

**АНАЛИЗ РАБОТЫ  
ПМСУ ЦЗ КОПЧАК  
ЗА 2024 ГОД**



## **ЦЗ Копчак Чадыр-Лунгского района АТО ГАГАУЗИИ РМ.**

Центр Здоровья с.Копчак построен в 1968 г. По типовому проекту и рассчитано было на 50 человек: 30 терапевтических коек и 15 детских, 5 родильных и на 120 посещений в день. Но в связи с реструктуризацией в здравоохранении, с переходом в страховую медицину в 2004 году стационар свернули и перевели на баланс РБ Чадыр-Лунга, а ЦЗ с.Копчак в 2007 году перевели в состав ЦСВПУЗ Чадыр-Лунгского района.

С 1 апреля 2013 года ЦЗ с. Копчак переведено на автономное финансирование.

### **ХАРАКТЕРИСТИКА НАСЕЛЁННОГО ПУНКТА с.КОПЧАК**

Село Копчак входит в состав Чадыр-Лунгского района и находится на юге РМ. Граничит с Одесской областью, Республики Украина, Тараклийским районом. Особенность нашего села в том, что наше село почти с 10000 населением после реструктуризации района географически расположено за пределами Чадыр-Лунгского района, на территории Тараклийского района. Расстояние от района 50 км. Радиус обслуживания населения от 5-8 км. Дороги в селе частично асфальтированы, в основном имеют твёрдое покрытие в белом варианте. Село полностью газифицировано, телефонизировано, водоснабжение централизованное, но подлежит полной реконструкции. В 2017 году частично завершили капитальный ремонт канализационной системы и построены новые очистные сооружения за счет немецких инвесторов.

В селе имеются 780 колодцев для питьевой воды, но в некоторых из них сохраняется завышенные количества нитратов и нитритов, т.к. через грунтовые воды попадает загрязнённая вода в колодцы (туалеты в огородах не очищаются при переполнении). В 2019 году построен бювет для жителей нашего села. В конце 2021 году закончили строительство еще двух бюветов за счет европейского гранта. Дома в основном индивидуальные. На территории села Копчак находятся также крупные хозяйства, как колхоз «Победа», ведущей отраслью которого является полеводство, животноводство, виноградарство. В связи с тем, что на протяжении многих лет в с/х использовались чрезмерно ядохимикаты в 1970-1975 годах, по сей день негативно влияет на здоровье нашего населения и подрастающего поколения. На территории с.Копчак с 2003 года работала швейная Турецкая фабрика «Асена- Текстиль», в приспособленном здании детского сада, на 260 рабочих мест, но в конце года фабрику перевели в Тараклию.

Кроме этого в селе функционируют 2 пекарни, из них 1 частные и одна принадлежит колхозу «Победе». КОНСУМКООП насчитывает 3 магазина, которые не отапливаются зимой, что так же ведёт к росту простудных заболеваний среди продавцов, а также к заболеваемости мочеполовой системы. Частные магазины и бары отапливаются.

В нашем селе функционирует два лицея: в лицее № 1 работают 96 работников и обучаются 665 учащихся. Хочется отметить то, что отопительная система нуждается в полном капитальном ремонте, так как ежегодно заболеваемость бронхо-легочной системы, среди учителей и среди учащихся остается высокой. В лицее работают 2 медсестры, которые проводят огромную профилактическую работу, ведут контроль за температурным режимом, питанием, заболеваемостью.

В лицее № 2 обучаются 341 учащихся и работает 58 работников. В лицее имеется хорошая отопительная и водопроводная система. В 2020 году Примэрией с.Копчак выигран грант за счет Европейского фонда на капитальный ремонт крыши здания лицея №2. Школа огорожена в 2011 году. Работает одна медсестра с высшей категорией.

В селе также функционируют четыре детских сада. Во всех д/садах соблюдается санитарно-эпидемический режим, питание хорошее. Заболеваемость уменьшилась за счёт капитального ремонта отопительных систем. В трех детских садах сделан полный капитальный ремонт зданий и помещений. В 2021 году за счет средств Примэрии с.Копчак сделано благоустройство территории детского садика №1. В настоящее время дети содержатся в прекрасных условиях.

Кроме этого в селе имеется 12 продовольственных, 5 промышленных и 3 строительных магазинов, где соблюдаются санитарно-гигиенические нормативы.

Дом быта в селе Копчак не отапливается, не произведен кап.ремонт, что ведет так же к повышению заболеваемости бронхо-легочной системы и костно-мышечной системы среди сотрудников.

## **ХАРАКТЕРИСТИКА ЛЕЧЕБНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ**

ЦЗ с.Копчак входит в состав Чадыр-Лунгского района и подчинялось до 1 апреля 2013года ЦСВПУЗ Чадыр-Лунгского района. С 1 апреля 2013 года ЦЗ с. Копчак полностью переведено на автономное финансирование. ЦЗ с.Копчак расположено в 2-х этажном здании, на первом этаже амбулатория, где проводится амбулаторно-поликлинический приём больных. На втором этаже размещён дневной стационар, 4 семейных врача, триаж – кабинет, кабинет врача педиатра, прививочный кабинет и филиал т/о РБ Чадыр-Лунга, который не работает на протяжении почти четырех лет из-за пандемии Covid-19.

## **Материально - техническая база ЦЗ с.Копчак**

Материально- техническая база ЦЗ с.Копчак значительно улучшилась после проведенного капитального ремонта с 2017 по 2020 годы за счет финансирования Исполкома Гагаузии.

В 2025 году необходимо благоустроить территорию ЦЗ Копчак.

В 2021 году получен Биохимический анализатор А-15 на сумму 146400 леев безвозмездно при поддержке Исполкома Гагаузии от доноров Российской Федерации.

Мягким и твёрдым б/у инвентарём были укомплектованы на протяжении многих лет за счёт спонсоров из Германии, но она изнашивается и поэтому необходимо постепенно укомплектовывать новой мебелью и мягким инвентарем все кабинеты.

В 2023 году приобретено:

- для лаборатории Гематологический анализатор на сумму 48000 лей (за счет субсидий) и центрифугу на сумму 18900 лей.
- Компьютеры 2 шт. на сумму 31572 лея (получили безвозмездно) и 6 шт. на сумму 52390 лей, принтеры на сумму 19129 лей.
- Установлена система охранной сигнализации на сумму 54986,30 лей

В 2024 году приобретено:

- Дозатор для лаборатории на сумму 3600 лей.
- Мебель на сумму 26300 лей.

Для физкабинета необходимо приобрести парафинонагреватель, аппарат Поток1 и Альмаг Плюс.

## ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗА 2024 ГОД ПО ПМСУ ЦЗ с. КОПЧАК

№	НАИМЕНОВАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	2024 ГОД	2023 ГОД	2022 ГОД	Ср. год. показатели за 2024г		
1.	Всего населения: дети до 17 лет 11 месяц.29 дней дети до года фактически (по Загсу) дети до 5 лет	10091 2639 108 (82) 551	1043 2587 130 (80) 599	9989 2553 121 (94) 734	РМ	По районам	АТО Гагаузия
2.	Рождаемость фактически (по Загсу)	10,8(8,4)	12,9(8,1)	12,2(9,5)	11,2	11,5	11,9
3.	Общая смертность	8,1(83)	7,8(80)	6,9(69)	17,5	18,7	15,8
4.	Естественный прирост фактически (по Загсу)	2,7(0,1)	4,9(0,3)	5,3(2,6)	-6,3	-7,3	-4,0
5.	Младенческая смертность	0,0	0,0	0,0	8,7	9,3	6,9
8.	Укомплектованность врач. кадрами	100%	100%	100%			
9.	Укомплектованность ср. мед. персонала	100%	100%	100%			
10.	Обеспеченность врачами В том числе сем врачами	8,1(8) 7,0(7)	7,0(7) 6,0(6)	7,0(7) 6,0(6)	46,9 6,4	19,7 5,3	21,9 4,8
11.	Обеспеченность средним мед. персоналом В том числе мед. сестрами сем. врачей	22,2(22) 13,1(13)	25,0(25) 16(16)	25,0(25) 16,0(16)	92,0 15,4	57,4 17,4	75,6 16,6

### Выводы:

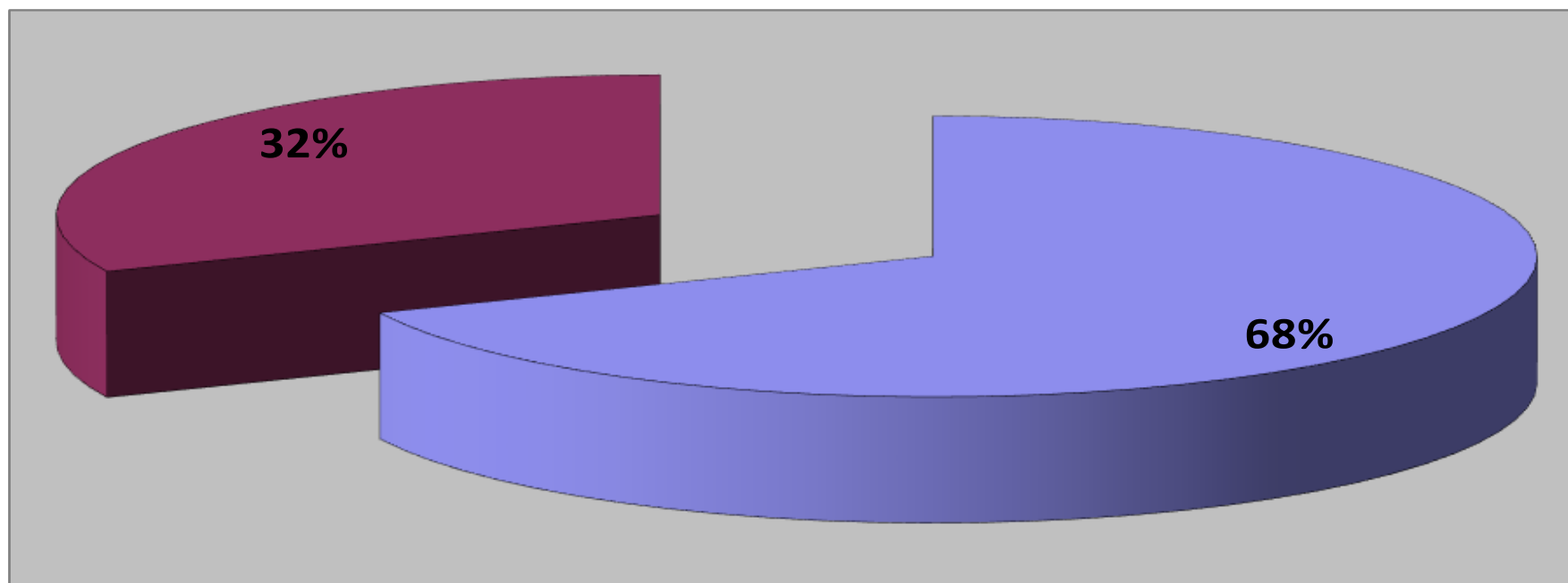
На протяжении 14-ти лет не было младенческой смертности, благодаря качественному патронажу детей до 1 года и детей из группы риска.

