



КонсультантПлюс
надежная правовая поддержка

Приказ Минздрава России от 17.05.2016 N
300н

"Об утверждении стандарта
специализированной медицинской помощи
при пагубном употреблении психоактивных
веществ"

(Зарегистрировано в Минюсте России
15.06.2016 N 42538)

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

www.consultant.ru

Дата сохранения: 23.03.2017

Зарегистрировано в Минюсте России 15 июня 2016 г. N 42538

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 17 мая 2016 г. N 300н

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАНДАРТА СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПАГУБНОМ УПОТРЕБЛЕНИИ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

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](#) специализированной медицинской помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ согласно приложению.

2. Признать утратившим силу [приказ](#) Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 сентября 2012 г. N 131н "Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при пагубном употреблении психоактивных веществ" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 декабря 2012 г., регистрационный N 26112).

Министр
В.И.СКВОРЦОВА

Приложение
к приказу Министерства здравоохранения
Российской Федерации
от 17 мая 2016 г. N 300н

СТАНДАРТ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ ПРИ ПАГУБНОМ УПОТРЕБЛЕНИИ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

Категория возрастная: взрослые, дети
Пол: любой
Фаза: обострение
Стадия: любая
Осложнения: вне зависимости от осложнений
Вид медицинской помощи: специализированная медицинская 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 каннабиоидов |
| | |

| | |
|-------|---|
| 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 использование других психоактивных веществ |

1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

1.1. Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста

| Код медицинской услуги | Наименование медицинской услуги | Усредненный показатель частоты предоставления <2> | Усредненный показатель кратности применения |
|------------------------|--|--|---|
| V01.003.001 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом первичный | 0,01 | 1 |
| V01.008.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-дерматовенеролога первичный | 0,01 | 1 |
| V01.023.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный | 0,2 | 1 |
| V01.035.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный | 0,01 | 1 |
| V01.036.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра-нарколога первичный | 1 | 1 |
| V01.047.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный | 0,2 | 1 |

1.2. Лабораторные методы исследования

| | | | |
|------------|---|-----|---|
| A09.05.044 | Исследование уровня гамма-глутамилтрансферазы в крови | 0,9 | 1 |
| A09.05.229 | Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза | 0,5 | 1 |
| A09.28.056 | Исследование уровня психоактивных веществ в моче | 0,3 | 1 |
| A12.06.011 | Проведение реакции Вассермана (RW) | 0,9 | 1 |

| | | | |
|---|---|-------|---|
| A26.06.036 | Определение антигена к вирусу гепатита В (HbsAg Hepatitis B virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.041 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови | 1 | 1 |
| A26.06.048 | Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus HIV 1) в крови | 1 | 1 |
| V03.016.003 | Общий (клинический) анализ крови развернутый | 0,9 | 1 |
| V03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,9 | 1 |
| V03.016.006 | Анализ мочи общий | 0,9 | 1 |
| 1.3. Инструментальные методы исследования | | | |
| A04.16.001 | Ультразвуковое исследование органов брюшной полости (комплексное) | 0,001 | 1 |
| A04.23.002 | Эхоэнцефалография | 0,001 | 1 |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,9 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,9 | 1 |
| A05.23.001 | Электроэнцефалография | 0,001 | 1 |
| A06.03.005 | Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях | 0,001 | 1 |
| A06.09.006 | Флюорография легких | 0,5 | 1 |
| A06.09.007 | Рентгенография легких | 0,5 | 1 |
| A06.30.002 | Описание и интерпретация рентгенографических изображений | 0,5 | 1 |
| 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 | | | |
| V01.001.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный | 0,05 | 1 |
| V01.003.002 | Осмотр (консультация) врачом-анестезиологом-реаниматологом повторный | 0,01 | 1 |
| V01.014.001 | Прием (осмотр, консультация) | 0,001 | 1 |

| | | | |
|--|---|-------|----|
| | врача-инфекциониста первичный | | |
| V01.028.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-оториноларинголога первичный | 0,01 | 1 |
| V01.034.001 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный | 0,9 | 1 |
| V01.034.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный | 0,1 | 1 |
| V01.036.005 | Ежедневный осмотр врачом-психиатром-наркологом с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара | 1 | 10 |
| V01.047.002 | Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный | 0,1 | 1 |
| V01.054.001 | Осмотр (консультация) врача-физиотерапевта | 0,01 | 1 |
| V02.069.001 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный | 0,9 | 1 |
| V02.069.002 | Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный | 0,1 | 1 |
| 2.2. Наблюдение и уход за пациентом медицинскими работниками со средним профессиональным образованием | | | |
| V02.003.001 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся в отделении интенсивной терапии и реанимации | 0,01 | 5 |
| V02.003.002 | Процедуры сестринского ухода за пациентом, находящимся на искусственной вентиляции легких | 0,001 | 5 |
| V02.003.003 | Процедуры сестринского ухода за фиксированным пациентом | 0,01 | 5 |
| V02.003.004 | Процедуры сестринского ухода за пациентом в критическом состоянии | 0,001 | 3 |
| V02.036.001 | Процедуры сестринского ухода при лечении больных с психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ | 1 | 10 |
| 2.3. Лабораторные методы исследования | | | |
| A09.05.229 | Качественное и количественное определение карбогидрат-дефицитного трансферрина (CDT) в сыворотке крови методом капиллярного электрофореза | 0,1 | 1 |

