



Правительство Курской области

Министерство здравоохранения Курской области

## **Итоги работы ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №3» в 2023г.**

Курск, 2024 г.

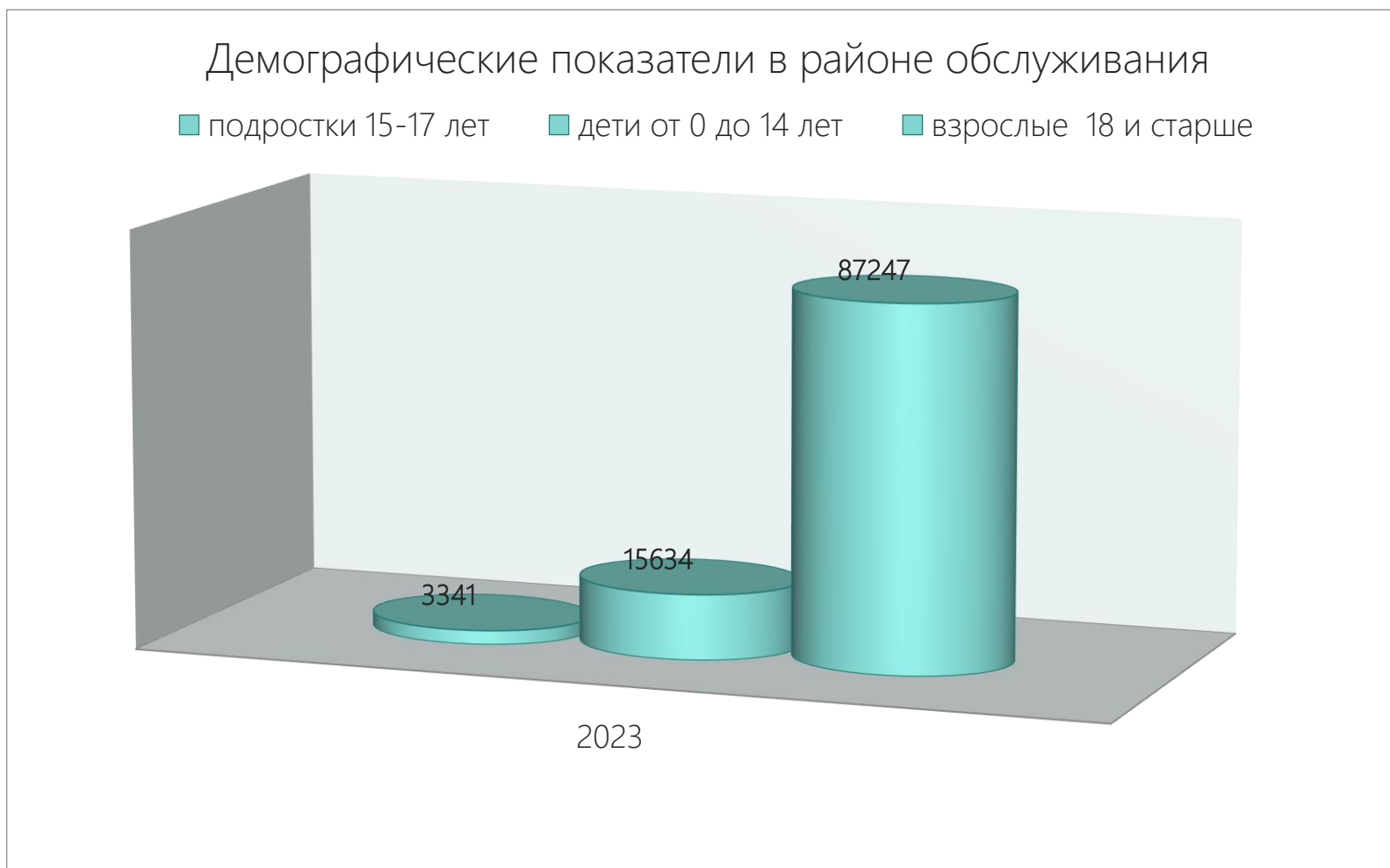
## Численность населения района обслуживания учреждения.

**После реорганизации численность прикрепленного населения и численность граждан, осуществляющих выбор врача и ЛПУ по личному заявлению**

Годы	Численность граждан в районе обслуживания ЛПУ (по переписи)	Численность граждан, осуществивших выбор ЛПУ и врача по личному заявлению
На 01.01.2024г.	106222	4486

## Демографические показатели

взрослое население от 18 и старше составляет 87247 (82,1%), дети от 0 до 14 лет 15634 (14,7%), дети от 15 до 17 лет 3341 (3,1%)



## Коечный фонд учреждения претерпел изменения и представлен следующим образом:

Отделение	2023
Терапевтическое 1	30
Терапевтическое 2	30
Гастроэнтерологическое	25
Паллиативной помощи взрослому населению	20
Неврологическое	30
Педиатрическое	40
Хирургическое	55
нейрохирургическое	30
Травматолого-ортопедическое 1	55
Травматолого-ортопедическое 2	55
Итого коек круглосуточного пребывания	370
в состав коечного фонда входят :	
ПИ и ИТ	4
Отделение АРО	9

## Коечный фонд дневных стационаров

Отделение	2023
Дневные стационары при круглосуточном стационаре терапевтического профиля	
неврологического профиля	5 коек (10 койко - мест)
Дневные стационары при АПУ терапевтического профиля	
неврологического профиля	5 коек (15 койко - мест)
Дневной стационар патологии беременности	5 коек (10 койко - мест)
2 койки (8 койко - мест)	
Стационары на дому	
терапевтического профиля	21
педиатрического профиля	5

# Укомплектованность

**ВСЕГО  
РАБОТАЕТ**

**1062**

**ИЗ НИХ:**



**ВРАЧИ**

**291**



**СРЕДНИЙ  
МЕД. ПЕРСОНАЛ**

**405**

## УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ МЕДИЦИНСКИМ ПЕРСОНАЛОМ

врачи	%	ср.м\п
88,5		85,8
первичное звено		первичное звено
96,7		95,2



**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
государственная программа «Развитие здравоохранения в Курской области».**

№	Наименование целевого показателя	Единица измерения	ОБУЗ «Курская горбольница №3»	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №4»	2023 год
1.	Смертность от всех причин	На 1000 населения	9,0	9,7	9,2
2.	Материнская смертность	На 100 тыс. род. живыми	0	0	0
3.	Младенческая смертность	На 1000 род. живыми	2,4	0	1,6
4.	Смертность детей в возрасте от 0-17 лет	На 10000 нас. соот. возраста	0,8	0	0,5
5.	Смертность в трудоспособном возрасте	На 100 тыс. населения	387,4	427,1	401,4
6.	Смертность взрослого населения от болезней системы кровообращения	На 100 тыс. населения	544,5	604,3	566,2
7.	Смертность взрослого населения от дорожно-транспортных травм	На 100 тыс. населения	7,1	12,6	9,1
8.	Смертность взрослого населения от новообразований	На 100 тыс. населения	217,4	164,5	198,2
9.	Смертность от туберкулеза	На 100 тыс. населения	-	3,1	1,1
10.	Удельный вес больных ЗНО, выявленных на ранних стадиях, в общем количестве впервые выявленных больных	процентов	69	64,9	66,9

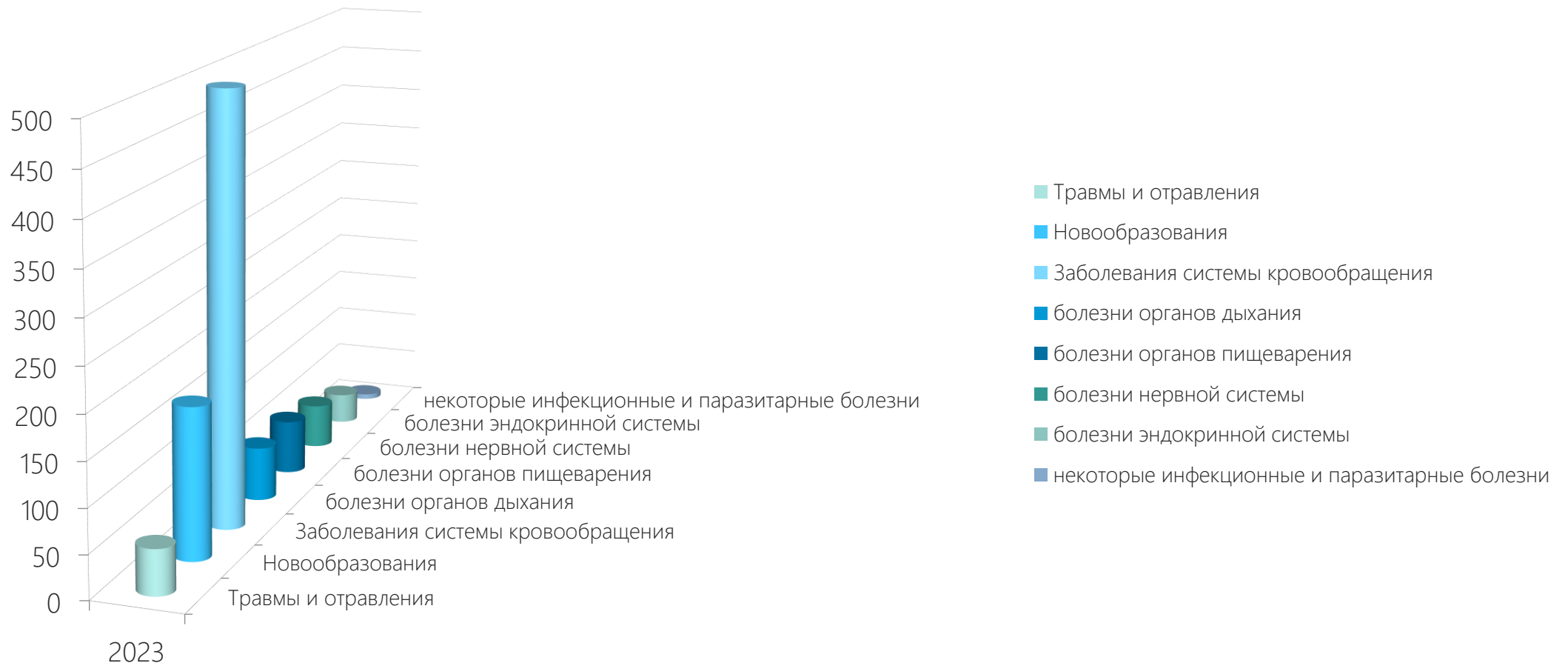
**ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
государственная программа «Развитие здравоохранения в Курской области»**

№	Наименование целевого показателя	Единица измерения	ОБУЗ «Курская горбольница №3»	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №4»	2023 год
11.	Смертность взрослого населения от заболеваний органов дыхания	На 100 тыс. населения	68,2	119,2	71,0
12	Смертность взрослого населения от заболеваний органов пищеварения	На 100 тыс. населения	68,2	119,2	71,0
13	Смертность взрослого населения от cerebrovascularных болезней	На 100 тыс. населения	205,5	101,2	167,3
14	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках ПГГ	Абс. число	7	10	17
15	Удовлетворенность населения медицинской помощью	Процентов	90	89	89,5
16	Охват вакцинопрофилактикой приписного населения	Процентов	95,5	96,2	98,2
17	Охват флюорографическим обследованием приписного населения	Процентов	75,3	75,8	75,5
18	Средняя длительность лечения больного в стационаре	Дней	8,5	8,3	8,4
19	Обеспеченность врачами	на 10000 нас.	20,4	37,9	26,7
20	Обеспеченность средними медицинскими работниками	на 10000 нас.	25,4	66,7	40,2



## Структура смертности по итогам 2023 г.

Первое место в структуре причин смертности занимают болезни системы кровообращения 50,1%, второе место - новообразования 17,5 %, третье место делят класс болезни органов дыхания и класс болезни органов пищеварения 6,2%, четвертое место –травмы и отравления 5,2%. Показатели аналогичны областным и ЦФО.



# Работа врачебной комиссии за 2023 год

Заседания врачебной комиссии по вопросам ЭВН - 13512

Заседания врачебной комиссии по направлению на МСЭ- 2951

Заседания врачебной комиссии по направлению на ВМП - 148

Заседания врачебной комиссии по назначению лек. препаратов - 6146

Заседания врачебной комиссии по направлению на санкур лечение- 671

Заседания врачебной комиссии для решения иных медико-социальных проблем -223

Заседания врачебной комиссии по обращениям граждан-87

## Работа с обращениями граждан в 2023г

Отделение	ОБУЗ «Курская горбольница №3»	ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №4»	Всего за 2023 год
всего	77	78	155
Из них обоснованных	7 (9%)	10(12%)	17 (10.7%)
В том числе			
-на качество оказания медицинской помощи в стационарных условиях	2	4	6
- на качество оказания медицинской помощи в условиях медико-санитарной помощи	2	2	4
-льготное лекарственное обеспечение	0	0	0
- по вопросам ЭВН	1	1	2
- направление на МСЭ	0	0	0
- оформление медицинской документации	2	2	5



# «Доступная среда» для маломобильных граждан

Особое внимание уделено созданию условий для инвалидов и других групп населения с ограниченными возможностями здоровья. Для обеспечения возможности прямого контакта администратора с пациентом оборудована стойка регистратуры.

В здании поликлиники размещаются элементы «Доступной среды»:

- мнемосхемы;
- тактильные направляющие;
- текстовые таблички выполненные тактильно-рельефным шрифтом Брайля;
- звуковые устройства;
- пандусы и поручни;
- доступная входная группа и санитарно-гигиенические помещения.



# Цифровизация



Основное направление использования информационно-коммуникационных технологий в учреждении - это создание «Единого цифрового контура здравоохранения на основе ЕГИСЗ». Это один из проектов, входящих в нацпроект «Здравоохранение».

Внедрение электронной истории болезни.

Структурированные электронные медицинские документы(СЭМД):  
Протокол инструментальных исследований- 3437  
Эпикриз по законченному случаю амбулаторный- 44315  
Протокол консультации-95234  
Направление на консультацию и во вспомогательные кабинеты -1567  
Эпикриз в стационаре выписной-218



Правительство Курской области

Взрослая поликлиника ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №3»

## Результаты работы взрослой поликлиники №1 за 2023 год

Курск, 2024 г.

# МОДЕРНИЗАЦІЯ ПЕРВИЧНОГО ЗВЕНА ЗДРАВООХРАНЕННЯ



Проведена реорганизация работы регистратуры с выделением картохранилища и созданием безбарьерной среды для общения регистратора с пациентом.



Организация фронт-офиса с постоянным нахождением администратора в холе 1 этажа позволило разделить потоки здоровых и больных посетителей до регистратуры.



