

КГП на ПХВ «Центр психического здоровья» КГУ «УЗ акимата СКО»

(Наименование МО предоставляющей отчет)

**АНАЛИТИЧЕСКИЙ ОБЗОР  
«О СОСТОЯНИИ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ  
ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ»  
Северо-Казахстанская область  
ЗА 2019-2020 ГОД»**

2020 год.

## I. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЦЕНТРА ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ

1. Юридический статус, адрес. Указать дату перехода (или планируемого перехода) на право хозяйственные ведения.

Таблица 1

Адрес организации:

Область	Северо-Казахстанская область
город	Г.Петропавловск
улица	улица Рижская
№ дома	6
e-mail	admpnd@med.mail.kz
почтовый индекс	150000

Согласно Плана мероприятий реализации Дорожной карты МЗ РК «По развитию службы охраны психического здоровья РК на 2017-2018 гг», в Северо-Казахстанской области прошла реорганизация КГП на ПХВ «Психоневрологический диспансер», путем присоединения КГП на ПХВ «Областной наркологический центр» с 1 ноября 2017 года.

. С 15.05.2018 года КГП на ПХВ «Психоневрологический диспансер» перерегистрировано в КГП на ПХВ «Центр психического здоровья».

**2. Материально-техническая база: количество и состояние корпусов (год постройки, типовое, приспособленное), обеспеченность автотранспортом, наличие отделения социальной реабилитации (число коек).**

### Здания

Регион: Северо-Казахстанская область

Медицинская организация: КГП на ПХВ "Центр психического здоровья"

КГУ "УЗ акимата СКО"

Таблица 2

№	Назначение здания (сооружения)	Используемая часть здания	Проект	Тип здания	Год постройки	Этажность	Общая площадь (м2)	Рабочая площадь (м2)	Состояние здания
1	Амбулатория	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1966 0:00:00	1	104	70,7	работающее

2	Транспортное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.2006 0:00:00	1	61,4	61,4	работающее
3	Транспортное сооружение	Часть здания	типовой	Кирпичное	10.10.1984 0:00:00	1	89,7	89,7	работающее
4	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	нетиповой	Каркасное с кирпичным заполнением	10.10.1940 0:00:00	1	82,9	71,4	работающее
5	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1964 0:00:00	1	90,2	85,1	работающее
6	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1964 0:00:00	1	76,8	59,9	работающее
7	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1964 0:00:00	1	82,9	52,8	работающее
8	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1966 0:00:00	2	440	347,8	работающее
9	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1966 0:00:00	2	446,5	351,6	работающее
10	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1972 0:00:00	1	9,7	9,7	работающее
11	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1988 0:00:00	1	376,9	324,4	работающее
12	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1988 0:00:00	1	196,6	172,5	работающее
13	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.2006 0:00:00	1	18,6	18,6	работающее
14	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.2006 0:00:00	2	94,4	65,7	работающее
15	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1970 0:00:00	1	14,2	14,2	работающее
16	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1970 0:00:00	1	295,2	217,7	работающее
17	Транспортное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1988 0:00:00	1	237,1	180,8	работающее
18	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1970 0:00:00	1	361,2	353,8	работающее
19	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1988 0:00:00	1	69,6	69,6	работающее
20	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1970 0:00:00	1	49,8	49,8	работающее

2 1	Главный корпус	Отдельно стоящее здание	нетиповой	Кирпичное	10.10.1981 0:00:00	2	1604,9	776,6	работающее
2 2	Главный корпус	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1988 0:00:00	3	4350,8	2736,6	работающее
2 3	Главный корпус	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1997 0:00:00	2	461,8	320,2	работающее
2 4	Коммунальное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1988 0:00:00	1	253,6	17	работающее
2 5	Корпус инфекционный	Отдельно стоящее здание	нетиповой	Кирпичное	10.10.1918 0:00:00	2	1506,8	873,5	работающее
2 6	Корпус приемного отделения	Отдельно стоящее здание	нетиповой	Кирпичное	10.10.1918 0:00:00	2	770	318,5	работающее
2 7	Лечебный корпус с поликлиникой	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	10.12.2003 0:00:00	2	5439,9	2119,3	работающее
2 8	Пищеблок	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1988 0:00:00	1	777,8	559,7	работающее
2 9	Пищеблок	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.2000 0:00:00	1	307,3	307,3	работающее
3 0	Пищеблок	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1981 0:00:00	1	699,5	699,5	работающее
3 1	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Деревянное	01.01.1980 0:00:00	1	149,2	149,2	работающее
3 2	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1964 0:00:00	1	210,6	210,6	работающее
3 3	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Кирпичное	01.01.1985 0:00:00	1	67,3	67,3	работающее
3 4	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1964 0:00:00	1	37,6	37,6	работающее
3 5	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1970 0:00:00	1	32,1	32,1	работающее
3 6	Складское сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1977 0:00:00	1	33,7	33,7	работающее
3 7	Хозяйственное сооружение	Отдельно стоящее здание	типовой	Панельное	01.01.1971 0:00:00	1	141,4	141,4	работающее

**Сведения  
о наличии материально-технических ресурсов**

№ п/п	Наименование медицинской техники	Год выпуска	Количество	Текущее состояние медицинской техники(в рабочем/в нерабочем)
1.	Аппарат Стимуляции и электротерапии	2014	1	в рабочем
2.	Аппарат УВЧ-80-04	2003.2015	3	в рабочем
3.	БИОПТРОН ПРО 1	2014	1	в рабочем
4.	Весы настольные	2008	1	в рабочем
5.	Весы электронные ВЭМ-150	2012-2014	4	в рабочем
6.	Весы электронные ТВМ-300	2011	1	в рабочем
7.	Дистилятор АЭ-10	2003	1	в рабочем
8.	Ингалятор компрессорный	2014	1	в рабочем
9.	Камера бактерицидная	2015	1	в рабочем
10.	Камера дезинфекционная	2007	1	в рабочем
11.	Микроскоп биномокулярный	1999	1	в рабочем
12.	Микроскоп Мик Мед	2003	2	в рабочем
13.	Микроскоп тринокулярный	2014	1	в рабочем
14.	Ростомер для взрослых	2012	6	в рабочем
15.	Стерилизатор ГК-100-03	2014	2	в рабочем
16.	Счетчик С-5 электрический	2010	2	в рабочем
17.	Счетчик электронный	2006	1	в рабочем
18.	Термостат воздушный	2007	1	в рабочем
19.	Установка УЗО-5-01 "Медел"	2011	1	в рабочем
20.	Шкаф сушильно-стерилизационный	2002	1	в рабочем
21.	Шкаф сушильно-стерилизационный	2003	1	в рабочем
22.	Шкаф сушильный	2014	1	в рабочем
23.	Аппарат Поток	2012	1	в рабочем
24.	Аппарат Электросон ЭС-10-5	2003	2	в рабочем
25.	Весы прецизионные 440-43N	2011	1	в рабочем
26.	Гемоглобинометр	2016	2	в рабочем
27.	Центрифуга СМ-6М	2014	1	в рабочем
28.	Аппарат ультразвуковой терапии двухчастотный УЗТ-1.3.01Ф	2014	1	в рабочем
29.	Ингалятор компрессорный LD с принадлежностями	2016	6	в рабочем
30.	Ингалятор ультразвуковой LD с принадлежностями	2005	1	в рабочем
31.	Центрифуга	2008	1	в рабочем
32.	Центрифуга	2005	1	в рабочем
33.	Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем, малогабаритный "АЛМАГ-01" в комплекте	2016	5	в рабочем
34.	Электрокардиограф	2017	1	в рабочем
35.	Аппарат ультразвуковой терапии двухчастотный УЗТ-1.3.01Ф	2016	2	в рабочем
36.	Анализатор паров этанола в	2014	1	в рабочем

	выдыхаемом воздухе			
37.	Анализатор биохимический автоматический	2006	1	в рабочем
38.	Анализаторы паров алкоголя Алкотестер	2006	1	в рабочем
39.	Гипотермогенатор церебральный воздушный	1991	1	в рабочем
40.	Микроскоп биологический	2004	1	в рабочем
41.	Гальванизатор	2015	1	в рабочем
42.	Хроматограф газовый Кристалл	2014	1	в рабочем
43.	Алкотестер	2018	1	в рабочем
44.	Шкаф сушильный ШС-80	1999	2	в рабочем

## Транспорт

Дата начала эксплуатации	Состояние	Тип транспорта	Номенклатура	Марка
31.08.1989	работающее	Автотранспорт коммунального назначения	Автомобиль для хозяйственных нужд	САЗ 3507
20.10.2010	работающее	Автотранспорт санитарный с носилками	Машина «Медицинской помощи»	Уаз 396295-336
23.12.2011	работающее	Автотранспорт санитарный без носилок	Машина «Медицинской помощи»	УАЗ Патриот3163-125
20.12.2016	работающее	Автотранспорт санитарный без носилок	Машина «Медицинской помощи»	УАЗ 396295-460
24.03.2017	работающее	Автотранспорт санитарный без носилок	Машина «Медицинской помощи»	Уаз396295-460
27.02.2020	работающее	Автомобиль легковой	Автомобиль для хозяйственных нужд	Hyundai Tucson
20.12.2010	работающее	Автомобиль легковой	Автомобиль для хозяйственных нужд	Лада
15.03.2017	работающее	Автотранспорт санитарный с носилками	Машина психиатрической бригады	УАЗ 374195-460-05
01.01.2006	работающее	Автотранспорт коммунального назначения	Автомобиль для хозяйственных нужд	Газ 330700-1012-03
01.01.2006	работающее	Автомобиль легковой	Автомобиль для хозяйственных нужд	Газ 322132-220
01.01.2013	работающее	Автомобиль легковой	Автомобиль для хозяйственных нужд	Lada 21703
01.01.2013	работающее	Автотранспорт санитарный без носилок	Автомобиль для перевозки медикаментов	Уаз-2989
01.01.2006	работающее	Подвижные средства	Автомобиль для хозяйственных нужд	Трактор колесный

				Беларус 82.1
--	--	--	--	--------------

С 01.05.2020года открыто отделение психотерапии и реабилитации зависимостей, наркологического профиля для взрослых на 20 коек.