По сравнению с 2023г. уменьшилась рождаемость за счет повышенной миграции молодых семей.

Увеличилась общая смертность по сравнению с 2023 годом, за счет онкобольных и осложнений после ковида (тромбэмболия, ОНМК).

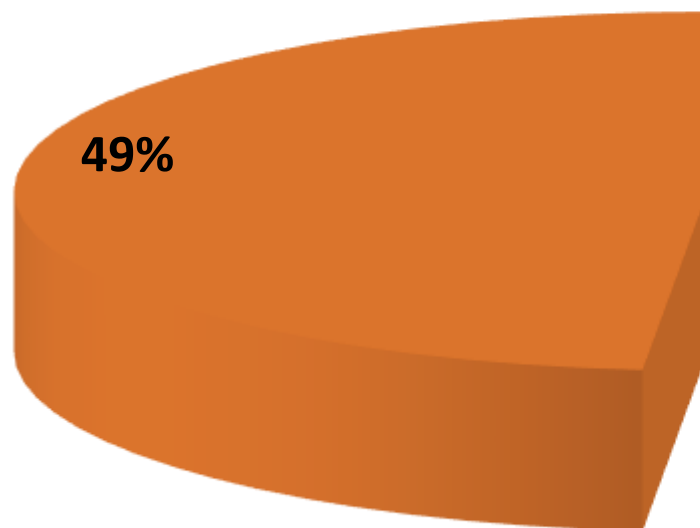
Уменьшился естественный прирост за счет снижения рождаемости и увеличения смертности в 2024году.

**Всего населения 10091**



■ Застрахованные -6902  
■ Незастрахованные -3189

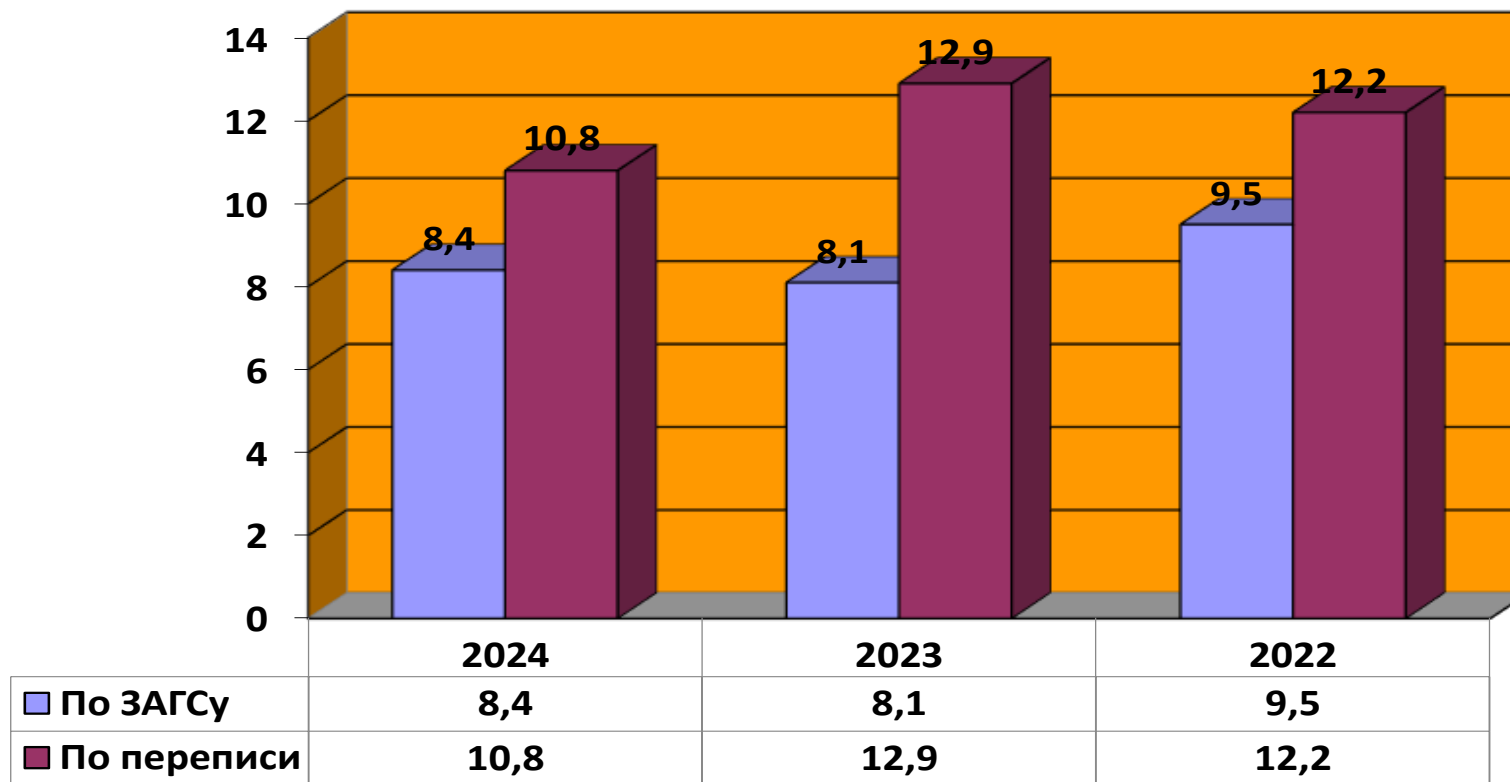
**Всего женского населения - 5078**  
**Фертильного возраста - 2615**  
**Остальные - 2463**