Организация отдельного входа в отделение медицинской профилактики позволило минимизировать количество пересечений потоков пациентов при проведении профилактического медицинского осмотра и первого этапа диспансеризации



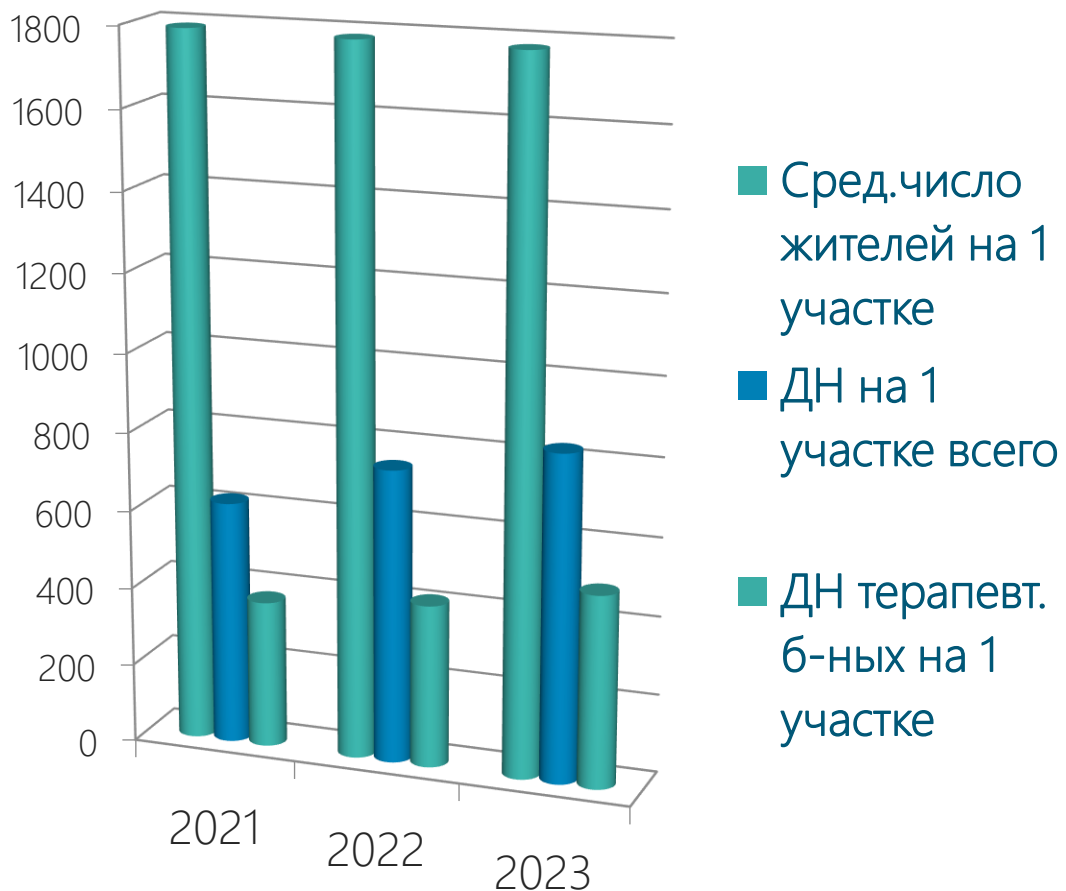
Сестринский пост — это рабочее место участковой медицинской сестры в поликлинике, который расположен в отдельном кабинете, в непосредственной близости от кабинетов врачей.



# РАБОТА УЧАСТКОВОЙ СЛУЖБЫ ВЗРОСЛОЙ ПОЛИКЛИНИКИ



# Динамика диспансерного наблюдения больных в районе обслуживания за 2021-2023 гг



Анализируя динамику диспансерного наблюдения больных, страдающих ХНИЗ в районе обслуживания за 2021-2023 гг. следует отметить увеличение диспансерной группы на участке на 11%, в том числе и за счет больных терапевтического профиля.

Численность прикрепленного населения на врачебных участках соответствует нормативной базе, и на протяжении анализируемого периода существенно не изменилась.

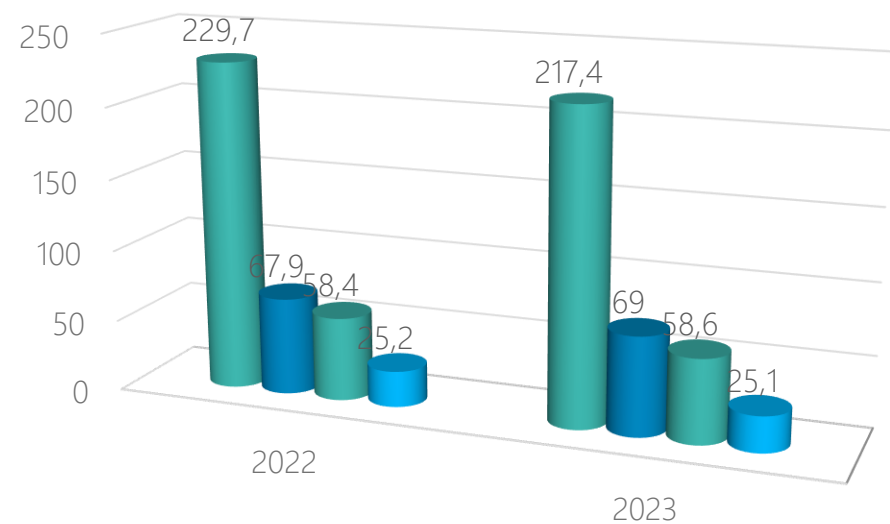
# РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевой показатель 2022 г.	Показатели учреждения в 2022 году	Целевой показатель 2023 г.	Показатели учреждения в 2023 году
1	Смертность от болезней системы кровообращения, на 100 тыс. населения	705,0	642,4	544,4	601,4	544,5
2	Смертность от инфаркта миокарда, на 100 тыс. населения	40,0	33	39,7	31,6	34,1
3	Смертность от острого нарушения мозгового кровообращения, на 100 тыс. населения	92,9	89,5	104,9	73,5	73,6
4	Доля лиц с болезнями системы кровообращения, находящихся под диспансерным наблюдением, получивших в текущем году медицинские услуги в рамках диспансерного наблюдения от всех пациентов с болезнями системы кровообращения, находящихся под диспансерным наблюдением	0	60	58,1	70	80,1

# РЕГИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

№ п/п	Наименование показателя	Базовое значение	Целевой показатель 2022 г.	Показатели учреждения в 2022 году	Целевой показатель 2023 г.	Показатели учреждения в 2023 году
1	Доля лиц, которые перенесли острое нарушение мозгового кровообращения, инфаркт миокарда, а также которым были выполнены аортокоронарное шунтирование, ангиопластика коронарных артерий со стентированием и катетерная абляция по поводу сердечно-сосудистых заболеваний, бесплатно получавших в отчетном году необходимые лекарственные препараты в амбулаторных условиях	0	85	100	90	100
2	Летальность больных с болезнями системы кровообращения среди лиц с болезнями системы кровообращения, находящихся под диспансерным наблюдением	3,13	2,95	3,34	2,86	3,34

# Региональный проект « Борьба с онкологическими заболеваниями»



- смертность от ЗНО на 100 тыс населения
- доля ЗНО выявленных на ранних стадиях
- удельный вес больных с ЗНО, состоящих на Д-учете 5 лет и более
- одногодичная летальность больных с ЗНО (%)

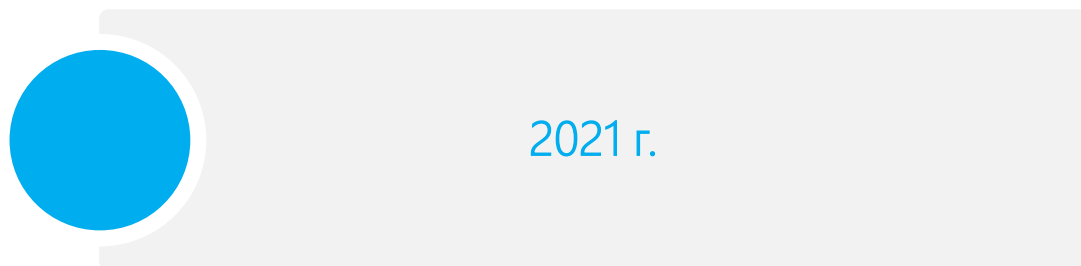
Зарегистрировано снижение показателя смертности от ЗНО по итогам 2023 года.

Уровень выявления онкологической патологии на ранних стадиях остается достаточно высоким на протяжении последних лет и в 2023 году превышает значение целевого показателя Регионального проекта (59,6).

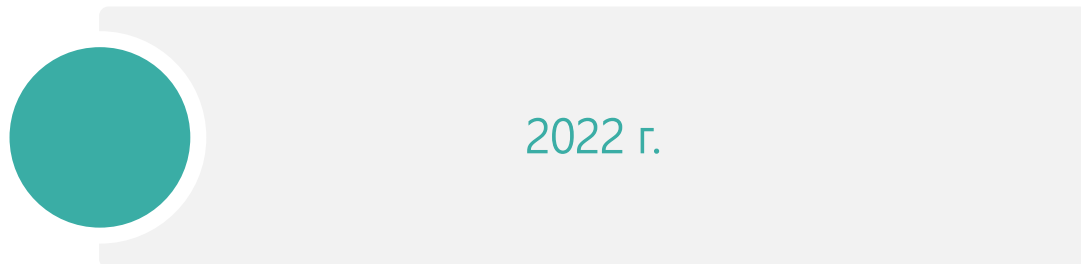
Отмечается незначительное увеличение числа больных с ЗНО, состоящих на учете 5 лет и более. (Целевой показатель – 59,5).

Показатели одногодичной летальности в 2023 году аналогичны показателям 2022 года. (Целевой показатель - 19,3).

# Результаты диспансеризации и профилактического медицинского осмотра



- Подлежало профилактическим мероприятиям (ДВН и ПО) по плану – 16800 чел.
- Осмотрено – 8637чел.
- Процент выполнения – 51,4%

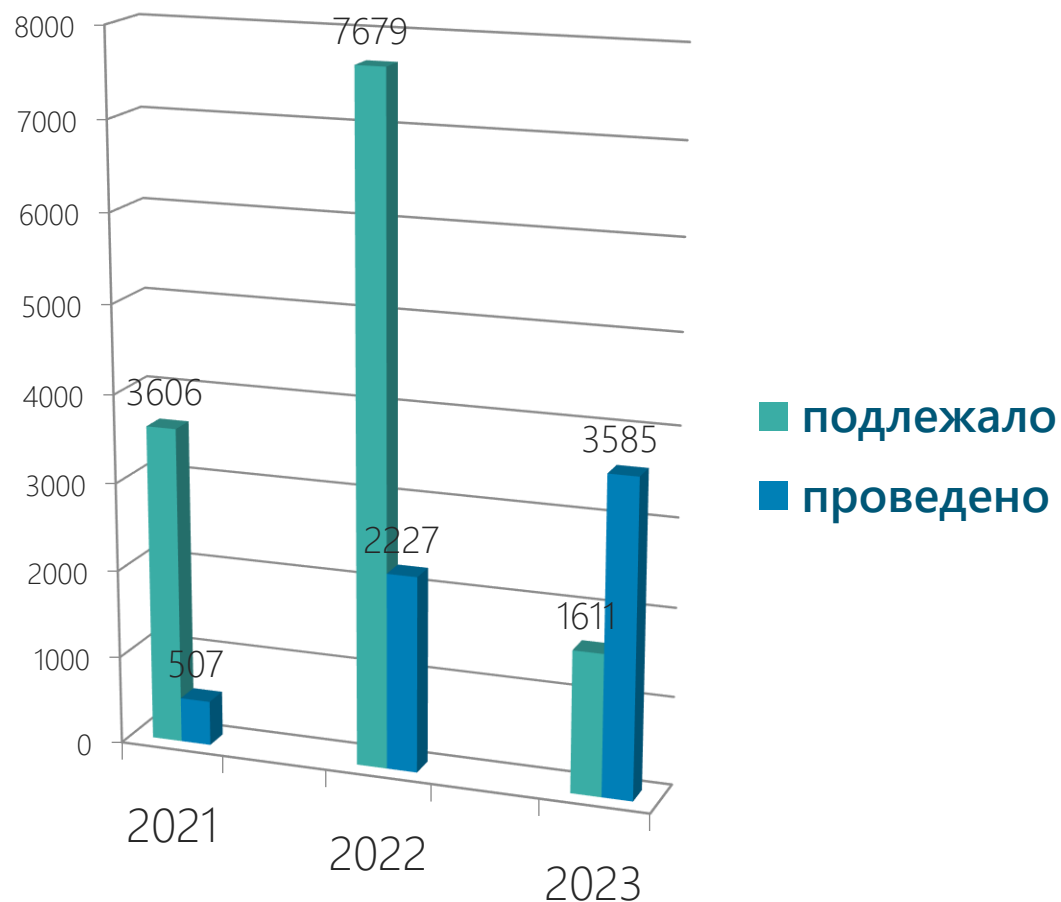


- Подлежало профилактическим мероприятиям (ДВН и ПО) по плану – 14800 чел.
- Осмотрено – 13966 чел.
- Процент выполнения – 94,4%



- Подлежало профилактическим мероприятиям (ДВН и ПО) по плану – 28126 чел.
- Осмотрено – 27975 чел.
- Процент выполнения – 99,5%

# Углубленная диспансеризация граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19)



Приказом Минздрава России от 27.04.2021 N 404н "Об утверждении Порядка проведения профилактического медицинского осмотра и диспансеризации определенных групп взрослого населения" с 2021 года регламентировано проведение углубленной диспансеризации граждан, переболевших новой коронавирусной инфекцией (COVID-19).

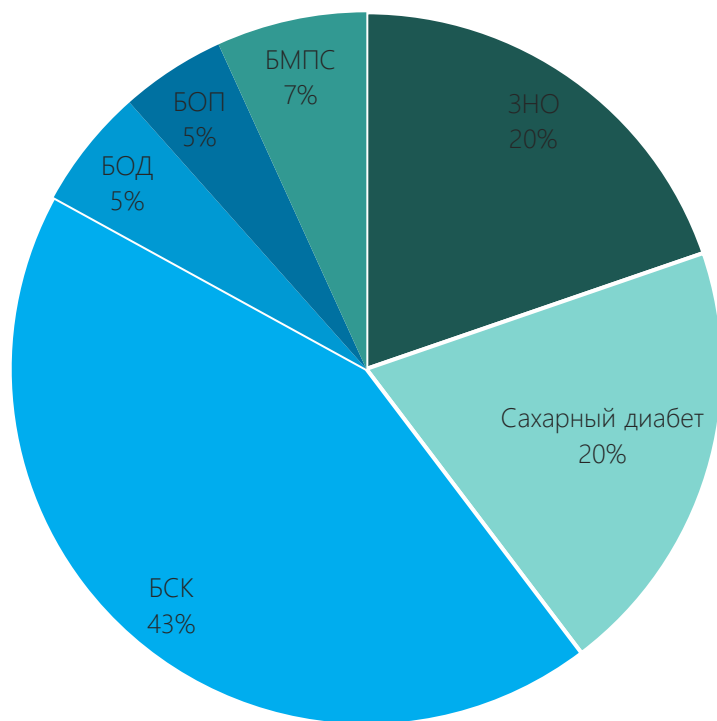
В 2021 года процент выполнения плана - 14,1%.