**Численность обслуживаемого населения  
(по региону в разрезе)**

№	Город, район*	Численность населения	
		2019г.	2020г.
1	Айыртауский район	36663	36175
2	Акжарский район	15540	15282
3	район М.Жумабаева	29381	28906
4	Есильский район	21989	21650
5	Жамбылский район	18967	18545
6	Кызылжарский район	44061	44192
7	Мамлютский район	17660	17341
8	район Шал-акына	18206	17908
9	Аккайынский район	18742	18458
10	Тайыншинский район	42454	42039
11	Тимирязевский район	11029	10807
12	Уалихановский район	16168	16043
13	район Г.Мусрепова	40444	40032
	г. Петропавловск	219011	219528
	СКО	550315	546906

\* численность указывается в разрезе районов и городов

На 01.10.2020 года численность населения Северо-Казахстанской области составляет 548 755 человек, городское население 252 82,6 что составляет 46%, сельское 295 929.-(54%).

### **3. Структура организации:**

Специализированная психиатрическая и наркологическая помощь населению Северо-Казахстанской области осуществляется Центром психического здоровья (далее «ЦПЗ»), «Первичными центрами психического здоровья» при поликлиниках г. Петропавловска, а также 13-ю кабинетами психического здоровья при районных больницах.

В СКО проведена интеграция службы психического здоровья в ПМСП. С целью приближения и доступности помощи населению службы психического здоровья (далее СОПЗ), открыты и функционируют с 01.01.2019года при трёх городских поликлиниках (1,2,3) «Первичные центры психического здоровья» (далее ПЦПЗ), а при ЧНУ «Денсаулык» «Кабинет психического здоровья» (КПЗ), в которых оказывается специализированная помощь населению врачами психиатрами-наркологами, психологами и

социальными работниками. Пациенты прикрепленные к поликлиникам получают консультативную и специализированную помощь по профилю психиатрия, наркология и психотерапия. Пациенты психиатрического профиля на амбулаторном этапе в рамках ГОБМП обеспечены лекарственными препаратами.

### **Коечный фонд.**

В структуре СОПЗ СКО 8 стационарных отделений, общей мощностью 380 койко/мест 150 психиатрического профиля, 230 койко/мест наркологического профиля.

Круглосуточную стационарную помощь населению области по профилю психиатрия оказывает стационар на 150 койко/мест:

1-е отделение (взрослое мужское) – 60 коек,

2-е отделение (детское) - 20 коек,

3-е отделение (отделение психосоматики и неврозов) – 30 коек,

4-е отделение (взрослое женское) – 40 коек;

С 01.05.2020года произошло изменение структуры коечного фонда ЦПЗ. Приказом КГУ «УЗ акимата СКО» № 160 от 22.04.2020г. «О перепрофилировании коечного фонда в КГП на ПХВ «ЦПЗ»: п.1.3. переименовано III смешанное отделение профиль психиатрические (психоневрологические) для взрослых в III отделение профиль психиатрические (психоневрологические) для взрослых психосоматические и невротические расстройства.

Обеспеченность психиатрическими койками, по СКО составила 2,7 на 10000 населения, детскими койками -1,7 на 10000 населения.

Круглосуточную помощь населению области по профилю наркология оказывает стационар на 230 коек: из них 80 койко/мест для добровольного лечения расположены в г. Петропавловске (из них 60 койко/мест для медикаментозной коррекции, 20 койко/мест для психотерапии и реабилитации зависимых от ПАВ) и 150 койко/мест для принудительного лечения наркологических больных (расположены в с. Благовещенка, Жамбылского района).

*Приказом КГУ «УЗ акимата СКО» №160 от 22.04.2020года «О перепрофилировании коечного фонда КГП на ПХВ «ЦПЗ»,*

*пункт 1,1. С 01.05.2020года открыть отделение психотерапии и реабилитации зависимостей, наркологического профиля для взрослых на 20 коек, из них 2 койки хозрасчетный для взрослых,*

*пункт1.2. перепрофилировать 20 коек отделения наркологического профиля для добровольного лечения в отделение психотерапии и реабилитации зависимостей, наркологического профиля для взрослых.*

Обеспеченность населения Северо-Казахстанской области наркологическими койками составляет 4,1 на 10 тысяч населения, в 2019г. обеспеченность наркологическими койками составляла 4,1.

В структуре ЦПЗ функционирует центр временной адаптации и детоксикации (далее ЦВАД) на 30 коек.

При ЦПЗ функционирует дневной стационар (психиатрический профиль) на 25 койко-мест (до 01.05.2019года на 50 койко/мест).

При ЦПЗ функционирует специализированная психиатрическая бригада «Скорой медицинской помощи».

В общесоматических больницах коек психиатрического и наркологического профиля нет.

Таблица 3

Согласно 30 ф

Отделения (кабинеты), прочие подразделения			
№	Наименование отделения (кабинета)	Число отделений/кабинетов	Число коек/мест
1	Психотерапевтическое	1	
2	Стоматологическое (зубоврачебное)	1	
3	Детско-подростковые наркологические	1	
4	Анонимного лечения наркологических больных	1	
5	Экспертизы алкогольного опьянения	1	
6	Антиалкогольной пропаганды профилактической помощи	1	
7	Физиотерапевтическое	1	
8	Лаборатории: клиничко-диагностическая	1	
9	Статистики	2	
10	Психиатрические отделения	4	150
11	Наркологические отделения	4	230
12	Дневной стационар		25

## II. КАБИНЕТЫ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ

(далее – КПЗ)

В СКО проведена интеграция службы психического здоровья в ПМСП. С целью приближения и доступности помощи населению службы психического здоровья, открыты и функционируют с 01.01.2019года при трёх городских поликлиниках (1,2,3) «ПЦПЗ», при ЧНУ «Денсаулык» «КПЗ» (КПЗ), в которых оказывается специализированная помощь населению врачами психиатрами-наркологами, психологами, психотерапевтами и социальными работниками. Пациенты психиатрического профиля на амбулаторном этапе в рамках ГОБМП обеспечены лекарственными препаратами. Амбулаторная сеть СОПЗ в районах области представлена 13-ю кабинетами психического здоровья. Количество КПЗ при РБ представлены в таблице 4. В настоящее время в 5-ти районах кабинеты не укомплектованы врачами-психиатрами - Уалихановский, Мамлютский, Есильский и район Шал- акына, в РБ работают врачи совместители.

**В таблице 5 отражены показатели работы КПЗ при РБ.** За 2020год всего посещений к специалистам СОПЗ по РБ составило 29722, следует отметить

снижение, числа посещений по заболеванию в сравнении с 2019 годом - 57307. Отмечается увеличение числа впервые обратившихся в 2019 году с 404 до 431 в 2020 году. В 2019 году, по сравнению с 2020 годом количество лиц впервые взятых на учет по профилю психиатрия выросло с 72 до 102 в абсолютных числах. При этом отмечается снижение числа лиц впервые взятых на учет по профилю наркология с 326 в 2019 году до 180 в 2020 году. Снижения числа посещений связано с вводимым режимом ЧП и карантинными мерами связанными с COVID-19 в период 2020 года.

Численность состоящих на динамическом учете пациентов в КПЗ районных больниц представлена в таблице 6.

За отчетный период 2020 года в сравнении с аналогичным периодом 2019 года уменьшилось число общего контингента лиц, состоящих под динамическим наблюдением, с психическими и поведенческими расстройствами (далее ППР) с 4604 до 4483 в абсолютных числах;

с психическими и поведенческими расстройствами с зависимостью от психоактивных веществ (далее ПАВ) с 3147 до 2891 в абсолютных числах;

Распределение пациентов по группам наблюдения следующее в 1 группе динамического психиатрического наблюдения в 2019 году состоял 41 больной в 2020 году 35 больных, процент пациентов 1 группы наблюдения снизился с 0,9 до 0,7 в 2020 году.

Таблица 4 (формат таблицы - альбомный)

Кабинеты психического здоровья и сведения о врачебных кадрах

№	Название городов, районов	Наименование организации	Кол-во КПЗ	Врачи психиатры (наркологи)			Средний медицинский персонал		
				выделено ставок	из них заняты физ.л..		выделено ставок	из них заняты физ.л..	
					осн. раб.	совм.		осн. раб.	совм.
1	Айыртауский район	Айыртауская РБ	1	2,0	1,5	-	1,0	1,0	-
2	Акжарский район	Акжарская РБ	1	1,0	-	0,5	0,5	0,5	-
3	Аккайынский район	Аккайынская РБ	1	1,25	1,25	-	1,25	1,25	-
4	Жамбылский район	Жамбылская РБ	1	1,5	1,5	-	1,5	1,5	-
5	Район М.Жумабаева	РБ М.Жумабаева	1	2,0	2,0	-	2,0	2,0	-
6	Кызылжарский район	Кызылжарская РБ	1	1,5	1,5	-	1,75	1,75	-
7	Мамлютский район	Мамлютская РБ	1	1,75	-	-	1,25	1,25	-
8	Район им.Г.Мусрепова	РБ района им.Г.Мусрепова	1	1,5	1,5	-	1,0	1,0	-
9	Тайыншинский район	Тайыншинская ММБ	1	1,75	1,75	-	1,5	1,5	-
10	Тимирязевский район	Тимирязевская РБ	1	1,5	-	0,25	0,5	0,5	-
11	Район Шал акына	РБ района Шал акына	1	1,0	-	0,75	1,0	1,0	-
12	Уалихановский район	Уалихановская РБ	1	1,0	-	0,75	0,5	0,5	-
13	Есильский район	Явленская РБ	1	2,0	-	-	1,0	1,0	-
	Итого:		13	19,75	11,0	2,25	14,75	14,75	-

**Характеристика работы кабинетов психического здоровья.  
Таблица 5 Количество посещений в кабинетах психического здоровья**

