

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 17 мая 2016 г. N 301н
"Об утверждении стандарта первичной специализированной медико-санитарной
помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446; 2013, N 27, ст. 3459, 3477; N 30, ст. 4038; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 23, ст. 2930; N 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, N 1, ст. 72, 85; N 10, ст. 1403, 1425; N 14, ст. 2018; N 27, ст. 3951; N 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397) приказываю:

1. Утвердить стандарт первичной специализированной медико-санитарной помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ согласно [приложению](#).

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 сентября 2012 г. N 132н "Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2012 г., регистрационный N 26163).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 июня 2016 г.
Регистрационный N 42535

Приложение
к [приказу](#) Министерства здравоохранения РФ
от 17 мая 2016 г. N 301н

Стандарт
первичной специализированной медико-санитарной помощи при пагубном
употреблении психоактивных веществ

Категория возрастная: взрослые, дети

Пол: любой

Фаза: обострение

Стадия: любая

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: первичная специализированная медико-санитарная помощь

Условия оказания медицинской помощи: амбулаторно; в дневном стационаре

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 10

Код по [МКБ*\(1\)](#)

Нозологические единицы

F10.1	Пагубное употребление алкоголя
F11.1	Пагубное употребление опиоидов
F12.1	Пагубное употребление каннабиноидов
F13.1	Пагубное употребление седативных или снотворных средств
F14.1	Пагубное употребление кокаина
F15.1	Пагубное употребление стимуляторов, включая кофеин
F16.1	Пагубное употребление галлюциногенов
F18.1	Пагубное употребление летучих растворителей
F19.1	Пагубное одновременное употребление нескольких наркотических средств и психоактивных веществ

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги
V01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный

1.2. Лабораторные методы исследования

A09.05.044	Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови
A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза
A09.28.056	Исследование уровня психоактивных веществ в моче
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови
A26.06.041	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический
V03.016.006	Анализ мочи общий

1.3. Инструментальные методы исследования

A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы
A06.09.006	Флюорография легких
A06.09.007	Рентгенография легких
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений

1.4. Иные методы исследования

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

2.1. Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста

V01.034.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный
V01.034.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный
V01.036.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога повторный
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный

2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профобразованием

V02.036.001	Процедуры сестринского ухода при лечении больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ
-------------	---

2.3. Лабораторные методы исследования

A09.05.229	Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза
A09.28.056	Исследование уровня психоактивных веществ в моче
A12.06.042	Исследование антител к психоактивным веществам в крови
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический

2.4. Инструментальные методы исследования

A05.10.004	Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы

2.5. Иные методы исследования

2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения

2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинск

A13.29.004	Терапия средой
A13.29.005.001	Арттерапия
A13.29.006	Психологическое консультирование
A13.29.006.001	Индивидуальное психологическое консультирование
A13.29.006.002	Групповое психологическое консультирование
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование
A13.29.007	Психологическая коррекция
A13.29.007.001	Индивидуальная психологическая коррекция
A13.29.007.002	Групповая психологическая коррекция
A13.29.008	Психотерапия
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа
A13.30.003	Аутогенная тренировка
B04.036.002	Профилактический прием (осмотр, консультация) врача - психиатра-нарколога
B04.069.001	Школа психологической профилактики для пациентов и родственников

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

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления
A30AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой		0,01
		Платифиллин	
A03AD	Папаверин и его производные		0,05
		Дротаверин	
		Папаверин	
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени		0,5
		Фосфолипиды	
		Глицирризиновая кислота	
		Орнитин	
A11DA	Витамин		0,5
		Кокарбоксилаза	
		Тиамин	

