Приложение № 12

к Территориальной программе

государственных гарантий

бесплатного оказания гражданам медицинской помощи

на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов

**ОБЪЕМ**

 **медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой**

**с профилактическими и иными целями, на 1 жителя/застрахованное лицо на 2021 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № строки | Показатель (на 1 жителя/застрахованное лицо) | Источник финансового обеспечения |
| средства областного бюджета | средства ОМС |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями, всего (сумма строк 2+3+4), в том числе: | 0,483 | 2,93 |
| 2. | I. Норматив комплексных посещений для проведения профилактических медицинских осмотров (включая 1-е посещение для проведения диспансерного наблюдения)  | 0,478 | 0,26 |
| 3. | II. Норматив комплексных посещений для проведения диспансеризации |  | 0,19 |
| 4. | III. Норматив посещений с иными целями (сумма строк 5+6+7+10+11+12+13+14), в том числе | 0,005 | 2,48 |
| 5. | 1) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения) | 0,00142 | 0,2 |
| 6. | 2) объем посещений для проведения 2-го этапа диспансеризации |  | 0,03 |
| 7. | 3) норматив посещений для паллиативной медицинской помощи (сумму строк 8+9), в том числе | 0,0034 |  |
| 8. | 3.1) норматив посещений по паллиативной медицинской помощи без учета посещений на дому патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи  | 0,002 |  |
| 9. | 3.2) норматив посещений на дому выездными патронажными бригадами | 0,0014 |  |
| 10. | 4) объем разовых посещений в связи с заболеванием |  | 1,825 |
| 11. | 5) объем посещений центров здоровья |  | 0,015 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 12. | 6) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием |  | 0,01 |
| 13. | 7) объем посещений центров амбулаторной онкологической помощи |  |  |
| 14. | 8) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.) | 0,00018 | 0,4 |