Наименование ЛПУ, в котором находится КПЗ	Всего количество посещений		Из них по заболеванию:											
			первичные		повторные		Из них взяты на учет							
							Впервые				повторно			
							Псих		нарко		Псих		нарко	
			2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
КГП на ПХВ Тимирязевская РБ	3190	511	20	18	464	420	2	2	20	1	0	1	3	1
КГП на ПХВ Акжарская РБ	2180	187	5	7	445	105	1	5	5	0	0	1	4	0
КГП на ПХВ РБ района Шал-Акына	4083	613	32	28	407	419	8	9	32	4	3	3	1	4
КГП на ПХВ Кызылжарская РБ	5020	1103	81	74	1020	805	10	19	61	23	8	27	9	24
КГП на ПХВ Тайыншинская РБ	8402	3926	38	34	780	715	11	7	36	16	16	22	4	6
КГП на ПХВ Явленская РБ	1964	37	43	36	113	1	8	9	43	14	9	3	7	11
КГП на ПХВ Мамлютская РБ	3784	3240	59	42	3725	3198	3	6	22	36	6	2	12	15
КГП на ПХВ Жамбылская РБ	5525	5490	27	21	711	1227	3	6	27	15	14	13	6	12
КГП на ПХВ РБ района Г.Мусрепова	6349	5210	25	38	698	617	4	12	25	26	4	4	2	4
КГП на ПХВ РБ района М.Жумабаева	5105	2483	21	31	1015	668	8	13	21	18	1	1	4	4
КГП на ПХВ Аккайынская РБ	5195	532	23	36	498	111	5	6	14	7	2	5	14	2
КГП на ПХВ Айыртауская РБ	4780	6110	26	57	2691	1551	7	4	16	15	7	5	7	1
КГП на ПХВ Уалихановская РБ	1730	280	4	9	300	271	2	4	4	5	5	5	0	1
Всего:	57307	29722	404	431	12867	10108	72	102	326	180	75	92	73	85

\*количество посещений больных указывается в разрезе КПЗ



III. ПЕРВИЧНЫЕ ЦЕНТРЫ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ  
(далее- ПЦПЗ)

Таблица 7

Кадры ПЦПЗ

ПЦПЗ	Выделено ставок							занято ставок						
	всего	врач-психиатр (нарколог)	детский врач- психиатр	психотерапевт	психолог	соц. работник	Мед. сестра	всего	врач-психиатр (нарколог)	детский врач- психиатр	психотерапевт	психолог	соц. работник	Мед. сестра
«Городская поликлиника «1»	13,0	5,5	-	-	1,0	1,0	5,5	12,25	5,0	-	-	1,0	1,0	5,25
Городская поликлиника «2»	10,75	3,0	0,5	-	1,0	1,0	5,25	10,75	3,0	0,5	-	1,0	1,0	5,25
Городская поликлиника «3»	10,25	3,75	-	-	1,5	0,5	4,5	8,75	2,25	-	-	1,5	0,5	4,5
ЧНУ «Денсаулык» (КПЗ)	4,0	1,5	-	-	1,0	0	1,5	3,75	1,25	-	-	1,0	0	1,5
	38,0	13,75	0,5	-	4,5	2,5	16,75	35,5	11,5	0,5	-	4,5	2,5	16,5

Таблица 8

ПЦЗ	Занято физ. лицами основные ставки							занято физ. лицами совместители						
	всего	врач-психиатр (нарколог)	детский врач-психиатр	психотерапевт	психолог	соц. работник	Мед. сестра	всего	врач-психиатр (нарколог)	детский врач-психиатр	психотерапевт	психолог	соц. работник	Мед. сестра
Городская поликлиника «1»	10,25	3,0	-	-	1,0	1,0	5,25	2,0	2,0	-	-	-	-	-
Городская поликлиника «2»	8,25	2,0	-	-	1,0	-	5,25	2,5	1,0	0,5	-	-	1,0	-
Городская поликлиника «3»	6,5	1,0	-	-	1,0	-	4,5	2,25	1,25	-	-	0,5	0,5	-
ЧНУ «Денсаулык» (КПЗ)	3,5	1,0	-	-	1,0	0	1,5	0,25	0,25	-	-	-	-	-
	28,5	7,0	-	-	4,0	1,0	16,5	7,0	4,5	0,5	-	0,5	1,5	-

Ошибка! Ошибка связи. Кол-во ПЦЗ планируемых к открытию, прогнозные сроки открытия.

Таблица 9

**Характеристика работы ПЦПЗ**

ПЦПЗ (указать АПО, в котором находится)	Всего количество посещений		Из них:											
			первичные		повторные		Из них взяты на учет							
	Впервые						повторно							
	Псих		нарко		Псих		нарко							
2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	
КГП на ПХВ "Городская поликлиника № 1" КГУ "УЗ акимата СКО"	5011	6292	51	68	4404	5498	27	38	24	30	18	37	33	82
КГП на ПХВ "Городская поликлиника № 2" КГУ "УЗ акимата СКО"	7765	6696	57	78	5057	4615	18	50	39	28	13	39	46	98
КГП на ПХВ "Городская поликлиника № 3" КГУ "УЗ акимата СКО"	7830	9062	43	69	4227	4040	20	30	23	39	27	20	36	61
ЧНУ "Денсаулык" КПЗ	2964	2246	22	26	1151	1147	4	1	18	25	1	1	21	38
<b>Всего:</b>	<b>23570</b>	<b>24296</b>	<b>173</b>	<b>241</b>	<b>14839</b>	<b>15300</b>	<b>69</b>	<b>119</b>	<b>104</b>	<b>122</b>	<b>59</b>	<b>97</b>	<b>136</b>	<b>279</b>

В таблице 9 представлена характеристика работы ПЦПЗ.

Число посещений по ПЦПЗ в 2020 году увеличилось по сравнению с 2019 годом с 23570 до 24296, в том числе отмечается рост числа первичных посещений в сравнении с анализируемым периодом 2019года с 173 до 241.

Следует отметить увеличение числа впервые взятых на учет лиц с ППР за 2020год в сравнении с 2019годом: по профилю психиатрия с 69 до 119, по профилю наркология с 104 до 122. .

Отмечается рост повторно взятых на учет лиц с ППР за анализируемый период 2020года: по профилю психиатрия до 97 (59 в 2019г.), по профилю наркология до 279 (136 в 2019году). .

Таблица 10

**Работа ВКК.**

Количество заседаний ВКК в ПЦПЗ		Количество Снятых с ДУ		Периодичность заседаний ВКК в неделю	
2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
263	312	203	281	1 раз в неделю	1-2 раза в неделю

## КАДРЫ ВРАЧЕЙ

Таблица 11

### Штаты центра психического здоровья

*(указать врачей, медицинских сестер, лаборантов, медицинских статистиков, За исключением АУП, АХЧ)*

Должность	штатные единицы	занято ставок	физические лица
1	2	3	4
<b>Амбулаторно-поликлиническое отделение (клинический отдел)</b>			
Врач психиатр-нарколог	9,0	8,0	5
Медицинская сестра амбулаторного приема	15,0	11,75	8
<b>Диагностическое отделение, кабинет (УЗИ, рентген и и т.д.)</b>			
Медсестра физиокабинета	2,5	2,0	2
Медсестра функц.диагн.	1,0	0,5	0
м\с ЦСО	1,0	1,0	0
м\с каб.гинеколога	0,25	0,25	0
<b>Клинико-диагностическая лаборатория</b>			
Лаборант	4,0	3,0	2
Медсестра по забору мокроты	1,0	1,0	0
<b>Наименование стационарного отделения - наркологическое отделение</b>			
Врач психиатр-нарколог	6,5	3,5	2
Средний медперсонал	30,5	22,5	20
<b>Наименование стационарного отделения – психиатрическое мужское 1 отделение на 60 коек</b>			
Врач-психиатр	4,0	3,25	2
Средний медперсонал	21,75	15,25	14
<b>Наименование стационарного отделения – психиатрическое детское 2 отделение на 20 коек</b>			
Врач-психиатр	1,0	1,0	1
Средний медперсонал	8,75	8,5	8
<b>Наименование стационарного отделения – психиатрическое 3 отделение для взрослых психосоматических и невротических расстройств на 30 коек</b>			
Врач-психиатр	3,0	1,75	1
Средний медперсонал	15,75	14,75	14
<b>Наименование стационарного отделения – психиатрическое женское 4 отделение для взрослых на 40 коек</b>			
Врач-психиатр	3,5	3,0	2
Средний медперсонал	19,25	13,75	13
<b>Наименование стационарного отделения - наркологическое отделение 1 для принудительного лечения на 50 коек</b>			
Врач-нарколог	1,5	0,25	0
Средний медперсонал	15,75	7,0	7
<b>Наименование стационарного отделения - наркологическое отделение 2 для принудительного лечения на 50 коек</b>			
Врач-нарколог	1,0	0,25	0
Средний медперсонал	11,25	7,0	7
<b>Наименование стационарного отделения - наркологическое отделение 3 для принудительного лечения на 50 коек</b>			
Врач-нарколог	1,0	0,25	0

Средний медперсонал	10,0	7,0	7
<b>Общебольничный персонал</b>			
Врач-эпидемиолог	0,5	0	0
Врач-терапевт	4,0	1,75	1
Врач-гинеколог	0,5	0,5	1
Врач-фтизиатр	0,5	0	0
Врач-эксперт	1,75	1,75	1
Врач-невропатолог	1,5	1,0	0
М\с инф.контроля	2,25	2,0	1
М\с соц.помощи	0,5	0	0
Медсестра СПИД	0,5	0,5	0
м\с по леч.питанию	2,5	2,5	2
Главная медсестра	1,0	1,0	1
<b>Приемный покой</b>			
Врач	2,5	2,5	0
Средний медперсонал	6,5	5,5	5
<b>Кабинет стоматолога</b>			
Дантист	0,5	0,5	1
<b>Бригада БСМП</b>			
Врач-психиатр	5,0	0	0
Фельдшер	5,5	5,5	5
<b>ОВАД</b>			
Врач-нарколог	6,0	6,0	1
Средний медперсонал	11,0	5,75	5
<b>Кабинет медосвидетельствования</b>			
Врач-нарколог	5,0	0	0
Средний медперсонал	6,25	0	0
<b>8. Дневной стационар</b>			
Врач психиатр	0,5	0,5	
Старшая медсестра	1	1	1
Процедурная медсестра	1	0,5	
Медицинская медсестра	1	1	1
<b>9. ИАМЦ</b>			
Заведующий ИАМЦ	1	1	1
Врач психиатр –нарколог	1	0,75	
Медсестра	2	1,75	1
Медицинский статистик	3	3	2

\*формат записи штатных единиц и занятых ставок (0,25, 0,5, 0,75, 1,0, 1,25,1,5)

1. Руководитель ЦПЗ является главным внештатным психиатром-наркологом и членом коллегии территориального управления здравоохранения.
2. Среди сотрудников ЦПЗ - нет аккредитованных независимых медицинских экспертов.

