

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

**Республиканский научно-практический центр психического
здоровья**

**ПСИХИАТРИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ
НАСЕЛЕНИЮ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**

за 2018-2019 годы

Статистический сборник

Алматы 2020

Составители статистического сборника:

Генеральный
директор РНПЦПЗ

Негай Н.А.

Руководитель ИАМЦ

Музафаров Р.Х.

Заведующая ПиГСП ИАМЦ

Ким И.Г.

Врач- статистик ИАМЦ

Тулендина Т.Д.

Расшифровка аббревиатур:

ЦПЗ – центр психического здоровья

ПЦПЗ- первичные центры психического здоровья

ПНД –психоневрологический диспансер

ППР – психические, поведенческие расстройства

РК – Республика Казахстан

РНПЦПЗ – Республиканский научно-практический центр психического здоровья

РПБСТИН - Республиканская психиатрическая больница специализированного типа с интенсивным наблюдением

ГП – городские поликлиники

1. Организация психиатрической службы

За 2019 год по службе психического здоровья была проделана объёмная работа в сфере оказания психиатрической помощи по Республики Казахстан. Реорганизация наркологической и психиатрической помощи позволило расширить доступность оказания медико-социальной помощи в области психического здоровья.

Обеспеченность населения Республики Казахстан психиатрами, психотерапевтами, медицинскими психологами в 2019 году в сравнительном аспекте с 2018 годом

В 2019 году, по сравнению с 2018 годом, отмечается рост абсолютного числа врачей-психиатров с 638 до 671 человек.

Показатель обеспеченности врачами-наркологами на 10 тыс. населения составляет 0,4, показатель 2018 г. -0,3. Более высокий показатель обеспеченности наблюдается в таких регионах, как: Павлодарской (1,0), Восточно-Казахстанской (0,6), Акмолинской (0,5) и Карагандинской (0,5) областях. Ниже республиканского в Алматинской (0,2), Жамбылской (0,2), Мангистауской (0,2) областях и вг. Нур-Султан (0,2), г. Алматы (0,2), что связано с недавней организацией ЦПЗ.

Таблица № 1

Медицинские кадры

Регион	Психиатры (включая детских и подростковых)				Психотерапевты			
	абсолютные числа		на 10 000 человек населения		абсолютные числа		на 10 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	638	671	0,3	0,4	26	41	0,01	0,02
Акмолинская	36	38	0,5	0,5	0	0	0,0	0
Актюбинская	36	31	0,4	0,4	1	7	0,01	0,08
Алматинская	43	37	0,2	0,2	1	1	0,005	0,005
Атырауская	16	17	0,3	0,3	0	0	0	0
З-Казахстанская	19	23	0,3	0,4	0	1	0	0,02
Жамбылская	25	21	0,2	0,2	0	1	0	0,01
Карагандинская	71	70	0,5	0,5	5	4	0,04	0,03
Костанайская	29	37	0,3	0,4	0	2	0	0,02
Кызылординская	36	36	0,5	0,4	0	0	0	0
Мангистауская	16	17	0,2	0,2	0	1	0	0,01
Туркестанская	35	51	0,1	0,3	1	1	0,003	0,005
Павлодарская	41	72	0,5	1,0	3	5	0,04	0,07
С-Казахстанская	17	17	0,3	0,3	0	0	0	0
В-Казахстанская	74	77	0,5	0,6	7	8	0,05	0,06
г. Нур-Султан	25	27	0,2	0,2	1	2	0,01	0,02
г. Алматы	64	36	0,3	0,2	1	3	0,01	0,02
г.Шымкент		26		0,3		3		0,03

Республиканские учреждения	55	38	0,0	-	6	2	0	0
В т.ч. РПБСТИН	22	20	0	-	0	-	0	0
РНПЦПЗ	33	18	0	-	6	2	0	0

Примечание: в состав врачей психиатров не вошли врачи организаторы здравоохранения.

Таблица № 1 (продолжение 1)

Медицинские кадры

Регион	Медицинские психологи			
	абсолютные числа		на 10 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1	18	0,001	0,01
Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	0	5	0	0,06
Алматинская	0	1	0	0,005
Атырауская	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	0	0	0
Жамбылская	0	0	0	0
Карагандинская	0	0	0	0
Костанайская	1	1	0,011	0,01
Кызылординская	0	6	0	0,07
Мангистауская	0	1	0	0,01
Туркестанская	0	2	0	0,01
Павлодарская	0	0	0	0
С-Казахстанская	0	0	0	0
В-Казахстанская	0	0	0	0
г. Нур-Султан	0	2	0	0,02
г. Алматы	0	0	0	0
г.Шымкент	0	0	0	0
Республиканские учреждения	0	0	0	0
В т.ч. РПБСТИН	0	0	0	0
РНПЦПЗ	0	0	0	0

Обеспеченность населения РК врачами- психиатрами (10 тыс.нас.)

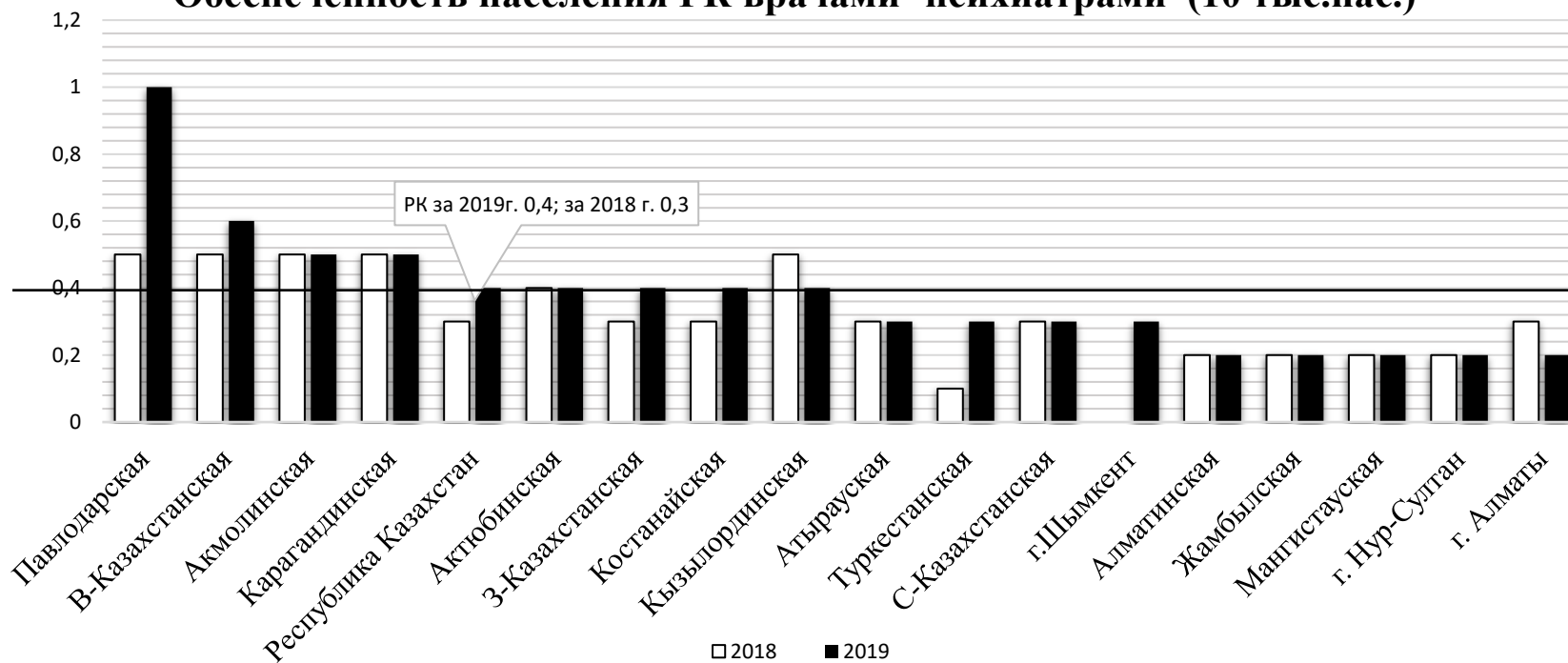


Таблица №2

Врачебные должности в лечебно-профилактических организациях

Регион	Число занятых врачебных должностей, всего в учреждении		В том числе			
			занятых должностей врачей- психиатров		занятых должностей детских психиатров	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	999,5	1015,75	850,25	906,5	120,25	108,25
Акмолинская	65	54,5	61,75	52,5	3,25	2
Актюбинская	59,5	46,25	46,75	41,25	6,5	5
Алматинская	57	45,25	54,5	41,75	2,5	3,5
Атырауская	26,5	25	24,75	22,75	1,75	2,25
З-Казахстанская	34,5	40,75	34,5	36,75	0	3
Жамбылская	38,75	34,75	36	32	2,75	2,75
Карагандинская	124,5	118	85,75	82	38,75	36
Костанайская	43,5	55,5	38,25	48,5	5,25	7
Кызылординская	53,25	54,5	47	48,5	5	6
Мангистауская	21,75	30,5	20	29	1,75	1,5
Туркестанская	67,75	56,75	55,25	55,75	11,5	1
Павлодарская	60	114	47,5	100,75	12,5	13,25
С-Казахстанская	26,75	27,75	24,5	27,5	1,75	0,25
В-Казахстанская	119,75	121,25	106,75	114,25	13	7
г. Нур-Султан	44	46,75	37,5	43,75	5,25	3
г. Алматы	94,25	69	85,5	60,25	5,75	8,75
г.Шымкент	0	31,75	0	28,75	0	3
Республиканские учреждения	62,75	43,5	44	40,5	3	3
В т.ч. РПБСТИН	23	20	23	20	-	-
РНПЦПЗ	39,75	23,5	21	20,5	3	3

Таблица № 2 (продолжение 1)

Врачебные должности в лечебно-профилактических организациях

Регион	Занятых врачебных должностей врачей- психотерапевтов		Занятых врачебных должностей врачей детских психотерапевтов		Занятых врачебных должностей медицинских психологов	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	73	98,25	5,75	4,5	4,75	18,25
Акмолинская	3,75	0,75	0	0	0	
Актюбинская	6,25	15,25	0	0	0	5,75
Алматинская	3	3	0	0	0	2

Атырауская	0,5	1	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	1	0	0	0	0
Жамбылская	0,5	1,5	0	0	0	0
Карагандинская	17	19	4,25	4,5	0,5	0,5
Костанайская	1	2	0	0	1,5	1
Кызылординская	1,25	1,75	0	0	0	6
Мангистауская	0	2	0	0	0	1
Туркестанская	1	9	0	0	0	2
Павлодарская	7,25	7,25	1,5	0	0	0
С-Казахстанская	0,5	0	0	0	0	0
В-Казахстанская	20,25	18,75	0	0	2,75	0,5
г. Нур-Султан	1,25	3,25	0	0	0	0
г. Алматы	3	5,25	0	0	0	0
г.Шымкент		5,5		0	0	0
Республиканские учреждения	6,5	2	0	0	0	0
В т.ч. РНПЦПЗ	6,5	2	0	0	0	0

2. Сеть психиатрической службы в Республике Казахстан

1) Психиатрические организации республики

В соответствии с пунктом 1.2 Дорожной карты по развитию службы психического здоровья Республики Казахстан на 2017-2018 годы, произошло объединение юридических лиц – региональных психиатрических и наркологических организаций, были созданы 17 ЦПЗ на 10089.

В Республике Казахстан в конце 2019 года функционировали 20 психиатрических организаций:

- 17 ЦПЗ на 10089 коек.
- ПБ 2 на 1110 коек;
- в том числе 2 республиканские организации: РНПЦПЗ, РПБСТИН.
- 1 ПНД на 683 коек.

Психиатрических отделений в общей лечебной сети республики составило 3 на 105 психиатрических коек.

Таким образом, в 20-ти психиатрических организациях республики функционировали 11882 коек.

Количество туберкулезных коек 104.

2) Психиатрическая сеть республики

В психиатрическую сеть республики, кроме психиатрических стационаров, входят психиатрические отделения общей лечебной сети.

В 3-х общих лечебных организациях областей республики функционировали 105 психиатрические койки.

Таким образом, всего по республике в психиатрических стационарах функционируют 7901 коек, из них психиатрических коек для взрослых - 7333, психиатрических для детей - 568, 245 психотерапевтические койки.

3) Сеть психиатрических кабинетов

Амбулаторная психиатрическая сеть в 2019 году представлена 219 психиатрическими кабинетами (в 2018г.- 197). Так с учетом формирования ЦПЗ, были внедрены в структуру охраны психического здоровья населению РК ПЦПЗ при ГП регионов, на конец 2019 г. их количество

составило 56.

Количество психотерапевтических кабинетов составило 12 (в 2018 г-9).

**4) Специализированные психиатрические бригады
«Скорой медицинской помощи»**

На 01.01.2020г. в республике функционировали 37 специализированных психиатрических бригад «Скорой медицинской помощи», оказывающих скорую и неотложную помощь больным с психическими расстройствами (в 2018г.-38 спец. бригады).

По республике специализированными бригадами обслужено 34499 больных, (в 2018 году эта цифра составляла 31584).

5) Дневные стационары, лечебно – трудовые мастерские

В 2018 году функционировали 17 дневных стационаров на 775 коек, и 2 лечебно-трудоовые мастерские на 234 мест.

Количество пролеченных в дневных стационарах за 2018 год составило 5953 больных (6928- в 2018 г.).

Работа койки дневных стационаров за 2019 год составила 240 дней, а в 2018 году – 268

Средняя длительность пребывания больного на койке дневных стационаров составила 31,3 дня (35,2 в 2018 году).