В 2022 году процент выполнение плана - 29%.

В 2023 году процент выполнения плана – 222,5%

# Анализ впервые выявленных заболеваний и состояний при проведении диспансеризации в 2023 году

число случаев



В 2023 году в рамках проведения диспансеризации взрослого населения и профилактических медицинских осмотров впервые выявлено 847 заболеваний, что на 20 % выше показателя 2022 года (701 заболевание).

Число выявленных ЗНО (84 случая в 2022 году, 87 случаев – в 2023 г).

В 2023 году впервые выявлено 88 случаев заболевания сахарным диабетом, что на 40% выше показателя 2022 года.

Число впервые выявленных болезней системы кровообращения увеличилось на 29 %, по сравнению с 2022 годом и составило 191 человек.

Все пациенты с впервые выявленными заболеваниями в 2023 году взяты на диспансерный учет.



# Льготное лекарственное обеспечение



В поликлинике наблюдается 8187 пациентов, относящиеся к категории граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, отпускаемыми по рецептам медицинских работников бесплатно.

Количество лиц, являющихся федеральными льготниками увеличилось на 9%, в сравнении с предыдущим годом.

Отмечается тенденция к увеличению числа федеральных льготников сохранивших социальные льготы (1052 человека в 2022 году, 1474 человека в 2023 году).

В 2023 году выписано :

- Федеральных рецептов – 9419
- Региональных рецептов - 21869

# АМБУЛАТОРНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ

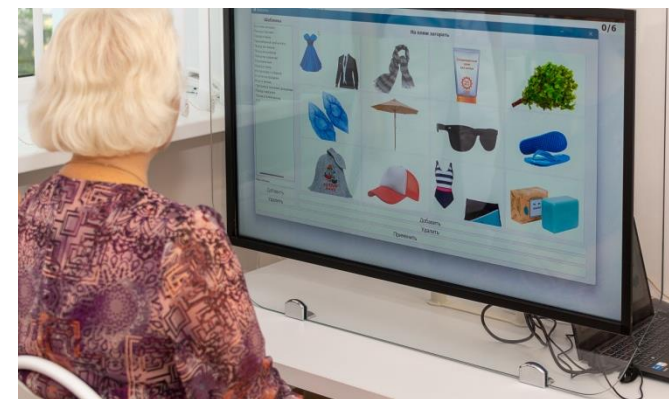


# АМБУЛАТОРНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ



В 2023 году в рамках программы «Оптимальная для восстановления здоровья реабилитация» отделение было оснащено оборудованием согласно Порядку организации медицинской реабилитации взрослых, утвержденному приказом МЗ РФ от 31 июля 2020 г №788 н.

# АМБУЛАТОРНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ





Правительство Курской области

Взрослая поликлиника №2 ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №3»

## Результаты работы взрослой поликлиники №2 за 2023 год

Курск, 2024 г.

# Стандарты поликлиники

## Доступность

Разделение потоков:

- неотложная помощь;
- плановый прием пациентов;
- профилактический прием пациентов;
- Организован фильтр-бокс для приема пациентов с признаками ОРВИ.

## Комфортность

- Новые стандарты зонирования площадей;
- Открытые комфортные пространства;
- Поэтажные стандарты размещения кабинетов врачей;
- Единые цветовые решения.



## Технологичность

- Единое цифровое пространство;
- Электронная медицинская карта с доступом ко всем данным пациента.

## Унификация

- Четко выстроенная навигационная система;
- Обозначенный порядок маршрутизации.

## Основные показатели прикрепленного населения

Поликлиника №2,

2-ой Промышленный переулок, 13

- 750 посещений в смену

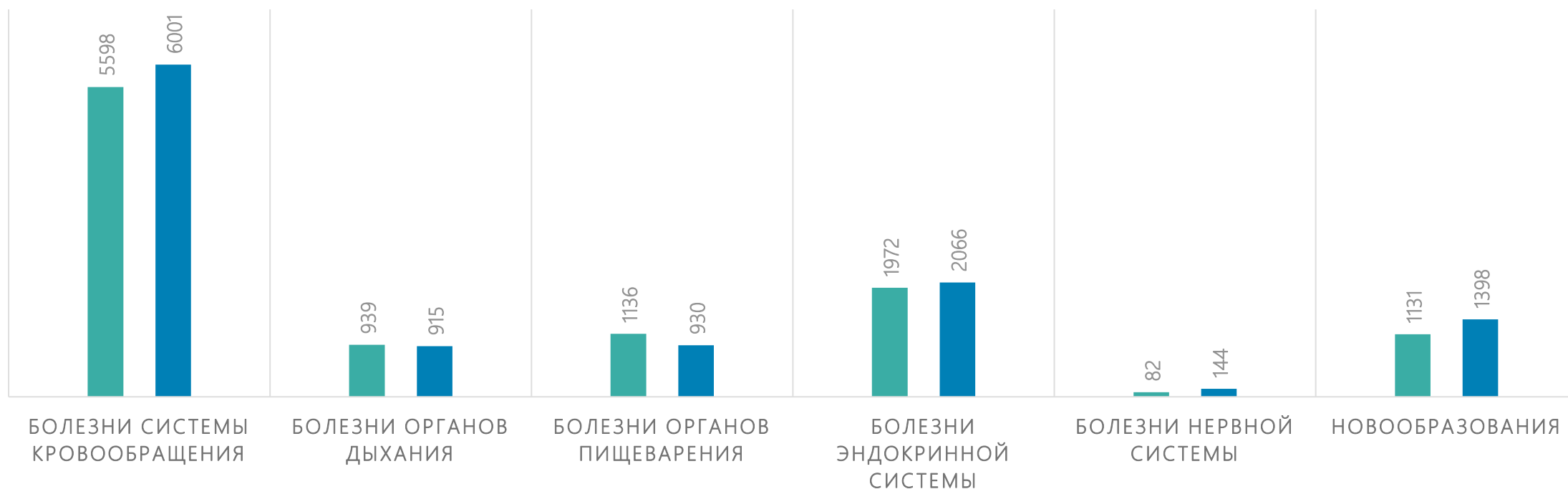
Численность прикрепленного населения составляет 32 556 человек.



# Диспансерный учет

Всего состоит на диспансерном учете 12602 человека (13985 заболеваний).

■ 2022 ■ 2023

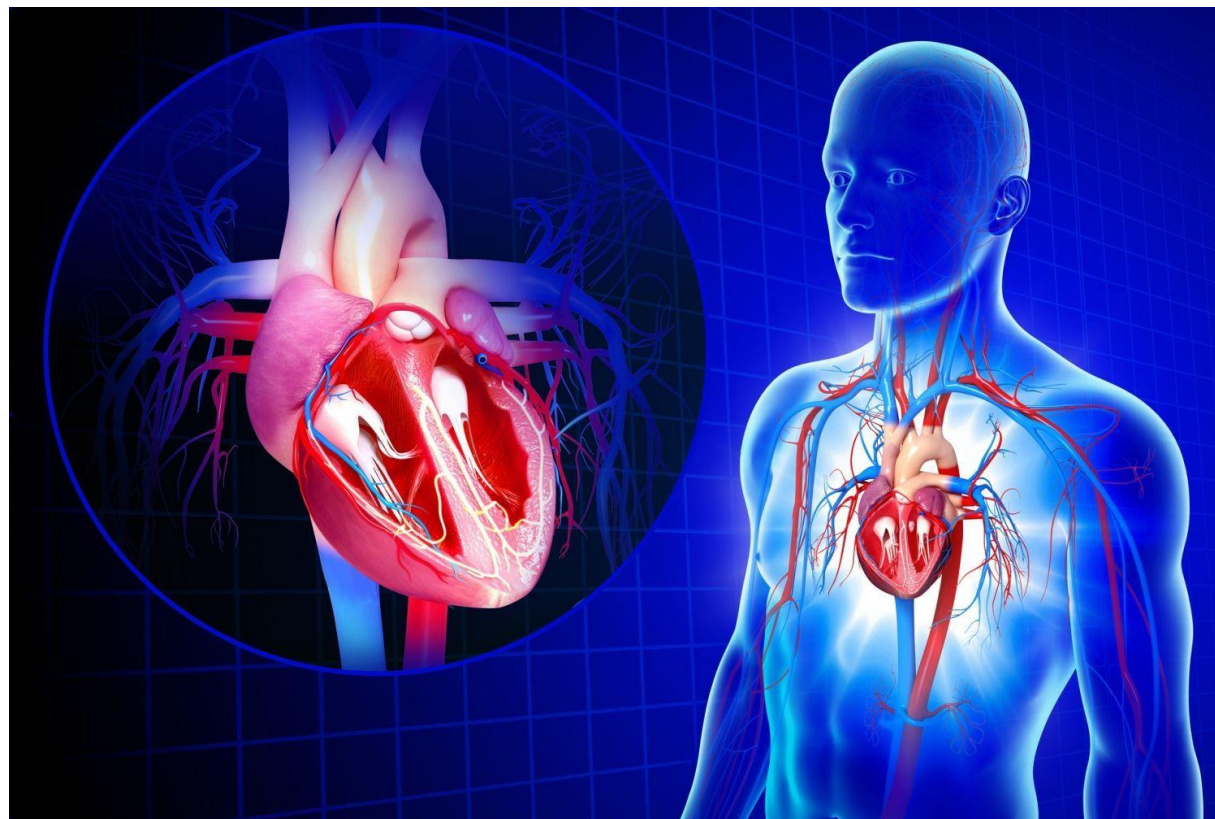




## «Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями»

Из социально значимых заболеваний в 2023 г. зарегистрировано: инфаркт миокарда - 64 случая, в 2022 г. – 54 случая, инсульты – 87 случаев, в 2022 г. – 59 случаев.

Все пациенты перенесшие ИМ и ОНМК, были своевременно госпитализированы, получили специализированную медицинскую помощь и взяты на динамическое наблюдение.



## « Борьба с онкологическими заболеваниями»

Заболеваемость злокачественными новообразованиями на 100 тыс. человек населения

478,1 в 2022 году

442,3 в 2023 году



Выявляемость больных с ранними стадиями заболеваний на 100 тыс. человек населения

255 в 2022 году

261,1 в 2023 году



Смертность от злокачественных новообразований на 100 тыс. человек населения

223,1 в 2022 году

159,7 в 2023 году

# Результаты диспансеризации и профилактического медицинского осмотра

2021

- Подлежало профилактическим мероприятиям (ДВН и ПО) по плану – 9600 чел.
- Осмотрено – 4156 чел.
- Процент выполнения – 43,3%

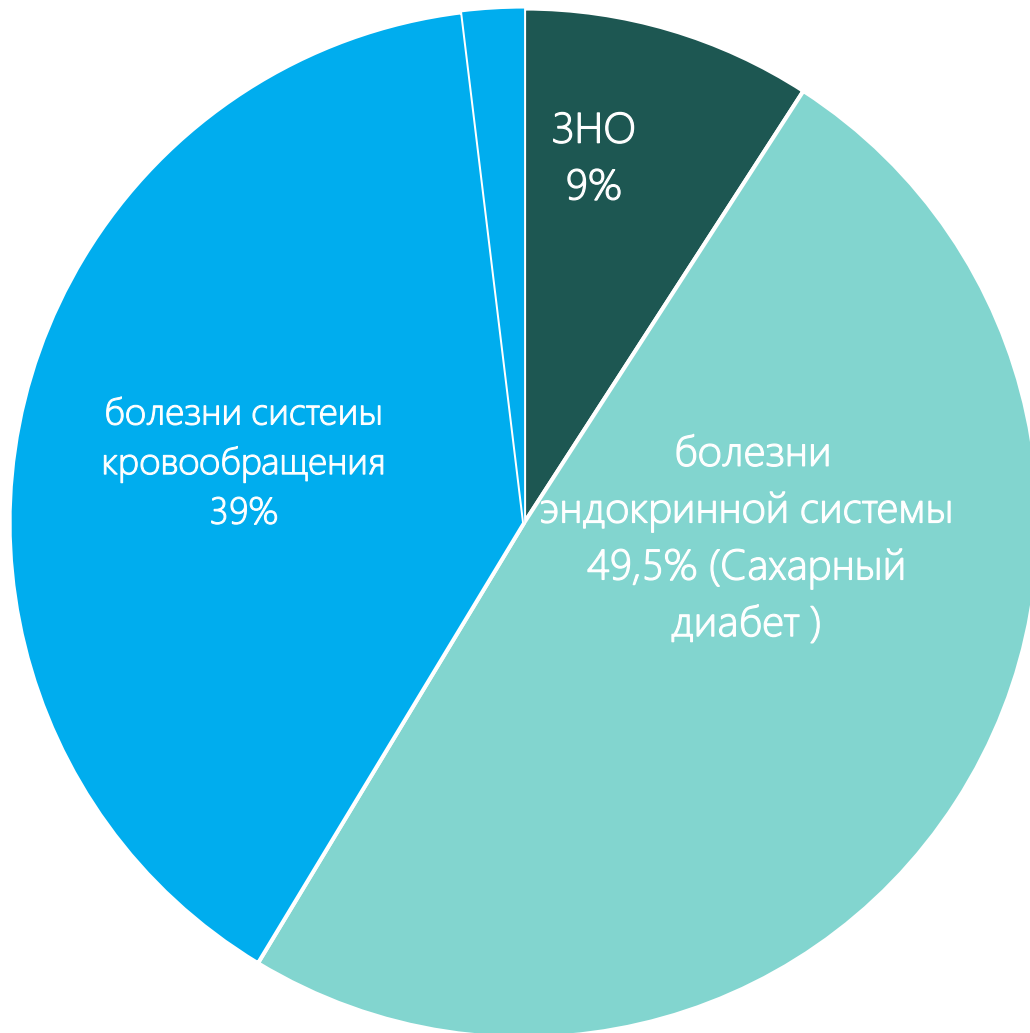
2022

- Подлежало профилактическим мероприятиям (ДВН и ПО) по плану – 8203 чел.
- Осмотрено – 7931 чел.
- Процент выполнения – 96,7%

2023

- Подлежало профилактическим мероприятиям (ДВН и ПО) по плану – 16331 чел.
- Осмотрено – 16297 чел.
- Процент выполнения – 99,8%

## Анализ впервые выявленных заболеваний и состояний при проведении диспансеризации в 2023 году



В ходе ДОГВН впервые выявлено заболеваний 193, из них: ЗНО 18 чел., в том числе на 1-2 ст. – 12 чел., болезни эндокринной системы – 88 чел., из них сахарный диабет – 37 чел., болезни системы кровообращения – 73 чел.