3. Прохождение сертификации специалистов СОПЗ проводится каждые пять лет, данные мероприятия осуществляются согласно плана. Повышение квалификации и тематические курсы совершенствования специалистов СОПЗ проводится в МО области согласно утвержденным графикам. ЦПЗ выступает организатором проведения циклов тематического усовершенствования, обучающих семинаров, в том числе в режиме онлайн по актуальным темам психического здоровья для врачей психиатров-наркологов, психологов, (специалистов ПМСП - ВОП, терапевтов, педиатров, психологов)

#### **IV. АМБУЛАТОРНО - ПОЛИКЛИНИЧЕСКАЯ РАБОТА СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ЦЕНТРА ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ (ПРИ НАЛИЧИИ)**

1. В ЦПЗ ведут специализированный прием врачи психиатры-наркологи, детский психиатр, психологи. При ЦПЗ функционируют кабинеты: экспертизы опьянений кабинетом анонимного лечения лиц с ППР с зависимостью от ПАВ, кабинетом профилактического осмотра для выдачи справок о прохождении медицинского осмотра специалистами «ЦПЗ», врач психиатр-нарколог входит в состав медицинской комиссии спец. ЦОНе; ИАМЦ. Предварительная запись на прием не ведется. Все пациенты обслуживаются специалистами по факту обращения за помощью.
2. Общее число посещений в ЦПЗ за отчетный год - 31026 (42019).

#### **3. Работа ВКК представлена в таблице 13**

Таблица 12

Состав ВКК:

№	Ф.И.О.	Должность
2019г.		
1.	Даирова Т.Б.	Главный врач
2.	Смаилова Г.Ж.	Зав.1 отд
3.	Байкабеков А.А.	Зав.2 отд
4.	Кухарева С.Г.	Зав.3 отд
5.	Бурбах Н.В.	Зав.4 отд
6.	Андреева Г.В.	Зав.5 отд
7.	Евтушенко Т.С.	Врач психиатр (нарколог) клин. отдел
8.	Носкова Т.И.	Медсестра секретарь комиссии
2020г.		
1.	Бейсембаев Д.Ж.	Главный врач
2.	Морожникова М.Н.	Зам.гл вр.по лечебной работе
3.	Пропащева Е.Г.	Зам.гл. вра. По организации СПЗ
4.	Смаилова Г.Ж.	Зав.1 отд
5.	Байкабеков А.А.	Зав.2 отд
6.	Смагина Е.И.	Зав.3 отд
7.	Бурбах Н.В.	Зав.4 отд
8.	Андреева Г.В.	Зав.5 отд

9.	Евтушенко Т.С.	Врач психиатр (нарколог) клин. отдел
10.	Гришина И.Н.	Врач психиатр (нарколог) клин. отдел
11.	Шарабар Е.А.	Врач психиатр (нарколог) клин. отдел
12.	Витченко В.С.	Врач психиатр (нарколог) клин. отдел
13.	Шадрина Н.И.	Врач эксперт
14.	Носкова Т.И.	Медсестра секретарь комиссии

Приказом КГП на ПХВ «ЦПЗ» КГУ «УЗ акимата СКО» утвержден состав ВКК: 2019г.- приказ № 18-П от 05.01.2019г.; 2020г.- приказ № 137-П от 20.04.2020г.

Таблица 13

Количество заседаний ВКК всего				Количество Снятых с ДУ на основании закл.ВКК				Периодичность заседаний ВКК в неделю	
ЦПЗ		ПЦПЗ		ЦПЗ		ПЦПЗ		2019г.	2020г.
2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.		
225	222	263	312	35	26	203	281	3 раза в неделю	3 раза в неделю

#### 4. Работа кабинета медицинского освидетельствования.

Таблица 14

Проведено экспертиз	2019г.	2020г.
Всего, из них:	6802	9605
Алкогольное опьянение	5929	5779
Наркотическое опьянение	100	113
СНЭК		
Направлено для взятия на динамическое наблюдение	-	-

**В таблице 14 представлена информация о работе кабинета медицинского освидетельствования.** По СКО за отчетный период было проведено 9605 медицинских освидетельствований для установления факта употребления ПАВ и состояния опьянения, за аналогичный период 2019 года проведено 6802. Из общего числа проведенных мед освидетельствований вынесены следующие заключения: в 5779 случаях - Алкогольное опьянение (60%); в 113 случаях - Состояние наркотического опьянения (1,1%). СНЭК не входит в компетенцию ЦПЗ (передано в Юстицию).

**5. На амбулаторное лечение в 2020 году планировалось расходовать 169 299 625 тенге, израсходовано -165 172 028 тенге** (причины не полного использования этих средств связано из-за несостоявшегося закупа ЛС и несвоевременной отгрузкой препаратов фарм. компанией). На 2021год на амбулаторное лечение планируется расходовать 257 967 313 тенге.

**6. Помощь на дому (посещения на дому), патронажная работа -1408 посещений на дому за 2020 год.**

**7. Количество больных направленных в РНЦПЗ по нозологиям** представлены в таблице №15

Таблица 15

По нозологиям (код по МКБ 10)	Всего больных	В том числе		
		пролечено	лечение не проведено	Консультация
F10	7	7		
F11	7	7		
F12	2	2		
F15	6	6		
F19	16	16		
итого	38	38		

**8. Деятельность социальных работников и психологов.**

Таблица 16

Социальный работник			стаж работы по специальности	последнее усовершенствование по специальности
шт. ед.	занято шт.ед.	Основной работник/ совместитель		
1,0	1,0	Основной	2 года 4 месяца	
1,0	1,0	Совместитель	8лет 8мес	
0,5	0,5	Совместитель	1год	
0	0	-	-	
2,5	2,5			

Таблица 17

психолог			стаж работы по специальности	последнее усовершенствование по специальности
шт. ед.	занято шт.ед.	Основной работник/ совместитель		
1,0	1,0	Основной	5 лет 5 мес.	2020 г.
1,0	1,0	Основной	1год 3 мес.	2020г
1,5	1,5	основной	4года 3 мес.	2020г
1,0	1,0	основной	5лет	2019г
17,5	13,5	основные	от 2 до 20лет	2019-20гг
<b>21,0</b>	<b>18,0</b>			

Наличие отдельного кабинета для социальных работников и психологов.

Деятельность психологов организована в отдельных кабинетах для работы с пациентами. Психологи предоставляют информацию о проделанной работе заведующим ЦПЗ, затем в ИАМЦ ЦПЗ о количество консультаций, экспериментально-психологических обследованиях, индивидуальных и групповых психокоррекционных занятиях.

Работа выполненная психологами за 2020 год представлена в таблице 18.

В таблице 19 представлена работа выполненная социальным работником за 2020 год.

## Работа выполненная психологом за 2020 год

Таблица 18

Индивидуальная Консультация. (психодиагностика, психокоррекция)	Групповая Работа. Тренинги	Прием Родственников. Работа с созависимыми	Работа с медицинским персоналом
2761	19	887	-

## Работа выполненная социальным работником за 2020 год

Таблица 19

Помощь при приеме в стационар	Индивидуальная работа	Медико-социальные услуги	Консультация родственников	Социальные бытовые услуги	Социальные психологические услуги	Социально-правовые услуги
66	652	303	201	6	4	6

## V. СТАЦИОНАРОЗАМЕЩАЮЩАЯ ПОМОЩЬ

Таблица 20

### Динамика развития стационарозамещающей помощи

Дата Открытия дд/мм/гг	Кол-во коек на момент открытия дневного стационара	Количество коек на 01.01.2019г	Количество коек на 01.01.2020г.	Количество пролеченных случаев в 2019г	Количество пролеченных случаев в 2020г
15.05.2018г.	50	50	25	209	100

При ЦПЗ функционирует дневной стационар (психиатрический профиль) на 25 койко-мест (до 01.05.2019года на 50 койко/мест). Количество пролеченных в дневном стационаре за 2020 год составило 100 больных (209 больных - в 2019 г.) отмечается уменьшение числа пролеченных больных. Средняя длительность пребывания больного на койке дневных стационаров составила 23,7 дня (23,8 в 2019 году) осталась на прежнем уровне.

На 01.01.2021 года в ЦПЗ СКО функционируют 150 психиатрических коек, из них 130 психиатрических коек для взрослых, и 20 психиатрических детских коек. Показатель обеспеченности населения психиатрическими койками на 10 000 населения по области составил - 2,7, детскими койками - 1,7.

**В таблице 21 представлена информация о количестве госпитализированных больных в стационар.** В 2020 году было госпитализировано 1693 больных, в 2019 году - 2347, из них повторно 1010 (в 2019 году - 1520). Взрослых было госпитализировано в 2020 году - 1465 (в 2019 г. - 2088 больных)

**В таблице 22 представлена информация о пролеченных в стационаре больных.**

За 2020 год в стационаре ЦПЗ СКО было пролечено 1750 больных (в 2019 году - 2308 больных) из общего числа прошедших лечение в стационаре взрослые 1532 пациента (в 2019 году - 2039 больных), детей в возрасте от 0 до 14 лет пролечено 185 (в 2019 г. - 218), подростков от 15 до 17 лет пролечено 33 (51 в 2019г.) отмечается снижение числа пролеченных в стационаре больных за отчетный период в сравнении с аналогичным периодом 2019 года.

## VI. СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ

Таблица 21

### Количество госпитализированных больных

№	Диагноз по МКБ-10 (в разрезе нозологий)	Всего		Из них повторно		Из них:											
						Взрослые всего		Взрослые повторно		Дети 0-14 л всего		Дети 0-14 л повторно		Дети 15-17 л всего		Дети 15-17 л повторно	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
1	F 00-09	324	252	219	162	259	170	182	123	49	72	26	33	16	10	11	6
2	F 10-19	1154	788	633	331	1149	787	633	331	-	-	-	-	5	1	-	-
3	из них F 10	1058	727	568	308	1058	727	568	308	-	-	-	-	-	-	-	-
4	F 20-29	545	414	506	383	537	404	503	378	3	2	2	1	5	8	1	4
5	из них F 20	496	374	489	368	490	371	483	-	3	-	-	-	3	3	-	-
6	F 30-39	42	32	37	28	41	32	36	28	-	-	-	-	1	-	1	-
7	F40-49	72	44	28	16	60	38	26	16	5	5	1	-	7	1	1	-
8	F 50-59	5	-	1	-	1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	1	-
9	F 60-69	6	6	1	1	6	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
10	F 70-79	92	92	53	50	35	28	19	15	52	59	30	31	5	5	4	4
11	F 80-89	75	34	33	34	-	-	-	-	75	34	33	34	-	-	-	-
12	F 90-99	32	31	9	5	-	-	-	-	24	22	4	4	8	9	5	1
	Итого	2347	1693	1520	1010	2088	1465	1400	892	210	194	96	103	49	34	24	15