Таблица № 3

Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	Центры психического здоровья					
	Количество ЦПЗ		Коек в них		Количество ПЦПЗ	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
РК	6	17	2996	10089	38	56
Акмолинская	1	1	719	719	3	3
Актюбинская	1	1	510	510	5	5
Алматинская	0	1	0	420	0	2
Атырауская	1	1	245	248	5	5
З-Казахстанская	1	1	510	435	0	0
Жамбылская	1	1	0	549	6	7
Карагандинская	0	0	0	683	4	8
Костанайская	0	1	0	858	6	6
Кызылординская	1	1	330	665	4	4
Мангистауская	0	1	0	300	3	3
Туркестанская	0	1	0	695	2	1
Павлодарская	0	1	0	725	0	3
С-Казахстанская	1	1	380	380	0	3
В-Казахстанская	0	1	0	1380	0	0
г. Нур- Султан	0	1	0	470	0	4
г. Алматы	1	1	632	632	0	0
г.Шымкент	0	1	0	420	0	2
РНЦПЗ	1	1	170	170	-	-

Таблица № 3
(продолжение 1)

Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	Психиатрические больницы			
	Количество больниц	Коек в них	Количество больниц	Коек в них
	2018		2019	
РК	7	2407	2	1110
Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	0	0	0	0
Алматинская	1	250	1	250
Атырауская	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	0	0	0
Жамбылская	0	0	0	0
Карагандинская	0	0	0	0
Костанайская	2	542	0	0
Кызылординская	0	0	0	0
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	0	0	0	0
Павлодарская	0	0	0	0
С-Казахстанская	0	0	0	0
В-Казахстанская	2	515	0	0
г. Нур- Султан	1	240	0	0
г. Алматы	0	0	0	0
г.Шымкент	0	0	0	0
В т.ч. РПБСТИН	1	860	1	860

Таблица № 3 (продолжение 2)

Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	Психоневрологические диспансеры			
	2018		2019	
	Количество диспансеров	Коек в них	Количество диспансеров	Коек в них
РК	11	3050	1	683
Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	0	0	0	0
Алматинская	1	140	0	0
Атырауская	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	0	0	0
Жамбылская	0	0	0	0
Карагандинская	2	780	1	683
Костанайская	1	65	0	0
Кызылординская	0	0	0	0

Мангистауская	1	180	0	0
Туркестанская	1	725	0	0
Павлодарская	1	525	0	0
С-Казахстанская	0	0	0	0
В-Казахстанская	4	635	0	0
г. Нур- Султан	0	0	0	0
г. Алматы	0	0	0	0
г.Шымкент	0	0	0	0

Таблица № 3 (продолжение 3)
Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	Психиатрические отделения в общей лечебной сети			
	2018		2019	
	Количество учреждений	Коек в них	Количество учреждений	Коек в них
Республика Казахстан	5	185	3	105
Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	0	0	0	0
Алматинская	2	80	0	0
Атырауская	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	0	0	0
Жамбылская	0	0	0	0
Карагандинская	0	0	0	0
Костанайская	1	25	1	25
Кызылординская	2	80	2	80
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	0	0	0	0
Павлодарская	0	0	0	0
С-Казахстанская	0	0	0	0
В-Казахстанская	1	10	0	0
г. Нур- Султан	0	0	0	0
г. Алматы	0	0	0	0
г.Шымкент	0	0	0	0

Таблица № 3 (продолжение 4)
Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	В т. ч. учреждения, имеющие отделение неврозов			
	2018		2019	
	Количество учреждений	Коек в них	Количество учреждений	Коек в них

Республика Казахстан	7	235	7	235
Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	0	0	0	0
Алматинская	0	0	0	0
Атырауская	1	15	1	25
З-Казахстанская	0	0	1	35
Жамбылская	0	0	0	0
Карагандинская	1	50	0	0
Костанайская	1	30	1	30
Кызылординская	1	65	1	65
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	0	0	1	35
Павлодарская	1	20	1	20
С-Казахстанская	1	30	0	0
В-Казахстанская	0	0	0	0
г. Нур- Султан	0	0	0	0
г. Алматы	1	25	0	0
г.Шымкент	-	-	1	30
Республ. Учреждения	0	0	0	0
В т.ч. РПБСТИН	0	0	0	0
РНПЦПЗ	0	0	0	0

Таблица № 3 (продолжение 5)

Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	В т.ч. противотуберкулезные отделения			
	2018		2019	
	Количество отделений	Коек в них	Количество отделений	Коек в них
Республика Казахстан	7	229	5	104
Акмолинская	1	24	1	24
Актюбинская	1	30	1	30
Алматинская	1	40	1	20
Атырауская	0	0	0	0
З-Казахстанская	1	25	1	20
Жамбылская	1	30	1	10
Карагандинская	0	0	0	0
Костанайская	1	50	0	0
Кызылординская	0	0	0	0
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	0	0	0	0
Павлодарская	1	30	0	0
С-Казахстанская	0	0	0	0
В-Казахстанская	0	0	0	0
г. Нур- Султан	0	0	0	0

г. Алматы	0	0	0	0
г.Шымкент	0	0	0	0

Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	В т.ч. учреждения, имеющие детские отделения			
	2018		2019	
	Количество учреждений	Коек в них	Количество учреждений	Коек в них
Республика Казахстан	18	600	18	568
Акмолинская	1	20	1	20
Актюбинская	1	20	1	20
Алматинская	1	10	1	10
Атырауская	0	0	0	3
З-Казахстанская	1	25	1	25
Жамбылская	1	35	1	30
Карагандинская	2	135	2	105
Костанайская	2	35	2	35
Кызылординская	1	35	1	35
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	1	60	1	30
Павлодарская	1	45	1	45
С-Казахстанская	1	20	1	20
В-Казахстанская	2	60	2	60
г. Нур- Султан	1	25	1	25
г. Алматы	1	35	1	35
г.Шымкент	0	0	1	30
В т.ч. РНПЦПЗ	1	40	1	40

Психиатрическая сеть Республики Казахстан

Регион	Всего коек		В т.ч. психиатрические койки для взрослых	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	8064	7901	7195	7333
Акмолинская	484	484	464	464
Актюбинская	280	280	260	260
Алматинская	390	390	380	380
Атырауская	150	153	145	150
З-Казахстанская	320	280	255	255
Жамбылская	360	360	325	330
Карагандинская	760	683	623	578
Костанайская	620	570	573	535
Кызылординская	330	410	295	375

Мангистауская	180	180	155	180
Туркестанская	725	575	665	545
Павлодарская	525	495	480	450
С-Казахстанская	150	150	130	130
В-Казахстанская	1160	1000	940	940
г. Нур- Султан	240	295	190	270
г. Алматы	360	360	325	325
г.Шымкент	0	206	0	176
Республиканские учреждения	1030	1030	990	990
РПБСТИН	860	860	860	860
РНПЦПЗ	170	170	130	130

Таблица № 4 (продолжение 1)

Кочный фонд психиатрических стационаров

Регион	В том числе детские психиатрические койки		Психотерапевтические койки	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	600	568	40	245
Акмолинская	20	20	0	0
Актюбинская	20	20	0	0
Алматинская	10	10	0	130
Атырауская	5	3	0	0
З-Казахстанская	25	25	40	35
Жамбылская	30	30	0	0
Карагандинская	135	105	0	0
Костанайская	35	35	0	0
Кызылординская	35	35	0	0
Мангистауская	0	0	25	25
Туркестанская	60	30	0	0
Павлодарская	45	45	0	0
С-Казахстанская	20	20	0	0
В-Казахстанская	60	60	30	30
г. Нур- Султан	25	25	25	25
г. Алматы	35	35	0	0
г.Шымкент	0	30	0	0
Республиканские учреждения	40	40	0	0
РПБСТИН	0	0	0	0
РНПЦПЗ	40	40	0	0

Таблица № 5

Психиатрические и психотерапевтические кабинеты

Регион	Психиатрические кабинеты		Психотерапевтические кабинеты.	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	197	219	9	12
Акмолинская	17	10	0	0
Актюбинская	13	13	0	0
Алматинская	20	18	0	0
Атырауская	7	13	0	0
З-Казахстанская	15	16	0	0
Жамбылская	11	15	0	0
Карагандинская	15	16	4	4
Костанайская	18	24	1	1
Кызылординская	8	9	0	0
Мангистауская	5	9	0	0
Туркестанская	20	19	0	0
Павлодарская	11	10	0	0
С-Казахстанская	14	16	0	0
В-Казахстанская	17	19	3	7
г. Нур-Султан	0	1	0	0
г. Алматы	6	2	1	0
г. Шымкент	-	9	-	0

Таблица № 6

Специализированные психиатрические бригады скорой помощи

Регион	Специализированные бригады «Скорой медицинской помощи»		Количество обслуженных лиц	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	38	37	31584	34499
Акмолинская	0	1	0	3578
Актюбинская	4	4	3557	827
Алматинская	2	2	1984	2629
Атырауская	1	1	1618	1350
З-Казахстанская	1	1	862	3194
Жамбылская	0	1	0	2152
Карагандинская	1	1	2826	2122
Костанайская	4	0	1419	0
Кызылординская	1	1	1748	1566
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	2	0	932	0
Павлодарская	1	1	1085	1143
С-Казахстанская	1	1	4080	3547

В-Казахстанская	0	1	0	616
г. Нур- Султан	16	16	2899	2825
г. Алматы	4	4	8574	8117
г.Шымкент	-	2	-	833

3. Организация внебольничной помощи психическим больным

Внебольничную психиатрическую помощь населению республики оказывают 7 ЦПЗ, 10 психоневрологических диспансеров, 7 диспансерных отделений психиатрических больниц, 38 ПЦПЗ, 197 психиатрических кабинета, 9 психотерапевтических кабинетов, 38 специализированных психиатрических бригад «Скорой медицинской помощи», 2 лечебно-трудовые мастерские на 234 места и 18 дневных стационаров на 910 мест.

1) Первичная заболеваемость

В 2019 году, по сравнению с 2018 годом, количество зарегистрированных лиц с впервые в жизни установленным диагнозом психических и поведенческих расстройств (далее ППР) сократилось с 10028 случаев в 2018 году до 9783 в 2019 году, соответственно показатель первичной заболеваемости на 100 000 человек населения составил 52,5 (54,5 - в 2018 г.).

Высокая выявляемость первичных больных отмечена в г.Шымкент (84,0), Актюбинской (80,8), Карагандинской (74,5) и Туркестанской (72,2) областях.

Низкий уровень первичной выявляемости больных с ППР отмечается в Жамбылской (23,7), в Атырауской (27,7), Алматинской (28,5) областях и в г. Алматы (28,8).

Среди детского и подросткового населения, показатель выявляемости ППР за 2019 год: первичная заболеваемость в данной возрастной группе возросла в сравнение с 2018 годом и составил 83,1 на 100 000 детского и подросткового населения (82,3 - в 2018 г.).

Данный показатель выше республиканского среди детского и подросткового населения отмечается в Туркестанской (142,3), Карагандинской (133,9), областях и в г. Шымкент (128,5).

2) Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами

За отчетный период возросло число общего контингента лиц, состоящих под динамическим наблюдением, с ППР без употребления психоактивных веществ с 188667 до 190066, что составил 1020,1 на 100 000 человек населения (1025,6- в 2017 г.).

Показатель болезненности выше средне республиканского отмечается в Карагандинской (1516,8) Костанайской (1458,1), и Восточно-Казахстанской (1352,9) областях.

Среди детского и подросткового населения, показатель контингента детей и подростков, состоящих на динамическом наблюдении вырос с 33355 за 2018 год до 34570 за 2019 год, показатель болезненности у детского и подросткового населения составил 565,8 на 100 000 детского и подросткового населения (561,1 –в 2018 г. на 100 000 детского и подросткового населения).

Данный показатель высокий в Карагандинской области (1155,7) и в г.Шымкент (1141,4).

Удельный вес больных, снятых с учета, в связи с выздоровлением или улучшением, составил 1,9 на 100 больных, состоящих под наблюдением (в 2018 г. 1,8). Данный показатель выше средне республиканского в Карагандинской (4,0), Кызылординской (3,4), Акмолинской (3,1) областях.

Показатель первично признанных инвалидами больных составил 1,5 на 100 больных, состоящих на динамическом наблюдении (1,6 в 2018 г.).

Этот показатель выше средне республиканского в Мангыстауской области (3,3) и в г. Нур-Султан (3,2).

Число инвалидов на 100 больных, состоящих под наблюдением, увеличился с 49,5 за 2018 г до 50,5 за 2019 г

Самый высокий показатель отмечается Алматинской (70,1) и в Западно - Казахстанской (69,6) областях.

Основными причинами снижения первичной выявляемости и количества лиц, всего состоящих на психиатрическом учете, согласно анализу регионов, являются:

- изменение правил взятия на учет больных. В связи с введением Стандарта организации оказания медико-социальной помощи в области психического здоровья населению Республики Казахстан, утвержденного Приказом Министра здравоохранения и социального развития Республики Казахстан № 95 от 8 февраля 2016 года, пациенты на «консультативное» наблюдение не берутся (Атырауская, Жамбылская, Павлодарская области);

- не укомплектованность врачебными кадрами;

- объединение психиатрических и наркологических организаций в ЦПЗ. Произошла «чистка»: снятие, пересмотр диагнозов и т.д. (Туркестанская область, г. Шымкент);

- проблемы со специализированными врачебно-консультативными комиссиями при ПЦПЗ для установления диагноза. (Атырауская, Жамбылская области);

- Отказ пациентами предоставления информированного согласия на взятие диспансерного наблюдения (Жамбылская, Карагандинская, Павлодарская области);

- не налажено должное взаимодействие психиатрической помощи на уровне ПМСП (Жамбылская, Карагандинская области)

Основными причинами снижения первичной выявляемости и количества лиц, среди населения в возрасте 0-17 лет, состоящих на психиатрическом учете, согласно анализу регионов, являются:

- не укомплектованность детскими психиатрами (Атырауская; Карагандинская; Алматинская области).