Впервые выявлено в ходе ПМО 32 заболевания. Из них: ЗНО 1 чел., на 1-2 ст. – 1 чел., болезни эндокринной системы – 15 чел., из них сахарный диабет – 7 чел., болезни системы кровообращения – 9 чел. Работало 12 школ здоровья, в которых проучено 1158 пациентов.

## Смертность населения в районе обслуживания.

	2021 год		2022 год		2023 год	
	Всего	На 1000 населения	Всего	На 1000 населения	Всего	На 1000 населения
Умерло всего	695	22,52	469	14,95	374	11,49
Умерло на дому	280	9,07	227	7,24	101	3,10
Умерло в трудоспособном возрасте	119	6,5	95	4,7	90	4,3

Отмечается снижение смертности в сравнении с предыдущем годом на 21,3%, в том числе на дому на 44,5%.

В структуре смертности в 2023 г.

на 1 месте стоят заболевания системы кровообращения - 191 сл. (51,1%)

на 2 месте – новообразования – 52сл. (13,9%)

на 3 месте – болезни органов дыхания и болезни органов пищеварения – 24 сл. (6,4%)

на 4 месте – болезни эндокринной системы – 21 сл. (5,6%)

на 5 месте – болезни нервной системы – 19 сл. (5,1%)

Смертность от инфаркта миокарда в 2023 г составила 10 чел (в 2022 г. - 12 человек, в 2021 г. – 30 человек), от ОНМК в 2023 г умерло 19 чел ( в 2022 г. – 18 человек, в 2021 г. – 20 человек). Таким образом снижение смертности от инфарктов составило 17 % , а от инсультов увеличилось на 5%.

Высокая смертность от болезней системы кровообращения обусловлена возрастным составом населения, характеризующимся преобладанием лиц старших возрастных групп.

На лиц старше трудоспособного возраста приходится 77,1% умерших, в том числе 50,1% составляют лица старше 80 лет.

# Виды специализированной помощи

В ходе реализации национального проекта «модернизации первичного звена» приобретено оснащение для специализированной медицинской помощи, в том числе для стоматологической и офтальмологической.

Стоматологический кабинет оснащен: тремя стоматологическими установками (в том числе портативной), апекслокатором, полимеризационной лапой.

Офтальмологический кабинет оснащен: щелевой лампой, периметром, автоматическим рефрактометром, гонио-, диафано-, офтальмоскопами.



Данное мероприятие позволит повысить доступность и качество специализированной медицинской помощи, ориентированной на пациента.

# Рентгеновское отделение

Взамен устаревшей техники получено и введено в эксплуатацию 3 единицы нового цифрового рентгеновского оборудования, имеющего ряд значительного преимущества: высокая скорость исследования, качество получаемого изображения и клиническая информативность, цифровое архивирование. И, как результат этого, решение важных задач: сокращение времени ожидания пациентов, повышение качества исследования, ранняя диагностика заболеваний, доступность медицинской помощи пациентам.



02

Цифровые диагностические рентгеновские аппараты



# Вакцинация населения.

Вакцинация против гепатита Б - 43

Вакцинация против кори - 196

Вакцинация против дифтерии -100 %  
взрослого населения.

Ревакцинация против дифтерии -2324

Вакцинация против гриппа - 14450

Вакцинация против Covid-19 -1491

Вакцинация против пневмококка - 204



Все планы по вакцинации в 2023 году  
выполнены от 98.8 и более %



# Льготное лекарственное обеспечение



В поликлинике наблюдается 4064 пациента, относящиеся к категории граждан, имеющих право на обеспечение лекарственными препаратами, медицинскими изделиями, отпускаемыми по рецептам медицинских работников бесплатно.

Количество лиц, являющихся федеральными льготниками сократилось на 2,9%, в сравнении с предыдущим годом, однако отмечается увеличение на 4% количества федеральных льготников сохранивших социальные льготы.

Выписано рецептов:  
-федеральных – 3751;  
-региональных – 10033.

## Мероприятия реализованные в 2023 году.



Электронная медицинская карта.

Документы на МСЭ направляются дистанционно в МИС «БАРС».

Электронные направления на консультацию и стационарное лечение.

Все листки нетрудоспособности оформляются в электронном виде.

Электронные льготные рецепты с информацией о выписанных и отпущенных лекарственных препаратах.

Постоянно совершенствуется сервис электронной медицинской карты.

# Заключение и планы на 2024 год.

1. Работа по укреплению кадрового потенциала.
2. Продолжить диагностическую, лечебную, реабилитационную и профилактическую деятельность направленность в лечебном учреждении.
3. Совершенствование оказания медицинской помощи по достижению целевых показателей Региональных проектов «Борьба с онкологическими заболеваниями», «Борьба с сердечно-сосудистыми Заболеваниями».
4. Обеспечить полноту охвата диспансерным наблюдением пациентов с ХНИЗ.
5. Организовать «проактивное динамическое диспансерное наблюдение».
6. Ориентироваться на современный подход к оказанию медицинских услуг, в основе которого - доброжелательность и пациентоориентированность.





Правительство Курской области

Детская поликлиника

# Результаты работы детской поликлиники за 2023 год

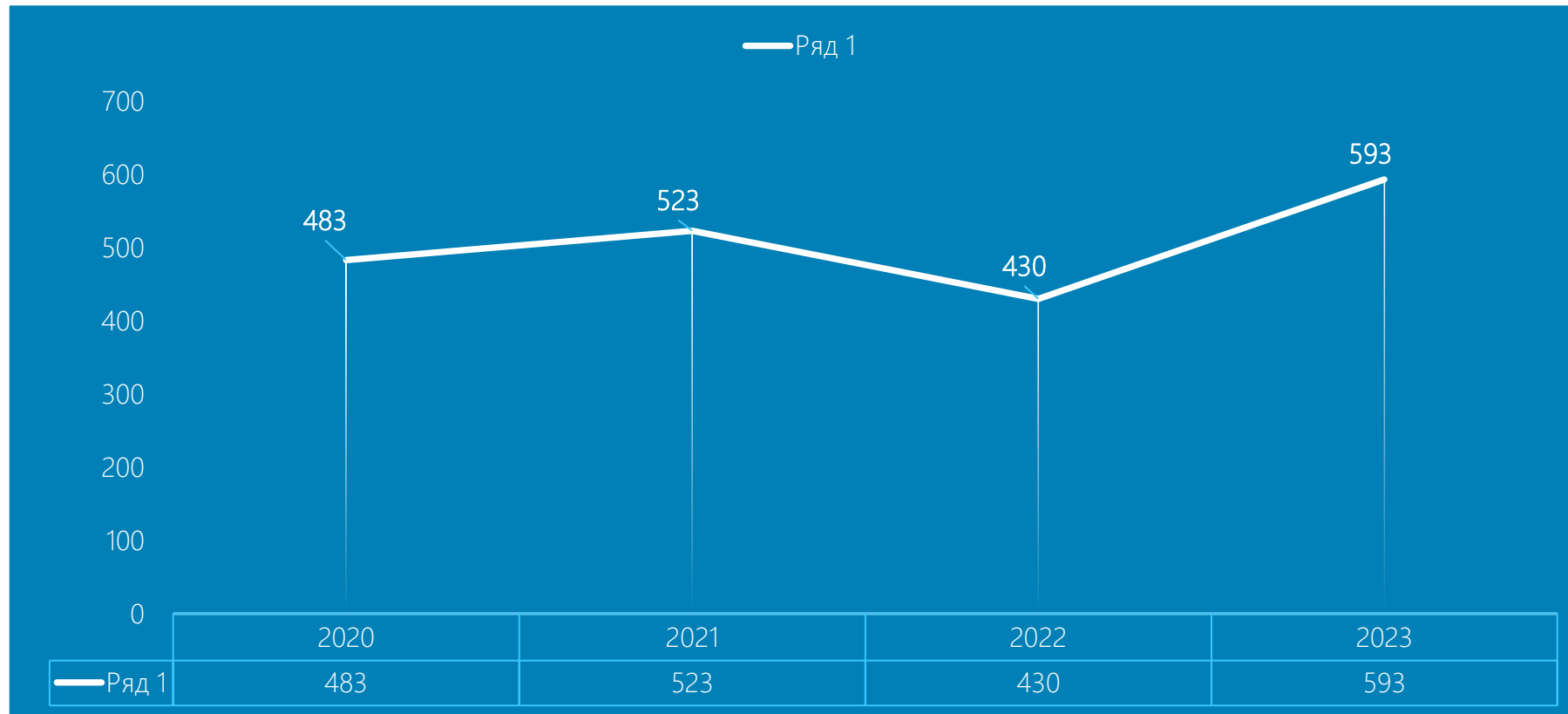
Курск, 2024 г



# Анализ деятельности детской поликлиники за 2023 год

- На 01.10.2023 г численность прикрепленного детского населения составила 12140, что на 216 человек меньше, чем в 2022 году, но в связи с объединением 2 больниц, на 01.01.2024 численность населения выросла и составила 18739
- Детей до 1 года родилось 593, но рождаемость с каждым годом стремительно падает. Это связано и с миграцией молодых семей в районы новой застройки, а так же с дефицитом рабочих программ на поддержку молодых семей.

# Демографические показатели (рождаемость в районе обслуживания)



## Диспансеризация несовершеннолетних, находящихся в трудной жизненной ситуации, в 2023 году

Подлежало диспансеризации детей от 0 до 17 лет – 229 человек, осмотрены 229 что составило 100%. Из них:

- находящиеся в интернатных учреждениях – 127 детей.
- находящиеся под опекой и попечительством – 68 детей, осмотрено 71.
- по промышленному переулку д. 8 подлежало 34, осмотрено 31.



# Распределение детей по группам здоровья

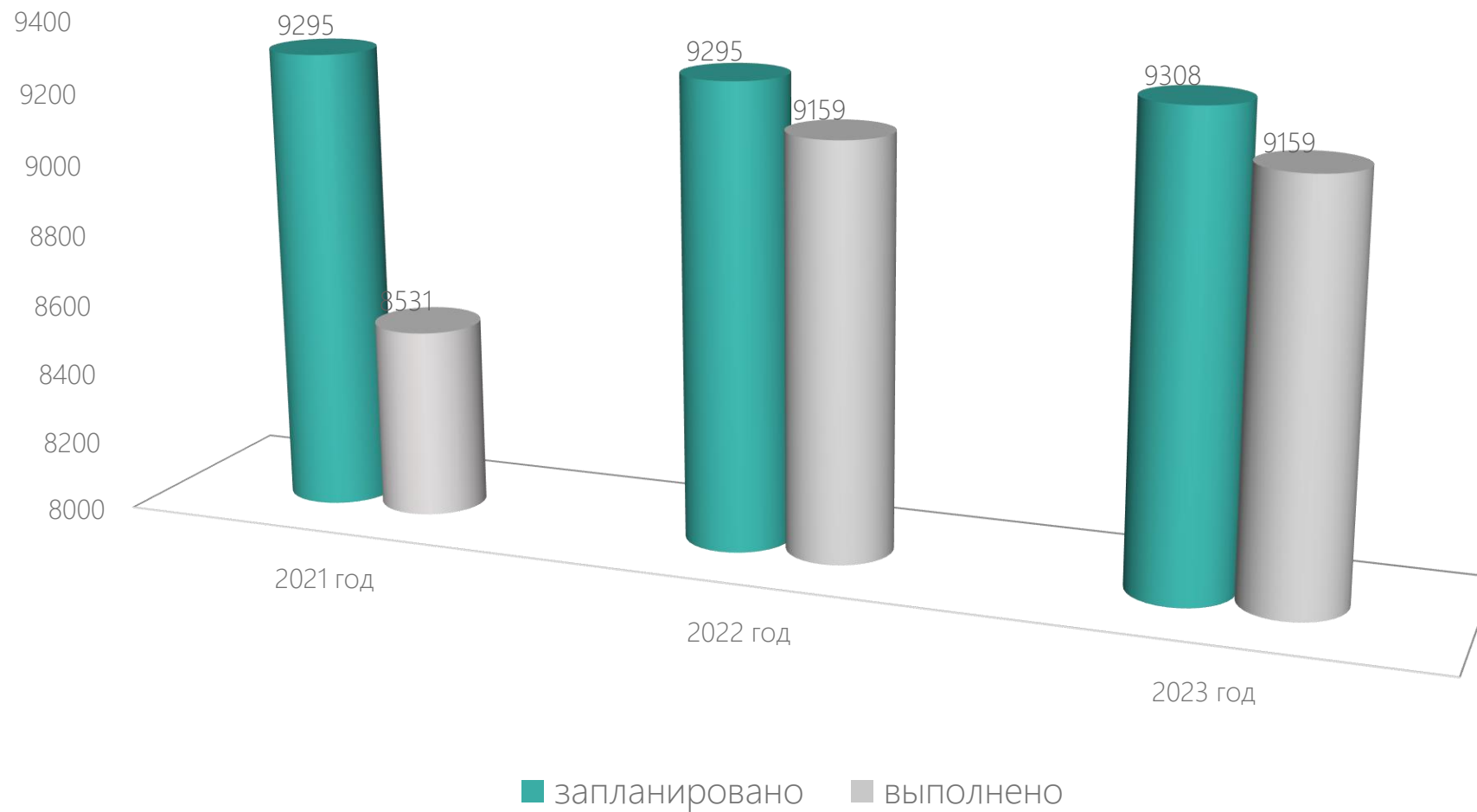
## Дети пребывающие в интернатных учреждениях

Группы здоровья	2023	2022	2021
I (здоровые)	0	0	0
II (имеющие функциональные отклонения)	0	0	0
III (имеющие хроническую патологию)	9/7,1%	9/7,6%	9/7,4%
IV (имеющие хроническую патологию)	0	0	0
V (дети инвалиды)	115/91%	110/92,4%	112/92,6%
ИТОГО	127	119	121

## Дети находящиеся под опекой

Группы здоровья	2023	2022	2021
I (здоровые)	5/4,9%	6/8,8%	0
II (имеющие функциональные отклонения)	21/20,6%	9/13,2%	9/15%
III (имеющие хроническую патологию)	66/64,7%	45/66,2%	44/73,3%
IV (имеющие хроническую патологию)	0	0	0
V (дети инвалиды)	10/9,8%	8/11,8%	7/11,7%
ИТОГО	102	68	60