Таблица 22

Диагноз по МКБ-10 (в разрезе нозологий)	Пролечено всего		Проведено к/д		Из них:											
					Взрослые				Дети 0-14 л				Дети 15-17 л			
					Пролечено		к/д		Пролечено		к/д		Пролечено		к/д	
	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2019г.	2019г.	2019г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
F 00-09	326	243	10249	8579	259	169	9195	6826	50	64	797	1454	17	10	257	299
F 10-19	1115	866	76946	65210	1110	865	76794	65179	-	-	-	-	5	1	152	31
из них F 10	1022	803	72705	60879	1022	803	72705	60879	-	-	-	-	-	-	-	-
F 20-29	535	406	26029	22084	525	398	25703	21545	3	2	29	57	7	6	297	482
из них F 20	486	368	24273	20285	481	366	24093	20131	2	-	25	-	3	2	155	154
F 30-39	40	34	1834	1436	39	34	1813	1436	-	-	-	-	1	-	21	-
F40-49	74	42	1993	1495	62	35	1778	1327	6	5	74	123	6	2	141	45
F 50-59	5	-	115	-	1	-	10	-	2	-	49	-	2	-	56	-
F 60-69	6	6	131	120	6	6	131	120	-	-	-	-	-	-	-	-
F 70-79	95	89	2574	2692	37	25	1625	1144	53	59	821	1431	5	5	128	117
F 80-89	78	34	1135	605	-	-	-	-	78	34	1135	605	-	-	-	-
F 90-99	34	30	671	792	-	-	-	-	26	21	486	540	8	9	185	252
Итого	2308	1750	121677	103013	2039	1532	117049	97577	218	185	3391	4210	51	33	1237	1226

## Количество пролеченных больных

Таблица 23

Отделение	План работы койки		% выполнения		Ср. длит. пребывания		Работа койки		Оборот койки	
	2019 год	2020 год	2019 год	2020 год	2019 год	2020 год	2019 год	2020 год	2019 год	2020 год
1 мужское отделение	320	256,0	97,1	97,6	44,3	50,4	311	249,9	7,0	5,0
2 детское отделение	186	224,0	97,1	94,0	15,8	22,3	169,5	210,5	10,7	9,4
3 смешанное отделение	320	256,0	100,2	93,3	30	35,7	320,7	238,8	10,7	6,7
4 женское отделение	320	256,0	103,3	112,2	51,7	53,7	330,6	287,3	6,4	5,3
Наркологические для взрослых	320	256,0	107,0	135,1	29,5	31,8	339,4	345,9	11,4	10,8
1 наркологическое отделение для принудительного лечения	320	256,0	107,1	116,1	214,1	220,1	342,7	297,2	1,6	1,3
2 наркологическое отделение для принудительного лечения	320	256,0	100,0	112,3	235,3	261,2	320	287,4	1,3	1,1
3 наркологическое отделение для принудительного лечения	320	256,0	104,1	118,9	246,7	287,2	333,1	304,4	1,3	1,0
<b>итого</b>					<b>51,9</b>	<b>59,6</b>	<b>320,6</b>	<b>271,2</b>	<b>6,2</b>	<b>4,5</b>

По области психиатрические койки функционировали 271,2 дня (2019г. – 320,6 дней), детские психиатрические койки – 210,5 дня (169,5 - в 2019г.). Средняя длительность пребывания больного на койке в 2020 году увеличилась и составила 59,6 (51,9 в 2019г.). Средняя длительность пребывания на детской психиатрической койке составила 22,3 дня (15,8 в 2019г.). Оборота койки составил в 2020 году 4,5, в 2019 году 6,2 - отмечается снижение. План работе коек был снижен во 2 отделении (детское психиатрическое) в связи с отсутствием детского психиатра.

## Работа койки

Таблица 24.

### Эффективность проведенного лечения

Пролечено всего		из числа пролеченных выписано с									
		выздоровлением		улучшением		без изменений		ухудшением		Умерло	
2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
2325	1756	6	-	2306	1752	10	3	-	-	3	1

В таблице 24 – отражена информация об эффективности проведенного лечения в условиях стационара: Уменьшилось число пролеченных больных в условиях стационара до 1756 в 2020году (в 2019 году 2325 больных), из общего числа пролеченных выписаны с улучшением 1752 больных, что составило 99,75%, в 2019 году с улучшением было выписано 2306 больных (99,1%). Уменьшилось число выписанных без изменений с 10 в 2019г. до 3 в 2020 г. Выписанных с ухудшением не было за отчетный период и аналогичный период 2019года. Летальность в стационаре снизилась с 0,13 в 2019году до 0,05 в 2020году..

### Информация о деятельности Центров временной адаптации и детоксикации

Таблица 25

ЦВАД (город)	Кол-во коек		Поступило		Переведено в другие организации		Умерло		Проведено койко-дней	
	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
г. Петропавловск	30	30	5777	4242	71	72	1	0	5705	4170

*При наличии в области нескольких ЦВАД информация дается по каждому Центру.*

За 12 месяцев 2020 год в ЦВАД было доставлено 7896 человек, из них госпитализировано в состоянии средней степени опьянения 4242 (53,7%), отказано в госпитализации в 3654 случаях, переведено 72 пациента в другие МО.

За аналогичный период 2019года было доставлено 9124 человек, из них госпитализировано в состоянии средней степени опьянения 5777 (63,3%), отказано в госпитализации в 3347 случаях, переведен 71 пациент в другие МО. Информация о деятельности ЦВАД представлена в таблице №26

Таблица 26.

Наименование показателя	2019г.		2020г.	
	Абс.	%	Абс.	%
Количество доставленных в ЦВАД	9124		7896	
Из них: - мужчин	8164	89,5	7072	89,5
- женщин	960	10,5	824	10,5
Из числа доставленных: доставлено сотрудниками УВД	8768	96	7673	97,1
- врачами скорой помощи	348	3,8	223	2,8
- самообращение	8	0,08	0	0
Из числа доставленных: - госпитализировано	5777	63,3	4242	53,7
- отказано в госпитализации	3347	37,7	3654	46,2
Из числа доставленных в состоянии алкогольного опьянения:	3114	34,1	3417	43,2
- легкой степени				
- средней степени	5777	63,3	4242	53,7
- тяжелой степени	3	0,03	6	0,07

*При наличии в области нескольких ЦВАД информация дается по каждому Центру.*

## VII. УЧЕТ И СТАТИСТИКА, КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

По данным отчетных форм №№ 10-здрав, 11-здрав провести анализ качественных показателей за отчетный год и по сравнению с предыдущим годом по районам и городам области. Расписать итоги проведенного анализа и указать причины роста/снижения показателей.

Таблица 27

Показатели заболеваемости ППР без употребления ПАВ/

№	Город, район	Заболеваемость всего населения		В том числе									
				Заболеваемость детского населения				Заболеваемость подросткового населения					
		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
1	Айыртауский	10	4	27,3	10,9	6	1	80,3	13,3	-	-	-	-
2	Акжарский	1	6	6,4	39,3	-	5	-	140,7	1	-	200,4	-
3	Аккайынский	5	7	26,7	37,7	3	2	75,0	50,0	-	-	-	-
4	Г. Мусрепова	4	12	9,8	29,9	2	10	23,9	119,5	1	-	74,9	-
5	Есильский	8	9	36,4	41,6	4	4	89,5	89,5	1	-	122,8	-
6	Жамбыльский	3	6	15,8	32,0	2	3	47,7	71,6	-	-	-	-
7	Кызылжарский	11	20	24,9	45,2	5	9	54,0	97,2	-	3	-	264,7
8	М.Жумабаева	9	13	30,6	44,9	4	9	72,8	163,9	1	-	104,4	-
9	Мамлютский	3	6	16,9	34,4	2	-	52,7	-	-	1	-	168,9
10	Тайыншинский	12	7	28,3	16,6	9	2	92,8	20,6	-	1	-	60,2
11	Тимирязевский	-	2	-	18,5	-	1	-	42,1	-	-	-	-
12	Уалихановский	2	4	12,3	24,9	1	3	24,8	74,6	-	-	-	-
13	Шал-Акына	9	9	49,4	50,2	3	3	73,9	73,9	-	-	-	-
	Районы	77	105	23,2	32,0	41	52	57,9	73,4	4	5	37,7	47,1
	г. Петропавловск	90	130	40,6	59,2	-	-	-	-	-	-	-	-
	Итого по области	167	235	30,2	42,9	41	52	35,2	44,7	4	5	20,4	25,5

В 2020 году, по сравнению с 2019 годом, количество зарегистрированных лиц с впервые в жизни установленным диагнозом психических и поведенческих расстройств увеличилась с 167 до 235 случаев, соответственно показатель первичной заболеваемости на 100 000 человек населения составил 42,9 (30,2 - в 2019 г.). Высокие выявляемость первичных больных отмечена в районе Шал Акына 50,2; Кызылжарском 45,2; районе М. Жумабаева 44,9; Акжарском районе 39,3 на 100 тыс. населения. Низкие показатели выявляемости больных в Айыртауском районе 10,9; Тайыншинском 16,6; Тимирязевском районе 18,5 на 100 тыс. населения.

Среди детского и подросткового населения, показатель выявляемости ППР за 2020 год в абсолютных числах увеличился до 52 (в 2019г. - 41), подросткового населения до 5 (4 - в 2019 г.).

Показатели заболеваемости ППР вызванные употреблением ПАВ (нарко)

№	Город, район	Заболеваемость всего населения		В том числе									
				Заболеваемость детского населения				Заболеваемость подросткового населения					
		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
1	Айыртауский	26	15	70,9	41,4	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Акжарский	5	-	32,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Аккайынский	23	7	122,7	37,9	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Г. Мусрепова	25	26	61,8	64,9	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Есильский	43	14	195,5	64,6	-	-	-	-	1	-	122,8	-
6	Жамбылский	27	15	142,3	80,8	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Кызылжарский	81	23	183,8	52,0	-	-	-	-	1	-	88,2	-
8	М.Жумабаева	21	18	71,4	62,2	-	-	-	-	1	-	-	-
9	Мамлютский	59	36	334,0	207,6	-	-	-	-	1	1	168,9	168,9
10	Тайыншинский	38	16	89,5	38,0	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Тимирязевский	20	1	181,3	9,2	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Уалихановский	4	5	24,7	31,1	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Шал-Акына	32	4	175,7	22,3	-	-	-	-	-	1	-	191,5
	Районы	404	180	121,9	54,9	-	-	-	-	4	2	37,7	18,8
	г. Петропавловск	173	241	78,9	109,7	2	-	4,3	-	22	9	244,5	100,0
	Итого по области	577	421	104,8	76,9	2	-	1,7	-	26	11	132,6	56,1

В 2020 году, по сравнению с 2019 годом, число лиц с впервые в жизни установленным диагнозом психических и поведенческих расстройств (далее ППР), вызванных употреблением ПАВ, уменьшилось с 577 чел. до 421 чел. (на 100 тыс. населения – с 104,8 до 76,9) (таблица 27). Высокие показатели заболеваемости в Мамлютском районе – 207,6; Жамбылском 80,8; Низкие показатели в Аккайынском районе -37,9; Тимирязевском районе 9,2, Акжарском - 0.