Таблица № 7

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

Регион	Число лиц с впервые в жизни установленным диагнозом психических и поведенческих расстройств			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	10028	9783	54,5	52,5
Акмолинская	347	357	47,0	48,5
Актюбинская	694	712	79,8	80,8
Алматинская	669	585	32,8	28,5
Атырауская	127	179	20,0	27,7
З-Казахстанская	216	235	33,1	35,8
Жамбылская	383	268	34,0	23,7
Карагандинская	1174	1026	85,2	74,5
Костанайская	549	540	62,9	62,2
Кызылординская	544	500	68,5	62,2
Мангистауская	295	399	43,5	57,1
Туркестанская	1641	1456	82,7	72,2

Павлодарская	522	408	69,2	54,2
С-Казахстанская	214	167	38,6	30,4
В-Казахстанская	719	851	52,2	62,1
г. Нур- Султан	556	676	51,6	59,5
г. Алматы	379	552	20,4	28,8
г.Шымкент	999	872	99,0	84,0

Таблица № 7 (продолжение 1)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

Регион	Органические психические расстройства, включая симптоматичные расстройства				Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	4249	4091	23,1	22,0	1314	1287	7,1	6,9
Акмолинская	104	121	14,1	16,4	44	37	6,0	5,0
Актюбинская	260	214	29,9	24,3	140	118	16,1	13,4
Алматинская	160	156	7,8	7,6	127	96	6,2	4,7
Атырауская	37	47	5,8	7,3	16	20	2,5	3,1
З-Казахстанская	53	61	8,1	9,3	35	34	5,4	5,2
Жамбылская	74	48	6,6	4,2	74	59	6,6	5,2
Карагандинская	684	651	49,6	47,3	113	84	8,2	6,1
Костанайская	229	216	26,2	24,9	65	84	7,4	9,7
Кызылординская	244	168	30,7	20,9	77	65	9,7	8,1
Мангистауская	120	141	17,7	20,2	32	43	4,7	6,2
Туркестанская	996	889	50,2	44,1	90	102	4,5	5,1
Павлодарская	186	165	24,7	21,9	146	95	19,4	12,6
С-Казахстанская	68	72	12,3	13,1	33	25	6,0	4,6
В-Казахстанская	237	301	17,2	22,0	115	135	8,3	9,9
г. Нур- Султан	145	157	13,4	13,8	89	123	8,3	10,8
г.Алматы	109	179	5,9	9,3	67	92	3,6	4,8
г. Шымкент	542	505	53,7	48,6	51	75	2,6	7,2

Таблица № 7 (продолжение 2)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

Регион	в том числе
--------	-------------

	Из них шизофрения				Аффективные расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	621	552	3,4	3,0	176	184	1,0	1,0
Акмолинская	12	15	1,6	2,0	6	6	0,8	0,8
Актюбинская	53	44	6,1	5,0	5	11	0,6	1,2
Алматинская	83	62	4,1	3,0	11	8	0,5	0,4
Атырауская	5	4	0,8	0,6	3	5	0,5	0,8
З-Казахстанская	6	8	0,9	1,2	9	7	1,4	1,1
Жамбылская	23	21	2,0	1,9	13	18	1,2	1,6
Карагандинская	41	23	3,0	1,7	15	15	1,1	1,1
Костанайская	29	22	3,3	2,5	9	14	1,0	1,6
Кызылординская	37	13	4,7	1,6	15	13	1,9	1,6
Мангистауская	16	11	2,4	1,6	0	3	0	0,4
Туркестанская	26	25	1,3	1,2	15	30	0,8	1,5
Павлодарская	76	49	10,1	6,5	16	4	2,1	0,5
С-Казахстанская	20	13	3,6	2,4	4	3	0,7	0,5
В-Казахстанская	78	95	5,7	6,9	13	14	0,9	1,0
г. Нур- Султан	41	42	3,8	3,7	18	21	1,7	1,8
г. Алматы	59	85	3,2	4,4	1	3	0,1	0,2
г. Шымкент	16	20	1,6	1,9	23	9	2,3	0,9

Таблица № 7 (продолжение 3)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

Регион	в том числе							
	Невротические расстройства, связанные со стрессом и соматоформные расстройства				Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	350	361	1,9	1,9	39	41	0,2	0,2
Акмолинская	7	9	0,9	1,2	0	1	0	0,1
Актюбинская	22	25	2,5	2,8	2	3	0,2	0,3
Алматинская	10	9	0,5	0,4	1	0	0,05	0,0
Атырауская	7	8	1,1	1,2	2	1	0,3	0,2
З-Казахстанская	5	14	0,8	2,1	2	2	0,3	0,3
Жамбылская	12	1	1,1	0,1	2	0	0,2	0,0

Карагандинская	59	59	4,3	4,3	8	7	0,6	0,5
Костанайская	15	17	1,7	2,0	3	3	0,3	0,3
Кызылординская	64	72	8,1	9,0	6	15	0,8	1,9
Мангистауская	2	6	0,3	0,9	1	0	0,1	0,0
Туркестанская	46	56	2,3	2,8	3	3	0,2	0,1
Павлодарская	17	12	2,3	1,6	2	3	0,3	0,4
С-Казахстанская	8	1	1,4	0,2	2	1	0,4	0,2
В-Казахстанская	21	28	1,5	2,0	1	0	0,1	0,0
г. Нур- Султан	11	19	1,0	1,7	0	1	0	0,1
г. Алматы	1	0	0,1	0,0	0	0	0	0,0
г.Шымкент	43	25	4,3	2,4	4	1	0,4	0,1

Таблица № 7 (продолжение 4)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

Регион	в том числе							
	Расстройства личности и поведения у взрослых				Умственная отсталость			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	69	72	0,6	0,6	2206	2174	12,0	11,7
Акмолинская	7	3	1,3	0,6	104	98	14,1	13,3
Актюбинская	1	4	0,2	0,7	222	279	25,5	31,6
Алматинская	1	0	0,1	0,0	325	265	15,9	12,9
Атырауская	0	1	0,0	0,2	30	33	4,7	5,1
З-Казахстанская	1	1	0,2	0,2	88	94	13,5	14,3
Жамбылская	1	0	0,1	0,0	155	99	13,8	8,8
Карагандинская	18	20	1,8	2,0	149	85	10,8	6,2
Костанайская	11	14	1,7	2,1	94	96	10,8	11,1
Кызылординская	2	9	0,4	1,8	87	93	11,0	11,6
Мангистауская	0	2	0,0	0,5	89	119	13,1	17,0
Туркестанская	2	7	0,2	0,6	121	115	6,1	5,7
Павлодарская	7	6	1,3	1,1	113	76	15,0	10,1
С-Казахстанская	2	0	0,5	0,0	45	28	8,1	5,1
В-Казахстанская	3	2	0,3	0,2	222	280	16,1	20,4
г. Нур- Султан	1	1	0,1	0,1	166	171	15,4	15,1
г. Алматы	1	0	0,1	0,0	170	210	9,2	11,0
г.Шымкент	11	2	1,7	0,3	26	33	2,6	3,2

Таблица № 7 (продолжение 5)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

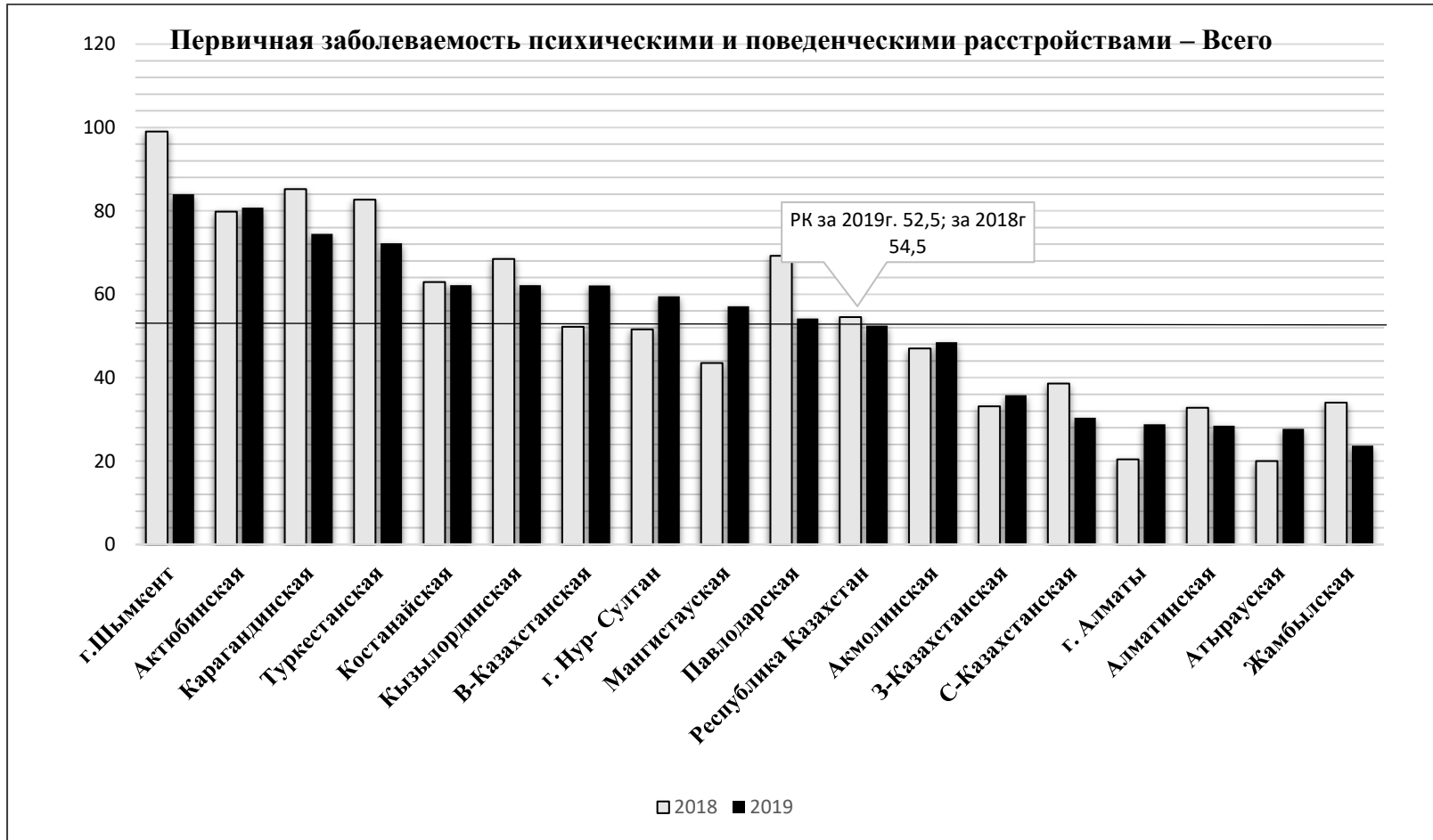
Регион	в том числе							
	Легкая умственная отсталость				Нарушение психологического развития			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1273	1262	6,9	6,8	1404	1392	23,6	22,8
Акмолинская	67	52	9,1	7,1	60	78	29,3	37,9
Актюбинская	181	238	20,8	27,0	37	51	13,3	17,6
Алматинская	199	175	9,8	8,5	32	47	4,5	6,4
Атырауская	10	10	1,6	1,5	32	64	13,5	26,2
З-Казахстанская	36	58	5,5	8,8	18	20	9,3	10,1
Жамбылская	105	55	9,3	4,9	51	41	11,9	9,5
Карагандинская	56	33	4,1	2,4	99	89	26,4	23,4
Костанайская	60	67	6,9	7,7	41	37	19,8	17,9
Кызылординская	44	68	5,5	8,5	44	62	14,7	20,3
Мангистауская	9	5	1,3	0,7	51	82	19,1	29,5
Туркестанская	120	82	6,0	4,1	356	246	41,7	28,3
Павлодарская	52	38	6,9	5,1	30	33	15,3	16,6
С-Казахстанская	15	10	2,7	1,8	44	34	32,4	25,2
В-Казахстанская	124	130	9,0	9,5	81	66	22,4	18,1
г. Нур- Султан	99	103	9,2	9,1	120	179	34,7	47,8
г. Алматы	87	110	4,7	5,7	30	67	6,4	13,4
г.Шымкент	9	28	0,9	2,7	278	196	73,6	49,7

Таблица № 7 (продолжение 6)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления психоактивных веществ) – Всего

Регион	в том числе			
	Поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском и подростковом возрасте		Психические расстройства не уточненные	
	абсолютные числа	на 100 000 человек населения	Абсолютные числа	на 100 000 человек населения

	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	221	181	3,7	3,0	1	0	0,01	0
Акмолинская	15	4	7,3	1,9	0	0	0	0
Актюбинская	5	7	1,8	2,4	0	0	0	0
Алматинская	2	4	0,3	0,5	0	0	0	0
Атырауская	0	0	0,0	0,0	0	0	0	0
З-Казахстанская	5	2	2,6	1,0	0	0	0	0
Жамбылская	1	2	0,2	0,5	0	0	0	0
Карагандинская	29	16	7,7	4,2	0	0	0	0
Костанайская	82	59	39,7	28,6	0	0	0	0
Кызылординская	5	3	1,7	1,0	0	0	0	0
Мангистауская	0	3	0,0	1,1	0	0	0	0
Туркестанская	11	8	1,3	0,9	1	0	0,05	0
Павлодарская	5	14	2,5	7,0	0	0	0	0
С-Казахстанская	8	3	5,9	2,2	0	0	0	0
В-Казахстанская	26	25	7,2	6,9	0	0	0	0
г. Нур- Султан	6	4	1,7	1,1	0	0	0	0
г. Алматы	0	1	0	0,2	0	0	0	0
г.Шымкент	21	26	5,6	6,6	0	0	0	0



Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения (без расстройств в результате употребления психоактивных веществ)

Регион	Число детей и подростков с впервые в жизни установленным диагнозом психических и поведенческих расстройств			
	абсолютные числа		на 100 000 населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	4891	5133	82,3	84,0
Акмолинская	158	179	77,3	87,0
Актюбинская	159	238	57,0	82,4
Алматинская	309	275	43,3	37,6
Атырауская	58	91	24,5	37,2
З-Казахстанская	103	98	53,2	49,4
Жамбылская	195	118	45,6	27,2
Карагандинская	578	509	153,9	133,9
Костанайская	239	219	115,7	106,1
Кызылординская	108	146	36,0	47,7
Мангистауская	181	262	67,9	94,1
Туркестанская	1229	1237	144,1	142,3
Павлодарская	161	160	81,9	80,3
С-Казахстанская	107	97	78,8	71,9
В-Казахстанская	295	352	81,6	96,6
г. Нур-Султан	294	370	84,9	98,9
г. Алматы	185	275	39,3	55,1
г. Шымкент	532	507	140,8	128,5

Таблица № 8 (продолжение 1)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения

Регион	В том числе							
	Органические, включая симптоматические психические расстройства				Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1581	1627	26,6	26,5	67	107	1,1	1,8