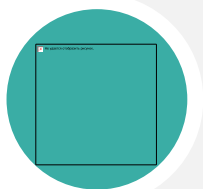
# Профилактически осмотры детского населения



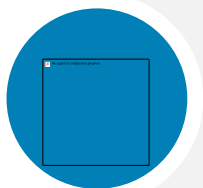
# Профилактические осмотры



ДИНАМИКА



Проведение осмотров  
в организованных коллективах

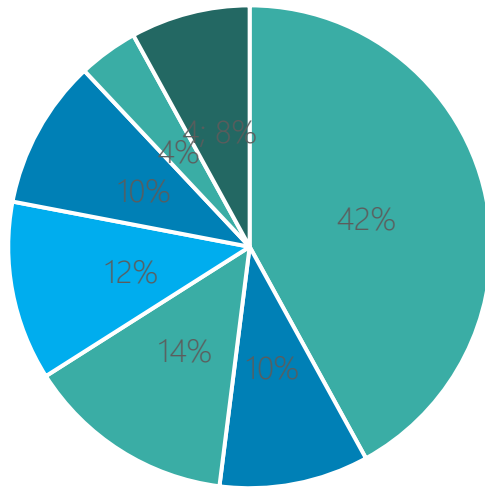


Договоренности

- С 2020 года произошло снижение охвата профилактическими осмотрами детей первого года жизни за счет введения ограничительных мероприятий в связи с пандемией коронавирусной инфекции. А так же в связи со вспышкой гриппа в конце 2022 года.
- С 2023 года возобновлена практика выхода в сады и школы специалистов, для проведения профилактических осмотров. Это увеличивает охват осмотренных детей и своевременное выявление патологии.
- Для прохождения профилактических осмотров обучающихся в образовательной организации – администрация образовательного учреждения предоставляет безвозмездно помещение для оказания указанной медицинской помощи

# Анализ первичного выхода на инвалидность

Структура



- Патология ЦНС
- Патология эндокринной системы
- ревматологические заболевания
- другие
- новообразования
- ВПР
- патология кроветворения

На 01.01.2024 года под наблюдением в детской поликлинике находилось 483 детей. За текущий год было направлено 142 ребенка на МСЭ. Из них 46 детей первично. 11 было отказано в оформлении инвалидности. Впервые признано инвалидами 43 человек. В структуре патологии из года в год на первом месте стоит патология ЦНС это 42%.

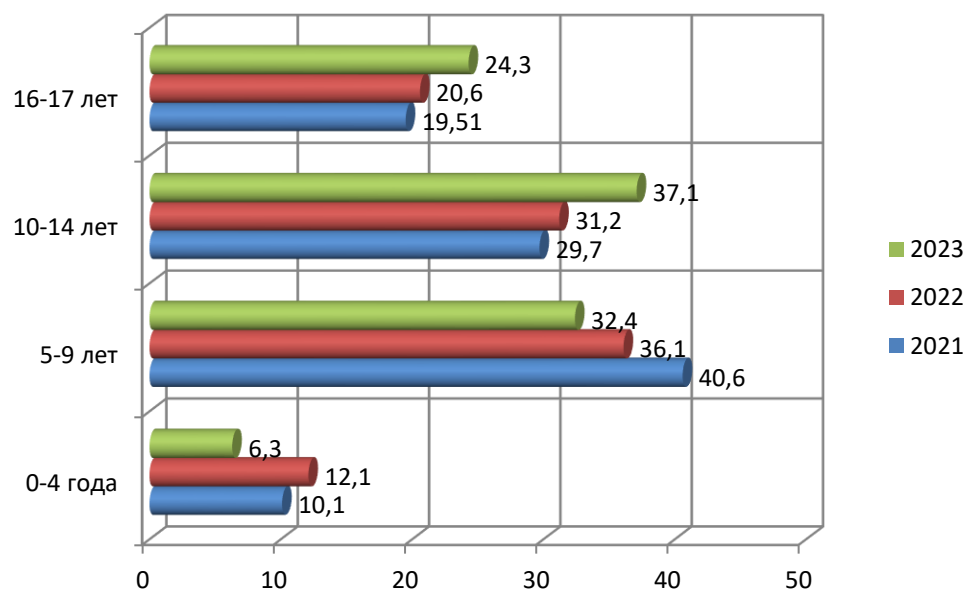
На 2 месте (14%) эндокринные заболевания – 6 СД, 1 гипопитуитаризм

На 3 месте (12%) занимают ВПР (из них 5 ВПС, 1 ребенок с расщелиной твердого и мягкого неба)

Так же из ранее признанных инвалидами, в продлении инвалидности отказано 1 ребенку, в связи с достижением реабилитационного потенциала.

## Распределение детей инвалидов по возрасту:

Возраст	2021	2022	2023
0-4 г.	28-10,1%	32-12,1%	17-6,3%
5-9 л.	112-40,6%	95-36,1%	88-32,4%
10-14 л.	82-29,7%	82-31,2%	101-37,1%
15-17 л.	54-19,5%	54-20,6%	66-24,2%



Анализируя заболеваемость в каждой возрастной группе, можно сделать вывод, что ведущую роль имеют заболевания ЦНС, с 10 до 14 лет присоединяются врожденные пороки развития и болезни эндокринной системы. На данный момент в детской поликлинике наблюдаются 48 детей с сахарных диабетом. Все дети обеспечены системами непрерывного мониторингования глюкозы. Так же согласно разработанной на каждого ребенка ИПРА, рекомендации выполняются в полном объеме.

# Вакцинопрофилактика

## Управляемые инфекции

Процент выполнения плана профпрививок по всем видам инфекций составляет от 97,1 до 98,7, что соответствует нормативам. Но увеличивающееся число отказов от проф. прививок (в основном за счет религиозных общин и мигрирующего населения), не позволяют повысить процент выполнения.

С отказчиками постоянно проводится профилактическая работа, проводятся беседы участковой службой.

Длительные медицинские отводы имеют 25 детей. Все медотводы и отказы прошли через иммунологическую комиссию.

В 2023 году на территории детской поликлиники наблюдалась вспышка кори у лиц, отказывающихся от вакцинации из религиозной общины. Ситуация осложнилась тем, что с 2022 года в учреждение практически не поступала вакцина для детей (ди и тривакцина). Завод изготовитель неоднократно срывал сроки вывода вакцины в гражданский оборот. На данный момент ориентировочная поставка вакцины май 2024 г.

# Профилактика туберкулеза


Обследованию на туберкулез в 2023 году подлежал 12251 ребенок:

из них флюорографическому обследованию – 2114, обследовано 2013 – 95,2%.

Р. Манту – подлежало - 4399, выполнено –4303 - 97,8%.

Подлежало обследованию с помощью диаскин – теста 7503, обследовано с помощью диаскин-теста 7309 – 97,4%.

При скрининг-исследовании был выявлен ребенок с положительной пробой ДСТ. Ребенок направлен в противотуберкулезный диспансер для дальнейшего лечения.



**ПРОГРАММА  
РАСШИРЕННОГО НЕОНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА НА НАЛИЧИЕ  
НАСЛЕДСТВЕННЫХ И ВРОЖДЁННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ**

Распоряжение Правительства по РНС

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел



# Неонатальный скрининг

- С 2023 года в работу неонатальных служб Российской Федерации включена программа расширенного скрининга новорожденных. Тестирование новорожденных на наличие наследственных заболеваний вырастает с 5 до 36 нозологий, в скрининг были включены наследственные болезни обмена, первичные иммунодефицитные состояния и спинально-мышечная атрофия (СМА).

## ЦЕЛИ ПРОГРАММЫ

- - ранняя диагностика наследственных заболеваний;
- - оказание адекватной медицинской помощи детям с выявленными заболеваниями;
- - сопровождение и реабилитация детей с наследственными заболеваниями;
- - снижение инвалидизации пациентов;
- - повышение продолжительности и качества жизни детей с выявленными заболеваниями

В детской поликлинике за 2023 год обследованы были все 593 новорожденных, отказов в обследовании не было. Благодаря расширенному скринингу выявлен 1 ребенок с гипопитуитаризмом E23.0. Всего по области выявлено 6 детей.

# Предложения по деятельности детской поликлиники

1

## Укомплектованность

Продолжить работу по привлечению квалифицированных кадров, для укомплектованности участковыми педиатрами не менее 75%

2

## Дети с ОВЗ

Продолжить работу по реабилитации детей-инвалидов. Соблюдать маршрутизацию паллиативных детей при оказании медицинской помощи.

## Приоритетные направления

Поддержка грудного вскармливания.  
Профилактические осмотры.  
Вакцинопрофилактика.

3

## Диспансерное наблюдение

Достижение целевых показателей проекта «Детское здравоохранение»

4

## Персонал

Повышение уровня квалификации участковых врачей и мед. сестер. Совершенствование качества диагностики и лечения заболеваний.

5



**Результаты деятельности стационара ОБУЗ  
«Курская городская больница №3» за 2023 год**

За последние 2 года коечный фонд учреждения по терапевтическому профилю претерпел изменения и представлен следующим образом:

Отделение	2022	2023
Терапевтическое №1	30	30
Терапевтическое №2	30	30
Гастроэнтерологическое	25	25
Неврологическое	30	30
Педиатрическое	25	40
Отделение паллиативной помощи взрослому населению	20	20
<b>Итого коек круглосуточного пребывания терапевтического профиля</b>	<b>160</b>	<b>175</b>
Дневные стационары (терапия) поликлиника №1 Дневной стационар при т/о №2 стационара	5коек/15 пац.-мест 5коек/10 пац.-мест	5коек/15 пац.-мест 5коек/10 пац.-мест
Дневной педиатрический стационар	10	10
Дневной неврологический стационар (поликлиника №1) Дневной неврологический при н/о стационара	5коек/10 пац.-мест 5коек/10 пац.-мест	5коек/10 пац.-мест 5коек/10 пац.-мест
Гастроэнтерологического профиля	5	5
Дневной стационар женской консультации	2койки/8 пац.-мест	2койки/ 8п.-мест
<b>Итого коек дневного стационара</b>	<b>37</b>	<b>37</b>

# Изменения в структуре стационара

С 09.04.22г. функционируют гастроэнтерологическое, терапевтическое, педиатрическое отделения. С 09.12.2022г. года до 31.12.22г. функционировало детское инфекционное отделение

Отделение	2023 год	2022 год	09.12.2022г.- 31.12.22г.
Детское инфекционное отделение	-	-	30
Терапевтическое отделение №1	30	30	30
Терапевтическое отделение №2	30	30	30
Неврологическое отделение	30	30	30
Гастроэнтерологическое	25	25	25
Педиатрическое	40	25	0
Паллиативное	20	20	0
<b>Итого</b>	<b>175</b>	<b>160</b>	<b>145</b>
Дневные стационары педиатрического и гастроэнтерологического профиля (работа временно приостановлена)			

## Показатели работы приемного отделения в 2023 году.

	Пациентов (2022 год)	% (2022 год)	Пациентов (2023 год)	% (2023год)
Принято всего	2777	100	4959	100
Госпитализировано всего	2611	94	3945	80
Всего не госпитализировано	167	6	1014	20
Направлены в другие стационары	36	1,3	65	6
Отказались от госпитализации	66	2,4	86	1,7
Отказано в госпитализации	65	2,3	76	1,53
- алкогольное опьянение у подлежащих плановой госпитализации	-	-	1	0,025
- нет мест для плановой госпитализации	-	-	-	-
- доставлены СП или обратились самостоятельно, но подлежат плановой госпитализации	-	-	76	1,53
- нет показаний для госпитализации	131	4,7	-	-
- карантин	-	-	-	-
Из числа не госпитализированных оказана медицинская помощь	100	60	162	16
Госпитализировано по неотложным и экстренным показаниям	2113	81	314	8

Отделение выполнило возложенные на него функции. Значительных изменений в структуре госпитализированных больных не произошло. Процент отказа в госпитализации в виду отсутствия экстренных показаний в сравнении с 2022 годом уменьшился на 0,77%.

## Исполнение территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в 2023 году.

	План на 2022 год	Выполнение за 2022 год	% выполнения	План на 2023 год	Выполнение за 2023 год	% выполнения
Детское инфекционное отделение (ОРВИ/ОКИ)	724	726	100,3%	2264	285	12,59%
Терапевтическое отделение №1 /№2	795/-	792 / -	99,6%/-	2218 (общий)	2221 (общий)	100,14
Гастроэнтерологическое отделение	631	625	99%	806	807	100,12
Неврологическое	695	683	98,3%	960	959	99,9%
Педиатрическое	468	468	100%	554	637	114,9%
<b>ИТОГО:</b>	3313	3294	99,4 %	6802	4909	85,5%
Паллиативное отделение	6082 к/д	6082 к/д	100%	6500к/д	6504к/д	100,06%

### Работа койки, оборот койки, средние сроки пребывания.

	Работа койки		Оборот койки		средняя длительность пребывания	
	2022	2023	2022	2023	2022	2023
ОКИ у детей	126	-	33	-	3,81	-
ОРВИ у детей	141	131	23	19	6,16	6,89
Терапевтическое №1/№2	336/-	332	38	37	8,83	8,9
неврологическое	327,8	333	30	32	10,9	10,4
гастроэнтерологическое	349	314	35	33	10	9,62
педиатрическое	290	312	31	31	9,32	10,1
Паллиативное отделение	319	354	17	14	18,9	23,7
<b>ВСЕГО:</b>	200	300	29	28	9,46	11,6

**Сроки пребывания соответствуют ПГГ. Целевой показатель средней длительности пребывания в стационаре по итогам работы за 2023 год 11,6; за 2022 год составил 9,46 дня**

## Результаты лечения

Исход	2022		2023	
	пациентов	%	пациентов	%
выздоровление	589	22,6	301	6,1%
улучшение	1707	65,4	4460	90,85%
без перемен	202	7,7	29	0,6%
ухудшение, смерть	113	4,3	119	2,42%
всего	2611		4909	

В структуре результатов лечения больных преобладает доля выписанных с положительным исходом – 90,85%. В 2023 году в сравнении с 2022 годом уменьшилось в процентном отношении кол-во пациентов, выписанных без перемен и с ухудшением состояния.