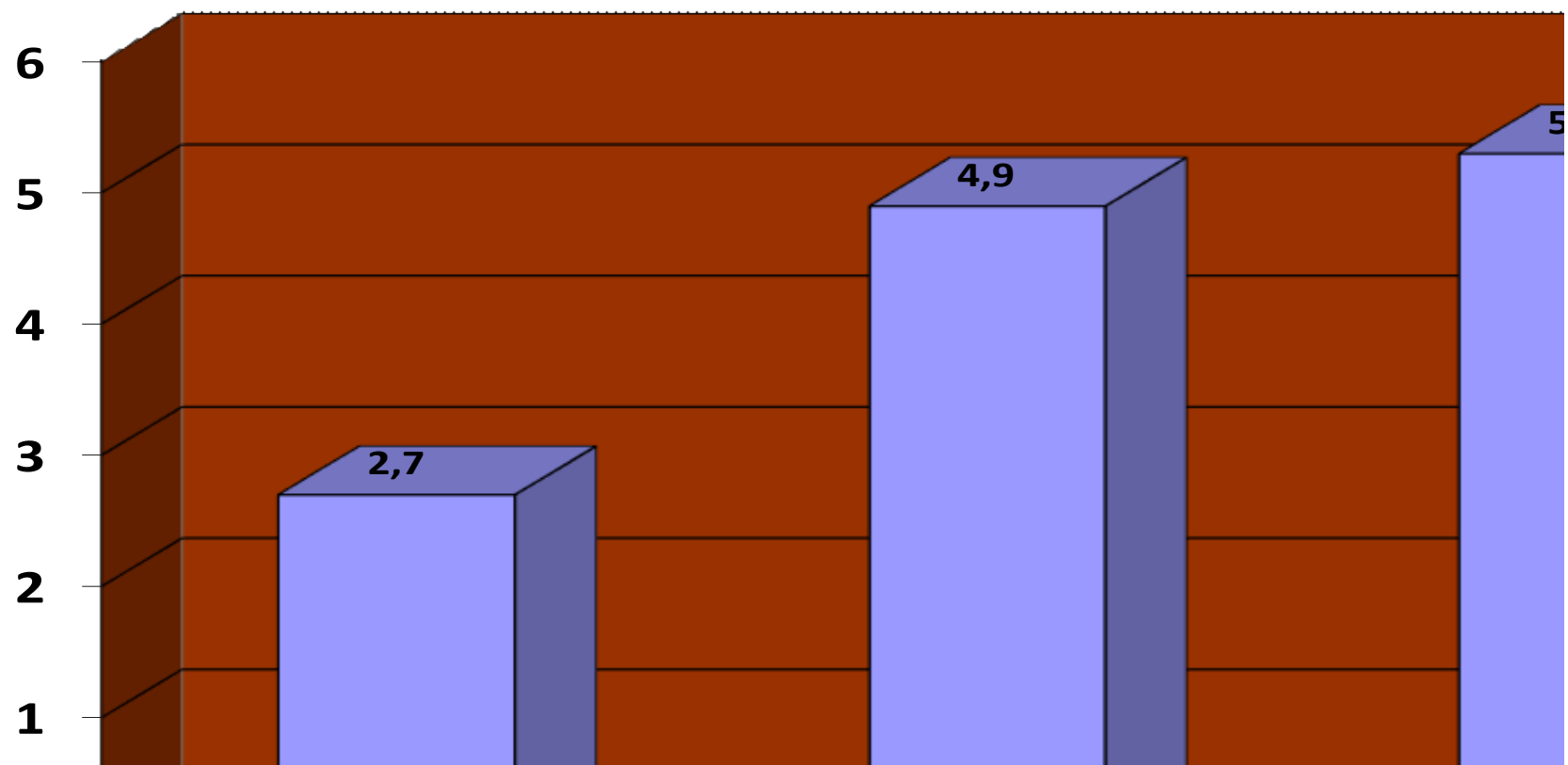


## Демографические показатели

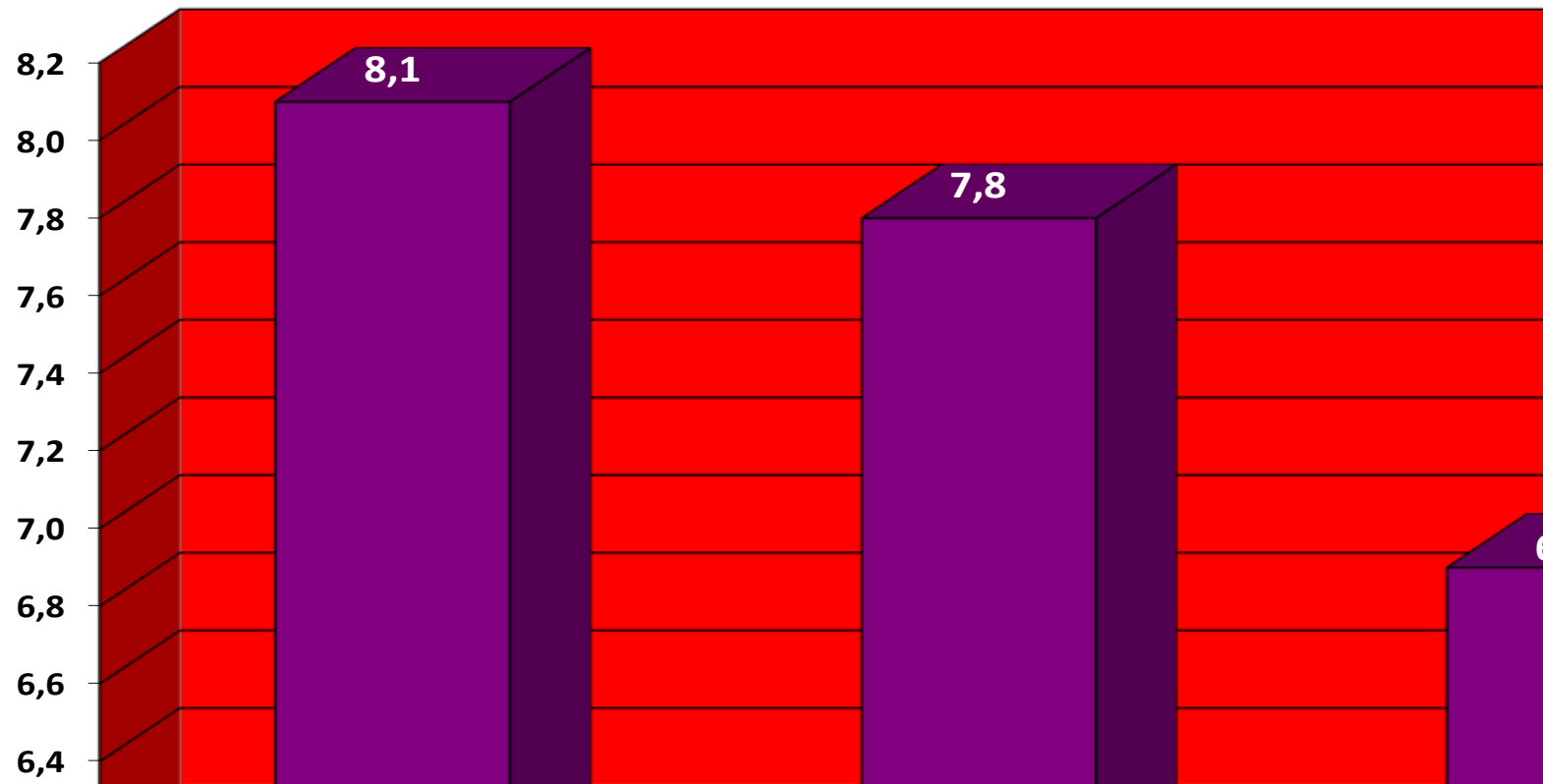
### Рождаемость



## Естественный прирост по факту



## Общая смертность



Штаты и кадры ПМСУ ЦЗ с. Копчак за 2024 год

Всего	По штатам			Занято			Физические лица			Укомплектованность %		
	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022
Врачи в том числе:	7,75	7,75	8	7,75	7,75	7,75	7	7	7	100	100	100
В том числе семейные врачи	6,25	6,25	6,5	6,25	6,25	6,5	6	6	6	100	100	100
Всего среднего мед. персонала	23,0	23,0	22,0	23,0	23,0	22,0	22	25	25	100	100	100
В том числе ассистенты семейных врачей	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13,0	13	16	16	100	100	100
Прочий персонал	4,25	4,5	7	4,25	4,5	7	4	4	6	100	100	100
Младший мед. персонал	5,0	5,0	3	5,0	5,0	3	5	5	3	100	100	100

**Выводы:** полностью укомплектованы врачебным персоналом, средним медицинским персоналом, а также младшим и прочим персоналом.

По штатному расписанию всего 40 должностей, занято 39,75. Физических лиц - 41 сотрудников, в т.ч. 2 медсестры находятся в отпуске по уходу за ребенком до 3х лет. Число врачебных занятых должностей по учреждению - 7,75, из которых 1,0- заведующая, 6,25- семейные врачи и 0,5 ставки врача педиатра-консультанта.

Стаж работы врачей:

15 и выше – 6 врачей

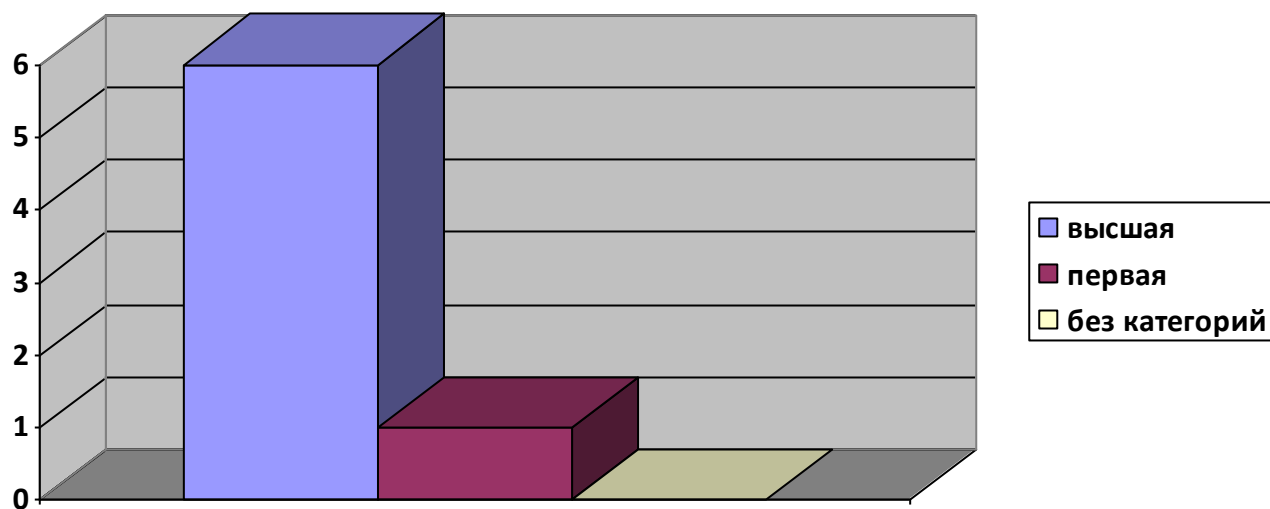
10 – 15 - 1 врач

По категориям:

высшая – 6

первая – 1

без категории – 0



По возрастам:

40 - 50 лет - 3 врача

50 – 60 лет - 2 врач

60 и выше - 2 врача

Средний мед персонал укомплектован полностью. По штатному расписанию 23 должности среднего мед персонала, из которых 13,0 семейные мед.сестры. Все ставки заняты.

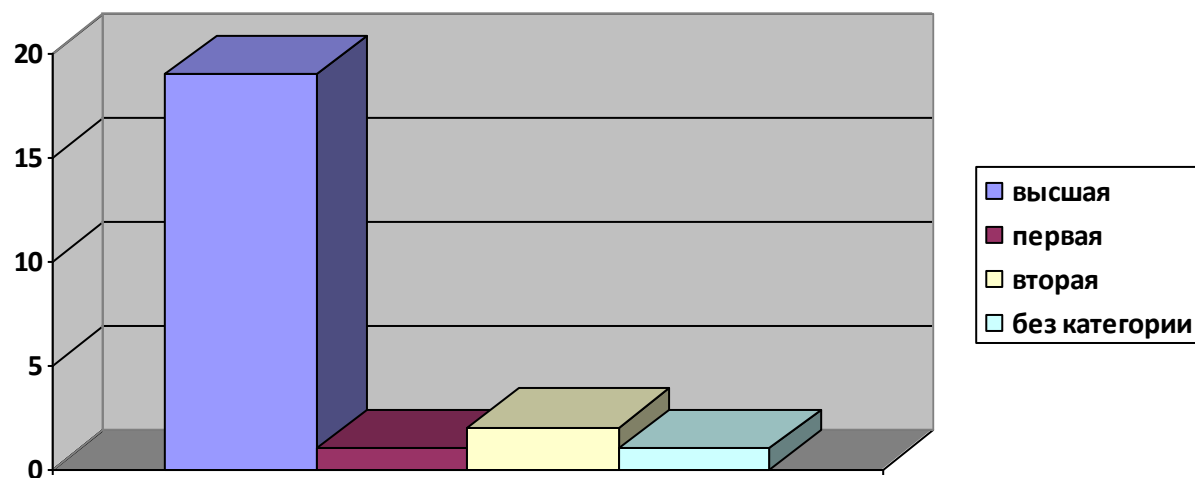
Стаж работы ассистентов семейных врачей:

- 15 и выше лет - 19
- 10 – 15 лет - 1
- 5 – 10 лет - 2
- 0 – 5 лет - 1

По категориям:

- высшая – 19
- первая – 1
- вторая – 2
- без категории - 1

**Категории ассистентов семейных врачей**



## Посещения к семейным врачам в динамике 2022 – 2024гг.

	2024	2023	2022	Среднереспубликанские показатели за 2024 г		
				РМ	Р-он	АТО
<b>Всего посещений к сем.врачам</b>	<b>30570</b>	<b>32632</b>	<b>34342</b>	<b>11798615</b>	<b>7866754</b>	<b>482166</b>
в т.ч. застрахованных лиц	30125	31456	33296			
детей 0-17 л.11м.29дней	12873	13228	12872			
среднее число посещений на 1 жителя в год	3,2	3,4	3,4	4,5	4,3	4,0
среднее число посещений на 1 застрах. жителя в год	4,6	4,7	5,2	4,8	4,9	4,3
удельный вес посещений застрах. лиц из общего числа посещений к сем.врачам	95,7	95,8	96,9	91,8	91,5	96,7
удельный вес профилактических посещений	65,1%(17865)	42,4	33,7(12076)			
в том числе: взрослыми	66,0%(10303)	67,3(8133)	38,0(7060)			
детьми	63,8%(7562)	32,6(3943)	40,6(4398)			
удельный вес проф. посещений на дому	72,9%(2863)	52,8(2630)	50,0(2484)			
в т.ч взрослых	60,5%(1731)	44,9(1180)	46,7(1160)			
детей	39,5%(1132)	55.1(1450)	53,3(1324)			

**Выводы:** удельный вес профилактических посещений по сравнению с данными по РМ, районам и АТО остается высоким;

## Охват населения профилактическими осмотрами.

Показатели	2024	2023	2022	Среднереспубликанские показ-ли за 2024 год		
				РМ	По районам	Гагаузия
Антропометрия	92.6	92,9	89,7	87,1	87,1	84,6
Измерение АД	93.6	94,4	93,2	88,1	87,7	86,7
Глюкоза крови	91.7	98,4	87,9	76,3	74,4	73,6
Холестерин	90.6	88,1	82,0	72,3	69,9	69,0
Стандартная рентгенограмма легких	71.8	91,2	66,9			
Осмотр кожи	92.6	94,4	89,7	87,1	86,5	85,2
ОПО с забором мазка на цитологию	64.2	51,8	61,9	51,9	48,9	48,5
МРС	93.7	88,9	80,8	79,4	82,1	90,2
Глазная тонометрия	69.5	81,0	72,8	63,6	61,0	61,8

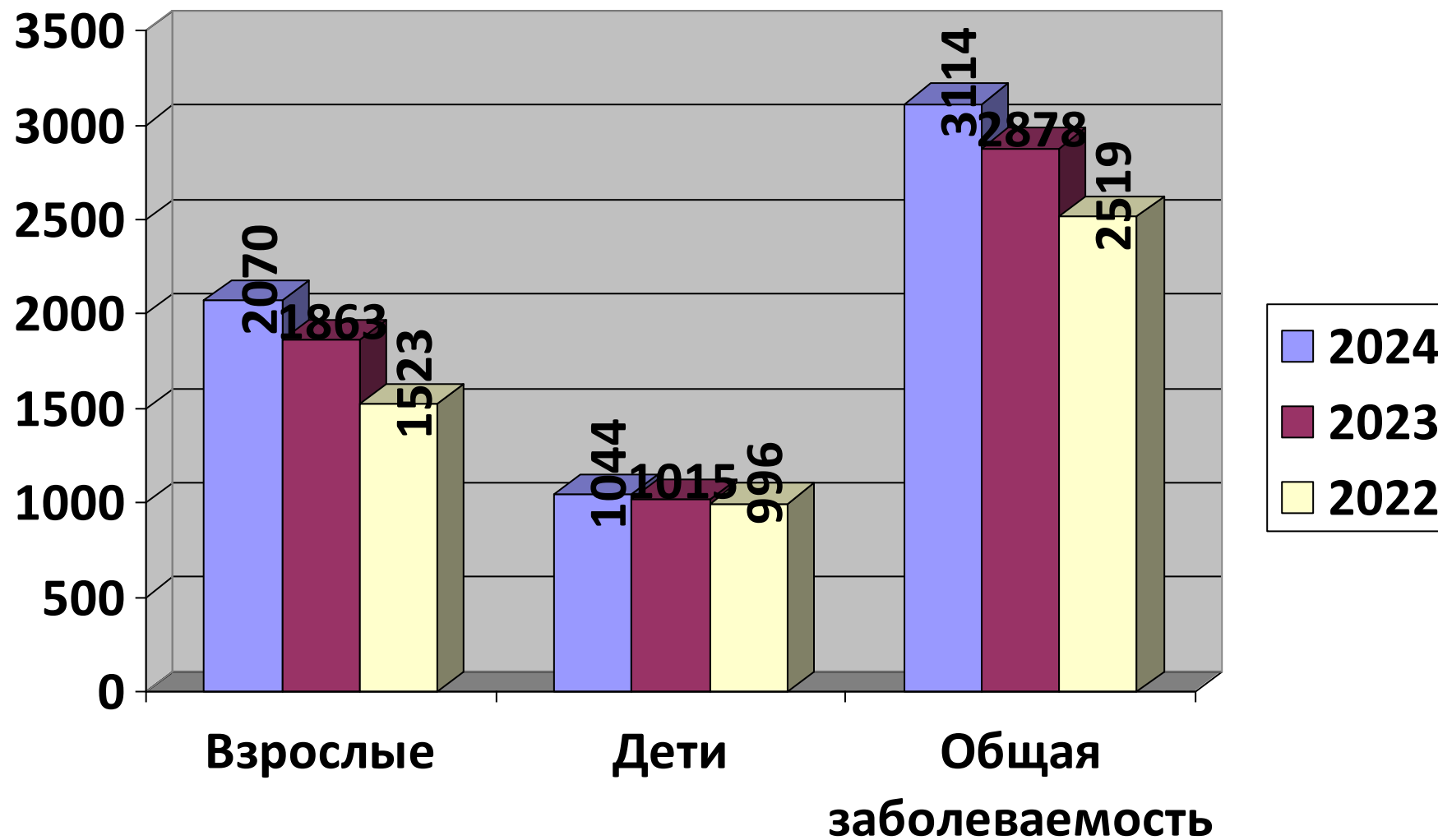
**Выводы: Процент профилактических осмотров по сравнению с 2023 годом увеличилось.**



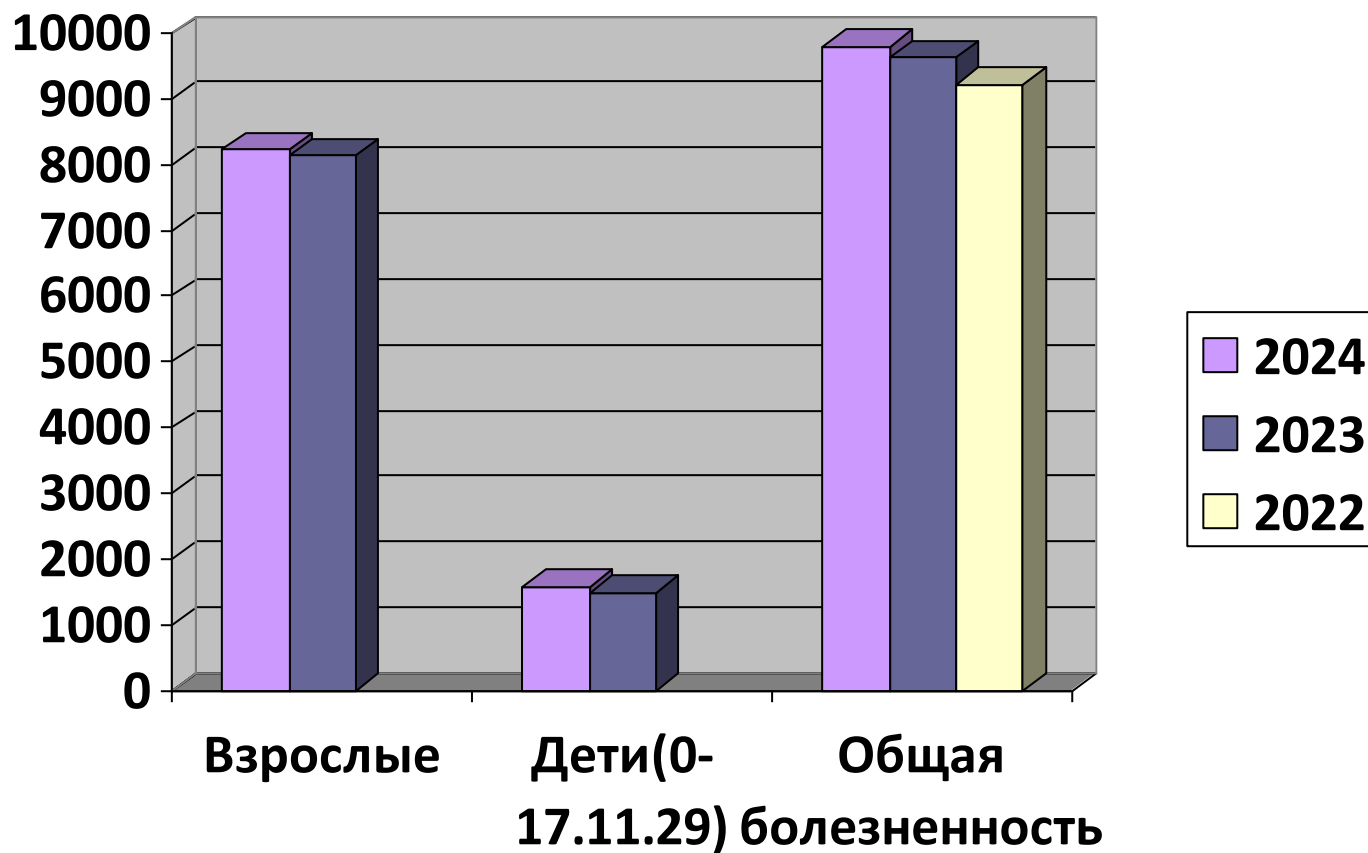
## Общая заболеваемость и болезненность населения (на 10 тыс. человек)