Акмолинская	4	15	2,0	7,3	0	2	0	1,0
Актюбинская	6	8	2,1	2,8	7	6	2,5	2,1
Алматинская	8	5	1,1	0,7	5	2	0,7	0,3
Атырауская	3	0	1,3	0,0	1	1	0,4	0,4
З-Казахстанская	1	1	0,5	0,5	2	0	1,0	0,0
Жамбылская	9	6	2,1	1,4	3	5	0,7	1,2
Карагандинская	372	343	99,1	90,2	3	2	0,8	0,5
Костанайская	34	32	16,5	15,5	1	6	0,5	2,9
Кызылординская	14	15	4,7	4,9	0	2	0	0,7
Мангистауская	53	67	19,9	24,1	0	6	0	2,2
Туркестанская	753	762	88,3	87,6	9	24	1,1	2,8
Павлодарская	46	44	23,4	22,1	8	7	4,1	3,5
С-Казахстанская	14	32	10,3	23,7	5	3	3,7	2,2
В-Казахстанская	13	13	3,6	3,6	11	18	3,0	4,9
г. Нур-Султан	10	21	2,9	5,6	8	11	2,3	2,9
г. Алматы	3	5	0,6	1,0	2	9	0,4	1,8
г. Шымкент	238	258	63,0	65,4	2	3	0,5	0,8

Таблица № 8 (продолжение 2)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения (без расстройств в результате употребления психоактивных веществ)

Регион	в том числе							
	Из них шизофрения				Аффективные расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	30	45	0,5	0,7	7	9,0	0,1	0,1
Акмолинская	0	1	0	0,5	0	0	0	0,0
Актюбинская	3	2	1,1	0,7	0	0	0	0,0
Алматинская	4	1	0,6	0,1	0	0,0	0	0,0
Атырауская	1	0	0,4	0	0	0	0	0,0
З-Казахстанская	1	0	0,5	0	0	0	0	0,0
Жамбылская	1	3	0,2	0,7	0	1	0	0,2
Карагандинская	3	0	0,8	0	0	2,0	0	0,5
Костанайская	0	0	0	0	2	4	1,0	1,9
Кызылординская	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Мангистауская	0	3	0	1,1	0	0	0	0,0
Туркестанская	1	5	0,1	0,6	1	2	0,1	0,2
Павлодарская	2	3	1,0	1,5	0	0	0	0,0

С-Казахстанская	3	0	2,2	0	1	0	0,7	0,0
В-Казахстанская	7	15	1,9	4,1	1	0	0,3	0,0
г. Нур-Султан	2	2	0,6	0,5	2	0,0	0,6	0,0
г. Алматы	2	9	0,4	1,8	0	0	0	0,0
г. Шымкент	0		0	0,3	0	0	0	0,0

Таблица № 8 (продолжение 3)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения (без расстройств в результате употребления психоактивных веществ)

Регион	в том числе							
	Невротические расстройства, связанные со стрессом и соматоформные расстройства				Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	26	21	0,4	0,3	5	3	0,1	0,05
Акмолинская	0	0	0	0	0	0	0	0
Актюбинская	1	1	0,4	0,3	0	0	0	0
Алматинская	0	2	0	0,3	0	0	0	0
Атырауская	1	0	0,4	0	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	2	0	1,0	0	0	0	0
Жамбылская	1	0	0,2	0	0	0	0	0
Карагандинская	1	2	0,3	0,5	0	0	0	0
Костанайская	2	1	1,0	0,5	2	0	1,0	0
Кызылординская	4	2	1,3	0,3	0	0	0	0
Мангистауская	0	0	0	0	1	0	0,4	0
Туркестанская	5	3	0,6	0,3	0	0	0	0
Павлодарская	4	2	2,0	1,0	0	0	0	0
С-Казахстанская	3	0	2,2	0	1	1	0,7	0,7
В-Казахстанская	0	2	0	0,5	1	0	0,3	0
г. Нур-Султан	0	2	0	0,5	0	1	0	0,3
г. Алматы	1	0	0,2	0	0	0	0	0
г. Шымкент	3	2	0,8	0,5	0	1	0	0,3

Таблица № 8 (продолжение 4)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и

подросткового населения

Регион	в том числе							
	Расстройства личности и поведения у детей и подростков				Умственная отсталость			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1	4	0,02	0,07	1581	1709	26,6	28,0
Акмолинская	0	0	0	0	79	80	38,6	38,9
Актюбинская	0	0	0	0	104	165	37,3	57,1
Алматинская	0	0	0	0	263	215	36,9	29,4
Атырауская	0	0	0	0	21	26	8,9	10,6
З-Казахстанская	0	0	0	0	77	73	39,8	36,8
Жамбылская	0	0	0	0	130	63	30,4	14,5
Карагандинская	0	0	0	0	75	55	20,0	14,5
Костанайская	0	0	0	0	75	80	36,3	38,7
Кызылординская	0	1	0	0,3	41	61	13,7	19,9
Мангистауская	0	0	0	0	77	104	28,9	37,4
Туркестанская	1	2	0,1	0,2	64	108	7,5	12,4
Павлодарская	0	0	0	0	68	60	34,6	30,1
С-Казахстанская	0	0	0	0	31	24	22,8	17,8
В-Казахстанская	0	0	0	0	162	229	44,8	62,9
г. Нур-Султан	0	0	0	0	148	153	42,7	40,9
г. Алматы	0	0	0	0	149	193	31,7	38,6
г. Шымкент	0	1	0	0,3	17	20	4,5	5,1

Таблица № 8 (продолжение 5)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения

Регион	в том числе							
	Из них легкая умственная отсталость				Нарушение психологического развития			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	888	967	14,9	15,8	1403	1470	23,6	24,1
Акмолинская	49	39	24,0	19,0	60	78	29,3	37,9

Актюбинская	71	131	25,4	45,3	37	51	13,3	17,6
Алматинская	176	158	24,7	21,6	31	47	4,3	6,4
Атырауская	6	9	2,5	3,7	32	64	13,5	26,2
З-Казахстанская	29	43	15,0	21,7	18	20	9,3	10,1
Жамбылская	92	42	21,5	9,7	51	41	11,9	9,5
Карагандинская	18	13	4,8	3,4	99	89	26,4	23,4
Костанайская	45	58	21,8	28,1	41	37	19,8	17,9
Кызылординская	25	42	8,3	13,7	44	62	14,7	20,3
Мангистауская	5	4	1,9	1,4	51	82	19,1	29,5
Туркестанская	53	68	6,2	7,8	384	326	45,0	37,5
Павлодарская	24	33	12,2	16,6	30	33	15,3	16,6
С-Казахстанская	11	10	8,1	7,4	44	34	32,4	25,2
В-Казахстанская	97	105	26,8	28,8	81	65	22,4	17,8
г. Нур-Султан	89	89	25,7	23,8	120	178	34,7	47,6
г. Алматы	82	106	17,4	21,2	30	67	6,4	13,4
г. Шымкент	16	17	4,2	4,3	250	196	66,2	49,7

Таблица № 8 (продолжение 6)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения

Регион	в том числе							
	Поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском и подростковом возрасте				Психические расстройства не уточненные			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	220	183	3,7	3,0	0	0	0	0
Акмолинская	15	4	7,3	1,9	0	0	0	0
Актюбинская	4	7	1,4	2,4	0	0	0	0
Алматинская	3	4	0,4	0,5	0	0	0	0
Атырауская	0	0	0	0,0	0	0	0	0
З-Казахстанская	5	2	2,6	1,0	0	0	0	0
Жамбылская	1	2	0,2	0,5	0	0	0	0
Карагандинская	28	16	7,5	4,2	0	0	0	0
Костанайская	82	59	39,7	28,6	0	0	0	0
Кызылординская	5	3	1,7	1,0	0	0	0	0
Мангистауская	0	3	0	1,1	0	0	0	0
Туркестанская	11	10	1,3	1,2	0	0	0	0
Павлодарская	5	14	2,5	7,0	0	0	0	0
С-Казахстанская	8	3	5,9	2,2	0	0	0	0

В-Казахстанская	26	25	7,2	6,9	0	0	0	0
г. Нур-Султан	6	4	1,7	1,1	0	0	0	0
г. Алматы	0	1	0	0,2	0	0	0	0
г. Шымкент	21	26	5,6	6,6	0	0	0	0

Таблица № 8 (продолжение 7)

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами детского и подросткового населения

Регион	В том числе							
	из них детский аутизм				атипичный аутизм			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	325	420	5,5	6,9	132	207,0	2,2	3,4
Акмолинская	11	23	5,4	11,2	3	4,0	1,5	1,9
Актюбинская	27	36	9,7	12,5	5	3,0	1,8	1,0
Алматинская	4	10	0,6	1,4	23	29,0	3,2	4,0
Атырауская	4	3	1,7	1,2	3	7,0	1,3	2,9
З-Казахстанская	16	19	8,3	9,6	0	0	0	0,0
Жамбылская	44	24	10,3	5,5	5	11,0	1,2	2,5
Карагандинская	2	2	0,5	0,5	0	0,0	0,0	0,0
Костанайская	34	35	16,5	16,9	1	1	0,5	0,5
Кызылординская	7	10	2,3	3,3	0	1,0	0	0,3
Мангистауская	19	27	7,1	9,7	4	7,0	1,5	2,5
Туркестанская	3	10	0,4	1,2	1	0	0,1	0,0
Павлодарская	19	15	9,7	7,5	9	14,0	4,6	7,0
С-Казахстанская	5	5	3,7	3,7	30	19,0	22,1	14,1
В-Казахстанская	31	26	8,6	7,1	11	30,0	3,0	8,2
г. Нур-Султан	89	149	25,7	39,8	7	16,0	2,0	4,3
г. Алматы	0	2	0	0,4	30	65,0	6,4	13,0
г. Шымкент	10	24	3	6,1	0	0	0	0,0

Первичная заболеваемость психическими и поведенческими расстройствами среди детского и подросткового населения

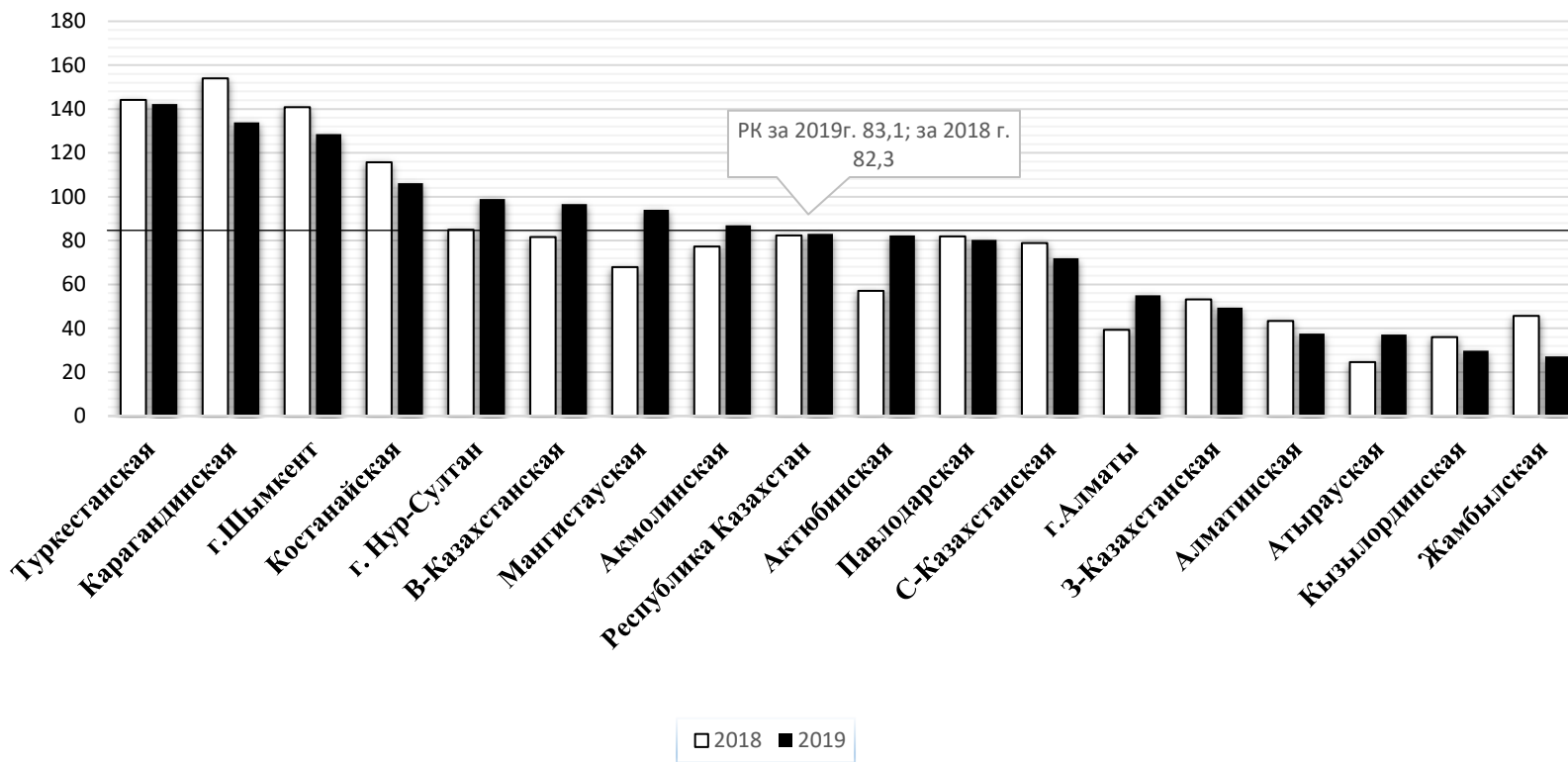


Таблица № 9

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	Число больных с психическими и поведенческими расстройствами, состоящих под наблюдением – Всего			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	188667	190066	1025,6	1020,1
Акмолинская	9172	8947	1241,8	1214,4
Актюбинская	7839	8109	901,4	919,8
Алматинская	18052	18272	885,4	888,8
Атырауская	5498	5518	867,5	855,1
З-Казахстанская	5195	5385	796,4	819,8
Жамбылская	8977	8956	797,6	792,5
Карагандинская	21132	20885	1532,9	1516,8
Костанайская	12759	12664	1461,9	1458,1
Кызылординская	9915	9783	1248,2	1217,5
Мангистауская	5766	5979	850,2	855,6
Туркестанская	21362	21970	1076,7	1089,8
Павлодарская	9105	9221	1207,8	1225,9
С-Казахстанская	6984	6893	1259,5	1256,1
В-Казахстанская	18715	18529	1357,6	1352,9
г. Нур-Султан	6193	6593	574,3	580,3
г. Алматы	10651	10451	574,3	545,2
г.Шымкент	11352	11911	1125,0	1147,3