| | | | |
|---|--|------|----|
| A09.28.056 | Исследование уровня психоактивных веществ в моче | 0,1 | 1 |
| B03.016.004 | Анализ крови биохимический общетерапевтический | 0,1 | 1 |
| 2.4. Инструментальные методы исследования | | | |
| A05.10.004 | Расшифровка, описание и интерпретация электрокардиографических данных | 0,1 | 1 |
| A05.10.006 | Регистрация электрокардиограммы | 0,1 | 1 |
| 2.5. Иные методы исследования | | | |
| 2.6. Хирургические, эндоскопические, эндоваскулярные и другие методы лечения, требующие анестезиологического и/или реаниматологического сопровождения | | | |
| B01.003.004 | Анестезиологическое пособие (включая раннее послеоперационное ведение) | 0,01 | 10 |
| 2.7. Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации | | | |
| A13.29.004 | Терапия средой | 0,1 | 1 |
| A13.29.005.001 | Арттерапия | 0,01 | 2 |
| A13.29.006 | Психологическое консультирование | 0,9 | 3 |
| A13.29.006.001 | Индивидуальное психологическое консультирование | 0,9 | 1 |
| A13.29.006.002 | Групповое психологическое консультирование | 0,9 | 1 |
| A13.29.006.003 | Семейное психологическое консультирование | 0,9 | 1 |
| A13.29.007 | Психологическая коррекция | 0,9 | 2 |
| A13.29.007.001 | Индивидуальная психологическая коррекция | 0,9 | 1 |
| A13.29.007.002 | Групповая психологическая коррекция | 0,9 | 1 |
| A13.29.008 | Психотерапия | 0,9 | 2 |
| A13.29.011 | Социально-реабилитационная работа | 0,2 | 2 |
| A13.30.003 | Аутогенная тренировка | 0,01 | 2 |
| A17.23.001 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,01 | 7 |
| A17.23.002 | Дарсонвализация местная при заболеваниях центральной нервной системы и головного мозга | 0,01 | 7 |

| | | | |
|------------|---|------|---|
| A17.24.002 | Гальванотерапия при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.24.003 | Токи Бернара при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.24.004 | Дарсонвализация местная при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.24.005 | Электрофорез лекарственных препаратов при заболеваниях периферической нервной системы | 0,01 | 7 |
| A17.29.002 | Электросон | 0,01 | 7 |
| A17.30.017 | Воздействие электрическим полем ультравысокой частоты (ЭП УВЧ) | 0,01 | 7 |
| A17.30.019 | Воздействие переменным магнитным полем (ПемП) | 0,01 | 7 |

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 | Единицы измерения | ССД <4> | СКД <5> |
|-------|--|---|---|-------------------|---------|---------|
| A03AA | Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой | | 0,01 | | | |
| | | Платифиллин | | мг | 12 | 60 |
| A03AD | Папаверин и его производные | | 0,05 | | | |
| | | Дротаверин | | мг | 240 | 1200 |
| | | Папаверин | | мг | 120 | 600 |
| A05BA | Препараты для лечения заболеваний печени | | 0,5 | | | |
| | | Фосфолипиды | | мг | 200 | 2000 |
| | | Глицирризиновая кислота | | мг | 500 | 5000 |
| | | Орнитин | | мг | 20000 | 200000 |

| | | | | | | |
|-------|--|---|-----|----|------|-------|
| A11DA | Витамин | | 0,5 | | | |
| | | Кокарбоксилаза | | мг | 100 | 1000 |
| | | Тиамин | | мг | 150 | 1500 |
| A11GA | Аскорбиновая кислота (витамин С) | | 0,1 | | | |
| | | Аскорбиновая кислота | | мг | 500 | 5000 |
| A11HA | Другие витаминные препараты | | 0,5 | | | |
| | | Пиридоксин | | мг | 150 | 1500 |
| | | Рибофлавин | | мг | 15 | 150 |
| A12CX | Другие минеральные вещества | | 0,1 | | | |
| | | Калия и магния аспарагинат | | мг | 1000 | 10000 |
| A16AA | Аминокислоты и их производные | | 0,1 | | | |
| | | Адеметионин | | мг | 800 | 8000 |
| | | Глутаминовая кислота | | мг | 3000 | 30000 |
| A16AX | Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ | | 0,5 | | | |
| | | Тиоктовая кислота | | мг | 600 | 6000 |
| B05AA | Кровезаменители и препараты плазмы крови | | 0,1 | | | |
| | | Гидроксиэтилкрахмал | | мл | 500 | 3000 |
| | | Декстран | | мл | 800 | 2400 |
| B05BA | Растворы для парентерального питания | | 0,1 | | | |
| | | Аминокислоты для парентерального питания + Прочие препараты [Жировые эмульсии для парентерального питания + Декстроза + | | мл | 40 | 200 |