	Годы			Среднереспубликанский показатель за 2024 год		
	2024	2023	2022	РМ	По районам	АТО Гагаузия
<b>Общая заболеваемость – всего:</b> <b>в том числе:</b>	<b>3137,5</b> <b>(3114)</b>	<b>2884,6</b> <b>(2878)</b>	<b>2521,8</b> <b>(2519)</b>	<b>4040,6</b>	<b>3244,4</b>	<b>3465,3</b>
Взрослые	2773,7 (2070)	2492,6 (1863)	1912,6 (1523)	3500,2	2750,9	2670,0
Дети(0-17л.11мес.29дней)	4240,4 (1044)	4055,1 (1015)	3901,3 (996)	6014,8	5884,0	6195,5
<b>Общая болезненность- всего:</b> <b>в том числе:</b>	<b>9871,0</b> <b>(9797)</b>	<b>9651,2</b> <b>(9629)</b>	<b>9221,1</b> <b>(9211)</b>	<b>11208,6</b>	<b>10264,8</b>	<b>10163,1</b>
Взрослые	11021,0 (8225)	10887,0 (8137)	9724,9 (7744)	12233,3	11081,8	10912,6
Дети(0-17л.11мес.29дней)	6385,0 (1572)	5690,8 (1492)	5746,2 (1467)	7465,6	7269,8	7590,2

Общая заболеваемость населения (на 10 тыс. человек)



### Общая болезненность населения (на 10 тыс. человек)



**Выводы:** Уменьшилось заболеваемость и болезненность среди взрослого и детского населения по сравнению с 2023 годом.

## Общая болезненность населения (в абсолютных цифрах на 10 тыс. населения)

	Годы					
	2024		2023		2022	
	показ.	Абс.	показ.	абс.	показ.	абс.
Всего:	9871,0	9797	9651,2	9629	9221,1	9211
в том числе: Болезни системы кровообращения	2001,0	1986	1976,5	1972	2011,2	2009
Из них: гипертоническая болезнь	157,8	1565	1529,5	1526	1552,7	1551
Болезни органов дыхания	1754,1	1741	1724,9	1721	1410,6	1409
Болезни органов пищеварения	1147,6	1139	1181,7	1179	1175,3	1174
Из них всего: Хронические гепатиты	63,5	63	66,1	66	70,1	70
Циррозы печени	49,4	49	46,1	46	52,0	52
Эндокринные заболевания	732,4	727	741,7	740	768,8	768
в т.ч. сахарный диабет	325,4	323	334,8	334	361,4	361
Болезни мочеполовой сферы	923,9	917	919,1	917	928,0	927

## Общая заболеваемость населения (в абсолютных цифрах на 10 тыс. населения)

	Годы					
	2024		2023		2022	
	абс.	показ.	абс.	показ.	абс.	показ.
Всего:	3114	3137,5	2878	2884,6	2519	2521,7
в том числе: Болезни системы кровообращения	71	71,5	55	55,1	114	114,1
Из них: гипертоническая болезнь	21	21,1	25	25,0	54	54,0
Болезни органов дыхания	1354	1364,2	1286	1288,90	1021	1022,1
Болезни органов пищеварения	113	113,8	118	118,3	101	101,1
Из них всего: Хронические гепатиты	6	6,0	4	4,0	6	6,0
Циррозы печени	1	1,0	6	6,0	8	8,0
Эндокринные заболевания	53	53,4	45	45,1	70	70,1
в т.ч. сахарный диабет	24	24,2	22	22,0	41	41,0
Болезни мочеполовой сферы	180	181,4	196	196,4	209	209,2
Коды для особых целей, всего:	397	400,0	281	281,6	105	105,1
Из них: COVID-19, вирус идентифицирован	177	178,3	208	208,5	195	195,2
COVID-19, вирус не идентифицирован	220	221,7	73	73,2	-	-

### Болезненность (на 100 тыс. населения)

Наименование болезни	2024	2023	2022	среднересп.пок-ли за 2024г.		
				PM	р-он	АТО
Активный туберкулез	50,6(5)	24,1 (2)	40,0 (4)	54,5	62,6	41,8
в т.ч. взрослые	50,6(5)	24,1 (2)	40,0 (4)			
дети						
Злокачественные новообразования	2124(234)	1872(189)	1461,6 (146)	2446,4	2510,4	2607,9
в т.ч. взрослые	2124(234)	1872(189)	1461,6 (146)			
дети						
Психиатрич. всего	3254,4(323)	3237,4(323)	3263,6 (326)	3038,9	2792,7	3263,5
в т.ч. взрослые	3912,6(292)	3906,9(292)	3729,7 (297)	3388,5	3139,7	3844,8
дети	1259,1(31)	1238,5(31)	1253,4 (32)	1761,7	1520,6	1267,9
Алкоголизм и алког. психоз	1450,9(144)	1303,0(130)	1251,4 (125)	1665,4	1675,8	1440,0
Наркомания	70,5(7)	70,2(7)	70,1 (7)	469,9	164,1	210,6

**Выводы: В 2024 году значительно увеличилось болезненность со злокачественными новообразованиями по сравнению с 2023 годом.**

**Увеличилось количество взятых на учет с активным туберкулезом.**

## Экспертиза временной нетрудоспособности

	2024	2023	2022
Всего			
Число случаев временной нетрудоспособности	906	826	878
число дней временной нетрудоспособности	21601	19660	22086
средняя длительность одного случая	22,9	21,0	25,1
в т.ч. по болезням всего:			
Число случаев временной нетрудоспособности	804	761	803
число дней временной нетрудоспособности	16595	14663	15758
средняя длительность одного случая	16,3	14,98	19,62

**Выводы:** Увеличилось в 2024 году количество случаев временной нетрудоспособности по сравнению с 2023 годом.

## Экспертиза временной нетрудоспособности





**Первичная инвалидность среди взрослого населения**  
**(на 100 тыс. населения)**

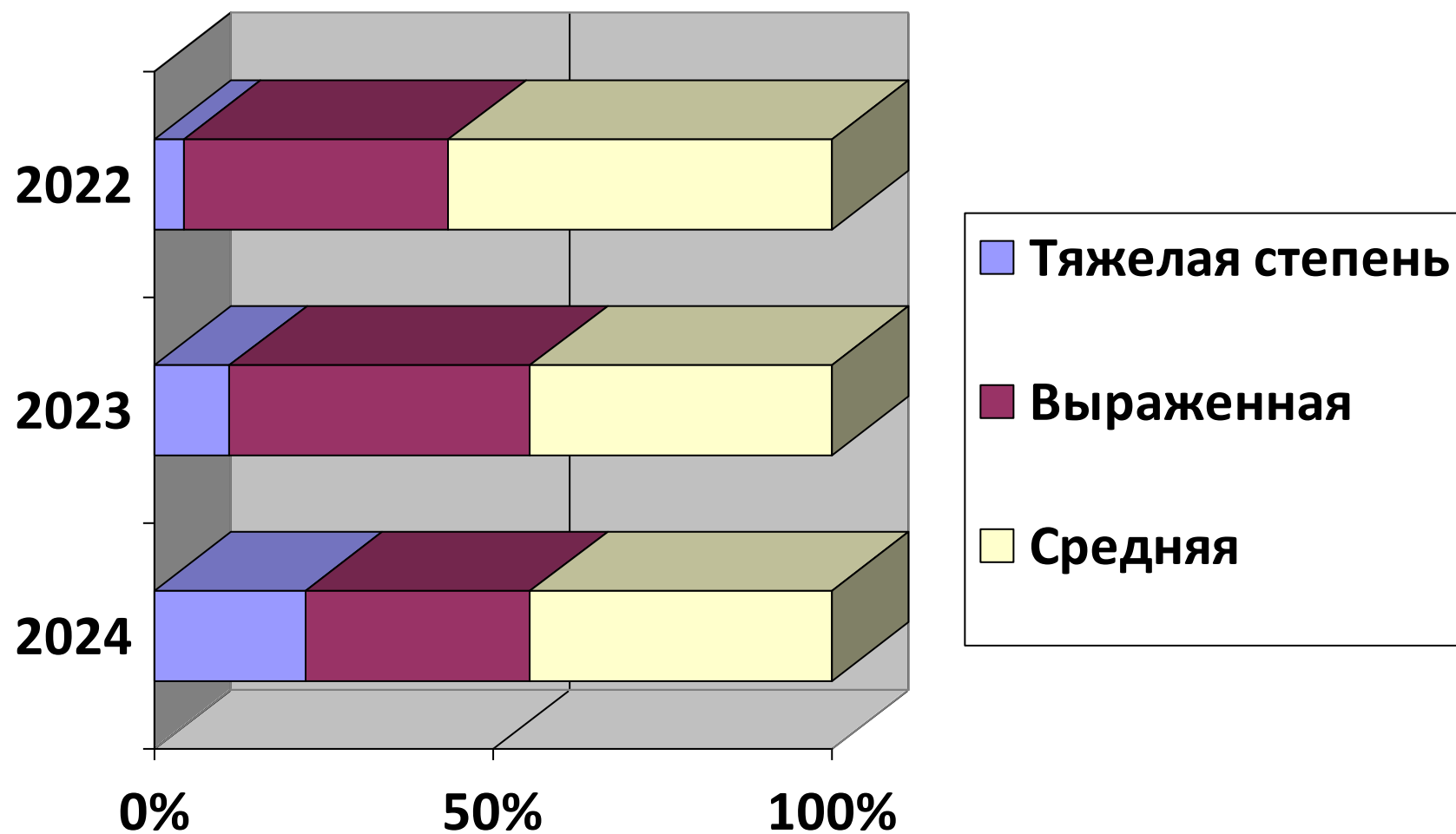
Наименование	2024	2023	2022
Первично признаны инвалидами всего	107,2(9)	120,4 (9)	288,8 (23)
в т.ч. по степени тяжести			
тяжелая степень	26,8(2)	13,4 (1)	12,0 (1)
выраженная степень	40,3(3)	53,5 (4)	113,0 (9)
средняя степень	53,6(4)	53,5 (4)	163,2 (13)

**Выводы:** количество первичной инвалидности среди взрослого населения по сравнению с 2023 годом остается высокой за счет онкобольных.