Таблица № 9 (продолжение 1)

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	В том числе							
	Органические психические расстройства, включая симптоматические расстройства				Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	55624	56572	302,4	303,6	45612	45623	248,0	244,9
Акмолинская	2383	2248	322,6	305,1	1920	1885	260,0	255,9

Актюбинская	1723	1771	198,1	200,9	2155	2172	247,8	246,4
Алматинская	4883	4869	239,5	236,9	3863	3985	189,5	193,8
Атырауская	748	750	118,0	116,2	1190	1185	187,8	183,6
З-Казахстанская	604	651	92,6	99,1	1643	1670	251,9	254,2
Жамбылская	1451	1434	128,9	126,9	2896	2862	257,3	253,3
Карагандинская	8070	8073	585,4	586,3	3884	3898	281,7	283,1
Костанайская	3455	3319	395,9	382,1	3129	3165	358,5	364,4
Кызылординская	2957	2873	372,3	357,5	1888	1884	237,7	234,5
Мангистауская	1678	1736	247,4	248,4	1300	1325	191,7	189,6
Туркестанская	10280	11010	518,2	546,1	3497	3524	176,3	174,8
Павлодарская	1916	2023	254,2	269,0	3215	3189	426,5	424,0
С-Казахстанская	2109	2084	380,3	379,8	2059	2007	371,3	365,7
В-Казахстанская	3649	3719	264,7	271,5	4649	4615	337,2	337,0
г. Нур-Султан	1378	1415	127,8	124,5	1971	2009	182,8	176,8
г. Алматы	2409	2271	129,9	118,5	4412	4271	237,9	222,8
г. Шымкент	5931	6326	587,8	609,4	1941	1977	192,4	190,4

Таблица № 9 (продолжение 2)

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	В том числе							
	Из них шизофрения				Аффективные расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	38614	38867	209,9	208,6	1687	1711	9,2	9,2
Акмолинская	1677	1679	227,1	227,9	63	65	8,5	8,8
Актюбинская	1637	1640	188,2	186,0	72	82	8,3	9,3
Алматинская	3581	3706	175,6	180,3	102	104	5,0	5,1
Атырауская	1022	1017	161,3	157,6	57	52	9,0	8,1
З-Казахстанская	1048	1052	160,7	160,2	109	118	16,7	18,0
Жамбылская	2456	2417	218,2	213,9	125	132	11,1	11,7
Карагандинская	3051	3068	221,3	222,8	166	174	12,0	12,6
Костанайская	2758	2793	316,0	321,6	110	115	12,6	13,2
Кызылординская	1492	1503	187,8	187,0	42	44	5,3	5,5
Мангистауская	1100	1127	162,2	161,3	53	48	7,8	6,9
Туркестанская	4029	2564	134,6	127,2	225	143	7,5	7,1
Павлодарская	2775	2835	368,1	376,9	36	37	4,8	4,9
С-Казахстанская	1898	1849	342,3	336,9	127	123	22,9	22,4
В-Казахстанская	4136	4118	300,0	300,7	198	190	14,4	13,9
г. Нур-Султан	1745	1759	161,8	154,8	113	109	10,5	9,6

г. Алматы	4209	4084	226,9	213,1	89	84	4,8	4,4
г.Шымкент	1552	1656	153,8	159,5	91	91	9,0	8,8

Таблица № 9 (продолжение 3)

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	В том числе							
	Невротические расстройства, связанные со стрессом и соматоформные расстройства				Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	2602	2598	14,1	13,9	163	161	0,9	0,9
Акмолинская	146	132	19,8	17,9	19	15	2,6	2,0
Актюбинская	127	140	14,6	15,9	17	18	2,0	2,0
Алматинская	115	117	5,6	5,7	4	4	0,2	0,2
Атырауская	92	89	14,5	13,8	6	5	0,9	0,8
З-Казахстанская	27	38	4,1	5,8	4	5	0,6	0,8
Жамбылская	66	59	5,9	5,2	9	5	0,8	0,4
Карагандинская	460	456	33,4	33,1	29	33	2,1	2,4
Костанайская	164	167	18,8	19,2	6	8	0,7	0,9
Кызылординская	283	293	35,6	36,5	19	27	2,4	3,4
Мангистауская	63	60	9,3	8,6	12	11	1,8	1,6
Туркестанская	659	394	22,0	19,5	19	11	0,6	0,5
Павлодарская	47	58	6,2	7,7	6	8	0,8	1,1
С-Казахстанская	88	80	15,9	14,6	4	5	0,7	0,9
В-Казахстанская	177	173	12,8	12,6	6	3	0,4	0,2
г. Нур-Султан	76	90	7,0	7,9	3	1	0,3	0,1
г. Алматы	12	11	0,6	0,6	0	0	0	0,0
г.Шымкент	259	241	25,7	23,2	10	2	0,1	0,2

Таблица № 9 (продолжение 4)

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	В том числе	
	Расстройства личности и поведенческие расстройства у взрослых	Умственная отсталость

	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1886	1792	15,1	14,3	73055	73471	397,1	394,3
Акмолинская	112	111	21,0	20,9	4137	4096	560,1	556,0
Актюбинская	29	32	4,9	5,4	3599	3730	413,9	423,1
Алматинская	33	26	2,5	2,0	8878	8961	435,4	435,9
Атырауская	17	16	4,3	4,0	3080	3079	486,0	477,2
З-Казахстанская	13	14	2,8	3,1	2674	2750	409,9	418,7
Жамбылская	32	26	4,6	3,7	4263	4266	378,8	377,5
Карагандинская	322	321	32,1	32,2	7202	7078	522,4	514,1
Костанайская	729	696	109,4	105,1	4601	4623	527,2	532,3
Кызылординская	45	45	9,1	9,0	4463	4367	561,9	543,5
Мангистауская	43	43	10,4	10,2	2484	2547	366,3	364,5
Туркестанская	118	59	6,7	5,1	7348	5602	245,5	277,9
Павлодарская	111	107	19,9	19,3	3618	3605	479,9	479,3
С-Казахстанская	22	22	5,3	5,3	2320	2304	418,4	419,9
В-Казахстанская	206	187	20,3	18,6	8788	8764	637,5	639,9
г. Нур-Султан	13	16	1,8	2,1	2139	2283	198,4	200,9
г. Алматы	41	29	3,0	2,0	3461	3508	186,6	183,0
г.Шымкент	53	42	5,3	6,5	1843	1908	182,6	183,8

Таблица № 9 (продолжение 5)

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	В том числе							
	Из них легкая умственная отсталость				Нарушение психологического Развития			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения		абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	34803	34673	189,2	186,1	6950	7136	116,9	116,8
Акмолинская	2641	2530	357,6	343,4	334	351	163,3	170,6
Актюбинская	2724	2832	313,2	321,2	103	147	36,9	50,9
Алматинская	3432	3442	168,3	167,4	164	193	23,0	26,4
Атырауская	673	654	106,2	101,4	302	337	127,3	137,7
З-Казахстанская	413	477	63,3	72,6	117	134	60,5	67,5
Жамбылская	2828	2815	251,3	249,1	130	166	30,4	38,3
Карагандинская	3724	3600	270,1	261,5	838	705	223,2	185,5
Костанайская	2183	2220	250,1	255,6	269	282	130,2	136,6

Кызылординская	1642	1600	206,7	199,1	206	237	68,6	77,4
Мангистауская	642	607	94,7	86,9	129	204	48,4	73,3
Туркестанская	5010	3799	167,4	188,4	2444	1134	198,6	130,4
Павлодарская	2021	1961	268,1	260,7	137	166	69,7	83,4
С-Казахстанская	538	529	97,0	96,4	206	220	151,7	163,0
В-Казахстанская	4006	3874	290,6	282,9	880	754	243,5	207,0
г. Нур-Султан	1212	1274	112,4	112,1	475	653	137,2	174,5
г. Алматы	1114	1165	60,1	60,8	216	267	45,9	53,5
г.Шымкент	1231	1294	121,9	124,6	1091	1186	313,9	300,7

Таблица № 9 (продолжение 6)

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ), находящихся на динамическом наблюдении

Регион	в том числе			
	Поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском и подростковом возрасте			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1088	1002	18,3	16,4
Акмолинская	58	44	28,4	21,4
Актюбинская	14	17	5,0	5,9
Алматинская	10	13	1,4	1,8
Атырауская	6	5	2,5	2,0
З-Казахстанская	4	5	2,1	2,5
Жамбылская	5	6	1,2	1,4
Карагандинская	161	147	42,9	38,7
Костанайская	296	289	143,3	140,0
Кызылординская	12	13	4,0	4,2
Мангистауская	4	5	1,5	1,8
Туркестанская	120	93	14,1	10,7
Павлодарская	19	28	9,7	14,1
С-Казахстанская	49	48	36,1	35,6
В-Казахстанская	162	124	44,8	34,0
г. Нур-Султан	25	17	7,2	4,5
г. Алматы	11	10	2,3	2,0
г.Шымкент	131	138	34,7	35,0

Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами находящихся на диспансерном наблюдении - Всего

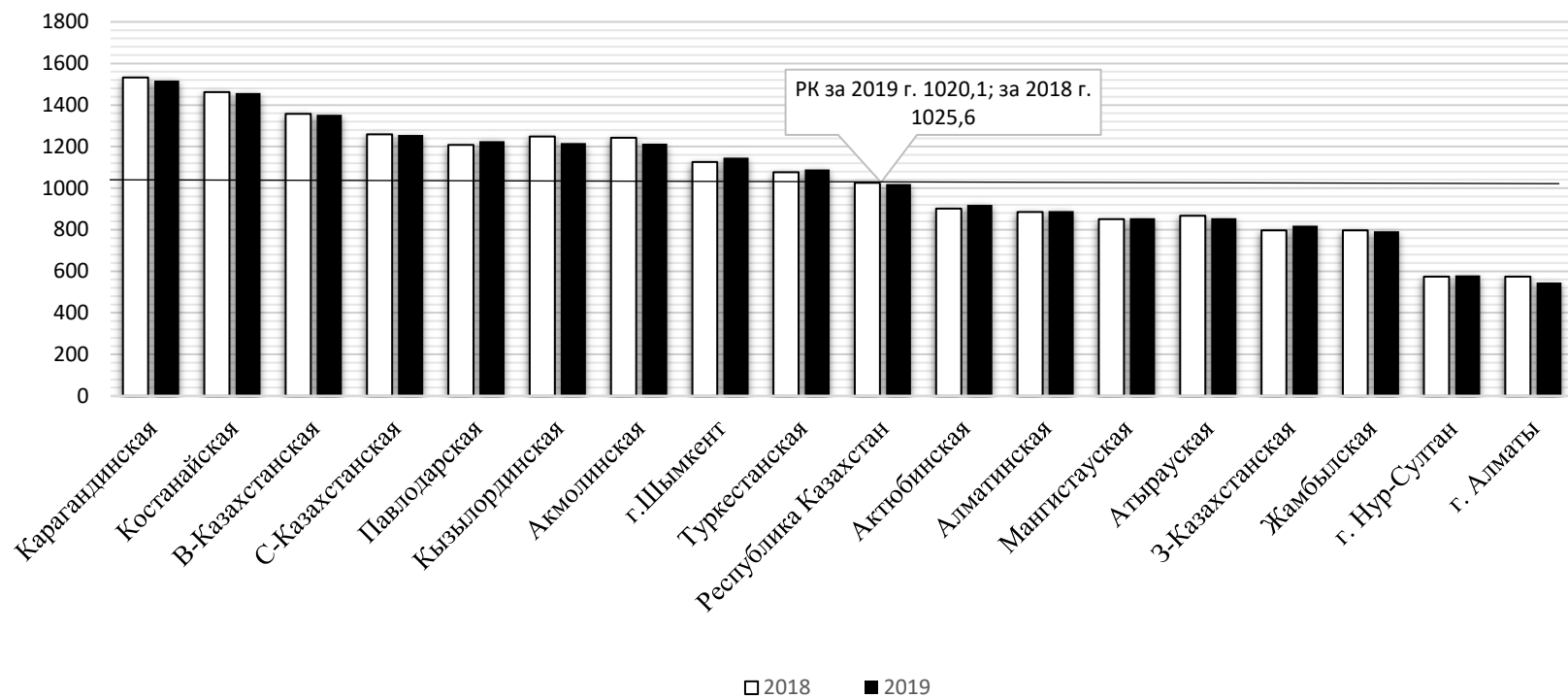


Таблица № 10

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ) по данным психоневрологических учреждений

Регион	Число детей и подростков, состоящих под динамическим наблюдением, с психическими и поведенческими расстройствами на конец года				Органические и психические расстройства, включая симптоматические			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	33355	34570	561,1	565,8	11703	12316	196,9	201,6
Акмолинская	1040	1089	508,5	529,2	122	117	59,7	56,9
Актюбинская	931	1054	333,6	364,7	38	34	13,6	11,8
Алматинская	1907	1953	267,4	266,7	138	106	19,4	14,5
Атырауская	972	974	409,8	398,0	95	86	40,1	35,1
З-Казахстанская	805	821	416,1	413,6	34	28	17,6	14,1
Жамбылская	997	1014	233,3	234,1	37	37	8,7	8,5
Карагандинская	4557	4393	1213,5	1155,7	2680	2809	713,7	739,0
Костанайская	1645	1637	796,3	792,8	210	205	101,7	99,3
Кызылординская	995	1000	331,4	326,6	227	211	75,6	68,9
Мангистауская	1257	1407	471,4	505,5	603	618	226,2	222,0
Туркестанская	6824	6568	800,1	755,3	4643	4532	544,4	521,2
Павлодарская	976	1047	496,8	525,8	288	289	146,6	145,1
С-Казахстанская	784	807	577,3	597,8	158	170	116,3	125,9
В-Казахстанская	2718	2694	752,2	739,6	139	138	38,5	37,9
г. Нур-Султан	1721	2005	497,0	535,9	78	89	22,5	23,8
г. Алматы	1497	1605	318,2	321,3	70	58	14,9	11,6
г.Шымкент	3729	4502	986,9	1141,4	2143	2789	567,2	707,1