## Сведения о случаях расхождения диагнозов и повторных госпитализациях в 2023 году в отделениях стационара

	Выписано больных	Случаи расхождения диагноза между поликлиникой и стационаром		Причина расхождения между поликлиникой и стационаром (% от общего числа случаев расхождения)		Всего повторных госпитализаций по поводу одного и того же заболевания	
		Случаев	%	Не обследованы амбулаторном этапе	Требовалось динамическое наблюдение	Случаев	%
Детское инфекционное отделение ( ОРВИ,ОКИ )	285	-	-	-	-	-	-
Терапевтическое отделение	2221	-	-	-	-	-	-
Гастроэнтерологическое отделение	807	-	-	-	-	2	0,24%
Педиатрическое отделение	637	-	-	-	-	-	-
Неврологическое	959	-	-	-	-	-	-
Паллиативное отделение	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>4909</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>0,04%</b>

В 2023 году не зарегистрировано случаев расхождения диагноза между стационаром с направившим учреждением, зарегистрировано 2 случая повторной госпитализации по поводу одного и того же заболевания (в гастроэнтерологическом отделении), что составило 0,04% от общего количества пролеченных пациентов.

## Внутрибольничная летальность по итогам 2022-2023 гг.

ОТДЕЛЕНИЕ	2022год		2023год	
количество пролеченных больных	2924		4909	
количество умерших	УМЕРЛО БОЛЬНЫХ	% ЛЕТАЛЬНОСТИ	УМЕРЛО БОЛЬНЫХ	% ЛЕТАЛЬНОСТИ
Детское инфекционное отдел.	-	-	-	-
Терапевтическое отд.№1/№2	4	0,5	48	2,16%
Неврологическое отделение	-	-	2	0,2%
Гастроотделение	-	-	1	0,12%
Педиатрическое отд.	-	-	-	-
Паллиативное отдел.	98	30	100	40%
ВСЕГО:	102	3,5	151	3,0%

Относительный показатель летальности в 2023 году –3,0%, в 2022 году- 3,5%. В целом по больнице за последние 2 года данный показатель на одном уровне. В 2023- м году в т/о №1 и №2 -48 умерших, из них в 31-м случае проведено вскрытие-70,5%. В н/о умерших 2 пациента (1 вскрытие-50%), в г/о – 1 пациент (100% вскрытие). При этом совпадение патологоанатомического и клинического диагнозов составило 100% . Общий процент вскрытий по больнице (терапевтический профиль) – 64,7%. В пал.отд. вскрытие проведено в 1 случае из 100 (1,0%). В остальных случаях, ввиду верификации диагнозов, вскрытия не проводились.

В 2022 году в паллиативном отделении трупы на вскрытия не отправлялись ввиду верифицированных диагнозов у пациентов. В т/о-4 умерших, из них в 3-х случаях проведено вскрытие-75%. При этом расхождений между клиническими и патологоанатомическими диагнозами не зарегистрировано.

## Результаты ведомственного контроля качества оказания медицинской помощи в 2022г.-2023г.

Код дефекта	Поеречень оснований для отказа в оплате медицинской помощи	Число случаев (2022г.)	Сумма удержания, в руб. (2022г.)	Число случаев (2023г.)	Сумма удержания, в руб. (2023г.)
2.13	Отсутствие в документации информированного добровольного согласия застрахованного лица на медицинское вмешательство - <b>10% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи</b>	-	-	2	
3.2.1	Невыполнение, несвоевременное выполнение необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица- <b>10% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи</b>	19	31851,33	85	
3.2.2	Невыполнение, несвоевременное выполнение необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, на основе клин.рекомендаций и с учетом стандартов медпомощи, приведших к удлинению сроков лечения сверх установленных - <b>40% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи (со штрафными санкциями 30% от оплаты за случай)</b>	1	7295, 23	5	
3.8	Госпитализация застрахованного лица без медицинских показаний (необоснованная госпитализация), медпомощь которому могла быть предоставлена амбулаторно, в дневном стационаре- <b>100% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи (со штрафными санкциями 30% от оплаты за случай)</b>	1	16997,39	8	
3.13	Необоснованное назначение лекарственных препаратов; одновременное назначение лекпрепаратов со схожим фармакологическим действием; нерациональная лекарственная терапия, связанная с риском для здоровья пациента- <b>50% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи (со штрафными санкциями 60% от оплаты за случай)</b>	5	81100, 55	4	
3.11	Отсутствие в меддокументации результатов обследований, осмотров, консультаций специалистов, дневниковых записей, позволяющих оценить динамику состояния застрахованного лица, объем, характер, условия предоставления медпомощи и провести оценку качества оказанной медпомощи - <b>50% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи</b>	1	6791,51	6	
3.7	Госпитализация застрахованного лица в плановой или неотложной форме с нарушением требований к профильности оказанной медпомощи, кроме случаев госпитализации с последующим переводом в течение суток в профильные МО <b>100% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи (со штрафными санкциями 30% от оплаты за случай)</b>	-	-	1	
3.14		-	-	2	
Итого		27	144036,01	112	500344,19

**В 2023г. меддокументация подавалась на повторную экспертизу в СМК и ТФОМС – 59 и/б. По результатам повторной проверки было возвращено 192тыс.388руб.82коп. Т.о. по итогу экспертизы финансовые удержания составили 307тыс.955руб.37коп.**

## Сведения о случаях расхождения диагнозов и повторных госпитализациях в 2023 году в отделениях стационара

	Выписано больных	Случаи расхождения диагноза между поликлиникой и стационаром		Причина расхождения между поликлиникой и стационаром (% от общего числа случаев расхождения)		Всего повторных госпитализаций по поводу одного и того же заболевания	
		Случаев	%	Не обследованы амбулаторном этапе	Требовалось динамическое наблюдение	Случаев	%
Детское инфекционное отделение ( ОРВИ,ОКИ )	285	-	-	-	-	-	-
Терапевтическое отделение	2221	-	-	-	-	-	-
Гастроэнтерологическое отделение	807	-	-	-	-	2	0,24%
Педиатрическое отделение	637	-	-	-	-	-	-
Неврологическое	959	-	-	-	-	-	-
Паллиативное отделение	-	-	-	-	-	-	-
<b>Итого</b>	<b>4909</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>0,04%</b>

В 2023 году не зарегистрировано случаев расхождения диагноза между стационаром с направившим учреждением, зарегистрировано 2 случая повторной госпитализации по поводу одного и того же заболевания (в гастроэнтерологическом отделении), что составило 0,04% от общего количества пролеченных пациентов.

## Исполнение территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи в 2023 году Амбулаторно-поликлиническая помощь

Дневные стационары всех типов (количество случаев госпитализации)


Наименование специальности	План на 2023 год	Выполнение за 2023год	% выполнения
Терапия (общая)	1028	932	90,7
Патологии беременности	286	286	100
Педиатрия (общая)	304	304	100
Гастроэнтерология	-	-	-
Неврология	728	718	98,6
Всего	2346	2240	95,5

## Результаты ведомственного контроля качества оказания медицинской помощи в 2023г. по дневным стационарам (терапевтический и

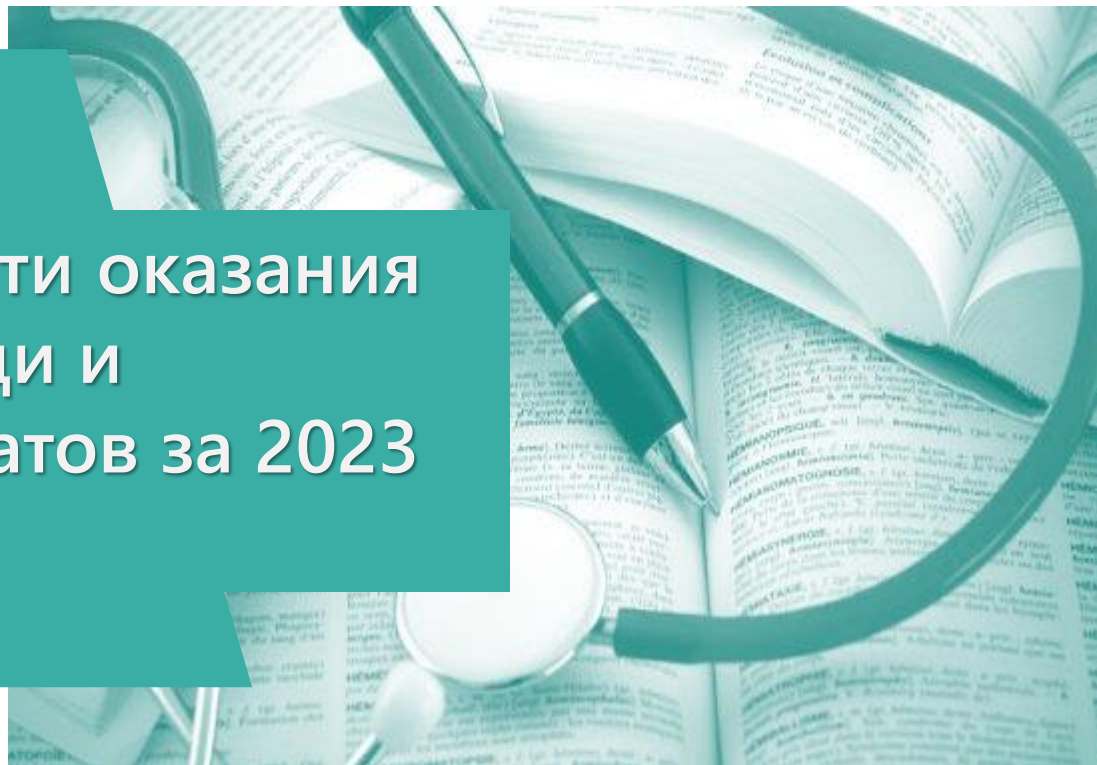
Код дефекта	Перечень оснований для отказа в оплате медицинской помощи	Число случаев (2022г.)	Сумма удержания,руб. (2022г.)	Число случаев (2023г.)	Сумма удержания,руб. (2023г.)
3.2.1	Невыполнение, несвоевременное выполнение необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, не повлиявшее на состояние здоровья застрахованного лица - <b>10% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи</b>	<b>8</b>	<b>6737,39</b>	<b>10</b>	<b>6541,55</b>
3.11	«Отсутствие в меддокументации результатов обследований, осмотров, консультаций специалистов, дневниковых записей, позволяющих оценить динамику состояния застрахованного лица, объем, характер, условия предоставления медпомощи и провести оценку качества оказанной медпомощи - <b>50% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи</b> -	<b>1</b>	<b>3400,97</b>	-	-
3.13	«Необоснованное назначение лекарственных препаратов; одновременное назначение лекпрепаратов со схожим фармакологическим действием; нерациональная лекарственная терапия, связанная с риском для здоровья пациента- <b>50% стоимости за каждый случай оказания медицинской помощи (со штрафными санкциями 60% от оплаты за случай) – % за каждый случай оказания медицинской помощи.</b>	<b>1</b>	<b>4007,70 Штраф 954руб.49к оп.</b>	-	-
Итого		<b>10</b>	<b>15100,55</b>	<b>10</b>	<b>6541,55</b>

В 2023г. сумма финансовых удержаний с учетом реэкспертизы составила 5тыс.411руб.36коп.(на реэкспертизу было подано 2 случая, 1 случай был оплачен в полном объеме и сумма возврата денежных средств составила 1тыс.130руб.19коп.;, во втором случае применение п.3.2.1 Комиссия признала правомочным.

В 2022г. на реэкспертизу было подано 4 случая. По решению Комиссии контроля качества ТФОМС случаи были оплачены в полном объеме. В 2022г. сумма финансовых удержаний с учетом реэкспертизы составила 11783,06. Сумма возврата составила 3317,49).



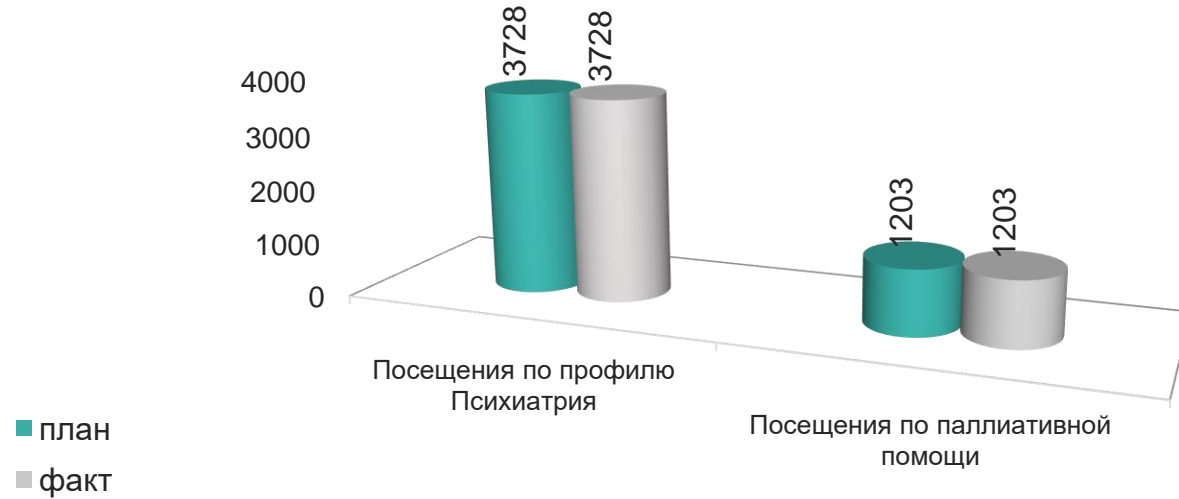
Анализ эффективности оказания  
медицинской помощи и  
финансовых результатов за 2023  
год



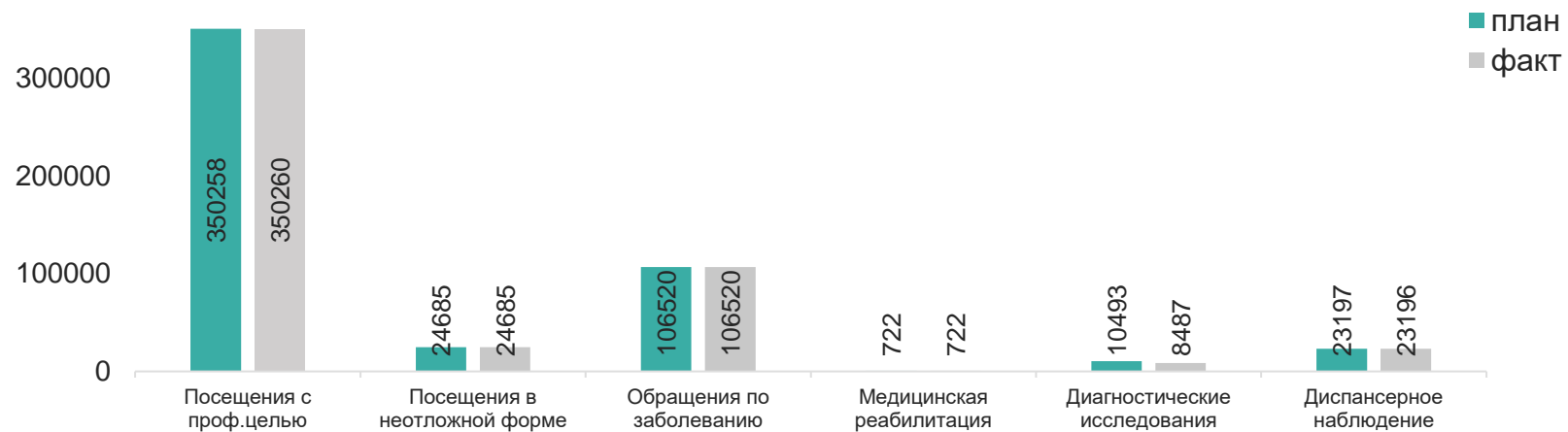
# Показатели выполнения плановых объемов медицинской помощи за 2023