**Всего инвалидов 785**

- Тяжелая степень 76(9,7%)
- Выраженная 526(67,0%)
- Средняя 183(23,3%)

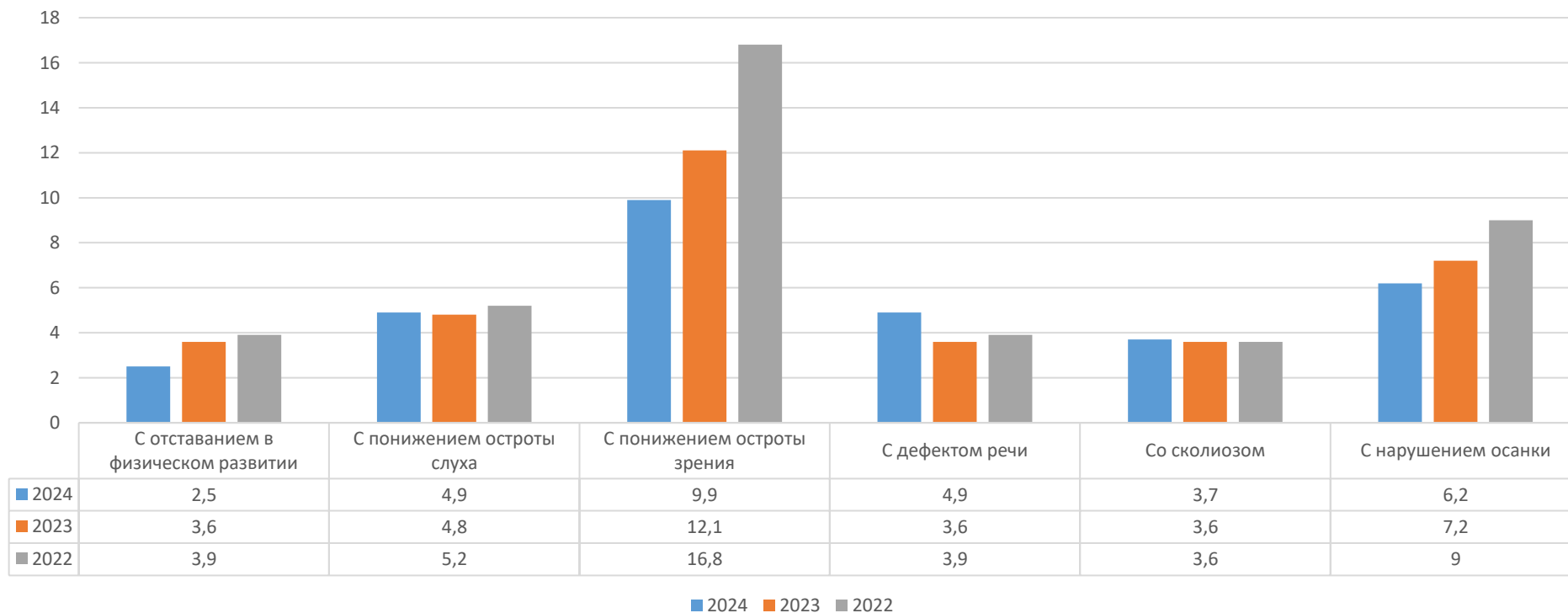
**Первичная инвалидность среди взрослого населения (на 100 тыс. населения)**



Результаты профилактических осмотров детей в возрасте от 0-17 лет 11 мес. 29 дней

по учреждениям	На 1000 осмотренных детей выявлено:																	
	с отставанием в физическом развитии			с понижением остроты						с дефектом речи			со сколиозом			с нарушением осанки		
				слуха			зрения											
	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022	2024	2023	2022
ПМСУ ЦЗ Копчак	2,5	3,6	3,9	4,9	4,8	5,2	9,9	12,1	16,8	4,9	3,6	3,9	3,7	3,6	3,6	6,2	7,2	9,0
РМ	8,3	6,5		3,1	2,4		26,7	22,1		11,4	10,0		10,9	8,6		12,3	9,6	
по районам	10,8	8,2		3,4	2,4		26,9	22,2		12	10,0		10,6	8,5		10,6	8,5	
АТО Гагаузия	4,3	4,6		2,3	2,1		16,8	20,2		8,2	7,8		5,1	5,8		6,4	4,9	

## Результаты профилактических осмотров детей в возрасте от 0-17 лет 11 мес. 29 дней



### Выводы:

-Ежегодно проводятся углубленные медосмотры детей в дошкольных и школьных учреждениях узкими специалистами РБ Чадыр-Лунга, семейными врачами и педиатром и стоматологом.

Остается высокий % детей с понижением остроты зрения – 12,1%

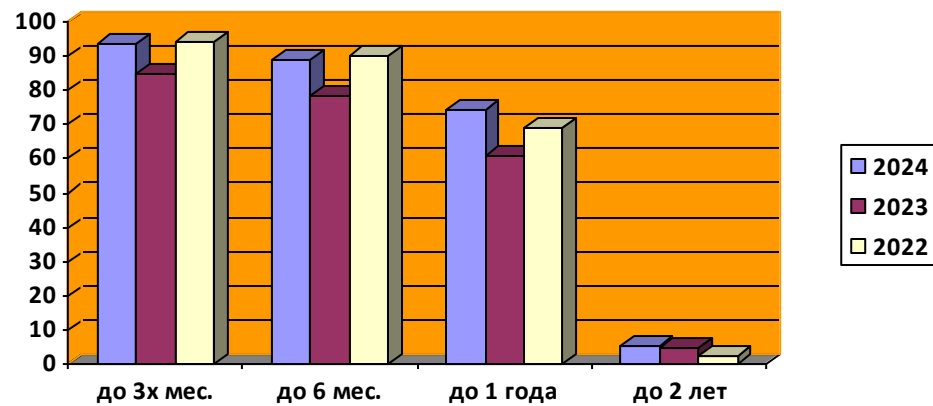
С нарушением осанки - 7,2%.

**Дети с ограниченными возможностями в возрасте 0 - 17 лет 11 мес. 29 дней по степени инвалидности**

	2024	2023	2022	Среднереспубликанские показ-ли за 2024 год		
				РМ	По районам	Гагаузия
Всего детей с ограниченными возможностями:	57	57	57	11899	8932	680
в том числе по степени тяжести (в %):						
Тяжелая в %	31,6%(18)	36,8(21)	33,3(19)			
Выраженная в %	45,6%(26)	45,6(26)	38,6(22)			
Средняя в %	22,8%(13)	17,5(08)	28,1(16)			
<b>Инвалидность детей (на 1000детей):</b> в том числе по причинам (на 1000 детей):	<b>23,15(57)</b>	<b>22,8(57)</b>	<b>22,3(57)</b>	<b>24,2</b>	<b>22,6</b>	<b>24,7</b>
врожденные аномалии	7,7(19)	8,4(21)	7,8(20)	5,0	5,5	4,4
неврологические всего	3,6(9)	3,2(8)	4,7(12)	2,1	2,2	2,3
в т. ч. ДЦП	0,8(2)	0,8(2)	0,8(2)	0,4	0,4	0,5
психиатрические всего	4,1(10)	4,0 (10)	3,9(10)	3,2	3,9	2,1
в т. ч. умственная отсталость	0,8(2)	0,8(2)	1,2(3)	3,7	4,1	4,0
травмы и отравления						
удельный вес детей, получивших восстановительное лечение	100%(57)	100%(79)	100%(57)	83,1	89,7	97,8

