### МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### ПРИКАЗ

от 4 сентября 2012 года N 130н

Об утверждении стандарта первичной медико-санитарной помощи при острой интоксикации, вызванной употреблением психоактивных веществ

В соответствии со статьей 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 года 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)

#### приказываю:

Утвердить стандарт первичной медико-санитарной помощи при острой интоксикации, вызванной употреблением психоактивных веществ согласно приложению.

Министр В.И.Скворцова

Зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 17 декабря 2012 года, регистрационный N 26149

# Приложение. Стандарт первичной медикосанитарной помощи при острой интоксикации, вызванной употреблением психоактивных веществ

Приложение к приказу Министерства здравоохранения Российской Федерации от 4 сентября 2012 года N 130н

Категория возрастная: взрослые, дети
Пол: все
Фаза: обострение
Стадия: любая
Осложнения: вне зависимости от осложнений
Вид медицинской помощи: первичная медико-санитарной помощь
<b>Условия оказания медицинской помощи:</b> амбулаторно
Форма оказания медицинской помощи: экстренная, неотложная
Средние сроки лечения (количество дней): 5

Код по <u>МКБ X</u> * Нозологические единицы	F10.0	Острая интоксикация, вызванная употреблением алкоголя
	F11.0	Острая интоксикация, вызванная употреблением опиоидов
	F12.0	Острая интоксикация, вызванная употреблением каннабиоидов
	F13.0	Острая интоксикация, вызванная употреблением седативных или снотворных веществ
	F14.0	Острая интоксикация, вызванная употреблением кокаина
	F15.0	Острая интоксикация, вызванная употреблением других стимуляторов, включая кофеин
	F19.0	Острая интоксикация, вызванная одновременным употреблением нескольких наркотических средств и использованием других психоактивных веществ

# 1. Медицинские услуги для диагностики заболевания, состояния

<sup>\*</sup> Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

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

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
------------------------------	------------------------------------	---	---

<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.

B01.008.001	Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный	0,01	1
B01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врачаневролога первичный	0,2	1
B01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра первичный	0,01	1
B01.036.001	Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра-нарколога первичный	1	1
B01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,2	1

## Лабораторные методы исследования

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A09.05.211	Исследование уровня психоактивных веществ в крови	0,05	1

A09.07.005	Определение наличия психоактивных веществ в слюне	0,03	1
A09.07.005.001	Определение наличия психоактивных веществ в слюне с помощью тестполоски	0,02	1
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
A26.06.041	Определение антител классов М, G (lgM, lgG) к вирусному гепатиту С (Hepatitis C virus) в крови	0,08	1
A26.06.036	Определение антигена к вирусу гепатита В (HBsAg Hepatitis B virus) в крови	0,08	1
A26.06.048	Определение антител классов М, G (IgM, IgG) к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1 (Human immunodeficiency virus (HIV1) в крови	0,08	1
A26.08.001	Бактериологическое исследование слизи и пленок с миндалин на палочку дифтерии (Corinebacterium diphtheriae)	0,001	1
A26.19.001	Бактериологическое исследование кала на возбудителя дизентерии (Shigella spp.)	0,001	1
A26.19.002	Бактериологическое исследование кала на тифо-паратифозные микроорганизмы (Salmonella typhi)	0,001	1
A26.19.003	Бактериологическое исследование кала на сальмонеллы (Salmonella spp.)	0,001	1

A26.19.004	Бактериологическое исследование кала на иерсинии (Yersinia spp.)	0,001	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
B03.016.006	Анализ мочи общий	1	1
Инструментал	ьные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
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	1	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	1	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,001	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,01	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,08	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,02	1

A06.30.002	Описание и интерпретация	0,02	1	l
	рентгенографических изображений			
	изооражении			

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

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

Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель	Усредненный
	частоты предоставления	показатель кратности применения
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога первичный	0,1	1
Прием (осмотр, консультация) врача-акушера-гинеколога повторный	0,01	1
Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный	0,01	1
Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный	0,01	1
Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичный	0,001	1
Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста повторный	0,001	1
Прием (осмотр, консультация) врачаневролога первичный	0,5	1
Прием (осмотр, консультация) врачаневролога повторный	0,2	1
Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога первичный	0,01	1
	консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный	консультация) врача- акушера-гинеколога первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- акушера-гинеколога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- дерматовенеролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- инфекциониста первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- невролога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- пориноларинголога  О,01