Таблица № 10 (продолжение 1)

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ) по данным психоневрологических учреждений

Регион	в том числе			
	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства		Из них шизофрения	
	абсолютные числа	на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	абсолютные числа	на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет

	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	310	330	5,2	5,4	226	244	3,8	4,0
Акмолинская	7	10	3,4	4,9	4	5	2,0	2,4
Актюбинская	19	18	6,8	6,2	11	10	3,9	3,5
Алматинская	20	21	2,8	2,9	18	18	2,5	2,5
Атырауская	3	2	1,3	0,8	2	1	0,8	0,4
З-Казахстанская	5	5	2,6	2,5	3	3	1,6	1,5
Жамбылская	6	8	1,4	1,8	5	6	1,2	1,4
Карагандинская	16	14	4,3	3,7	15	10	4,0	2,6
Костанайская	13	18	6,3	8,7	10	12	4,8	5,8
Кызылординская	1	2	0,3	0,7	1	1	0,3	0,3
Мангистауская	1	7	0,4	2,5	0	4	0,0	1,4
Туркестанская	27	26	3,2	3,0	5	10	0,6	1,2
Павлодарская	31	32	15,8	16,1	24	28	12,2	14,1
С-Казахстанская	33	31	24,3	23,0	29	27	21,4	20,0
В-Казахстанская	49	58	13,6	15,9	42	52	11,6	14,3
г. Нур-Султан	22	26	6,4	6,9	11	11	3,2	2,9
г. Алматы	48	44	10,2	8,8	45	44	9,6	8,8
г.Шымкент	9	8	1,1	2,0	1	2	0,3	0,5

Таблица № 10 (продолжение 2)

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ)

Регион	в том числе							
	Аффективные расстройства				Невротические расстройства, связанные со стрессом и соматоформные расстройства			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	11	8	0,2	0,1	64	67	1,1	1,1
Акмолинская	0	0	0	0,0	0	0	0	0,0
Актюбинская	0	0	0	0,0	1	2	0,4	0,7
Алматинская	0	0	0	0,0	1	3	0,1	0,4
Атырауская	0	0	0	0,0	5	4	2,1	1,6
З-Казахстанская	0	0	0	0,0	0	3	0	1,5
Жамбылская	0	1	0	0,2	2	0	0,5	0,0
Карагандинская	1	2	0,3	0,5	5	6	1,3	1,6
Костанайская	2	3	1,0	1,5	3	2	1,5	1,0

Кызылординская	0	0	0	0,0	5	5	1,7	1,6
Мангистауская	0	0	0	0,0	2	3	0,8	1,1
Туркестанская	1	1	0,1	0,1	13	11	1,5	1,3
Павлодарская	1	0	0,5	0,0	3	4	1,5	2,0
С-Казахстанская	1	1	0,7	0,7	8	6	5,9	4,4
В-Казахстанская	1	0	0,3	0,0	1	1	0,3	0,3
г. Нур-Султан	4	0	1,2	0,0	2	3	0,6	0,8
г. Алматы	0	0	0	0,0	1	0	0,2	0,0
г.Шымкент	0	0	0	0,0	12	14	3,2	3,5

Таблица № 10 (продолжение 3)

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ)

Регион	в том числе							
	Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами				Расстройства личности и поведения у взрослых			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	9	7	0,2	0,1	3	4,0	0,1	0,1
Акмолинская	1	0	0,5	0	0	0	0	0
Актюбинская	0	0	0	0	0	0	0	0
Алматинская	0	0	0	0	0	0	0	0
Атырауская	2	0	0,8	0	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	0	0	0	0	0	0	0
Жамбылская	0	0	0	0	0	0	0	0
Карагандинская	1	1	0,3	0,3	0	0	0	0
Костанайская	1	0	0,5	0	0	2	0	1,0
Кызылординская	0	0	0	0	0	0	0	0
Мангистауская	0	0	0	0	1	0	0,4	0
Туркестанская	0	0	0	0	1	0	0,1	0
Павлодарская	0	0	0	0	0	0	0	0
С-Казахстанская	1	2	0,7	1,5	0	0	0	0
В-Казахстанская	2	2	0,6	0,5	0	1	0	0,3
г. Нур-Султан	0	1	0	0,3	0	0	0	0
г. Алматы	0	0	0	0,0	0	0	0	0
г.Шымкент	1	1	0,3	0,3	1	1	0,3	0,3

Таблица № 10 (продолжение 4)

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ) по данным психоневрологических учреждений

Регион	В том числе							
	Умственная отсталость				Из них легкая умственная отсталость			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	13378	13895	225,0	227,4	6406	6611	107,8	108,2
Акмолинская	521	567	254,8	275,5	301	303	147,2	147,2
Актюбинская	756	837	270,9	289,6	518	586	185,6	202,8
Алматинская	1583	1622	222,0	221,5	1012	1055	141,9	144,1
Атырауская	571	559	240,7	228,4	142	144	59,9	58,8
З-Казахстанская	646	647	334,0	325,9	154	173	79,6	87,1
Жамбылская	820	801	191,8	185,0	476	479	111,4	110,6
Карагандинская	881	814	234,6	214,1	319	188	84,9	49,5
Костанайская	851	849	412,0	411,1	367	392	177,7	189,8
Кызылординская	548	532	182,5	173,8	343	355	114,2	116,0
Мангистауская	518	571	194,3	205,1	23	24	8,6	8,6
Туркестанская	727	780	85,2	89,7	542	542	63,5	62,3
Павлодарская	498	529	253,5	265,7	128	143	65,2	71,8
С-Казахстанская	334	333	245,9	246,7	95	95	69,9	70,4
В-Казахстанская	1543	1643	427,0	451,1	776	777	214,7	213,3
г. Нур-Султан	1120	1219	323,4	325,8	535	577	154,5	154,2
г. Алматы	1157	1222	245,9	244,7	519	570	110,3	114,1
г. Шымкент	304	370	80,5	93,8	156	208	41,3	52,7

Таблица № 10 (продолжение 5)

Контингент детей с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ) по данным психоневрологических учреждений

Регион	в том числе			
	Нарушения психологического развития.		Из них детский аутизм	
	абсолютные числа	на 100 000 человек	абсолютные числа	на 100 000 человек

			населения в возрасте 0-17 лет				населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	6842	7113	115,1	116,4	1307	1691	22,0	27,7
Акмолинская	332	351	162,3	170,6	51	74	24,9	36,0
Актюбинская	104	147	37,3	50,9	51	84	18,3	29,1
Алматинская	155	190	21,7	25,9	17	32	2,4	4,4
Атырауская	290	318	122,3	129,9	18	20	7,6	8,2
З-Казахстанская	116	165	60,0	83,1	108	123	55,8	62,0
Жамбылская	130	165	30,4	38,1	89	110	20,8	25,4
Карагандинская	822	700	218,9	184,1	24	24	6,4	6,3
Костанайская	269	282	130,2	136,6	170	202	82,3	97,8
Кызылординская	202	237	67,3	77,4	24	32	8,0	10,5
Мангистауская	129	203	48,4	72,9	48	72	18,0	25,9
Туркестанская	1296	1127	152,0	129,6	18	31	2,1	3,6
Павлодарская	137	166	69,7	83,4	87	71	44,3	35,7
С-Казахстанская	203	229	149,5	169,6	47	49	34,6	36,3
В-Казахстанская	834	732	230,8	201,0	143	136	39,6	37,3
г. Нур-Султан	475	651	137,2	174,0	371	528	107,1	141,1
г. Алматы	213	265	45,3	53,1	4	2	0,9	0,4
г.Шымкент	1135	1185	300,4	300,4	37	101	9,8	25,6

Таблица № 10 (продолжение 6)

Контингент детей с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ) по данным психоневрологических учреждений

Регион	в том числе							
	Из них атипичный аутизм				Поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском возрасте			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет		абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	672	912	11,3	14,9	1035	958	17,4	15,7
Акмолинская	29	31	14,2	15,1	57	44	27,9	21,4
Актюбинская	35	28	12,5	9,7	13	16	4,7	5,5
Алматинская	71	99	10,0	13,5	10	11	1,4	1,5
Атырауская	14	27	5,9	11,0	6	5	2,5	2,0

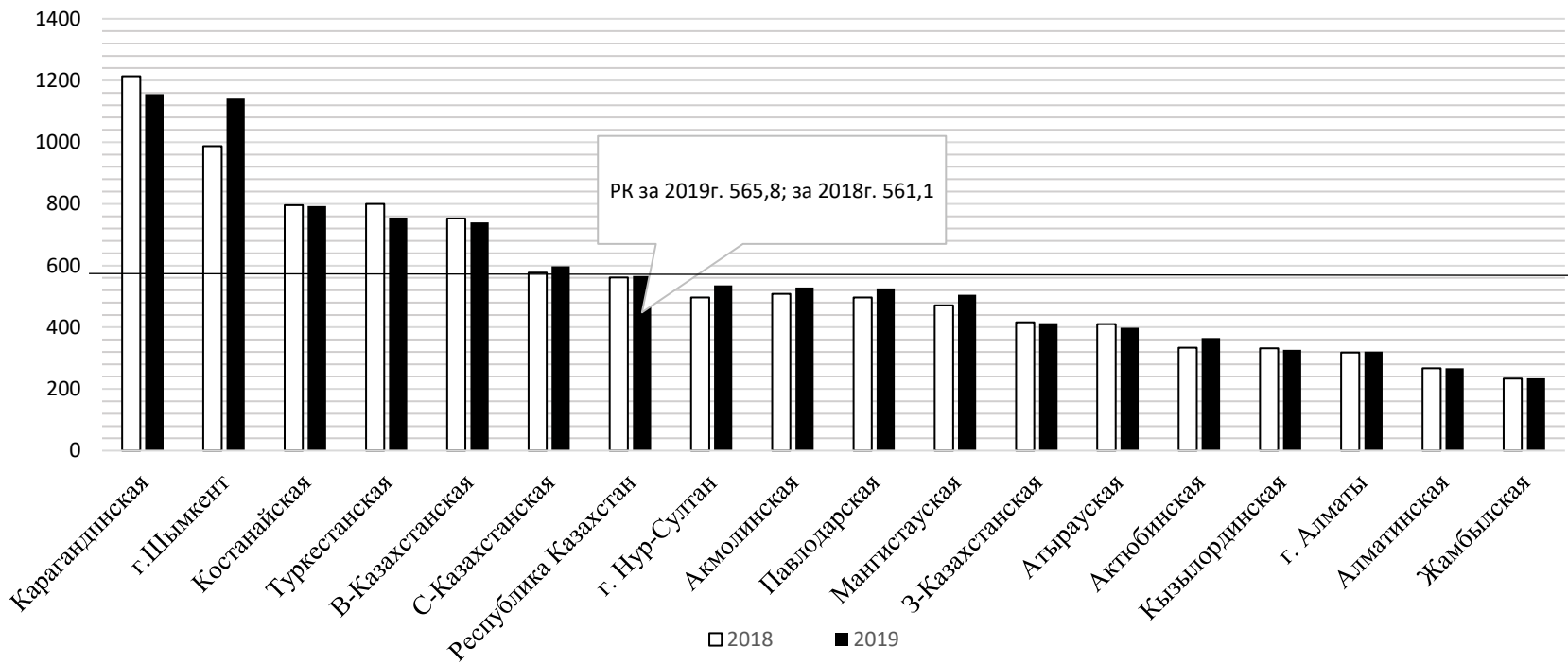
З-Казахстанская	3	3	1,6	1,5	4	5	2,1	2,5
Жамбылская	19	29	4,4	6,7	2	2	0,5	0,5
Карагандинская	2	2	0,5	0,5	151	145	40,2	38,1
Костанайская	1	2	0,5	1,0	296	276	143,3	133,7
Кызылординская	1	3	0,3	1,0	12	13	4,0	4,2
Мангистауская	11	18	4,1	6,5	3	5	1,1	1,8
Туркестанская	10	9	1,2	1,0	116	91	13,6	10,5
Павлодарская	37	79	18,8	39,7	18	27	9,2	13,6
С-Казахстанская	128	138	94,2	102,2	46	44	33,9	32,6
В-Казахстанская	76	118	21,0	32,4	149	118	41,2	32,4
г. Нур-Султан	44	62	12,7	16,6	20	16	5,8	4,3
г. Алматы	184	251	39,1	50,3	8	6	1,7	1,2
г.Шымкент	7	13	1,9	3,3	124	134	32,8	34,0

Таблица № 10 (продолжение 7)

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами (без психических и поведенческих расстройств вследствие употребления ПАВ) по данным психоневрологических учреждений

Регион	из них			
	Синдром Аспергера			
	абсолютные числа		на 100 000 человек населения в возрасте 0-17 лет	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	49	44	0,8	0,7
Акмолинская	0	0	0	0,0
Актюбинская	1	2	0,4	0,7
Алматинская	0	0	0	0,0
Атырауская	1	1	0,4	0,4
З-Казахстанская	0	0	0	0,0
Жамбылская	0	1	0	0,2
Карагандинская	1	1	0,3	0,3
Костанайская	0	0	0	0,0
Кызылординская	1	0	0,3	0,0
Мангистауская	0	2	0	0,7
Туркестанская	6	6	0,7	0,7
Павлодарская	1	1	0,5	0,5
С-Казахстанская	0	2	0	1,5
В-Казахстанская	4	4	1,1	1,1
г. Нур-Султан	20	20	5,8	5,3
г. Алматы	8	0	1,7	0,0
г.Шымкент	6	4	1,6	1,0

Контингент детей и подростков с психическими и поведенческими расстройствами



Лица, снятые с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением

Регион	Число лиц, снятых с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением на 100 больных, состоящих под наблюдением			
	Всего		В том числе	
			Органические психические расстройства, включая симптоматические расстройства	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1,8	1,9	2,4	2,4
Акмолинская	2,1	3,1	2,0	4,0
Актюбинская	1,3	1,9	1,3	2,4
Алматинская	0,6	1,1	0,5	1,0
Атырауская	0,8	1,4	1,1	1,9
З-Казахстанская	0,5	0,3	0,5	0,0
Жамбылская	1,0	0,7	1,6	0,6
Карагандинская	2,8	4,0	3,6	5,4
Костанайская	4,6	2,2	9,7	3,8
Кызылординская	2,5	3,4	3,0	3,7
Мангистауская	1,1	1,4	0,8	1,5
Туркестанская	2,6	1,8	2,1	1,7
Павлодарская	0,9	1,7	1,6	2,6
С-Казахстанская	1,2	0,5	2,0	0,7
В-Казахстанская	1,1	1,8	0,8	1,1
г. Нур-Султан	1,2	1,9	1,5	2,4
г. Алматы	0,2	0,3	0,5	0,5
г.Шымкент	3,1	2,1	2,6	2,2