Показатель первичной заболеваемости ППР, вызванных употреблением ПАВ, уменьшился в 2020 году среди сельского населения до 54,9, в 2019 году составлял 121,9 на 100 тыс. населения. Показатель заболеваемости среди городского населения увеличился с 78,9 в 2019 году до 109,7 в 2020 году.

Число лиц с впервые в жизни установленным диагнозом ППР, вызванных употреблением ПАВ среди подросткового населения снизилось с 26 в 2019 году до 11 в 2020 году, показатель заболеваемости среди подросткового населения уменьшился с 132,6 до 56,1 на 100 тысяч населения.

## Структура заболеваемости ППР без употребления ПАВ/ (псих)

Шифр по МКБ-10*	Нозология	абс. число		Удельный вес	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
F 00-09 F 20 F 99	Психические расстройства и расстройства поведения всего	167	235		
F 00-09	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	72	114	43,1	48,5
F 20-29	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства	25	35	14,9	14,9
из них F 20	Шизофрения	13	14	7,7	5,9
F 30-39	Расстройства настроения [аффективные расстройства]	3	7	1,8	2,9
F40-49	Невротические, связанные со стрессом, и соматоформные расстройства	1	16	1,8	6,8
F 50-59	Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами	1	-	1,8	-
F 60-69	Расстройства личности и поведения в зрелом возрасте	-	-	-	-
F 70-79	Умственная отсталость	28	27	16,7	11,4
из них F 70		10	10	5,9	4,2
F 80-89	Расстройства психологического развития	34	33	20,3	14,0
из них F 84.0		5	12	2,9	5,1
из них F 84.1		20	20	11,9	8,5
из них F 84.5		2	1	1,1	0,4
F 90-99	Эмоциональные расстройства, расстройства поведения, обычно начинающиеся в детском и подростковом возрасте	3	3	1,7	1,2
из них F 99		-	-	-	-
Итого					

\* указать все нозологии согласно форм №№10, 11

В структуре заболеваемости ППР без употребления ПАВ, распределение по нозологиям следующее: в 2020 году - 48,5% составили лица взятые под наблюдение с Органическими, включая симптоматическими, психическими расстройствами, в 2019 году - 43,1%; Расстройства психологического развития составили- 14,0 % (в 2019г. - 20,3%); с Умственной отсталостью - 11,4% (16,7%- в 2019г); Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства составили 14,9 % на прежнем уровне (14,9% в 2019г.); выявленные с Шизофренией составили - 5,9% (в 2019 г. – 7,7), следует отметить увеличение числа выявленных с невротическими связанными со стрессом, и соматоформные расстройства - 6,8% (в 2019г.-1,8%).

### Структура заболеваемости ППР /вызванные употреблением ПАВ (нарко)

Шифр по МКБ-10*	Нозология	абс. число		Удельный вес	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
F 10-19	Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ, всего	577	421		
F 10	ППР вызванные употреблением алкоголя	527	400	91,3	95,0
F 11	ППР вызванные употреблением опиоидов	6	2	1,0	0,4
F 12	ППР вызванные употреблением каннабиоидов	10	3	1,7	0,7
F 13	ППР вызванные употреблением седативных и снотворных средств	1	-	0,1	-
F 14	ППР вызванные употреблением кокаина	-	-	-	-
F 15	ППР вызванные употреблением других стимуляторов (включая кофеин)	2	4	0,3	0,9
F 16	ППР вызванные употреблением галлюциногенов	-	-	-	-
F 17	ППР вызванные употреблением табака	-	-	-	-
F 18	ППР вызванные употреблением летучих растворителей	1	1	0,1	0,2
F 19	ППР вызванные употреблением вызванные одновременно употреблением нескольких наркотических средств и использованием других ПАВ	30	11	5,1	2,6

\* указать все нозологии согласно форм №№10, 11

- В структуре заболеваемости ППР вызванными употреблением ПАВ , распределение по видам употребления ПАВ следующее: вследствие употребления алкоголя - 400 (в 2019г.- 527),

Распределение по видам употребляемых наркотических и токсичных веществ из них:

по поводу употребления опиоидов – 2 (в 2019г. - 6),

по поводу употребления каннабиоидов – 3 (в 2019г. - 10),

по поводу употребления седативных и снотворных средств - 0 (в 2019 г. - 1) .

по поводу употреблением других стимуляторов (включая кофеин) - 4 (в 2019 г. - 2)

по поводу употребления летучих растворителей - 1 (в 2019 г. - 1) .

по поводу употреблением нескольких наркотических средств и использованием других ПАВ - 11 (в 2019г -30)

Отмечается снижение показателей выявленных и взятых под наблюдение лиц с ППР, вызванными употреблением алкоголя с 577 в 2019 г. до 421 в 2020 году, и снижение числа выявленных лиц по всем видам употребляемых ПАВ..

**Контингент больных с ППР находящихся под динамическим наблюдением (псих)**

№	Город, район	Всего больных, состоящих на динамическом наблюдении				В том числе							
						Число детей состоящих на Д наблюдении				Число подростков состоящих на Д наблюдении			
		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
1	Айыртауский	609	574	1661,0	1586,7	22	18	293,4	240,0	15	10	1274,4	849,6
2	Акжарский	160	163	1029,6	1066,6	10	13	281,4	365,8	7	6	1402,8	1202,4
3	Аккайынский	262	261	1397,9	1414,0	23	21	575,4	525,3	4	5	875,2	1094,0
4	Г. Мусрепова	457	453	1129,9	1131,6	36	37	430,4	442,2	8	12	599,7	899,5
5	Есильский	345	308	1568,9	1422,6	29	28	649,4	627,0	18	13	2211,3	1597,0
6	Жамбылский	397	382	2093,1	2059,8	20	21	477,4	501,3	5	6	770,4	924,4
7	Кызылжарский	476	492	1080,3	1113,3	47	58	507,6	626,4	13	17	1147,3	1500,4
8	М.Жумабаева	363	340	1235,4	1176,2	48	42	874,3	765,0	11	15	1149,4	1567,3
9	Мамлютский	217	197	1228,7	1136,0	14	11	369,1	290,0	11	9	1858,1	1520,2
10	Тайыншинский	846	838	1992,7	1993,4	50	49	515,8	505,5	11	12	663,0	723,3
11	Тимирязевский	109	110	988,3	1017,8	8	9	336,8	378,9	2	3	671,1	1006,7
12	Уалихановский	113	119	698,9	741,7	14	17	348,3	422,9	4	4	772,2	772,2
13	Шал-Акына	250	246	1373,1	1373,7	18	15	443,7	369,8	8	2	1532,5	383,1
	Районы	4604	4483	1389,6	1369,4	339	339	479,1	479,1	117	114	1102,8	1074,5
	Г.Петропавловск	2289	2383	1045,1	1085,5	275	288	603,4	632,0	76	86	844,7	955,8
	Итого по области	6893	6866	1252,5	1255,4	614	627	527,8	539,0	193	208	984,3	1060,8

**Контингент больных с психическими и поведенческими расстройствами**

За отчетный период Показатель болезненности психиатрического профиля состоящих на учете увеличился с 1252,5 в 2019 году до 1255,4 на 100 тыс. населения в 2020 году, при этом число общего контингента лиц, состоящих под динамическим наблюдением, с ППР без употребления психоактивных веществ несколько снизилось с 6893 до 6866. Число больных состоящих под наблюдением в районах выше 4483, чем городских жителей – 2383.

Высокие показатели болезненности в Жамбылском районе 2059,8; Тайыншинском районе – 1993,4; Айыртауском районе – 1586,7; Есильском 1422,6; Аккайынском 1414,0; районе Шал Акына 1373,7 на 100 тыс. населения. Показатели болезненности в этих районах выше областного показателя болезненности. В Айыртауском, Тайыншинском и Жамбылском районах расположены Центры социального обслуживания для пациентов с психическими расстройствами (бывшие дома-интернаты).

Среди детского населения, контингент детей, состоящих на динамическом наблюдении незначительно увеличился с 614 в 2019 году до 627 за 2020 год, среди подросткового населения число состоящих на динамическом наблюдении увеличилось с 193 в 2019 году до 208 за 2020 год. В ЦПЗ функционирует кабинет приема детского психиатра.

### Контингент больных с ППР находящихся под динамическим наблюдением (нарко)

№	Город, район	Всего больных, состоящих на динамическом наблюдении				В том числе							
						Число детей состоящих на Д наблюдении				Число подростков состоящих на Д наблюдении			
		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.		Абс.		На 100 тыс.	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
1	Айыртауский	262	221	714,6	610,9	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Акжарский	111	102	714,2	667,4	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Аккайынский	265	235	1413,9	1273,1	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Г. Мусрепова	240	235	593,4	587,0	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Есильский	280	255	1273,3	1177,8	-	-	-	-	1	-	122,8	-
6	Жамбылский	115	125	606,3	674,0	-	-	-	-	-	-	-	-
7	Кызылжарский	702	629	1593,2	1423,3	-	-	-	-	1	-	88,2	-
8	М.Жумабаева	192	184	653,4	636,5	-	-	-	-	1	-	104,4	-
9	Мамлютский	281	269	1591,1	1551,2	-	-	-	-	2	-	337,8	-
10	Тайыншинский	331	293	779,6	696,9	-	-	-	-	-	-	-	-
11	Тимирязевский	116	105	1051,7	971,5	-	-	-	-	-	-	-	-
12	Уалихановский	50	53	309,2	330,3	-	-	-	-	-	-	-	-
13	Шал-Акына	202	185	1109,5	1033,0	-	-	-	-	-	1	-	191,5
	Районы	3147	2891	949,8	883,0	-	-	-	-	5	1	47,1	9,4
	Г.Петропавловск	3184	3080	1453,8	1403,1	2	-	4,3	-	24	4	266,7	44,4
	Итого по области	6331	5971	1150,4	1091,7	2	-	1,7	-	29	5	147,9	25,5

Сократилось число общего контингента лиц, находящихся под диспансерным и профилактическим наблюдением по поводу ППР, вызванных употреблением ПАВ, с 6331 чел. в 2019 году до 5971 чел. в 2020 г. В расчёте на 100 тыс. населения наблюдается снижение показателя на с 1150,4 в 2019 году до 1091,2 в 2020 году. По всем группам ПАВ наблюдается снижение. .