ГОД

## Амбулаторная помощь в рамках госзадания, абс.ед.



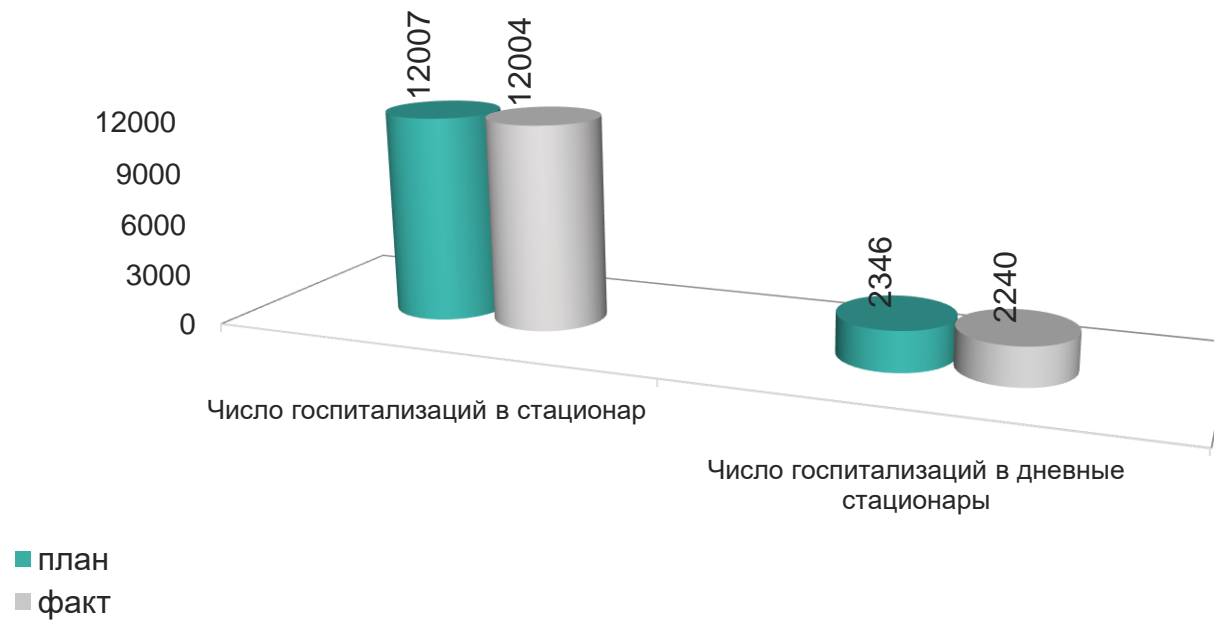
## Амбулаторная помощь по ОМС, абс.ед.



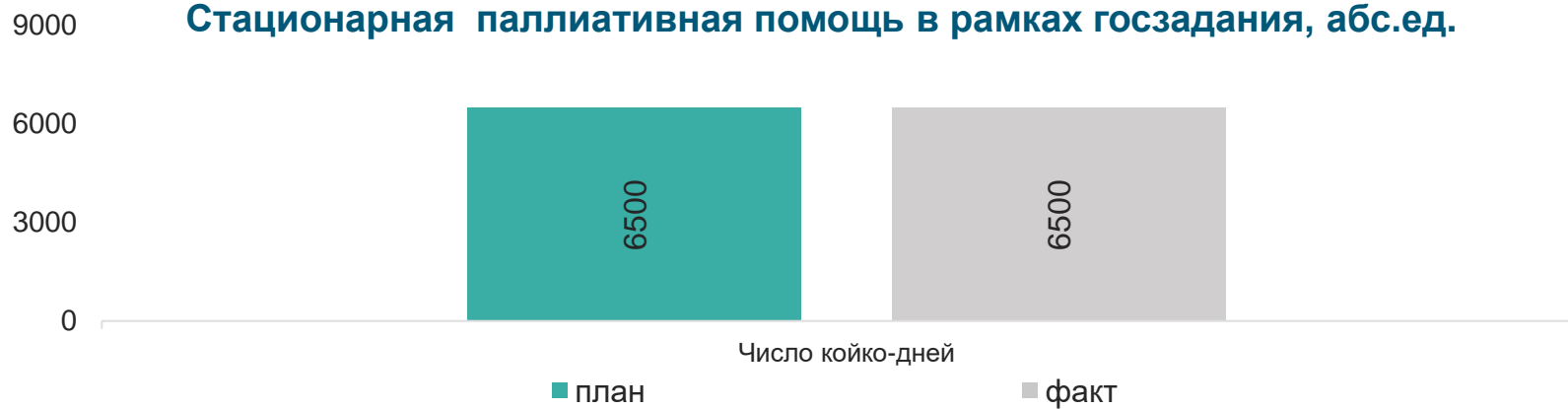


# Показатели выполнения плановых объемов медицинской помощи за 2023 год

Стационарной и стац.замещающая помощь по ОМС, абс.ед.



Стационарная паллиативная помощь в рамках госзадания, абс.ед.



# ФИНАНСОВЫЕ ПОТЕРИ УЧРЕЖДЕНИЯ по ОМС за 2023 год



Утвержденный план финансово-хозяйственной деятельности – 888,9 млн.руб.

Сумма по предъявленным к оплате счетам – 841,9 млн.руб.

Потери – 47,0 млн.:

Недовыполненные объемы по проведению диагностических исследований (81%-6,8 млн.руб), стационарзамещающей помощи (95% -1,2 млн.руб.) и инфекционный профиль стационарной помощи (13% - 29 млн.руб.)



КМП (оценка правильности выбора медицинской технологии, степени достижения запланированного результата и установление причинно-следственных связей выявленных дефектов в оказании медицинской помощи) – 3,8 млн.руб.

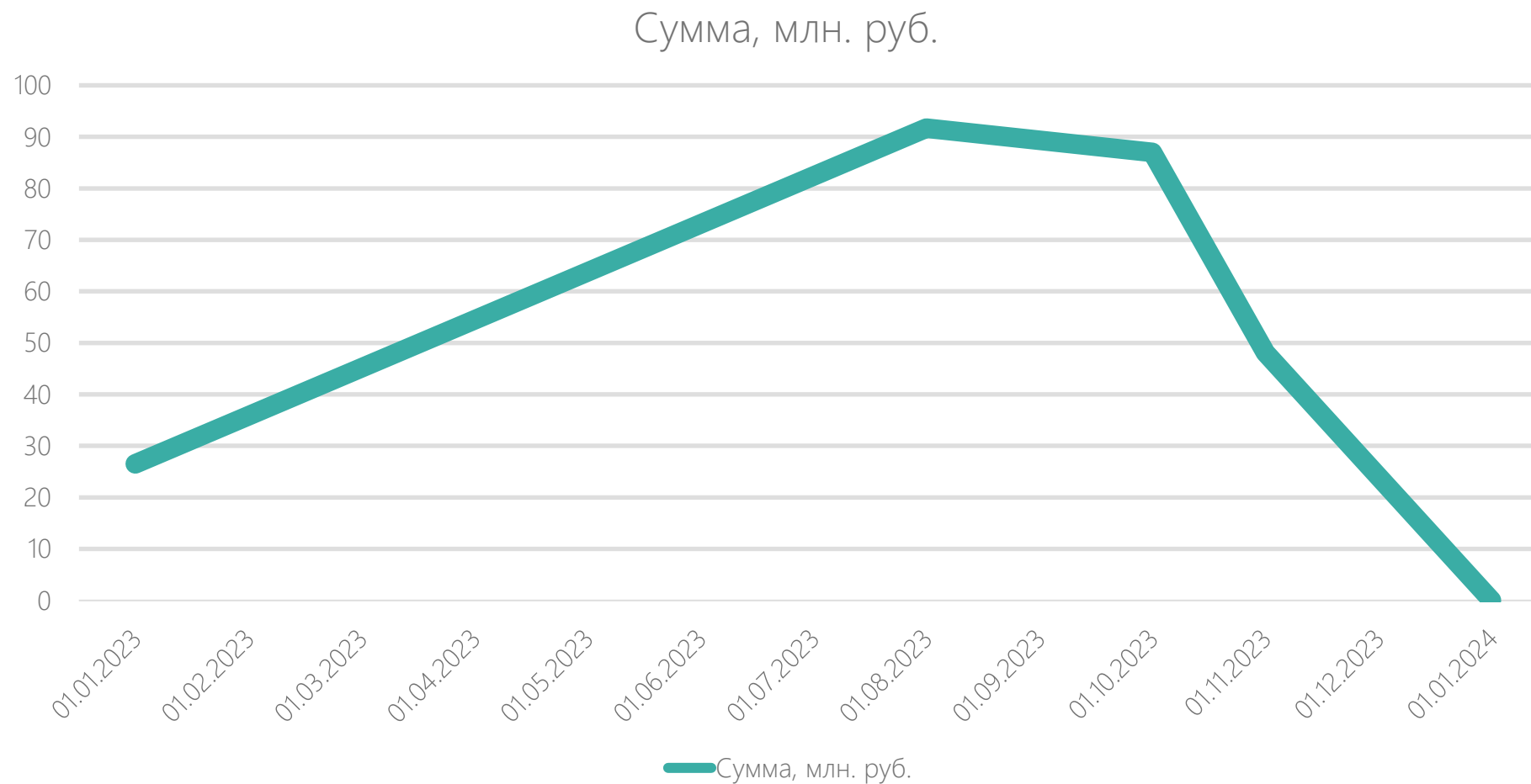


МЭЭ (соответствие фактических сроков оказания медицинской помощи, объема предъявленных к оплате медицинских услуг записям в первичной медицинской документации и учетно – отчетной документации) – 1,0 млн.руб.



Удержания МЭК (правильность заполнения реестров, превышение объемов)-5,2 млн.руб.

# Динамика изменения просроченной кредиторской задолженности



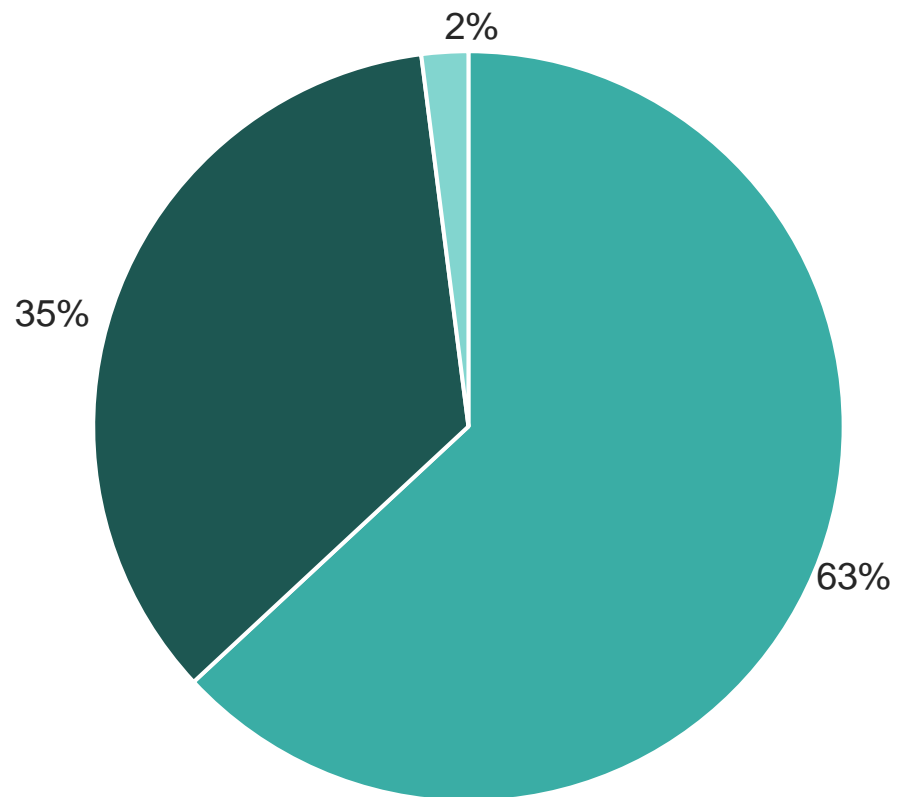
## Доходы ОБУЗ «Курская городская клиническая больница №3»

Наименование источника	2023 год	
	млн.руб.	%
ОМС	841,9	68,4
Бюджет гос.задание	20,7	1,7
Бюджет целевые субсидии	359,7	29,2
Платные услуги	8,7	0,7
ИТОГО:	1 231,0	100,0

В 2023 году главным источником финансирования медицинской организации были средства ОМС (68,4%), на втором месте – средства областного бюджета в виде целевых субсидий (29,2%) и на долю средств от выполнения гос.задания и оказания платных услуг и иной приносящей доход деятельности приходилось 2,4%.