Таблица № 11 (продолжение 1)

Лица, снятые с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением

Регион	В том числе			
	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства		Из них шизофрения	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	0,9	2,4	0,5	0,5
Акмолинская	0,6	4,0	0,4	0,7
Актюбинская	1,3	2,4	1,0	0,9
Алматинская	0,4	1,0	0,4	0,2
Атырауская	0,4	1,9	0,0	0,3

З-Казахстанская	0,5	0,0	0,2	0,1
Жамбылская	1,5	0,6	0,7	0,4
Карагандинская	0,7	5,4	0,3	0,3
Костанайская	1,0	3,8	0,4	0,4
Кызылординская	1,2	3,7	0,3	0,5
Мангистауская	1,2	1,5	0,5	0,6
Туркестанская	2,6	1,7	0,6	0,5
Павлодарская	0,8	2,6	0,4	1,1
С-Казахстанская	0,8	0,7	0,5	0,2
В-Казахстанская	0,9	1,1	0,5	0,8
г. Нур-Султан	2,0	2,4	1,1	1,5
г. Алматы	0,2	0,5	0,2	0,1
г.Шымкент	1,5	2,2	0,5	0,3

Таблица № 11 (продолжение 2)

Лица, снятые с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением

Регион	В том числе			
	Аффективные расстройства		Невротические расстройства, связанные со стрессом, и соматоформные расстройства	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	3,7	4,4	8,4	8,9
Акмолинская	3,2	3,1	23,3	12,1
Актюбинская	6,9	3,7	2,4	5,0
Алматинская	2,0	2,9	1,7	5,1
Атырауская	3,5	7,7	9,8	9,0
З-Казахстанская	4,6	0,8	14,8	10,5
Жамбылская	4,8	4,5	6,1	5,1
Карагандинская	3,6	3,4	9,1	10,3
Костанайская	10,0	4,3	17,7	10,2
Кызылординская	7,1	11,4	5,7	14,3
Мангистауская	3,8	8,3	7,9	13,3
Туркестанская	2,2	4,2	1,5	5,3
Павлодарская	2,8	0,0	2,1	5,2
С-Казахстанская	2,4	2,4	4,5	2,5
В-Казахстанская	1,0	4,7	4,0	12,1
г. Нур-Султан	3,5	14,7	5,3	3,3
г. Алматы	1,1	0,0	8,3	0,0
г.Шымкент	5,5	3,3	18,3	10,0

Таблица № 11 (продолжение 3)

Лица, снятые с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением

Регион	В том числе			
	Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами		Расстройства личности и поведенческие расстройства у взрослых	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	14,1	8,9	7,6	7,5
Акмолинская	10,5	12,1	3,6	7,2
Актюбинская	11,8	5,0	6,9	3,1
Алматинская	0,0	5,1	3,0	3,8
Атырауская	0,0	9,0	5,9	12,5
З-Казахстанская	25,0	10,5	0,0	0,0
Жамбылская	22,2	5,1	0,0	3,8
Карагандинская	3,4	10,3	7,8	7,8
Костанайская	16,7	10,2	11,5	7,5
Кызылординская	21,1	14,3	11,1	22,2
Мангистауская	25,0	13,3	2,3	7,0
Туркестанская	11,1	5,3	0,0	1,7
Павлодарская	16,7	5,2	5,4	7,5
С-Казахстанская	0,0	2,5	4,5	0,0
В-Казахстанская	16,7	12,1	4,9	7,0
г. Нур-Султан	0,0	3,3	7,7	6,3
г. Алматы	0,0	0,0	0,0	6,9
г.Шымкент	40,0	10,0	3,8	16,7

Таблица № 11 (продолжение 4)

Лица, снятые с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением

Регион	В том числе			
	Умственная отсталость		Из них легкая умственная отсталость	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	0,8	1,1	1,5	1,9
Акмолинская	1,5	2,3	2,4	3,7
Актюбинская	0,9	1,7	1,1	2,2
Алматинская	0,5	1,3	0,8	1,9
Атырауская	0,6	1,1	2,5	4,3
З-Казахстанская	0,1	0,2	0,7	0,8
Жамбылская	0,2	0,4	0,3	0,5
Карагандинская	1,3	1,8	2,2	3,3
Костанайская	1,3	0,8	2,7	1,5
Кызылординская	2,2	2,6	5,5	6,7

Мангистауская	1,0	1,0	3,3	3,5
Туркестанская	0,5	0,3	0,6	0,3
Павлодарская	0,4	0,7	0,7	1,3
С-Казахстанская	0,7	0,1	1,7	0,6
В-Казахстанская	0,6	1,0	1,4	2,1
г. Нур-Султан	0,1	0,2	0,2	0,2
г. Алматы	0,1	0,1	0,3	0,4
г.ШЫМКЕНТ	0,7	0,2	0,8	0,2

Таблица № 11 (продолжение 5)

Лица, снятые с учета, в связи с выздоровлением или стойким улучшением

Регион	в том числе			
	Нарушения психологического развития.		Поведенческие и эмоциональные расстройства, начинающиеся в детском и подростковом возрасте	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	7,2	5,5	11,2	11,1
Акмолинская	7,2	6,8	6,9	29,5
Актюбинская	1,0	0,0	7,1	0,0
Алматинская	6,7	3,1	10,0	0,0
Атырауская	0,7	0,9	16,7	0,0
З-Казахстанская	0,0	0,0	0,0	20,0
Жамбылская	0,0	0,0	0,0	0,0
Карагандинская	9,9	18,2	18,6	19,0
Костанайская	2,2	1,8	7,8	3,5
Кызылординская	3,4	4,2	33,3	15,4
Мангистауская	0,8	1,0	0,0	0,0
Туркестанская	17,5	8,2	1,3	5,4
Павлодарская	0,0	0,6	10,5	7,1
С-Казахстанская	0,5	0,5	4,1	8,3
В-Казахстанская	5,1	10,6	13,0	26,6
г. Нур-Султан	0,2	0,6	4,0	35,3
г. Алматы	0,0	0,4	0,0	10,0
г.ШЫМКЕНТ	7,5	2,9	12,2	4,3

Таблица № 12

Показатели первичного выхода на инвалидность и контингент больных, имевших группу инвалидности на конец года

Регион	На 100 больных, состоящих под наблюдением			
	Первично признанных инвалидами		Состоящих на конец года инвалидов I-III групп	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	1,6	1,5	49,5	50,5
Акмолинская	1,6	1,9	53,4	56,0
Актюбинская	2,9	1,0	39,8	39,0
Алматинская	1,9	1,8	67,5	70,1
Атырауская	1,3	1,0	53,1	53,4
З-Казахстанская	1,3	1,3	70,3	69,6
Жамбылская	1,1	0,5	66,0	64,9
Карагандинская	0,3	1,4	32,7	36,1
Костанайская	1,7	1,4	51,1	52,2
Кызылординская	0,4	0,4	55,7	55,5
Мангистауская	2,9	3,3	45,7	49,6
Туркестанская	2,2	2,4	36,6	38,3
Павлодарская	1,1	0,7	48,6	48,0
С-Казахстанская	1,0	0,9	64,8	63,4
В-Казахстанская	1,1	1,0	49,9	52,7
г. Нур-Султан	2,4	3,2	45,4	47,9
г. Алматы	2,6	2,9	57,4	64,3
г.Шымкент	0	0,9	0	26,8

Таблица 13

Лечебно - трудовые мастерские

Регион	в том числе			
	Число лечебно-трудовых мастерских		Количество мест в них	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	2	2	234	234
Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	0	0	0	0
Алматинская	0	0	0	0
Атырауская	0	0	0	0
З-Казахстанская	0	0	0	0
Жамбылская	0	0	0	0
Карагандинская	0	0	0	0
Костанайская	0	0	0	0
Кызылординская	0	0	0	0
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	0	0	0	0
Павлодарская	0	0	0	0

С-Казахстанская	0	0	0	0
В-Казахстанская	1	1	50	50
г. Нур-Султан	1	1	184	184
г. Алматы	0	0	0	0
г.Шымкент	-	0	-	-

Таблица 14

Деятельность дневных стационаров

Регион	в том числе					
	Количество дневных стационаров		Число коек в них		Лечилось больных в них	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	18	17	910	775	6928	5953
Акмолинская	0	0	0	0	0	0
Актюбинская	1	1	25	25	360	312
Алматинская	0	0	0	0	0	0
Атырауская	1	2	50	55	326	355
З-Казахстанская	1	1	7	7	751	590
Жамбылская	1	1	30	30	369	295
Карагандинская	2	2	240	105	1754	1152
Костанайская	3	1	48	48	436	194
Кызылординская	1	1	50	50	252	255
Мангистауская	0	0	0	0	0	0
Туркестанская	0	1	0	10	0	27
Павлодарская	2	2	100	100	729	679
С-Казахстанская	1	1	50	25	257	209
В-Казахстанская	3	1	130	130	636	387
г. Нур-Султан	1	1	80	80	648	1035
г, Алматы	1	1	100	100	410	400
г.Шымкент	-	1	-	10	-	63

Таблица 14 (продолжение 1)

Деятельность дневных стационаров

Регион	в том числе			
	Работа койки в году дневного стационара		Средняя длительность пребывания больного на койке	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	268	240	35,2	31,3

Акмолинская	0	0	0	0
Актюбинская	191	191	13,3	15,3
Алматинская	0	0	0	0
Атырауская	269	206	41,3	31,9
З-Казахстанская	1635,9	1846	15,2	21,9
Жамбылская	247	273	20	27,8
Карагандинская	329,9	370	45,1	33,7
Костанайская	247,6	104	27,3	25,6
Кызылординская	260	292	51,6	57,2
Мангистауская	0	0	0	0
Туркестанская	0	57	0	21,0
Павлодарская	221,1	193	30,3	28,4
С-Казахстанская	143,4	208	27,9	24,9
В-Казахстанская	244,8	124	50	41,6
г. Нур-Султан	278,1	416	34,3	32,1
г. Алматы	195,4	151	47,7	37,7
г.Шымкент	-	120	-	19,1

Стационарная помощь

Стационарная помощь

На 01.01.2020 года по республике функционируют 7846 психиатрических коек, из них психиатрических коек для взрослых составляет - 7278, детских коек - 568.

Показатель обеспеченности населения психиатрическими койками на 10 000 населения по РК заметно снизился в сравнение с 2018 годом и составила 4,2 (4,3 за 2018 год).

Наиболее высокая обеспеченность койками отмечается в Восточно-Казахстанской (7,3), Костанайской (6,6), Павлодарской (6,6) и в Акмолинской (6,6) областях.

Значительно ниже среднереспубликанского показателя обеспеченность койками в г.Алматы (1,9) и в Алматинской (1,9) области.

Число госпитализированных лиц на 100 больных с психическими и поведенческими расстройствами, состоящих под наблюдением снизилось в сравнении с 2018г. и составило по республике 26,6 (27,9 - в 2018 году).

Абсолютное число госпитализированных лиц в 2018 году составило 50646 (в 2018 г. - 52665).

Высокий удельный вес госпитализации больных на 100 больных, состоящих под наблюдением, отмечается в Западно - Казахстанской (46,1), Павлодарской (36,2) областях и в г. Нур - Султан (37,2).

Отмечается низкий показатель госпитализации на 100 больных, состоящих под наблюдением в г.Шымкент (14,7), Мангыстауской (16,9), Атырауской (17,4) и Северо-Казахстанской (17,3) областях.

По республике психиатрические койки для взрослых функционировали 277,2 дня, (2018г. – 343,5 дня), детские психиатрические койки –358,6 дня (363,0 -в 2017г.).

С недогрузкой работали психиатрические койки для взрослых в г. Нур- Султан (250,8), г.Шымкент (254,4), и Акмолинской (257,6) областях и детские психиатрические койки в Северо-Казахстанской (221,8) и Акмолинской (210,8) областях.

Средняя длительность пребывания больного на койке для взрослых по республике составила дня 51,4 (56,6 в 2017г.)

Средняя длительность пребывания на детской психиатрической койке по республике составила 25,0 дня (26,8 в 2018г.).

Повторность поступления больных в стационар по республике составила 46,7 (45,0 в 2018г.).

Высокий процент повторной госпитализации больных отмечают в Туркестанская (79,7) и Павлодарской (79,4) областях.

Показатель летальности в психиатрических стационарах составил по РК 0,2 (в 2018г.-0,1).

В 2018 году количество умерших от несчастных случаев и самоубийств составило 1 по Восточно-Казахстанской области.