A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		0,1
		Аскорбиновая кислота	
A11HA	Другие витаминные препараты		0,5
		Пиридоксин	
		Рибофлавин	
A12CX	Другие минеральные вещества		0,1
		Калия и магния аспарагинат	
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,1
		Адеметионин	
		Глутаминовая кислота	
A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		0,5
		Тиоктовая кислота	
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,1
		Гидроксиэтилкрахмал	
		Декстран	
B05BB	Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс		0,5
		Калия хлорид+Натрия ацетат+Натрия хлорид	
		Стерофундин изотонический	
B05CB	Солевые растворы		0,025
		Натрия хлорид	
B05CX	Другие ирригационные растворы		0,3
		Декстроза	
B05XA	Растворы электролитов		0,075
		Калия хлорид	
		Кальция хлорид	
		Магния сульфат	
C01EB	Другие препараты для лечения заболеваний сердца		0,1
		Калия и магния оротат	
C03CA	Сульфонамиды		0,02
		Фуросемид	

C04AD	Производные пурина		0,1
		Пентоксифиллин	
D08AX	Другие антисептики и дезинфицирующие средства		0,2
		Этанол	
N03AG	Производные жирных кислот		0,1
		Гамма-аминомасляная кислота	
N05BA	Производные бензодиазепина		0,3
		Бромдигидрохлорфенилбензодиазепин	
		Лоразепам	
N05BB	Производные дифенилметана		0,3
		Гидроксизин	
N05BX	Другие анксиолитики		0,3
		Аминофенилмасляная кислота	
N05CF	Бензодиазепиноподобные средства		0,01
		Золпидем	
		Зопиклон	
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,06
		Пароксетин	
		Сертралин	
		Флувоксамин	
		Флуоксетин	
		Циталопрам	
		Эсциталопрам	
N06AX	Другие антидепрессанты		0,04
		Бупропион	
		Миансерин	
		Милнаципран	
		Миртазапин	
		Пипофезин	
		Пирлиндол	
		Тразодон	
N06BC	Производные ксантина		0,01
		Кофеин	
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,8
		N-карбамоилметил-4-фенил-2-п	

		ирролидон	
		Винпоцетин	
		Глицин	
		Гопантенвая кислота	
		Никотиноил гамма-аминомасляная кислота	
		Пирацетам	
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости		0,2
		Метадоксин	
N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,2
		Этилметилгидроксипиридина сукцинат	
V03AB	Антидоты		0,5
		Налоксон	
		Флумазенил	
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		0,9
		Вода для инъекций	

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 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446; 2013, N 27, ст. 3459, 3477; N 30, ст. 4038; N 39, ст. 4883; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6951; 2014, N 23, ст. 2930; N 30, ст. 4106, 4244, 4247, 4257; N 43, ст. 5798; N 49, ст. 6927, 6928; 2015, N 1, ст. 72, 85; N 10, ст. 1403, 1425; N 14, ст. 2018; N 27, ст. 3951; N 29, ст. 4339, 4356, 4359, 4397).

3. Граждане, имеющие в соответствии с [пунктом 1 части 1 статьи 6.2](#) Федерального закона от 17 июля 1999 г. N 178-ФЗ "О государственной социальной помощи" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1999, N 29, ст. 3699;

2004, N 35, ст. 3607; 2006, N 48, ст. 4945; 2007, N 43, ст. 5084; 2008, N 9, ст. 817; N 29, ст. 3410; N 52, ст. 6224; 2009, N 18, ст. 2152; N 30, ст. 3739; N 52, ст. 6417; 2010, N 50, ст. 6603; 2011, N 27, ст. 3880; 2012, N 31, ст. 4322; N 53, ст. 7583; 2013, N 19, ст. 2326, 2331; N 27, ст. 3477; N 48, ст. 6165; N 52, ст. 6961; 2014, N 11, ст. 1098; N 30, ст. 4217; 2015, N 48, ст. 6724) 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 для медицинского применения, в том числе лекарственных препаратов для медицинского применения, назначаемых по решению врачебных комиссий медицинских организаций, утвержденный [распоряжением](#) Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2015 г. N 2724-р (Собрание законодательства Российской Федерации, 2016, N 2, ст. 413).

*(1) - [Международная статистическая классификация](#) болезней и проблем, связанных со здоровьем;

*(2) - 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;

*(3) - международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата;

*(4) - средняя суточная доза;

*(5) - средняя курсовая доза.