



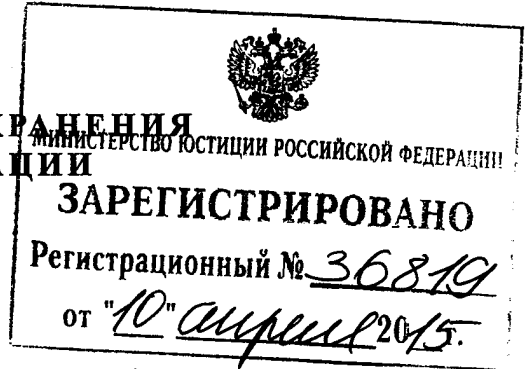
**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(Минздрав России)

**П Р И К А З**

*2 февраля 2015 г.*

Москва



№ 304

**Об утверждении стандарта  
первичной медико-санитарной помощи детям  
с общими расстройствами психологического развития  
(аутистического спектра)**

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 48, ст. 6724; 2012, № 26, ст. 3442, 3446; 2013, № 27, ст. 3459, 3477; № 30, ст. 4038; № 39, ст. 4883; № 48, ст. 6165; № 52, ст. 6951; 2014, № 23, ст. 2930; № 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; № 43, ст. 5798; № 49, ст. 6927, 6928; 2015, № 1, ст. 72, 85) **п р и к а з ы в а ю:**

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи детям с общими расстройствами психологического развития (аутистического спектра) согласно приложению.

Министр

В.И. Скворцова

КОПИЯ ВЕРНА  
Начальник Общего отдела  
\_\_\_\_\_ 2015 г.

*Кулешова*  
Ю.В. Кулешова



Приложение  
к приказу Министерства здравоохранения  
Российской Федерации  
от «01» декабря 2015 г. № 304

**Стандарт первичной медико-санитарной помощи детям  
с общими расстройствами психологического развития (аутистического спектра)**

**Категория возрастная:** дети

**Пол:** любой

**Фаза:** любой

**Стадия:** любая

**Осложнения:** вне зависимости от осложнений

**Вид медицинской помощи:** первичная медико-санитарная помощь

**Условия оказания медицинской помощи:** амбулаторно

**Форма оказания медицинской помощи:** плановая

**Средние сроки лечения (количество дней):** 60

**Код по МКБ Х\***

**Нозологические единицы**

F84.0	Детский аутизм
F84.1	Атипичный аутизм
F84.2	Синдром Ретта
F84.3	Другое дезинтегративное расстройство детского возраста
F84.5	Синдром Аспергера

### 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста		Усредненный показатель частоты предоставления <sup>1</sup>	Усредненный показатель кратности применения
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги		
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,2	1
V01.035.007	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового первичный	0,8	1
V01.035.009	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового первичный	0,2	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	1	1
Лабораторные методы исследования			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.009	Определение концентрации С-реактивного белка в сыворотке крови	0,2	1
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	0,2	1
A09.05.011	Исследование уровня альбумина в крови	0,2	1
A09.05.012	Исследование уровня общего глобулина в крови	0,2	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.

A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	0,5	1
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы в крови	0,5	1
A09.05.041	Исследование уровня аспаргат-трансаминазы в крови	0,5	1
A09.05.042	Исследование уровня аланин-трансаминазы в крови	0,5	1
A09.05.087	Исследование уровня пролактин в крови	0,2	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код медицинской услуги</b>	<b>Наименование медицинской услуги</b>	<b>Усредненный показатель частоты предоставления</b>	<b>Усредненный показатель кратности применения</b>
A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных	0,5	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,5	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,5	1
<b>Иные 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>
A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии	1	1

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

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.035.008	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра детского участкового повторный	0,8	1
V01.035.012	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра подросткового участкового повторный	0,2	1
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	1	1

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A11.02.002	Внутримышечное введение лекарственных препаратов	0,3	10
A11.05.001	Взятие крови из пальца	1	1
A11.12.009	Взятие крови из периферической вены	0,5	1

### Иные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.23.003	Медико-логопедическое исследование при дизартрии	0,5	1

Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.23.006	Медико-логопедическая процедура при дизартрии	0,8	10
A13.29.003	Психологическая адаптация	1	20
A13.29.004	Терапия средой	0,5	7
A13.29.005.001	Арттерапия	0,5	7
A13.29.007	Психологическая коррекция	1	20
A13.29.012	Процедуры двигательного праксиса	0,5	7
A13.29.013	Процедуры по адаптации к условиям микросреды	0,5	7
A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	0,5	7

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

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,1			
		Левокарнитин		мг	200	12000
N03AF	Производные карбоксамида		0,05			
		Карбамазепин		мг	400	24000

Код	Анатомо- терапевтическо- химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AA	Алифатические производные фенотиазина	Левомепромазин Хлорпромазин	0,15	мг мг	25 50	1500 3000
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина	Перфеназин Трифлуоперазин	0,3	мг мг	8 10	480 600
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина	Тиоридазин Перициазин	0,31	мг мг	30 6	1800 360
N05AD	Производные бутирофенона	Галоперидол	0,1	мг	1,5	90
N05AF	Производные тиоксантена	Хлорпротиксен	0,05	мг	50	3000
N05AH	Диазепины, оксазепины, тиазепины и оксепины		0,05			

Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
N05AL	Бензамиды	Клозапин	0,1	мг	25	1500
N05AX	Другие антипсихотические средства	Сульпирид	0,05	мг	50	3000
N06AA	Неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	Рисперидон	0,05	мг	1	60
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	Амитриптилин	0,02	мг	25	1500
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты	Сертралин	1	мг	50	3000
		Кортексин		мг	10	100
		Гопантеповая кислота		мг	750	45000
		Глицин		мг	300	9000



Код	Анатомо-терапевтическая химическая классификация	Наименование лекарственного препарата**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
R06AD	Производные фенотиазина	Алимемазин	0,3	мг	10	600

\* – 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. При назначении лекарственных препаратов для медицинского применения детям доза определяется с учетом массы тела, возраста в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения.

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 ноября 2011 г. № 323-ФЗ «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации»).