Абсолютная численность контингента детей, находящихся под диспансерным и профилактическим наблюдением по поводу ППР, вызванными употреблением ПАВ, по сравнению с 2019 годом, в 2020 году уменьшилась с 2 до 0 человек.

Контингент подростков, находящихся под диспансерным и профилактическим наблюдением по поводу ППР, вызванными употреблением ПАВ, по сравнению с 2019 годом, в 2020 году уменьшилась с 29 до 5 человек (это связано с тем, что несовершеннолетние наблюдались в профилактической группе согласно новым НПА данной группы нет).

Число пациентов состоящих на учете в районах несколько ниже 2891, что составляет 48,5% от общего числа состоящих по области, в сравнении с количеством городского населения - 3080 больных, составляет 51,5%.

## Структура болезненности ППР без употребления ПАВ (псих)

Шифр по МКБ-10*	Нозология	абс. число		Удельный вес	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
F 00-09 F 20 F 99	Психические расстройства и расстройства поведения всего	6893	6866		
F 00-09	Органические, включая симптоматические, психические расстройства	2084	2102	30,2	30,6
F 20-29	Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства	2007	1960	29,1	28,5
из них F 20	Шизофрения	1850	1796	26,8	26,1
F 30-39	Расстройства настроения [аффективные расстройства]	123	123	1,7	1,7
F40-49	Невротические, связанные со стрессом, и соматоформные расстройства	80	92	1,1	1,3
F 50-59	Поведенческие синдромы, связанные с физиологическими нарушениями и физическими факторами	5	5	0,07	0,07
F 60-69	Расстройства личности и поведения в зрелом возрасте	22	22	0,3	0,3
F 70-79	Умственная отсталость	2303	2276	33,4	33,1
из них F 70		529	512	7,6	7,4
F 80-89	Расстройства психологического развития	221	235	3,2	3,4
из них F 84.0		49	55	0,7	0,8
из них F 84.1		140	150	2,0	2,1
из них F 84.5		2	3	0,02	0,04
F 90-99	Эмоциональные расстройства, расстройства поведения, обычно начинающиеся в детском и подростковом возрасте	48	51	0,6	0,7
из них F 99		-	-	-	

\* указать все нозологии согласно форм №№10, 11

В структуре контингента лиц состоящих под наблюдением с ППР 30,6% составляют - Органические, включая симптоматические, психические расстройства; 28,5% - Шизофрения, шизотипические и бредовые расстройства; 26,1% - Шизофрения; 33,1% - Умственная отсталость. Расстройства психологического развития составляют 3,4 % от общего числа состоящих под наблюдением.

### Структура болезненности ППР (вызванные употреблением ПАВ) состоящих на динамическом наблюдении

Шифр по МКБ-10*	Нозология	абс. число		Удельный вес	
		2019г.	2020г.	2019г.	2020г.
F 10-19	Психические и поведенческие расстройства, вызванные употреблением психоактивных веществ, всего	6331	5971		
F 10	ППР вызванные употреблением алкоголя	5675	5377	89,6	90,0
F11	ППР вызванные употреблением опиоидов	251	212	3,9	3,5
F 12	ППР вызванные употреблением каннабиоидов	79	65	1,2	1,0
F 13	ППР вызванные употреблением седативных и снотворных средств	1	1	0,01	0,01
F 14	ППР вызванные употреблением кокаина	-	-	-	-
F 15	ППР вызванные употреблением других стимуляторов (включая кофеин)	6	8	0,09	0,1
F 16	ППР вызванные употреблением галлюциногенов	-	-	-	-
F 17	ППР вызванные употреблением табака	-	-	-	-
F 18	ППР вызванные употреблением летучих растворителей	5	6	0,07	0,1
F 19	ППР вызванные употреблением вызванные одновре менным употреблением нескольких наркотических средств и использованием других ПАВ	314	302	4,9	5,0

\* указать все нозологии согласно форм №№10, 11

На 01.01.21г. на наркологическом учете состоит под наблюдением 5971 больной ( в 2019 г. состоял 6331 больной.) Из общего числа состоящих на учете больных с наркологическими расстройствами, распределение по видам употребляемых ПАВ следующее:

- вследствие употребления алкоголя - 5377 (в 2019г.- 5675),

Распределение по видам употребляемых наркотических и токсичных веществ следующее:

по поводу употребления опиоидов – 212 (в 2019г. - 251),

по поводу употребления каннабиоидов – 65 (в 2019г. - 79),

по поводу употребления седативных и снотворных средств - 1 (в 2019 г. - 1) .

по поводу употреблением других стимуляторов (включая кофеин)- 8 (в 2019 г. -6)

по поводу употребления летучих растворителей - 6 (в 2019 г. - 5) .

по поводу употреблением нескольких наркотических средств и использованием других ПАВ - 302 (в 2019г -314)

Отмечается снижение показателей диспансерного контингента с ППР, вызванными употреблением алкоголя с 5675 в 2019 г. до 5377 в 2020 году, и снижение числа лиц состоящих на учете по поводу употребления каннабиоидов с 79 в 2019году до 65 в 2020г.

## VIII. ПОВЫШЕНИЕ ОСВЕДОМЛЕННОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

1. Выступления по радио, телевидению, в местной печати, тематика (кто авторы).

Таблица 31

дата проведения	название статьи, публикации, тема выступления
1. В печатных изданиях (газеты, журналы)	
31.05.2020г	«Коварный враг - табак» Зав. ИАМЦ Примакова Е.А. газета «Северный Казахстан»
26.06.2020г	«Профилактика наркомании» психолог Семенова Ю.А. газета «Северный Казахстан»
30.06.2020г	«Ради здорового будущего» вр. психиатр-нарколог Шарабар Е.А газета «Квартал»
06.08.2020г	«COVID – не конец света» психолог Якимова И.И «Неделя СК»
15.08.2020г	«COVID – не конец света» психолог Якимова И.И «Литер»
2. По телевидению	
27.06.2020г	«Профилактика наркомании» Вр. психиатр-нарколог Андреева Г.В
18.08.2020г	МТРК.KZ программа «Актуальный вопрос» на тему: «Психосоматика - это о том, что все болезни из головы?», участие принял психолог Якимова И.И.
11.12.2020г	Участие в новостном сюжете на телеканале «QYZYLJAR «Муниципальный телерадиоканал» (МТРК). «О доступности психотерапевтической помощи населению СКО» гл.врач Бейсембаев Д.Ж. «ЦПЗ» ,
3. По радио	
05.06.2020г	«Профилактика наркомании» психолог Семенова Ю.А СКОФ АО «РТРК».
03.07.2020г	«Профилактика употребления алкоголя» Семенова Ю.А СКОФ АО «РТРК».
08.07.2020г	«Профилактика употребления алкоголя» Семенова Ю.А СКОФ АО «РТРК».

## XI. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

1. План мероприятий развитию СОПЗ по области/городу и его выполнение (в виде приложения).

2. Служба охраны психического здоровья СКО заслушивалась на рабочем совещании регионального управления здравоохранения 23.01.2020г., краткое решение: «утвердить общий план превенции суицидов с последующей реализацией» по протокольному поручению рабочего совещания был разработан ЦПЗ и утвержден «Региональный план по реализации комплекса мер по профилактике аутодеструктивного поведения среди всех возрастных категорий населения СКО на 2020-2021годы». Мероприятия по выполнению пунктов плана реализуются во всех МО СКО.

**3. Работа по повышению квалификации врачей и медицинских работников общей лечебной сети в масштабе области, городов и районов:**

ЦПЗ в 2020году были организованы циклы повышения квалификации для врачей психиатров по темам: «Актуальные вопросы психиатрии» - обучено 17 врачей психиатров-наркологов, «Психиатрия в детском и подростковом возрасте. Неврозы и невротические

расстройства. Особенности клинической психопатологии в детском и подростковом возрасте» обучено 2 детских психиатра; проведена переподготовка «детская психиатрия» - 1 врач психиатр; «Расстройство развития у детей» - обучено 2 врача психиатра; «вопросы Наркологического освидетельствования» - обучено 2 врача; «основы реабилитации лиц с ППР» - обучен 1 врач. По вопросам общественного здравоохранения обучено 3 специалиста.

а) научно-практические конференции (областные, городские, районные и т.д.) - количество участников, тематика докладов, их число, кем проводились)

**б) семинары:** - число участников, темы, с кем проводились, сколько дней;

Организованы и проведены обучающие семинары для медицинских работников, работников учреждений образования и социального обслуживания, психологов и инспекторов УМПС ДП:

01-02.07.20 г. – для резерва директоров образовательных учреждений области на тему сохранения психического и психологического здоровья участников образовательного процесса (95 человек).

18.08.20 г. – методическое сообщение на августовской секции Социально-психологической службы на следующие темы: «Первая психологическая помощь детям в ЧС и кризисах», «Семейный конфликт и бытовое насилие: критерии отличия и особенности оказания психологической поддержки». Выступления размещены на Ютуб-канале ЦМРиИТСО акимата СКО.

С целью оказания методической помощи специалистам социально-психологической службы школ и колледжей проводились обучающие вебинары в формате семинаров, круглых столов с приглашением экспертов-психологов в области кризисной психологии из других областей Казахстана:

12 ноября 2020 года состоялся круглый стол «Я выбираю жизнь» с участием экспертного сообщества СКО по профилактике суицидального поведения в молодежной среде (охват 534 человека). Участниками круглого стола были обсуждены практические стороны оказания профессиональной социально-психологической помощи детям и подросткам в трудной жизненной ситуации. В своих сообщениях спикеры делали упор именно на особенностях практических действий коллектива образовательных учреждений, межведомственного взаимодействия и комплексности помощи подросткам и юношам.