| | | Минералы] | | | | |
|-------|--|--|-------|----|------|-------|
| B05BB | Растворы, влияющие на водно-электролитный баланс | | 0,5 | | | |
| | | Калия хлорид + Натрия ацетат + Натрия хлорид | | мл | 800 | 4000 |
| | | Стерофундин изотонический | | мл | 1000 | 3000 |
| B05CB | Солевые растворы | | 0,025 | | | |
| | | Натрия хлорид | | мг | 1000 | 2000 |
| B05CX | Другие ирригационные растворы | | 0,3 | | | |
| | | Декстроза | | мл | 400 | 1200 |
| B05XA | Растворы электролитов | | 0,075 | | | |
| | | Калия хлорид | | мг | 800 | 1600 |
| | | Кальция хлорид | | мг | 1000 | 2000 |
| | | Магния сульфат | | мг | 2500 | 5000 |
| C01EB | Другие препараты для лечения заболеваний сердца | | 0,5 | | | |
| | | Калия и магния оротат | | мг | 1000 | 10000 |
| C03CA | Сульфонамиды | | 0,02 | | | |
| | | Фуросемид | | мг | 80 | 160 |
| C04AD | Производные пурина | | 0,1 | | | |
| | | Пентоксифиллин | | мг | 600 | 3000 |
| C07AA | Неселективные бета-адреноблокаторы | | 0,1 | | | |
| | | Пропранолол | | мг | 80 | 400 |
| C07AB | Селективные бета-адреноблокаторы | | 0,1 | | | |
| | | Атенолол | | мг | 100 | 500 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|---|------------------------------------|------|----|------|-------|
| D08AX | Другие антисептики и дезинфицирующие средства | | 0,2 | | | |
| | | Этанол | | мл | 6 | 60 |
| N03AG | Производные жирных кислот | | 0,1 | | | |
| | | Гамма-аминомасляная кислота | | мг | 3750 | 37500 |
| N05BA | Производные бензодиазепина | | 0,3 | | | |
| | | Бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин | | мг | 6 | 60 |
| | | Лоразепам | | мг | 6 | 60 |
| N05BB | Производные дифенилметана | | 0,3 | | | |
| | | Гидроксизин | | мг | 200 | 2000 |
| N05BX | Другие анксиолитики | | 0,3 | | | |
| | | Аминофенилмасляная кислота | | мг | 1000 | 10000 |
| N05CF | Бензодиазепиноподобные средства | | 0,01 | | | |
| | | Золпидем | | мг | 10 | 50 |
| | | Зопиклон | | мг | 15 | 75 |
| N06AB | Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина | | 0,06 | | | |
| | | Пароксетин | | мг | 20 | 200 |
| | | Сертралин | | мг | 200 | 2000 |
| | | Флувоксамин | | мг | 100 | 1000 |
| | | Флуоксетин | | мг | 20 | 200 |
| | | Циталопрам | | мг | 20 | 200 |
| | | Эсциталопрам | | мг | 10 | 100 |
| N06AX | Другие антидепрессанты | | 0,04 | | | |
| | | Бупропион | | мг | 150 | 1500 |
| | | | | | | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|------|----|------|-------|
| | | Миансерин | | мг | 60 | 600 |
| | | Милнаципран | | мг | 100 | 1000 |
| | | Миртазапин | | мг | 30 | 300 |
| | | Пипофезин | | мг | 200 | 2000 |
| | | Пирлиндол | | мг | 400 | 4000 |
| | | Тразодон | | мг | 300 | 3000 |
| N06BC | Производные ксантина | | 0,01 | | | |
| | | Кофеин | | мг | 1000 | 5000 |
| N06BX | Другие психостимуляторы и ноотропные препараты | | 0,8 | | | |
| | | N-карбамоилметил-4-фенил-2-пирролидон | | мг | 100 | 1000 |
| | | Винпоцетин | | мг | 30 | 300 |
| | | Глицин | | мг | 600 | 6000 |
| | | Гопантенная кислота | | мг | 3000 | 30000 |
| | | Никотиноил гамма-аминомасляная кислота | | мг | 100 | 1000 |
| | | Пирацетам | | мг | 1200 | 12000 |
| N07BB | Препараты, применяемые при алкогольной зависимости | | 0,2 | | | |
| | | Метадоксин | | мг | 900 | 9000 |
| N07XX | Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы | | 0,2 | | | |
| | | Этилметилгидроксипиридина сукцинат | | мг | 300 | 3000 |
| V03AB | Антидоты | | 0,5 | | | |
| | | Налоксон | | мг | 10 | 10 |
| | | Флумазенил | | мг | 1 | 1 |
| V07AB | Растворители и | | 0,9 | | | |

| | | | | | | |
|--|---|-------------------|--|----|---|----|
| | разбавители, включая ирригационные растворы | | | | | |
| | | Вода для инъекций | | мл | 5 | 50 |

4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

| Наименование вида лечебного питания | Усредненный показатель частоты предоставления | Количество |
|-------------------------------------|---|------------|
| Основной вариант стандартной диеты | 1 | 10 |

<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.

Примечание:

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).