Таблица № 15

Обеспеченность населения психиатрическими койками

Регион	Психиатрических коек всего			
	абсолютные числа		на 10 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	7934	7846	4,3	4,2
Акмолинская	484	484	6,6	6,6
Актюбинская	280	280	3,2	3,2
Алматинская	390	390	1,9	1,9
Атырауская	150	153	2,4	2,4
З-Казахстанская	320	280	4,9	4,3
Жамбылская	360	360	3,2	3,2
Карагандинская	760	683	5,5	5,0
Костанайская	620	570	7,1	6,6
Кызылординская	330	410	4,2	5,1
Мангистауская	180	180	2,7	2,6
Туркестанская	725	575	2,4	2,9
Павлодарская	525	495	7,0	6,6
С-Казахстанская	150	150	2,7	2,7
В-Казахстанская	1030	1000	7,5	7,3
г. Нур- Султан	240	240	2,2	2,1
г. Алматы	360	360	1,9	1,9
г.Шымкент		206		2,0
Республиканские учреждения	1030	1030	-	-
В т.ч. РПБСТИН	860	860	-	-
РНПЦПЗ	170	170	-	-

Таблица № 15 (продолжение 1)

Обеспеченность населения психиатрическими койками

Регион	В том числе
--------	-------------

	Детских психиатрических коек				Психиатрических коек для взрослых			
	абсолютные числа		на 10 000 человек населения		абсолютные числа		на 10 000 человек населения	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	600	568	1,0	0,9	7334	7278	5,9	5,8
Акмолинская	20	20	1,0	1,0	464	464	8,7	8,7
Актюбинская	20	20	0,7	0,7	260	260	4,4	4,4
Алматинская	10	10	0,1	0,1	380	380	2,9	2,9
Атырауская	5	3	0,2	0,1	145	150	3,7	3,7
З-Казахстанская	25	25	1,3	1,3	295	255	6,4	5,6
Жамбылская	30	30	0,7	0,7	330	330	4,7	4,7
Карагандинская	135	105	3,6	2,8	625	578	6,2	5,8
Костанайская	35	35	1,7	1,7	585	535	8,8	8,1
Кызылординская	35	35	1,2	1,1	295	375	6,0	7,5
Мангистауская	0	0	0,0	0,0	180	180	4,4	4,3
Туркестанская	60	30	0,5	0,3	665	545	3,8	4,8
Павлодарская	45	45	2,3	2,3	480	450	8,6	8,1
С-Казахстанская	20	20	1,5	1,5	130	130	3,1	3,1
В-Казахстанская	60	60	1,7	1,6	970	940	9,5	9,4
г. Нур- Султан	25	25	0,7	0,7	215	215	2,9	2,8
г. Алматы	35	35	0,7	0,7	325	325	2,3	2,3
г.Шымкент		30		0,8		176		2,7
Республиканские учреждения	40	40	0	-	990	166	0	-
В т.ч. РПБСТИН	0	0	0	-	860	860	0	-
РНПЦПЗ	40	40	0	-	130	130	0	-

Обеспеченность населения психиатрическими койками

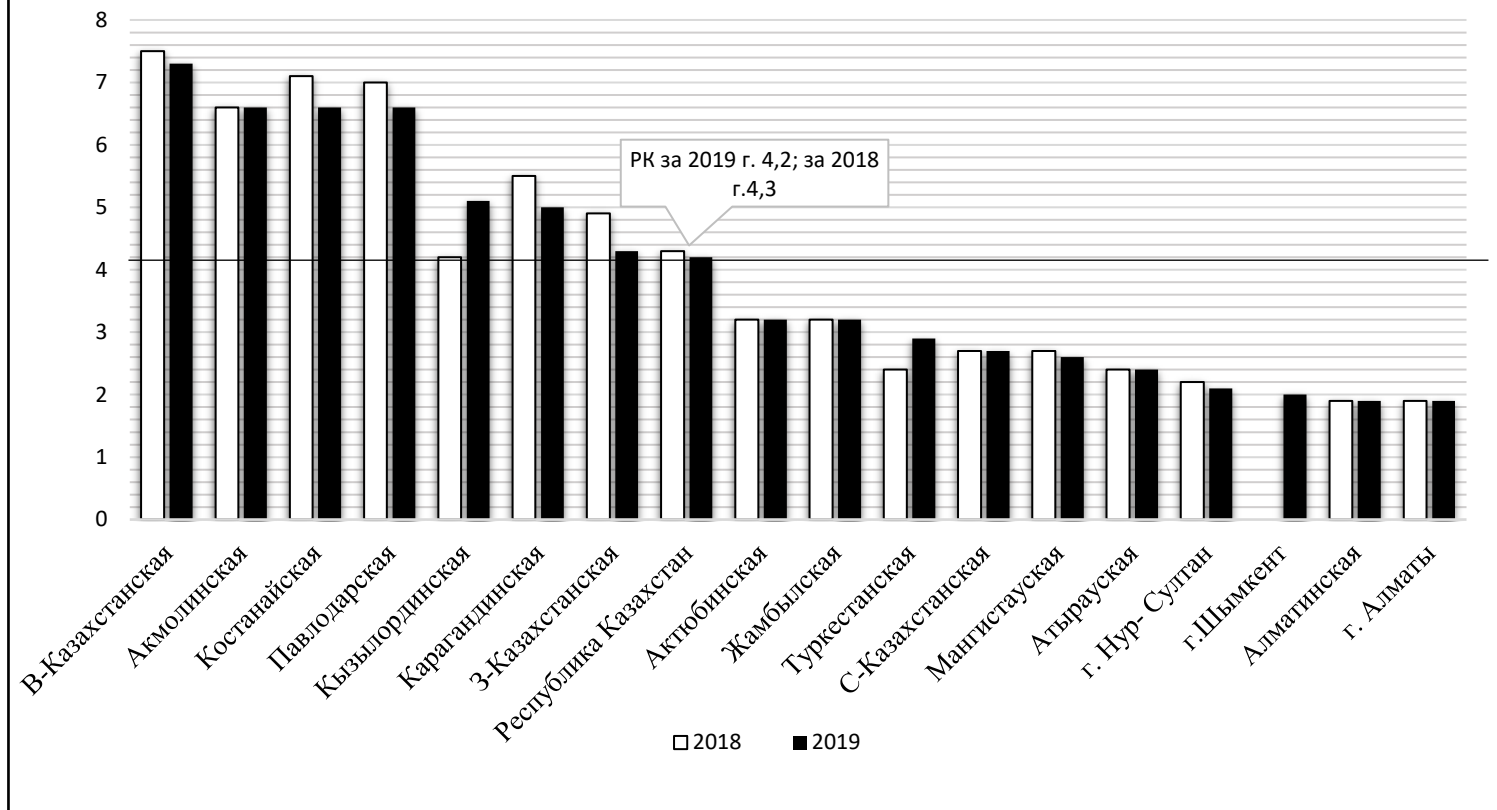


Таблица № 16

Госпитализация лиц с психическими и поведенческими расстройствами

Регион	Абсолютные числа госпитализированных лиц		Количество госпитализированных на 100 больных, состоящих, под диспансерным наблюдением	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	52660	50646	27,9	26,6
Акмолинская	2096	1881	22,9	21,0
Актюбинская	1734	1643	22,1	20,3
Алматинская	3525	3319	19,5	18,2
Атырауская	984	960	17,9	17,4
З-Казахстанская	2592	2480	49,9	46,1
Жамбылская	2883	2811	32,1	31,4
Карагандинская	6066	5073	28,7	24,3
Костанайская	4037	3804	31,6	30,0
Кызылординская	3377	3298	34,1	33,7
Мангистауская	1056	1008	18,3	16,9
Туркестанская	6063	5004	28,4	22,8
Павлодарская	3345	3335	36,7	36,2
С-Казахстанская	1342	1193	19,2	17,3
В-Казахстанская	5723	5164	30,6	27,9
г. Нур- Султан	2507	2451	40,5	37,2
г. Алматы	2874	2969	27,0	28,4
г.Шымкент		1745		14,7
Республиканские учреждения	2456	2508	-	-
В т.ч. РПБСТИН	142	123	-	-
РНПЦПЗ	2319	2385	-	-

Таблица № 17

Некоторые показатели деятельности психиатрических стационаров

Регион	Психиатрические койки для взрослых			
	Работа койки в году		Средняя длительность пребывания на койке	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	343,5	278,1	56,6	51,4
Акмолинская	286,8	257,6	71,2	71,5
Актюбинская	311,6	317,5	54,1	55,4
Алматинская	389,1	347,2	45,3	42,1
Атырауская	338,0	322,5	49,8	49,7
З-Казахстанская	279,4	277,7	35,2	31,5
Жамбылская	351,6	354,0	46,5	48,5

Карагандинская	289,1	302,6	41,1	46,6
Костанайская	252,2	325,5	43,1	53,4
Кызылординская	452,7	347,4	46,8	47,9
Мангистауская	330,2	324,8	57,5	58,0
Туркестанская	442,6	331,1	54,3	45,2
Павлодарская	313,3	364,5	53,4	59,7
С-Казахстанская	334,1	310,0	46,6	43,6
В-Казахстанская	403,6	349,6	81,7	76,7
г. Нур- Султан	356,1	314,9	37,8	36,4
г. Алматы	370,2	366,0	47,8	48,2
г.Шымкент		254,4		51,4
Республиканские учреждения	39,8	298,8	167,2	163,9
В т.ч. РПБСТИН	317,4	1861,9	1992,7	1735,4
РНПЦПЗ	302,8	286,3	22,7	21,4

Таблица № 17 (продолжение 1)

Некоторые показатели деятельности психиатрических стационаров

Регион	Детские психиатрические койки			
	Работа койки в году		Средняя длительность пребывания на койке	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	363,0	358,6	26,8	25,0
Акмолинская	223,9	210,8	19,6	18,5
Актюбинская	443,2	398,6	37,4	27,2
Алматинская	580,2	544,6	22,1	20,7
Атырауская	0,0	0,0	0	0
З-Казахстанская	237,6	268,2	23,7	25,4
Жамбылская	212,8	246,0	17,6	16,8
Карагандинская	427,0	353,6	34,5	27,3
Костанайская	459,8	425,0	26,1	25,4
Кызылординская	393,9	417,7	26,3	27,7
Мангистауская	0	0	26,8	32,2
Туркестанская	292,4	577,7	27,1	28,5
Павлодарская	301,9	356,7	25,6	26,1
С-Казахстанская	343,2	221,8	16,7	16,6
В-Казахстанская	427,4	371,8	27,6	26,3
г. Нур- Султан	424,4	499,7	22,0	22,8
г. Алматы	303,5	326,3	29,6	27,2
г.Шымкент	-	238,1	-	27,4
Республиканские учреждения	352,1	332,0	24,0	22,7
РНПЦПЗ	352,1	332,0	24,0	22,7

Таблица № 18

Повторность поступления лиц с психическими и поведенческими расстройствами в стационар

Регион	Психические и поведенческие расстройства - Всего		В том числе			
			Шизофрения		Умственная отсталость	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	45,0	46,7	42,1	47,8	42,2	42,2
Акмолинская	44,1	45,2	56,6	59,3	31,7	32,3
Актюбинская	33,9	40,3	24,7	47,8	49,4	61,5
Алматинская	49,7	51,1	53,0	55,8	50,8	44,0
Атырауская	26,5	26,8	22,5	21,3	28,1	29,7
З-Казахстанская	27,1	27,5	46,7	33,0	16,2	20,7
Жамбылская	48,9	50,0	51,2	53,6	30,2	38,7
Карагандинская	24,7	27,0	31,1	26,7	25,1	32,1
Костанайская	22,0	27,9	28,4	39,8	20,9	19,6
Кызылординская	67,3	59,1	68,6	59,1	75,5	66,5
Мангистауская	29,9	32,7	37,6	33,3	19,8	29,9
Туркестанская	94,5	79,7	38,7	89,9	93,9	78,1
Павлодарская	81,2	79,4	79,4	76,4	81,8	80,0
С-Казахстанская	18,3	17,4	27,3	22,2	9,4	7,4
В-Казахстанская	61,2	65,4	68,9	72,3	55,4	57,5
г. Нур- Султан	14,2	12,1	19,3	21,0	7,8	6,2
г. Алматы	9,7	20,0	7,2	24,0	30,9	12,4
г.Шымкент	-	78,8	-	87,8	-	82,8
Республиканские учреждения	7,8	5,9	13,4	9,8	2,2	2,2
РНЦПЗ	7,8	5,9	13,4	9,8	2,2	2,2

Таблица № 19

Средняя длительность пребывания на койке выбывшего больного

Регион	Средняя длительность пребывания на койке выбывшего больного					
	Психические и поведенческие расстройства - Всего		в том числе			
			Шизофрения		Умственная отсталость	
2018	2019	2018	2019	2018	2019	
Республика Казахстан	52,0	50,7	66,2	63,0	50,5	63,0
Акмолинская	65,6	65,1	79,1	74,6	55,7	74,6
Актюбинская	51,8	50,7	64,8	60,9	41,9	60,9
Алматинская	43,6	40,4	58,1	50,1	43,6	50,1
Атырауская	49,8	49,7	56,2	53,7	43,1	53,7

З-Казахстанская	34,1	30,9	42,7	34,4	24,7	34,4
Жамбылская	42,2	43,7	53,8	57,2	23,4	57,2
Карагандинская	39,3	41,5	48,0	51,4	34,4	51,4
Костанайская	40,5	49,2	51,5	58,9	33,1	58,9
Кызылординская	43,5	44,7	59,3	59,0	34,5	59,0
Мангистауская	56,9	57,3	65,5	63,2	59,4	63,2
Туркестанская	51,4	42,9	64,2	52,3	60,7	52,3
Павлодарская	49,0	53,6	67,5	68,9	43,8	68,9
С-Казахстанская	37,5	37,5	51,1	48,7	24,9	48,7
В-Казахстанская	72,9	68,4	86,1	85,0	54,5	85,0
г. Нур- Султан	34,8	33,3	44,5	43,3	28,3	43,3
г. Алматы	45,6	45,1	47,1	47,7	38,1	47,7
г.Шымкент	-	33,4	-	34,6	-	34,6
Республиканские учреждения	132,9	125,0	346,5	252,1	160,1	252,1
В т.ч. РПБСТИН	1992,7	1735,4	2841,8	2275,3	2892,7	2275,3
РНЦПЗ	23,0	21,7	25,3	26,2	22,9	26,2

Таблица № 20

Летальность в психиатрических стационарах

Регион	Летальность в психиатрических стационарах			
	Летальность		Удельный вес умерших от несчастных случаев и самоубийств	
	2018	2019	2018	2019
Республика Казахстан	0,14	0,2	1,4	1,1
Акмолинская	0,29	0,3	0	0
Актюбинская	0,23	0	0	0
Алматинская	0,06	0,1	0	0
Атырауская	0,10	0,1	0	0
З-Казахстанская	0,19	0,1	0	0
Жамбылская	0,10	0,2	0	0
Карагандинская	0,10	0,1	0	0
Костанайская	0,30	0,5	8,3	0
Кызылординская	0,06	0	0	0
Мангистауская	0,00	0,5	0	0
Туркестанская	0,02	0,0	0	0
Павлодарская	0,27	0,1	0	0
С-Казахстанская	0,00	0,1	0	0
В-Казахстанская	0,30	0,4	0	5,7
г. Нур- Султан	0,08	0,04	0	0
г. Алматы	0,03	0,3	0	0
г.Шымкент	-	0,1	-	0
Республиканские учреждения	0,08	0,2	0	0

В т.ч. РІБСТИН	1,46	2,7	0	0
РНЦЦЗ	0,09	0,04	0	0