## Питание детей

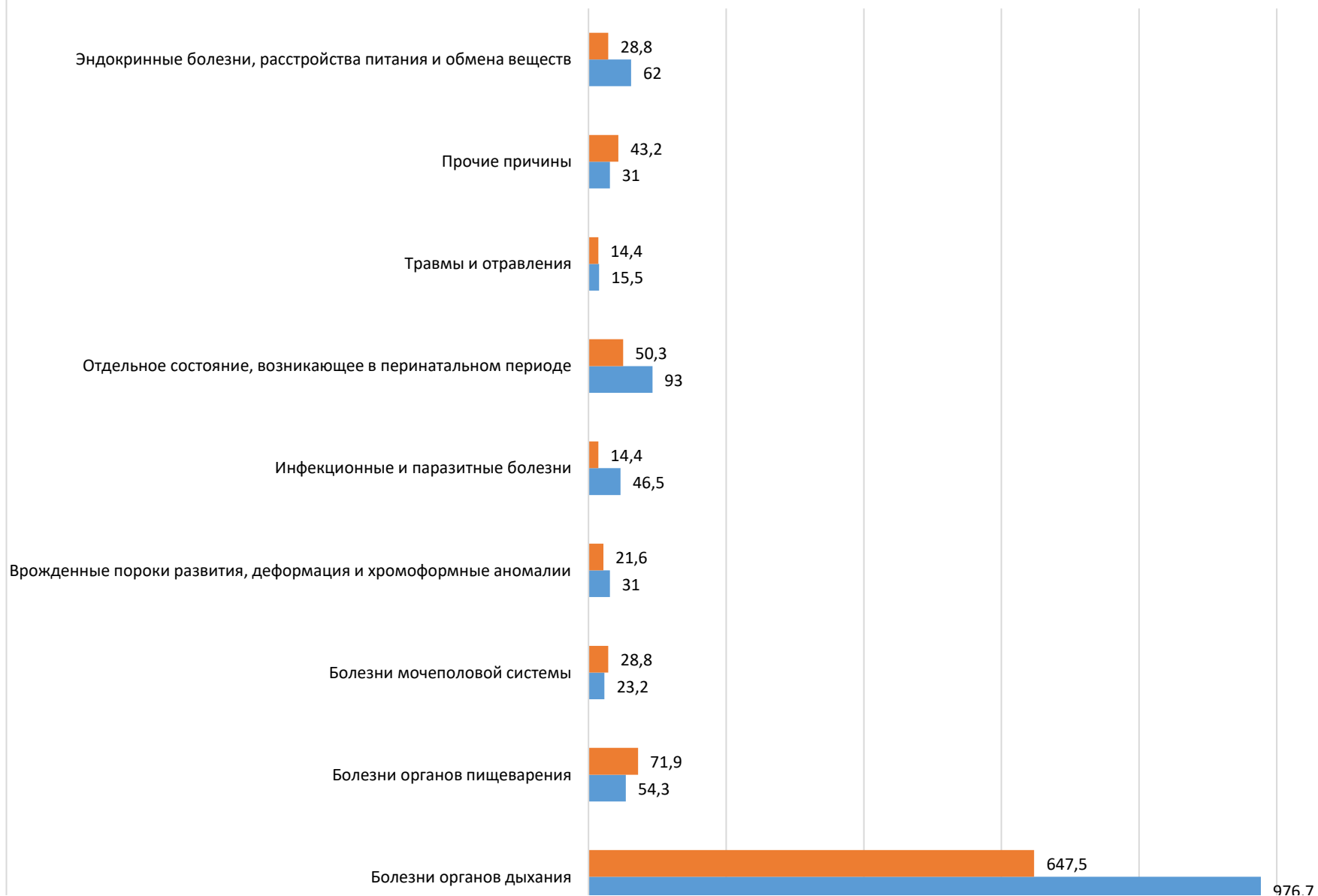
Наименование	2024	2023	2022	среднересп. пок-ли за 2024г.		
				PM	р-он	АТО
Находились на грудном вскармливании						
до 3-х месяцев	93,8	84,6	94,2	88,00	90,8	87,5
до 6-х месяцев	89,1	78,4	89,9	80,1	82,9	72,5
до 1 года	74,4	61,1	69,1	69,1	71,8	56,1
до 2-х лет	5,2	4,5(6)	2,4(4)	7096	5506	82



## Заболеваемость детей 0-1 года и 0-4 года 11 мес. 29 дней(на 1000 детей соответствующего возраста) за 2024 год.

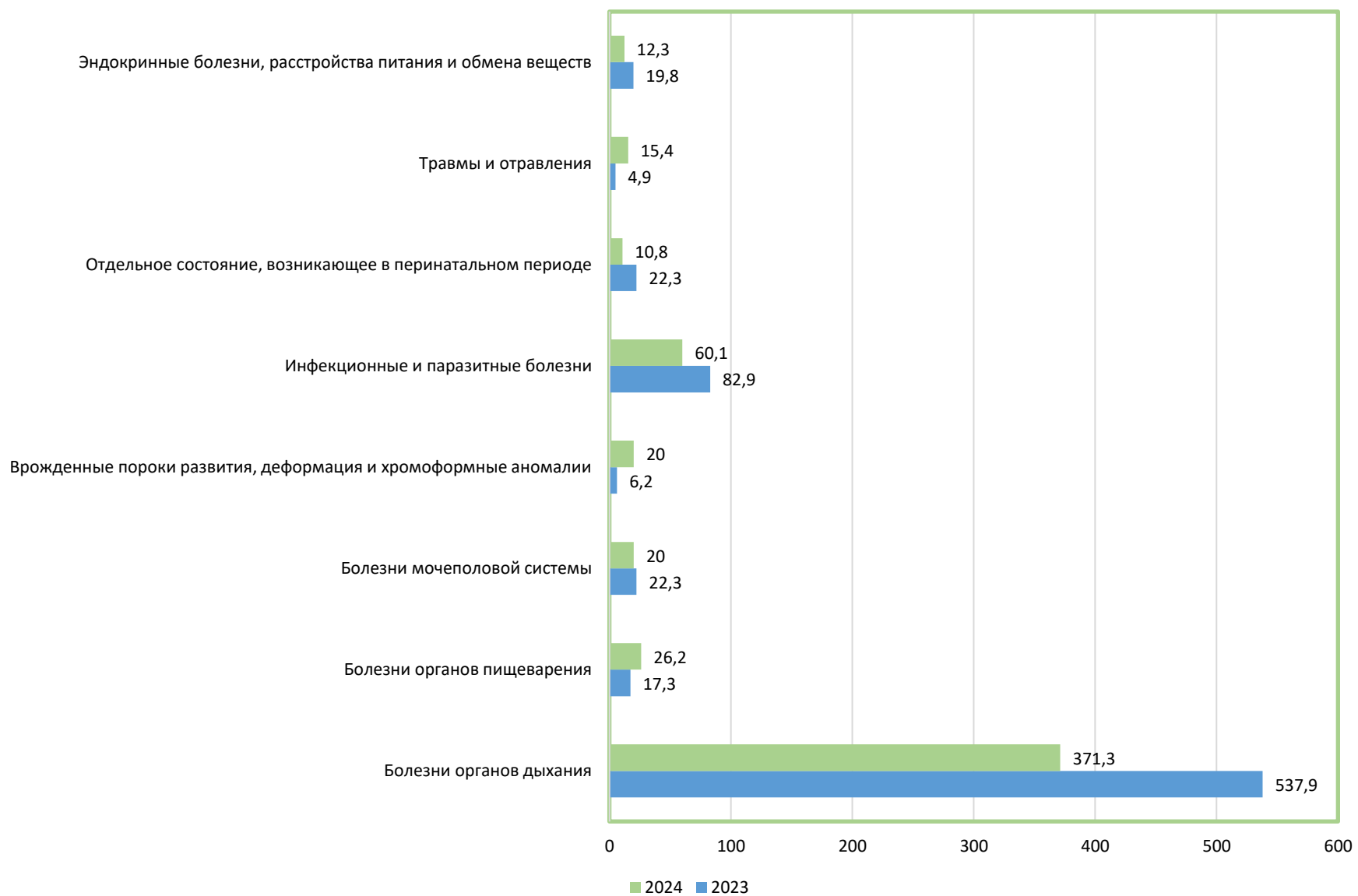
	2024	2023	2022	Среднересп.показатель за 2024г.		
				РМ	По районам	АТО Гагаузия
<b>Заболеваемость детей первого года жизни всего:</b>	<b>1183,0(188)</b>	<b>1534,9(198)</b>	<b>1071,9(149)</b>	<b>963,9</b>	<b>1000,3</b>	<b>903,9</b>
в том числе:						
Болезни нервной системы	52,3(8)	69,7(9)				
Болезни органов дыхания	751,6(115)	976,7(126)	647,5(90)	596,5	648,6	596,1
Болезни органов пищеварения	52,3(8)	54,3(7)	71,9(10)	14,5	13,40	27
Болезни мочеполовой системы	32,6(5)	23,2(2)	28,8(4)			
Врожденные пороки развития, деформация и хромоформные	-	31,0(4)	21,6(3)	12,1	11,3	13,8
Инфекционные и паразитные болезни	3,1(2)	46,5(6)	14,4(2)	31,6	19,8	15,9
Эндокринные болезни, расстройства питания и обмена веществ	45,7(7)	62,0(8)	28,8(4)			
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	65,4(10)	93,0(12)	50,3(7)	41,9	43,7	30,4
Травмы и отравления	13,1(2)	15,5(2)	14,4(2)			
COVID-19		15,5(2)	43,2(6)			
Прочие причины	26,1(4)	31,0(4)	43,2(6)			
<b>Заболеваемость детей (0-4л.11м.29дн.) всего:</b>	<b>904,8(694)</b>	<b>777,6(584)</b>	<b>589,6(408)</b>	<b>813,7</b>	<b>784,4</b>	<b>880,9</b>
из них:						
Болезни нервной системы	16,9(13)	10,6(8)	1,4(1)			
Болезни органов дыхания	655,8(767)	537,9	371,3(241)	594,2	579	702,40
Болезни органов пищеварения	15,6(12)	17,3(13)	26,2(17)	13	12,6	13
Болезни мочеполовой системы	20,9(16)	22,3(18)	20,0(13)			
Врожденные пороки развития	13,0(10)	6,2(5)	20,0(13)	5,40	8,5	10
Инфекционные и паразитные болезни	62,5(48)	82,9(67)	60,1(39)	44,4	34,7	27,5
Эндокринные болезни	15,6(12)	19,8(16)	12,3(8)			
Отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	13,0(10)	22,3(18)	10,8(7)	8	8,4	5,9
Травмы и отравления	9,1(7)	4,9(4)	15,4(10)			
COVID - 19				10,6	8,5	10,7

### Заболеваемость детей первого года жизни (на 1000 детей)





### Заболеваемость детей 0-4 лет 11 мес 29 дней (на 1000 детей)



## Заболеваемость детей 0 - 1 года и 0 - 4 года 11 мес. 29 дней

(на 1000 детей соответствующего возраста) за 2024 год

	2024	2023	2022	Среднегодовые показ-ли за 2024 год		
				РМ	По районам	Гагаузия
Заболеваемость детей первого года жизни:						
Недостаточность питания	15,5(2)	16,5(2)	<b>7,2(1)</b>	<b>11,2</b>	<b>14,1</b>	<b>10,4</b>
из них с отставанием в физическом развитии, связанное с недостаточностью питания	15,5(2)	16,5(2)	7,2(1)	4,7	6,3	4,1
Заболеваемость детей (0-4л.11м.29дней):		-				
Недостаточность питания	5,3(4)	5,4(4)	<b>4,6(3)</b>	<b>4,6</b>	<b>5,8</b>	<b>4,6</b>
из них с отставанием в физическом развитии, связанное с недостаточностью питания	5,3(4)	2,7(2)	1,5(1)	1,2	3,1	2,4

## Смертность детей

Смертность детей	2024	2023	2022	Среднегодовые показ-ли за 2024 год		
				РМ	По районам	Гагаузия
Младенческая смертность	0,0	0,0	0,0	8,7	9,3	6,9
- 0-4л. 11м. 29 дней	0,0	0,0	0,0	10,1	11,0	7,6
- 0-17л. 11м. 29 дней	0,0	0,0	0,0	7,5	8,6	6,2

На протяжении 14 лет не было в ПМСУ ЦЗ с.Копчак младенческой смертности.

