паспорт заверяется врачом-терапевтом участковым и направляется в отдел статистики медицинской организации, где хранится в течение 3-х лет.

К началу нового отчетного периода паспорт заполняется с учетом данных на конец предыдущего отчетного периода.

В паспорте отражаются общая численность прикрепленного населения, половозрастная структура, социальный статус, частота посещений, данные   
о заболеваемости.

Выделяются основные группы населения, имеющие заболевания социального характера, в том числе употребление алкоголя, наркотиков, курение.

На основании сведений паспорта проводится оценка эффективности деятельности врача-терапевта участкового и состояния здоровья прикрепленного населения.

Данные паспорта используются для оперативного и стратегического планирования деятельности медицинской организации, для формирования муниципального заказа на оказание первичной медико-санитарной помощи, специализированной первичной медико-санитарной помощи, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи, использования стационарозамещающих технологий.

К [паспорту](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) прилагаются:

1) Отчет участкового врача терапевта о работе за истекший год с анализом показателей здоровья прикрепленного населения, расчетом показателей эффективности и качества оказания медицинской помощи;

2) Предложения по совершенствованию оказания медицинской помощи с целью улучшения здоровья прикрепленного населения.

Численность прикрепленного населения терапевтического участка указывается по состоянию на 1 января текущего года.

При заполнении паспорта необходимо учитывать:

1) «Статистический» возраст жителя на дату заполнения учетного документа считается - полных лет - 11 месяцев 28 дней.

Например: 60 лет и более - это выборка по факту - от 59 лет 11 месяцев 28 дней и более;

фактическая выборка - от 59 лет до 59 лет 11 месяцев 27 дней - соответствует возрасту 59 лет.

Старше трудоспособного возраста:

мужчины - 60 лет и старше;

женщины - 55 лет и старше.

2) Население трудоспособного или нетрудоспособного возраста может иметь социальный статус как работающее, так и не работающее.

3) Все данные для характеристики прикрепленного населения могут быть заполнены из паспортной части талона амбулаторного пациента.

4) Федеральная и региональная льгота указывается в талоне амбулаторного пациента.

5) Федеральная льгота является ведущей при выписке рецепта   
по дополнительному лекарственному обеспечению.

[Таблица 1000](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). «Характеристика прикрепленного

к врачебному (терапевтическому) участку населения»

В графе 3 указывается общая численность прикрепленного населения.

Графа 3  гр. 4 + 5 + 6 так как 1 человек может иметь одновременно федеральную и региональную льготу. Указать по всем строкам.

Графа 4  гр. 8 + 9 + 10 разность предусматривает другие федеральные льготы. Указать по всем строкам.

Графа 7 = гр. 8 + 9+10. Указать по всем строкам.

Графы 11, 12, 13, 14, 15 «Место работы по видам экономической деятельности [(ОКВЭД)](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F1E948891444A5B1E63A3A14A4C99F10C38EAC38E20F8B5B922FF0CA7BAo574L)», указываются работающие в бюджетной сфере по кодам:

М80 - образование, NN 85.1 - 85.14 - здравоохранение, О92 - организации отдыха и культуры, К73 - научно-исследовательские учреждения.

Информация необходима для планирования объемов проведения вакцинации и профилактических мероприятий, а также анализа результатов.

[Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [стр. 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строка 4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [стр. 5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) - [строка 4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = численность населения нетрудоспособного возраста.

[Строка 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) - [строка 5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = мужчины нетрудоспособного возраста.

[Строка 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) - [строка 6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = женщины нетрудоспособного возраста.

[Строка 7](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 8](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [9](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) сведения о численности населения 60 лет и старше используются для оценки эффективности работы врача-терапевта. Указать по всем графам.

[Строка 10](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 11](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [12](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) работающие указываются по статусу (возраст не имеет значения) по состоянию на дату заполнения паспорта. Указать по всем графам.

[Строка 13](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 14](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [15](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строки 10](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [13](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) всего прикрепленного населения.

[Строки 11](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [14](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строка 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) всего мужчин на участке.

[Строки 12](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [15](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строка 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) всего женщин на участке.

[Строка 16](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 17](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [18](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) всего пенсионеров, включая пенсионеров по возрасту и по социальному статусу (независимо от возраста). Указать по всем графам.

[Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) - [строка 4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL)  [строка 16](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) разница допустима за счет пенсионеров по социальному статусу (северный стаж, льготный пенсионный стаж, работа во вредных условиях и т.д.)

[Строка 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) - [строка 5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL)  [строка 17](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL).

[Строка 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) - [строка 6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL)  [строка 18](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL).

Контроль количества пенсионеров на участке необходимо проводить, взаимодействуя с отделениями социальной защиты населения и пенсионным фондом, что входит в положение о работе врача-терапевта.

[Строка 19](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 20](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [21](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) производственная вредность. Указать по всем графам.

С [22-й строки](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) предусмотрена характеристика прикрепленного населения по социально значимым заболеваниям. Указать по всем графам.

Сведения необходимо получить, взаимодействуя с соответствующими медицинскими учреждениями города Москвы: наркологический диспансер, противотуберкулезный диспансер, онкологический диспансер. Эти заболевания должны быть зарегистрированы по месту жительства и включены в паспорт участка, при этом консультации и лечение этой категории больных осуществляют соответствующие диспансеры.

Сведения об употреблении курения, алкоголя необходимо получить из наркологического диспансера (алкоголь) и опроса (анкетирования) прикрепленного населения.

Полученные данные могут быть включены в талон и зарегистрированы на общих основаниях.

[Строка 22](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 23](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [24](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) злоупотребление алкоголем. Указать по всем графам.

[Строка 22](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и < [строка 4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL).

[Строка 23](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строка 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и < [строка 5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) злоупотребление алкоголем мужчин.

[Строка 24](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строка 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и < [строка 6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) злоупотребление алкоголем женщин.

[Строка 25](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 26](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [27](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) употребление табачной продукции. Указать по всем графам.

[Строка 25](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строки 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и [4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL).

[Строка 26](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строки 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и [5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) употребление табачной продукции у мужчин.

[Строка 27](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строки 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и [6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) употребление табачной продукции у женщин.

[Строка 28](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 29](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [30](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) употребление наркотиков. Указать по всем графам.

[Строка 28](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строки 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и [4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL).

[Строка 29](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строки 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и [5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) употребление наркотиков у мужчин.

[Строка 30](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) < [строки 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) и [6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) употребление наркотиков у женщин.

[Строка 31](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 32](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [33](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) заболевания туберкулезом. Указать по всем графам.

[Строка 34](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 35](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [36](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) заболевания злокачественными новообразованиями.

Указать по всем графам.

[Строка 37](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 38](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [39](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) сахарный диабет. Указать по всем графам.

[Строка 40](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 41](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [42](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) заболевания сердечно-сосудистой системы. Указать по всем графам.

Строка 43 = строки 44 + 45 Перенесшие острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также пациенты, которым были выполнены аорто-коронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний. Указать по всем графам.

[Строка 46](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 47](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [48](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) заболевания опорно-двигательного аппарата. Указать по всем графам.

Строка 49 = строки 50 + 51 психические расстройства. Указать по всем графам.

[Таблица 1100](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). «Состояние здоровья и результаты

лечения прикрепленного к врачебному

(терапевтическому) участку населения»

[Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строка 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строка 5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [7](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

Графа 3 «Состоит под диспансерным наблюдением (человек)» всего -учитываются лица (независимо от количества заболеваний, подлежащих диспансерному наблюдению) один раз.

Разность между графами 3 и 4 отражает количество хронических больных, взятых на диспансерный учет.

В графах 5-9 показываются больные, нуждающиеся в различных видах лечения и динамического наблюдения в течение отчетного года. Лицо показывается один раз по состоянию на 1 января текущего года.

Сумма граф 5 + 6 + 7 + 8 + 9 = графе 3.

Графы 10-14 заполняются на конец отчетного года. Диспансерный больной, получивший соответствующее лечение или динамическое наблюдение, показывается (независимо от того, сколько раз он был пролечен (наблюдался) амбулаторно, был госпитализирован) один раз.

Эффективность показателей деятельности участкового врача необходимо рассчитывать по отношению количества лиц, получивших лечение (графы 10 - 14), от нуждающихся в лечении (графы 5 - 9).

Например, нуждалось в амбулаторном лечении - 150 человек, пролечено - 140, % охвата - 93,3% (140 /150 х 100).

[Таблица 1200](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). «Прочие показатели»

Сведения показываются в целом по прикрепленному населению, также трудоспособного возраста (мужчины, женщины) и нетрудоспособного возраста (мужчины, женщины).

[Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строка 2](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 3](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [4](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

[Строка 5](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) = [строки 6](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) + [7](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL). Указать по всем графам.

Графы 15-19 отражают деятельность медицинской организации оказывающей первичную медико-санитарную помощь прикрепленному населению. Указать по всем строкам.

Графа 15 - показывается число лиц, которым сделаны прививки (национальный [календарь](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F1F928F9642495B1E63A3A14A4C99F10C38EAC38E20F8B5B922FF0CA7BAo574L) профилактических прививок и [календарь](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F1F928F9642495B1E63A3A14A4C99F10C38EAC38E20F8B5B922FF0CA7BAo574L) профилактических прививок по эпидемическим показаниям, дополнительная иммунизация по национальному проекту «Здоровье»). Указать по всем строкам.

Основание для заполнения: медицинская карта пациента, получающего медицинскую помощь в амбулаторных условиях [(форма № 025/у)](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F1F938097404E5B1E63A3A14A4C99F10C38EAC38E20F8B5B922FF0CA7BAo574L), Карта профилактических прививок № 063/у, Сертификат профилактических прививок (форма № 156/у-93).

Графы 16, 17, 18 заполняются на основании деятельности соответствующих кабинетов вспомогательных отделений, учетная единица которых «анализ», «исследование», «процедура». Указать по всем строкам.

Например: отпущено физиотерапевтических процедур, выполнено   
УЗ-исследований, выполнено рентгенологических исследований и т.д.

Сведения о деятельности вспомогательных кабинетов, отделений по итогам года показываются в отчетной [форме № 30](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F1F918890474E5B1E63A3A14A4C99F10C38EAC38E20F8B5B922FF0CA7BAo574L) «Сведения о медицинской организации». Сведения показываются независимо от того, каким специалистом было сделано назначение - участковым врачом-терапевтом, врачом-неврологом, врачом-хирургом или другим врачом-специалистом.

Для заполнения учетной [формы № 030/у-тер](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) «Паспорт врачебного участка (терапевтического)» необходимо использовать талон амбулаторного пациента.

В число консультаций включаются все посещения к врачам специалистам по направлению врача-терапевта участкового - лечебно-консультативные, диагностические, т.е. по заболеванию, в том числе диспансерной группы больных.

Графа 20 включает все вызовы скорой и неотложной медицинской помощи. Указать по всем строкам.

Разность между графой 20 и графой 21 включает число лиц, которым оказана скорая помощь при выездах без госпитализации.

Следовательно, в учетной форме № 031/у «Книга записи вызовов врачей на дом» должны быть отражены визиты на дом участкового врача-терапевта   
к больным.

Графа 22 = графе 7 «Инвалидность прикрепленного населения». Указать по всем строкам.

Графа 23 - показать первичный выход на инвалидность в отчетном году. Указать по всем строкам.

Графа 24 включает все случаи смерти (стационар, дом, другое место). Указать по всем строкам.

Межгодовой контроль

При заполнении паспорта необходимо учитывать:

1) Межгодовой баланс в [табл. 1000. Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL), графа 3 отчетного года = строка 1, графа 3 предыдущего года + прикрепившиеся в текущем году - открепившиеся в текущем году (в том числе умершие).

2) [Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL), графы 4, 5, 6 отчетного года = строка 1, графы 4, 5, 6 предыдущего года + вновь присвоенная льгота (в том числе в связи со сменой категории льготы) - снятие льготы (в том числе в связи со сменой категории льготы).

3) Сведения по льготным категориям должны соответствовать реестрам федеральных и региональных льготников, которые направляются в ТФОМС.

4) [Строка 1](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL), графа 7 отчетного года = строка 1, графа 7 предыдущего года + вновь признанные инвалидами + прикрепившиеся пациенты, имеющие статус "инвалид", - снятие инвалидности - открепившиеся инвалиды (в том числе умершие).

5) [Паспорт](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) заполняется в двух экземплярах, один направляется в отдел (кабинет) медицинской статистики.

6) [Паспорт](consultantplus://offline/ref=87A0ED5D67134289D20191145191C13F19928093424306146BFAAD484B96AE092DFB9B8122E6ABB83DE30EA5oB7BL) хранится в учреждении в течение 3 лет, затем передается в архив медицинской организации.