19 ноября 2020 года для заместителей директоров по воспитательной работе области состоялось онлайн-совещание «Мир детских прав», посвященное вопросу обеспечения безопасности и охраны жизни здоровья детей, защите их прав и законных интересов (охват 100 чел., трансляция на Facebook – количество просмотров 576). Мероприятие проводилось в рамках республиканской информационной кампании «Детство без жестокости и насилия» (9-20 ноября), а также приурочено к Всемирному дню ребенка «Бала құқығы – адам құқығы» (20 ноября). В мероприятии также приняла участие Зарина Джумагулова – Руководитель Центра детской безопасности АНГЕЛ (г. Алматы). С 2015 года занимается профилактикой преступлений в отношении детей; Тренер по Детской безопасности и Антибуллингу.

7 декабря проведен круглый стол на тему «Формирование жизнестойкости и совладания с трудными жизненными ситуациями у обучающихся» (охват 100 чел., трансляция на Facebook – количество просмотров 172). В работе круглого стола приняла участие Кабжанова Шолпан Мукашевна - психолог, преподаватель-методист Центра по подготовке специалистов психологов и проведения социологических исследований Костанайской Академии МВД РК им. Ш. Кабылбаева. Шолпан Кабжанова является автором и разработчиком методик по проведению профилактической работы предупреждения суицидов. Приглашённый спикер поделилась практическими техниками оказания профессиональной помощи подросткам и юношам в кризисной ситуации с использованием метафорических ассоциативных карт.

24 декабря для социальных педагогов проведен онлайн-семинар по вопросам организации работы с детьми, стоящими на внутришкольном учете (охват 66 чел., трансляция на Facebook – количество просмотров 79). Особое внимание при обсуждении было уделено группе психологических факторов внутришкольного учета, куда входят учащиеся, склонные к аутодеструктивному поведению, находящиеся в кризисной ситуации, с высокой личностной тревожностью, с патохарактерологическими особенностями, с выраженной компьютерной зависимостью. Были определены особенности и направления работы с данной категорией детей с точки зрения социально-педагогического сопровождения.

#### **Семинары:**

участников – 112 тема доклада:- «Этический кодекс работника КГП на ПХВ ЦПЗ» (сотрудники), 2 дня,

участников 46 тема доклада: - «Превенция суицида среди подростков» «Опасность употребления СНЮС несовершеннолетними», (Родители, учителя, воспитатели), 1 день

участников 123 тема доклада:- «Алгоритм действий ср. мед. персонала в случае выявления больного с КВИ» (ср. мед. персонал), 1 день

участников 305 тема доклада: - «По сан-эпид и сан-проф мероприятиям, при выявлении больных с подозрением на новую КВИ 1 день

участников 93 тема доклада: - 2019-n coV2»(мед.персонал), «Предупреждение распространения коронавирусной инфекции COVID-19 среди населения РК» (мед.персонал) 5 дней

#### **в) курсы (повышения квалификации и тематических усовершенствований):**

26.06.20 г. – обучающий онлайн-вебинар с участием международного эксперта Ниды Земайтиене (Литва) на тему: «Самоповреждения и суицидальное поведение в молодом возрасте: способы распознавания и реагирования», проводимого ОФ «Институт равных прав и равных возможностей Казахстана» в рамках социального проекта «Проведение комплекса мероприятий, направленных на профилактику суицидального поведения среди молодежи» по заказу Министерства информации и общественного развития и при поддержке НАО «Центр поддержки гражданских инициатив». Приняли участие специалисты «ЦПЗ» и медицинские психологи поликлиник (6 человек)

В октябре-ноябре 2020 года специалисты медицинских учреждений проходили обучение в режиме он-лайн:

1) **По Программе превенции суицидов среди несовершеннолетних** в рамках курсов повышения квалификации на базе РНПЦПЗ г. Алматы, онлайн обучения, организованного ТОО «Психологический центр «Келешек» г. Нур-Султан прошли обучение 25 специалистов: терапевты – 6 чел., ВОП – 8 чел., врач-психиатр – 3 чел., психолог – 8 чел., соц. работник – 1 чел.

2) **По направлению «Вопросы диагностики пограничных расстройств и аутизма»** онлайн обучение, организованного ТОО «Психологический центр «Келешек» г. Нур-Султан, прошли обучение 25 человек, сред них ВОП – 5 чел., врач-психиатр – 1 чел., врач-педиатр – 2 чел., психолог – 14 чел., педагоги – 2 чел.

3) **По направлению «Расстройство развития у детей»**, организованного ТОО «Республиканский медицинский институт» прошли обучение 5 специалистов: ВОП – 1 чел., врач-психиатр – 2 чел., психолог – 2 чел.

4) **По направлению «Раннее выявления признаков аутистического спектра»**, организованного ТОО «Республиканский медицинский институт» прошли обучение 2 специалиста: врач-психиатр – 1 чел., психолог – 1 чел.

г) помощь главных специалистов регионального управления здравоохранения в повышении квалификации врачей;

д) внедрение новых методов профилактики, диагностики и лечения в практику работы ЦПЗ.

В условиях детского отделения психиатрического профиля в течение дня деятельность детей организована в соответствии с циклограммой с целью формирования навыков социализации ребенка с последующим переводом на амбулаторный этап и дальнейшего сопровождения в сферу образования. В циклограмму включены все виды занятий с детьми с учетом познавательного и игрового компонентов.

Для индивидуальной работы с детьми (в том числе с РАС) оборудованы: сенсорная комната с организацией занятий для сенсорной интеграции детей, закуплены дидактические материалы для проведения психокоррекционной работы с участием логопеда и психолога. В 2020 году за счет средств ЦПЗ и спонсорских услуг значительно пополнен методический и игровой материал для пациентов детского отделения; приобретены 2 стола для проведения песочной терапии, дооборудована игровая комната.

Проводится разъяснительная и консультативная работа с родителями.

**4. Связь с местными органами управления,** органами здравоохранения, республиканскими центрами (постановления, решения, мед.советы по выполнению выходящих приказов, постановлений МЗ РК, Правительства РК; выезды, участие в научных конференциях, симпозиумах и т.д.). Вопросы СОПЗ регулярно заслушиваются на заседаниях МВК при акимате области (профилактика наркологических расстройств, профилактика правонарушений, формирование ЗОЖ). Специалисты ЦПЗ принимают участие в изучении проектов новых НПА с внесением предложений.

**5. Связь с районами, работа с районными психиатрами-наркологами.** Ответственным куратором по организации службы в районах является заместитель главного врача по охране службы психического здоровья, график выездов скользящий (учитывая эпид ситуацию в регионе), выезды осуществляются при необходимости оказания специализированной помощи пациентам в районе. Организационно-методическая и консультативно-диагностическая помощь в режиме он-лайн или по видео связи. Мониторинг деятельности КПЗ при РБ и ведения медицинской документации осуществляется на постоянной основе. Оказание методической, практической и консультативно-диагностической помощи специалистам районных больниц осуществляется на постоянной основе, в том числе и в режиме онлайн. Проводятся рабочие совещания через платформу Zoom. Обсуждение вопросов госпитализации пациентов, диспансеризации, выполнение плана мероприятий по профилактике аутодеструктивного поведения населения, изучение новых НПА. Учитывая ограничительные карантинные мероприятия и эпид. ситуацию с COVID-19, выезды в районы не осуществлялись. Со специалистами СОПЗ РБ планируется проведение рабочих совещаний по изучению НПА и актуальным темам службы.

## **ХП. ФИНАНСИРОВАНИЕ**

**Фактическое за 2020 год (по статьям).**

**выделить средства, отпускаемые на лекарственные препараты.**

<b>Финансирование 2020 года</b>		
<b>ОГ</b> Всего расходов (тыс. тенге)		<b>1439918</b>
I	Текущие расходы	1439918
1,0	Заработная плата	910000
A	Оплата труда	706155
Б	Дополнительные денежные выплаты (премии и дифференцированная оплата, единовременное пособие к отпуску, материальная помощь)	203845

2,0	Налоги и другие обязательства в бюджет	93765
л)	Социальный налог	53495
м)	Социальные отчисления в Государственный фонд социального страхования	24620
н)	Отчисления на обязательное социальное медицинское страхование	15650
3,0	Приобретение товаров	232250
о)	Приобретение продуктов питания	92000
п)	Приобретение медикаментов и прочих средств медицинского назначения	80000
р)	Приобретение прочих товаров	60250
	в т.ч. мягкого инвентаря	9300
4,0	Коммунальные и прочие услуги	202893
с)	Оплата коммунальных услуг, всего	77080
	в том числе:	0
т)	за горячую, холодную воду, канализацию	21962
у)	за газ, электроэнергию	14300
ф)	за теплоэнергию	33859
х)	Оплата услуг связи	6959
щ)	Прочие услуги и работы, всего	125813
5,0	Другие текущие затраты	1010
а)	Командировки и служебные разъезды внутри страны	120
в)	Прочие текущие затраты	890

### ХIII. ВЫВОДЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ДАЛЬНЕЙШЕМУ УЛУЧШЕНИЮ СЛУЖБЫ ОХРАНЫ ПСИХИЧЕСКОГО ЗДОРОВЬЯ ОБЛАСТИ.

С целью дальнейшего совершенствования помощи населению службы психического здоровья по Северо-Казахстанской области предлагается:

1. Важной задачей, стоящей перед Центром психического здоровья является разработка ресурсосберегающих механизмов, обеспечивающих рациональное использование выделенных ресурсов (материально-технических, кадровых, финансовых средств).
2. Переход с ведения бумажного документооборота на электронный.
3. Укомплектовать кабинеты психического здоровья районных больниц врачами психиатрами –наркологами.
4. Продолжить проведение мероприятий по взаимодействию с районными специалистами кабинетов психического здоровья (проведение рабочих совещаний, семинаров в режиме онлайн, через платформу ZOOM).
5. Продолжить мероприятия по улучшению преемственности между стационарным и амбулаторным этапами лечения пациентов.
6. Предусмотреть использование стационарозаменяющих вариантов лечения, путем перепрофилирования коек круглосуточного стационара .
7. Для достижения показателей работы стационара проводится планомерный перенос акцентов оказания специализированной помощи

населению на стационарозамещающие технологии и амбулаторный этап. Постоянный мониторинг функционирования коек стационарных отделений позволяет во время проводить их перепрофилирование и сокращение (при необходимости). Эффективным и целесообразным направлением работы нашей организации может стать открытие отделений медико-социальной реабилитации коек для пациентов, психиатрического профиля. Внедрение на амбулаторном этапе методик медицинской и психологической коррекции для пациентов.

Подпись  
Руководителя ЦПЗ