

Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Стандарт первичной медико-санитарной медицинской помощи при депрессиях (ремиссии) в амбулаторных условиях психоневрологического диспансера (диспансерного отделения, кабинета)**

**Категория возрастная:** взрослые

**Пол:** любой

**Фаза:** ремиссия

**Стадия:** любой степени тяжести

**Осложнения:** без осложнений

**Вид медицинской помощи:** первичная специализированная медико-санитарная; специализированная, в т.ч. ВМП

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 30

**Код по МКБ X\***

**Нозологические единицы**

F31.7 Биполярное аффективное расстройство, текущая ремиссия

F33.4 Рекуррентное депрессивное расстройство, текущее состояние ремиссии

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления<sup>1</sup></b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
V01.035.005	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового первичный	1	1
V01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	2
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	0,04	1
V01.054.002	Прием (осмотр, консультация) врача функциональной диагностики первичный	1	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,2	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,5	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,5	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,05	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,1	1

<sup>1</sup> вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 – указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания

A12.05.027	Определение протромбинового (тромбопластинового) времени в крови или в плазме	0,5	1
------------	---	-----	---

### **Инструментальные методы исследования**

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,02	1
A05.23.002	Реоэнцефалография	0,02	1

### **Иные методы исследования**

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A13.29.003.001	Тестологическое психодиагностическое обследование	0,2	1

## **2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением**

### **Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста**

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
B01.035.006	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра участкового повторный	1	10

### **Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним (начальным) профессиональным образованием**

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A02.12.001	Исследование пульса	1	10

A02.12.002	Измерение артериального давления на периферических артериях	1	10
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,01	10
A11.05.001	Взятие крови из пальца	0,05	2
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,05	2

#### **Лабораторные методы исследования**

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A09.05.027	Исследование уровня липопротеинов в крови	0,03	1
A09.05.028	Исследование уровня липопротеинов низкой плотности	0,03	1
A09.05.086	Исследование уровня лития в крови	0,1	4
A09.05.087	Исследование уровня пролактина в крови	0,03	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	0,01	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,01	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,01	1

#### **Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации**

<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,05	5
A13.29.005.001	Арттерапия	0,1	10
A13.29.008	Психотерапия	0,1	10
A13.29.009	Экспертное консультирование	0,25	1

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

<b>Код</b>	<b>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</b>	<b>Наименование лекарственного препарата**</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Единицы измерения</b>	<b>ССД***</b>	<b>СКД****</b>
N03AF	Производные карбоксамида		0,6			
		Карбамазепин		мг	1200	36000
N03AG	Производные жирных кислот		0,4			
		Вальпроевая кислота		мг	1500	45000
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,2			
		Перициазин		мг	30	900
		Тиоридазин		мг	1800	54000
N05AL	Бензамиды		0,02			
		Сульпирид		мг	1600	48000
N05BA	Производные бензодиазепаина		0,8			
		Диазепам		мг	20	600
		Лоразепам		мг	6	180
		Оксазепам		мг	70	2100
N05BB	Производные дифенилметана		0,1			
		Гидроксизин		мг	150	4500
N05CD	Производные бензодиазепаина		0,1			
		Нитразепам		мг	10	300

<b>Код</b>	<b>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</b>	<b>Наименование лекарственного препарата**</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Единицы измерения</b>	<b>ССД***</b>	<b>СКД****</b>
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов		0,7			
		Амитриптилин		мг	150	4500
		Имипрамин		мг	150	4500
		Кломипрамин		мг	150	4500
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,46			
		Пароксетин		мг	150	4500
		Сертралин		мг	300	9000
		Флуоксетин		мл	40	1200
		Циталопрам		мг	60	1800
		Эсциталопрам		мг	20	600
N06AG	Ингибиторы моноаминоксидазы типа А		0,21			
		Моклобемид		мг	450	13500
N06AX	Другие антидепрессанты		0,34			
		Миртазапин		мг	45	1350
		Пипофезин		мг	37,5	1125
		Дулоксетин		мг	120	3600
		Венлафаксин		мг	150	4500
		Милнаципран		мг	100	3000

<b>Код</b>	<b>Анатомо-терапевтическо-химическая классификация</b>	<b>Наименование лекарственного препарата**</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Единицы измерения</b>	<b>ССД***</b>	<b>СКД****</b>
		Миансерин		мг	90	2700
		Агомелатин		мг	25	750
		Пирлиндол		мг	75	2250
		Тразодон		мг	300	9000

\* - Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра

\*\* - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата

\*\*\* - средняя суточная доза

\*\*\*\* - средняя курсовая доза

#### Примечания:

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.
2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии. (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21.11. 2011 № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 28.11.2011, № 48, ст. 6724; 25.06.2012, № 26, ст. 3442)).
3. Граждане, имеющие в соответствии с Федеральным законом от 17.07.1999 № 178-ФЗ «О государственной социальной помощи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, № 29, ст. 3699; 2004, № 35, ст. 3607; 2006, № 48, ст. 4945; 2007, № 43, ст. 5084; 2008, № 9, ст. 817; 2008, № 29, ст. 3410; № 52, ст. 6224; 2009, № 18, ст. 2152; № 30, ст. 3739; № 52, ст. 6417; 2010, № 50, ст. 6603; 2011, № 27, ст. 3880; 2012, № 31, ст. 4322) право на получение государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях обеспечиваются лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в Перечень лекарственных препаратов, в том числе перечень лекарственных препаратов, назначаемых по решению врачебной комиссии лечебно-профилактических учреждений, обеспечение которыми осуществляется в соответствии со стандартами медицинской помощи по рецептам врача (фельдшера) при оказании государственной социальной помощи в виде набора социальных услуг, утвержденный приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 18.09.2006 № 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный № 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 № 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный № 10367), от 27.08.2008 № 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный № 12254), от 01.12.2008 № 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный № 12917), от 23.12.2008 № 760н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный № 13195) и от 10.11.2011 № 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный № 22368).