Прием (осмотр, консультация) врача- оториноларинголога повторный	0,005	1
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта первичный	1	1
Прием (осмотр, консультация) врача-психотерапевта повторный	1	1
Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	0,01	1
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,1	1
Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,1	1
=	нским работником	со средним и
Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
Процедуры сестринского ухода при лечении алкогольной зависимости	0,4	2
методы исследования		
Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты	Усредненный показатель кратности
	предоставления	применения
	консультация) врача- оториноларинголога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- психотерапевта первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- психотерапевта повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  и уход за пациентом медиции  дицинским образование м  Наименование медицинского ухода при лечении  алкогольной зависимости  и методы исследования  Наименование  Наименование  Наименование	консультация) врача- оториноларинголога повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- психотерапевта первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- психотерапевта повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- психиатра повторный  Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта первичный  Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  О,1  Прием (осмотр, консультация) врача- терапевта повторный  О,1  Туход за пациентом медицинским работником дицинским образованием  Наименование медицинской услуги  Процедуры сестринского ухода при лечении алкогольной зависимости  О,4  Методы исследования  Наименование Усредненный

A09.07.005	Определение наличия психоактивных веществ в слюне	0,001	1
A09.07.005.001	Определение наличия психоактивных веществ в слюне с помощью тестполоски	0,001	1
A09.28.020	Тест на кровь в моче	0,001	1
A09.28.055	Определение наличия психоактивных веществ в моче	0,5	1
A09.28.055.001	Определение наличия психоактивных веществ в моче с помощью тест-полоски	0,5	1
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	1
B03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
Инструменталь	ные методы исследования		
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
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	0,1	1

0,1

Регистрация электрокардиограммы

A05.10.006

A05.23.001	Электроэнцефалография	0,001	1
A06.03.005	Рентгенография всего черепа в одной или более проекциях	0,001	1
A06.09.007	Рентгенография легких	0,01	1
A06.09.006	Флюорография легких	0,2	1
A06.30.002	Описание и интерпретация рентгенографических изображений	0,2	1
Немедикамент реабилитации	озные методы профилакт	ики, лечения и	медицинской
-			
Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
медицинской		показатель частоты	показатель кратности
медицинской услуги	медицинской услуги Психологическая	показатель частоты предоставления	показатель кратности применения
медицинской услуги А13.29.003	медицинской услуги Психологическая адаптация	показатель частоты предоставления	показатель кратности применения

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**	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД***	СКД****
их отсут *** С	еждународное непатенто ствия - торговое наимено средняя суточная доза. Средняя курсовая доза.			рственного пр	епарата, а	в случае
A03AA	Синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой		0,1			
		Платифиллин		МГ	12	24
A03AD	Папаверин и его производные		0,1			
		Дротаверин		МГ	240	480
		Папаверин		МГ	120	240
A05BA	Препараты для лечения заболеваний печени		0,5			
		Орнитин		МГ	20000	40000
		Глицирризиновая кислота+ Фосфолипиды		МГ	130+ 600	260+ 1200
A06AB	Контактные слабительные средства		0,2			
		Сеннозиды А и В		МГ	70	140
		Бисакодил		МГ	10	20
A11DA	Витамин В1		0,5			
			1			

		Кокарбоксилаза		МГ	100	200
		Сульбутиамин		МГ	600	1200
		Бенфотиамин		МГ	300	600
		Тиамин		МГ	150	300
A11GA	Аскорбиновая кислота (витамин С)		0,1			
		Аскорбиновая кислота		МГ	500	1000
A11HA	Другие витаминные препараты		0,6			
		Пиридоксин		МГ	150	300
		Витамин Е		МГ	100	200
		Рибофлавин		МГ	10	20
A12CX	Другие минеральные вещества		0,9			
		Калия и магния аспарагинат		мл	20	40
A16AA	Аминокислоты и их производные		0,2			
		Карнитин		МГ	1000	2000
		Левокарнитин		МГ	1000	12000
		Адеметионин		МГ	800	11600
		Глутаминовая кислота		МГ	3000	6000
			II			1

A16AX	Прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		0,5			
		Тиоктовая кислота		МГ	600	1200
B03BB	Фолиевая кислота и ее производные		0,01			
		Фолиевая кислота		МГ	15	30
B05AA	Кровезаменители и препараты плазмы крови		0,6			
		Гидроксиэтилкрахмал		мл	500	1000
B05BB	Растворы, влияющие на водно- электролитный баланс		0,6			
		Меглюмина натрия сукцинат		мл	400	800
B05XA	Растворы электролитов		0,6			
		Кальция хлорид		мл	1000	2000
		Магния сульфат		мл	2500	5000
		Калия хлорид		мл	800	1600
		Натрия хлорид		мл	1000	2000
C03CA	Сульфонамиды		0,1			
		Фуросемид		МГ	80	160
C04AD	Производные пурина		0,1			