В 2020 году умерло двое детей

- один ребенок 2,5года отравление ацетоном

- второй ребенок 16 лет с диагнозом: Лимфобластный вариант лейкоза IV ст.

### Акушер-гинекологическая служба.

По штатному расписанию в ЦЗ с.Копчак нет врача-гинеколога. Осмотр беременных и прием гинекологических больных ведется врачом гинекологом закрепленным ЦЗ села Копчак ЦСВ Чадыр – Лунга. Работает медсестра по перинатологии на 1 ставку со стажем 32года, имеет высшую категорию.

За 2024 год в ж/консультацию поступило под наблюдением - 103 беременных, взяты на учет со сроком до 12 недель - 83 беременных. Закончили родами 109, преждевременные роды - 2, с/произвольных аборт - 5 случаев.

Профилактика передачи ВИЧ инфекции от матери к ребенку за 2024 год.  
Тестированы на ВИЧ всего (из числа закончивших беременность) - 100%.

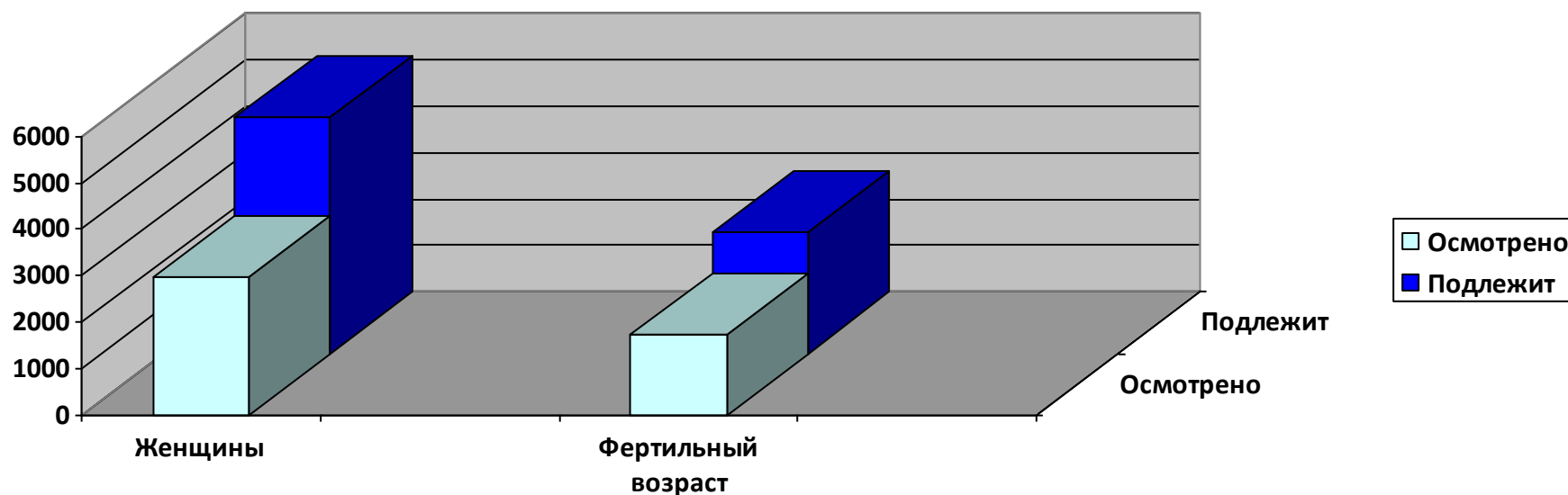
#### Работа с беременными женщинами за 2024 год.

	2024	2023	2022	Среднереспубликанские показатели за 2024 год		
				РМ	По районам	АТО Гагаузия
Взято под наблюдением со сроком беременности до 12 недель в %	85,4(117/137)	89,4(101/113)	81,4(83/102)	84,4	82,2	81,4
Из числа закончивших беременность страдали гестозами %	1,6(2)	2,7(3)	2,3(2)	1,8	1,40	1,3
Экстрагенитальными заболеваниями	63,5(80)	47,3(53)	55,3(47)	46,4	48,4	48,7

**Выводы:** Улучшить своевременный охват беременных до 12 недель.

### Онкопрофосмотр женского населения:

- подлежит осмотру 5078, осмотрено 2960 (58,29%)
- фертильный возраст - всего 2615, осмотрено 1738 (66,46%)



**Выводы:** Значительно увеличился показатель онкопрофосмотра по сравнению с 2023 годом.

- **Своевременный осмотр школьниц - девочек с 15 лет, с целью своевременного выявления патологий и санаций.**

## **Амбулаторно-поликлиническая помощь детскому населению за 2024 год**

Детское население обслуживают - 6 семейных врачей, 16 ассистентов семейных врачей, школьные медсестры и медсестры детских садов, а также врач консультант-педиатр на 0,5 ставки.

Каждый семейный врач имеет 25-30 детей на участке до 1 года и 420-450 детей до 18 лет.

В селе имеются 4 детских сада и 2 лицея. В каждом дошкольном и школьном учреждении имеются медсестры, которые не всегда посещают совещания при ЦЗ с.Копчак. Прием больных детей проводится ежедневно, а здоровых детей в грудничковые дни.

### **Диспансеризация детского населения.**

- Всего на «Д» учете состояло – 471
- взято - 25
- снято – 12
- состоит - 466

По патологиям:

- На I месте остается - пиелонефрит;
- На II месте - заболевания ЖКТ;
- На III месте - заболевания ЦНС.
- На IV месте - заболевания органов дыхания;

### **Выводы:**

- На протяжении 5-ти лет на I месте по заболеваемости является заболевание мочеполовой сферы.
- Улучшилась выявляемость за счет своевременного обследования и выявления.

## Отчет по клинико-диагностической лаборатории

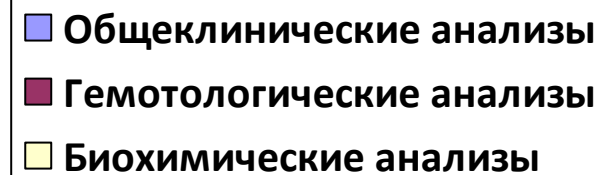
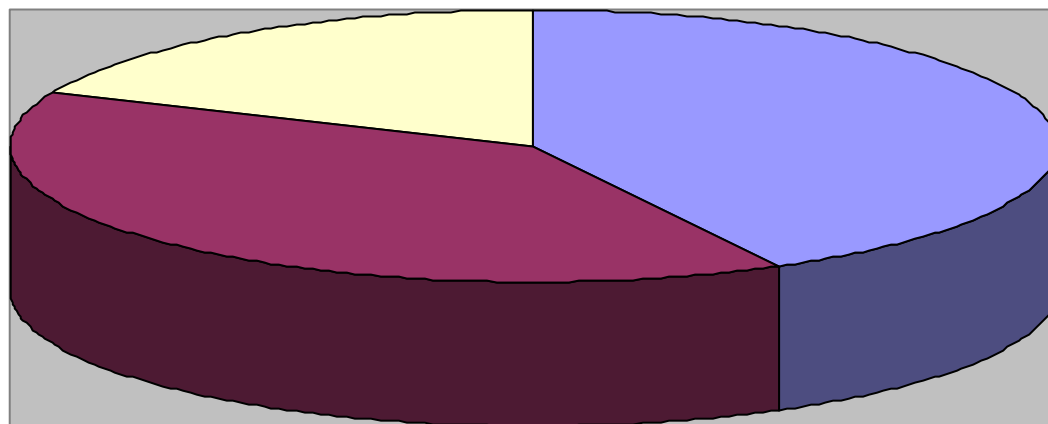
По штатному расписанию работает 1 фельдшер-лаборант с высшей категорией.

Всего исследований за 2024 год – 123299

Общеклинические анализы – 51931

Гематологические анализы - 48567

Биохим анализы – 22801



## Деятельность вспомогательных служб за 2024 год.

	2024	2023	2022	Среднереспубликанский показатель за 2024г.		
				РМ	По району	АТО Гагаузия
Число физиотерапевтических процедур на 100 амбулаторных посещений	26,3	39,3	26,3	10,7	10,5	13,9
Среднее число физиотерапевтических процедур на 1 больного	11,5	10,8	9	12,1	12,2	5,2
Число анализов на 1 обращение	2,5	2,2	2,2	3,4	3,2	3,1



## **Мероприятия по улучшению работы на 2025год**

- Улучшить профилактическую работу среди населения
- Улучшить процент выполнения учрежденческих показателей
- Добиться увеличения удельного веса – охвата беременных до 12 недель
- Обеспечить эффективный контроль за качеством диспансеризации беременных женщин (группа риска).
- Усилить контроль за проведением антенатальной профилактики анемии у беременных
- Улучшить качество диспансеризации детей и взрослых
- Улучшить работу по своевременному выявлению туб больных и их лечения
- Соблюдать преемственность между службами консультативного отдела, стационаром и станцией зональной скорой помощи
- Улучшить качество санитарно-просветительной работы среди населения.
- Внедрить автоматизированную информационную систему «Первичной медицинской помощи» (АИС ПМП).

## **Задачи на 2025 год**

- Завершить благоустройство территории ЦЗ с.Копчак за счет Примэрии и Исполкома Гагаузии.

**Руководитель ПМСУ ЦЗ Копчак**

**Чавдарь М.Ф.**