	Неселективные бета-					
	адреноблокаторы		0,1			
		Пропранолол		МГ	80	160
	Селективные бета- адреноблокаторы		0,1			
		Атенолол		МГ	100	200
	Другие антисептики и дезинфицирующие средства		1,0			
		Бриллиантовый зеленый		мл	1	2
		Водорода пероксид		мл	20	40
		Этанол		мл	6	12
H02AB	Глюкокортикоиды		0,08			
		Преднизолон		МГ	30	60
		Гидрокортизон		МГ	250	500
N01AF	Барбитураты		0,1			
		Тиопентал натрия		МГ	1000	1000
	Барбитураты и их производные		0,1			
		Фенобарбитал		МГ	200	400
	Производные жирных кислот		0,2			

		Гамма- аминомасляная кислота		МГ	3750	7500
N05AD	Производные бутирофенона		0,01			
		Галоперидол		МГ	10	20
N05BA	Производные бензодиазепина		0,3			
		Бромдигидро- хлорфенилбензо- диазепин		МГ	6	12
		Диазепам		МГ	40	80
		Оксазепам		МГ	50	100
		Лоразепам		МГ	6	12
		Хлордиазепоксид		МГ	30	60
		Медазепам		МГ	30	60
		Алпразолам		МГ	1	2
		Тофизопам		МГ	150	300
N05BB	Производные дифенилметана		0,3			
		Гидроксизин		МГ	200	400
N05CD	Производные бензодиазепина		0,3			
		Мидазолам		МГ	3,5	7
		Нитразепам		МГ	10	20
N05CF			0,01			

		Зопиклон		МГ	15	30
		Золпидем		МГ	10	20
N06BC	Производные ксантина		0,1			
		Кофеин		МГ	1000	2000
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,7			
		Гопантеновая кислота		МГ	3000	6000
		Деанола ацеглумат		МГ	2000	14000
		Никотиноил гамма- аминомасляная кислота		МГ	80	160
		Ацетилкарнитин		МГ	1500	3000
		Идебенон		МГ	90	180
		Глицин		МГ	1000	2000
		Винпоцетин		МГ	30	60
		Пирацетам		МГ	1200	2400
		N-карбамоилметил-4- фенил-2-пирролидон		МГ	300	600
N07BB	Препараты, применяемые при алкогольной зависимости		0,8			
		Метадоксин		МГ	900	1800

N07XX	Прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы		0,8			
		Этилметил- гидроксипиридина сукцинат		МГ	300	600
R06AA	Эфиры алкиламинов		0,025			
		Дифенгидрамин		МГ	30	60
R06AC	Замещенные этилендиамины		0,025			
		Хлоропирамин		МГ	40	80
R06AD	Производные фенотиазина		0,025			
		Прометазин		МГ	50	100
R06AX	Другие антигистаминные средства системного действия		0,025			
		Лоратадин		МГ	10	20
S01EC	Ингибиторы карбоангидразы		0,02			
		Ацетазоламид		МГ	250	500
V03AB	Антидоты		0,5			
		Натрия тиосульфат		МГ	3000	6000
		Налоксон		МГ	10	10
		Димеркапто- пропансульфонат натрия		МГ	100	200

		Флумазенил		МГ	1	1
V03AX	Прочие лечебные средства		0,01			
		Диметилоксо- бутилфосфонил- диметилат		мл	45	90
V07AB	Растворители и разбавители, включая ирригационные растворы		0,9			
		Вода		мл	5	10

#### 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 анатомотерапевтическо-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 года 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)).

3. Граждане, имеющие в соответствии с <u>Федеральным законом от 17.07.99 N</u> 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; 2008, 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) 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 лечебнопрофилактических 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 N 665 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27.09.2006, регистрационный N 8322), с изменениями, внесенными приказами Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 19.10.2007 N 651 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19.10.2007, регистрационный N 10367), от 27.08.2008 N 451н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10.09.2008, регистрационный N 12254), от 01.12.2008 N 690н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22.12.2008, регистрационный N 12917), <u>от 23.12.2008 N 760н</u> (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28.01.2009, регистрационный N 13195) и от 10.11.2011 N 1340н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 23.11.2011, регистрационный N 22368).

Электронный текст документа подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по: официальный сайт Минюста России www.minjust.ru (сканер-копия) по состоянию на 20.12.2012