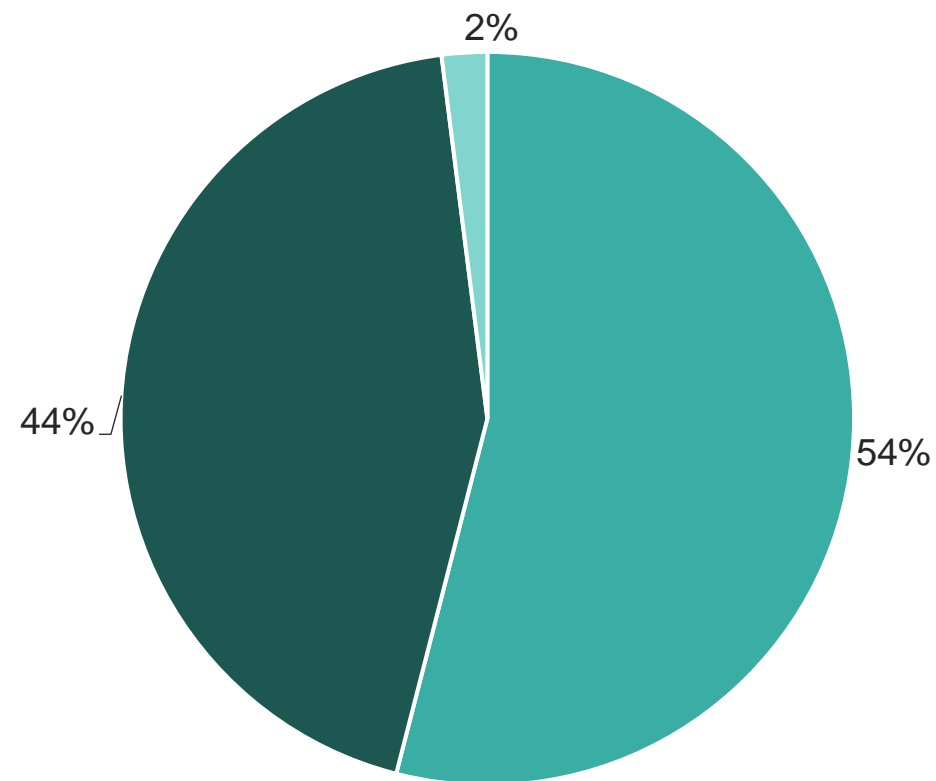
# Анализ доходов и расходов средств ОМС за 2023 год, %

## Структура доходов по всем видам помощи



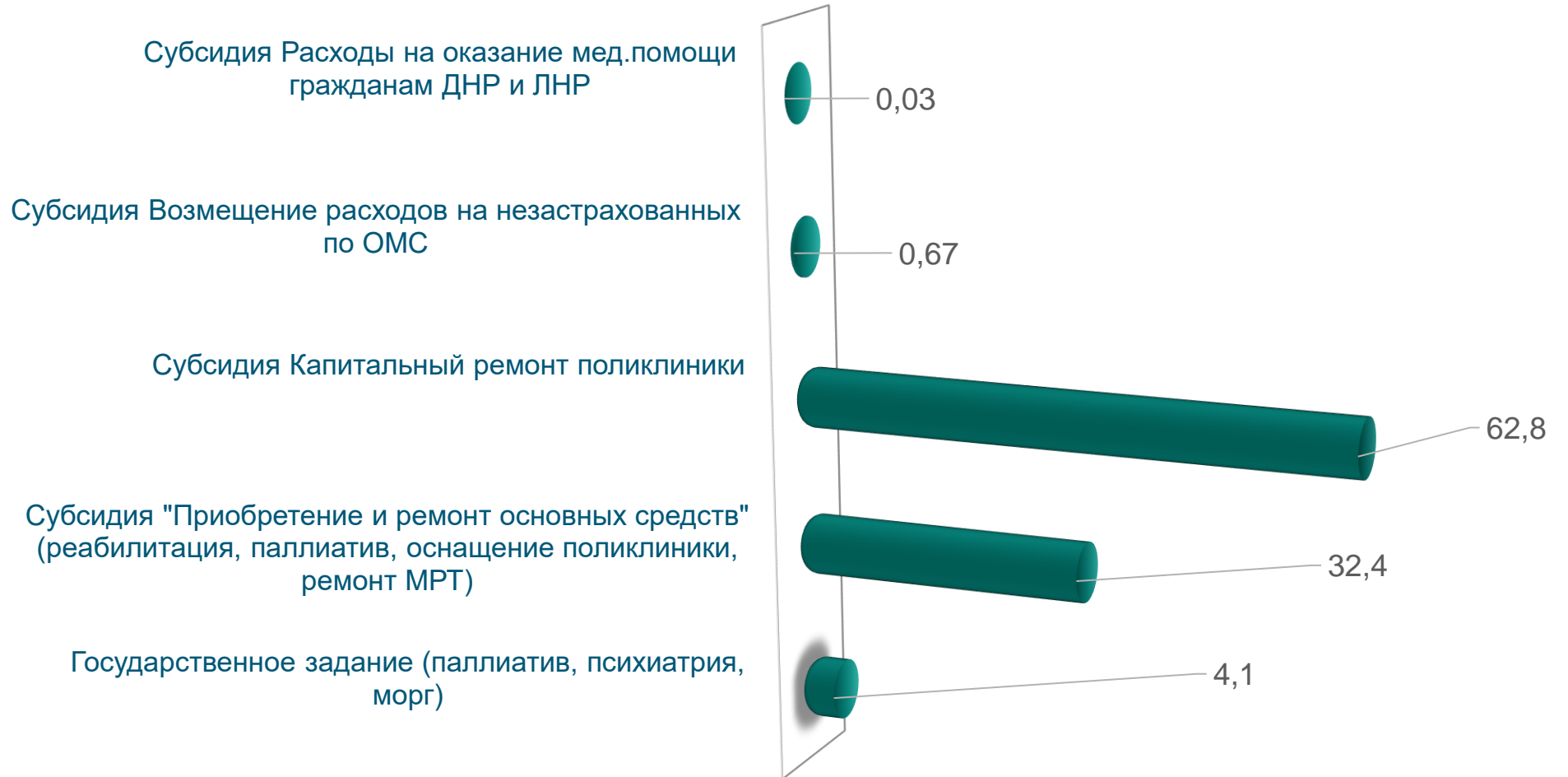
■ Поликлиника ■ Стационар ■ Дневные стационары

## Структура расходов по всем видам помощи



■ Поликлиника ■ Стационар ■ Дневные стационары

# Структура доходов и расходов за счет средств бюджета за 2023 год, %



# БЫЛО



# СТАЛО



# Зона комфортного ожидания

Оборудовано несколько зон комфортного ожидания пациентов в местах приема врачей.

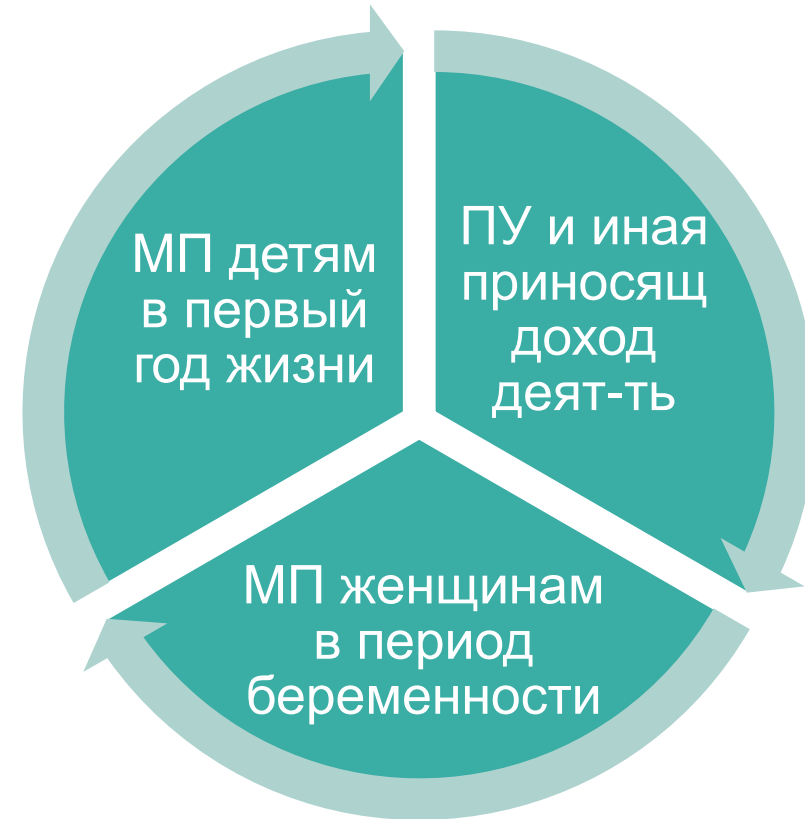
Зона комфортного ожидания:

- мягкое место для сидения (диван или кресло);
- место для сидения (1 посадочное место для размещения 1 посетителя);
- кулер с водой и одноразовыми стаканами;
- не менее 1 места на 200 посещений плановой мощности;
- телевизор (монитор) для демонстрации видеоматериалов профилактической направленности.





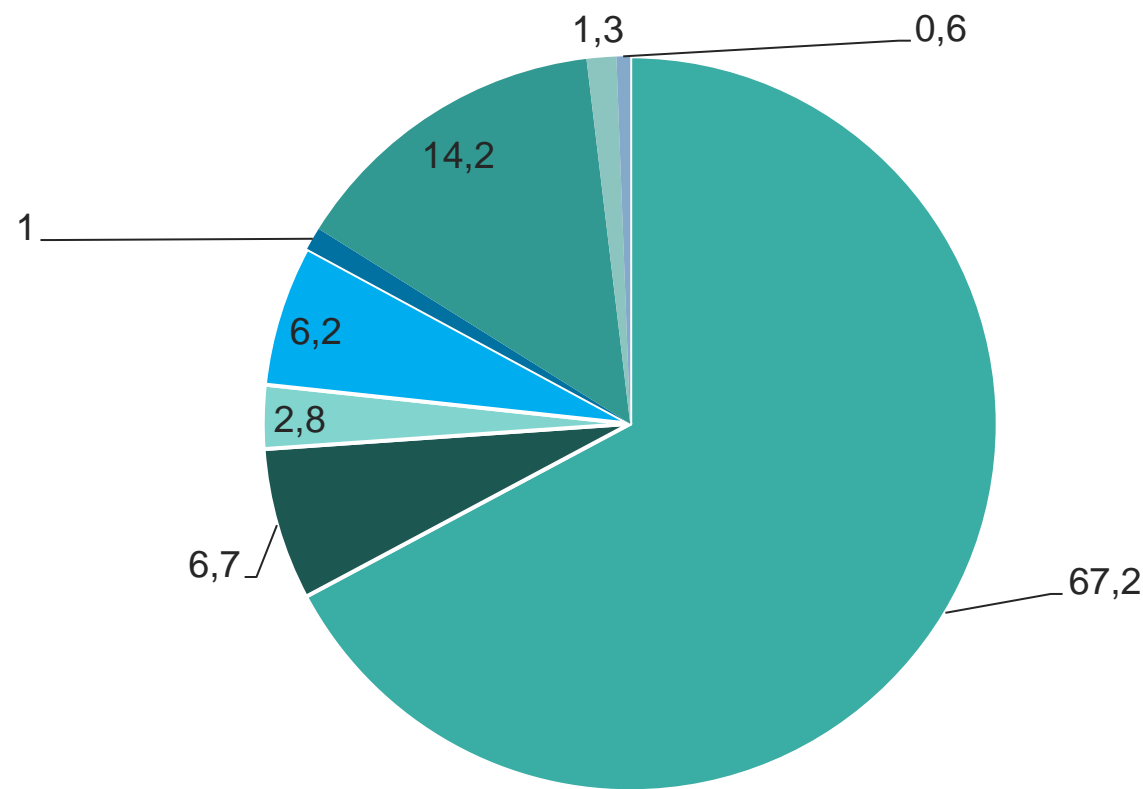
# Структура доходов и расходов за счет средств от оказания ПУ и иной приносящей доход деятельности за 2023 год, %



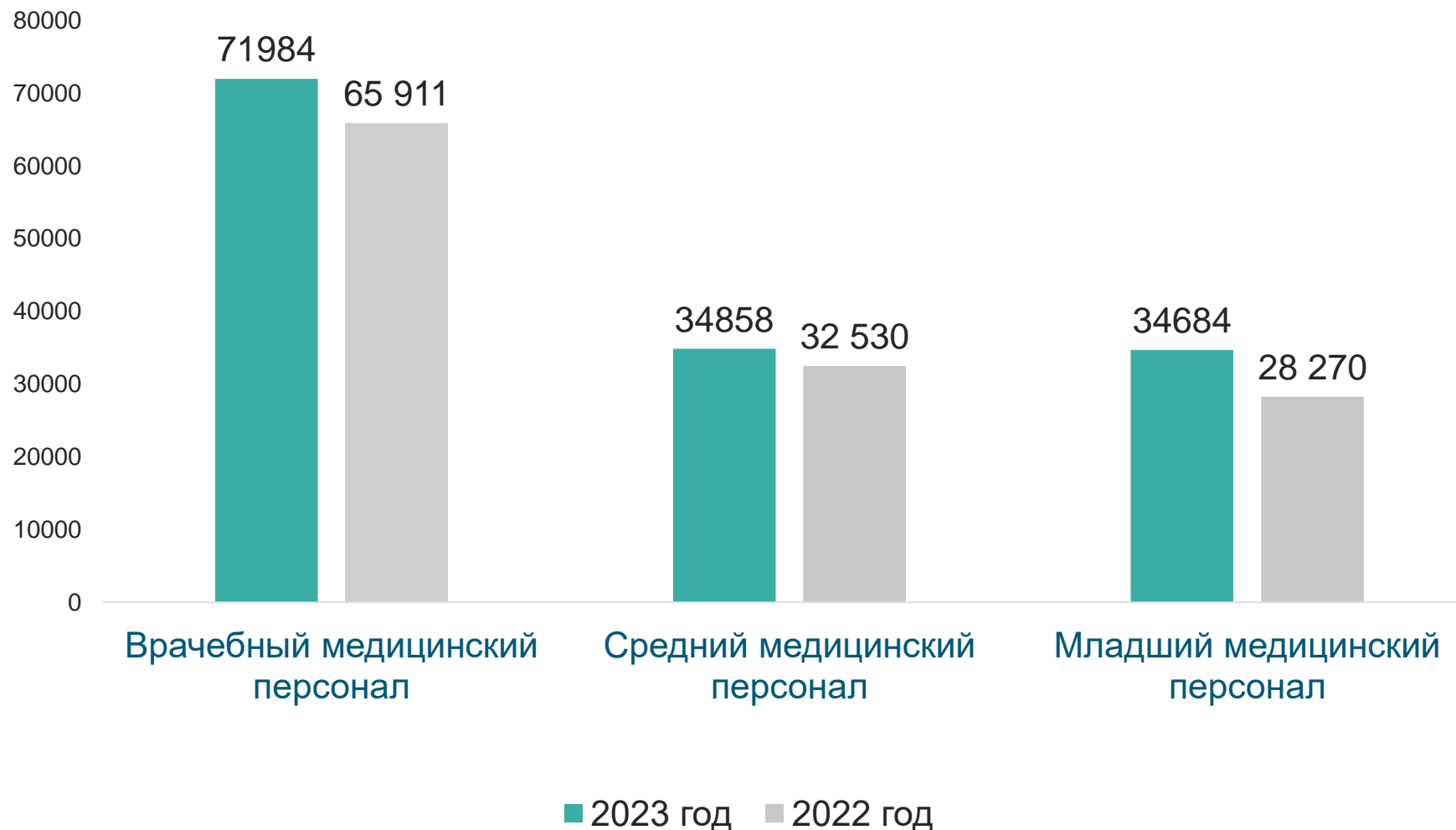
## Структура расходования средств по всем источникам в целом по учреждению за 2023 год, %

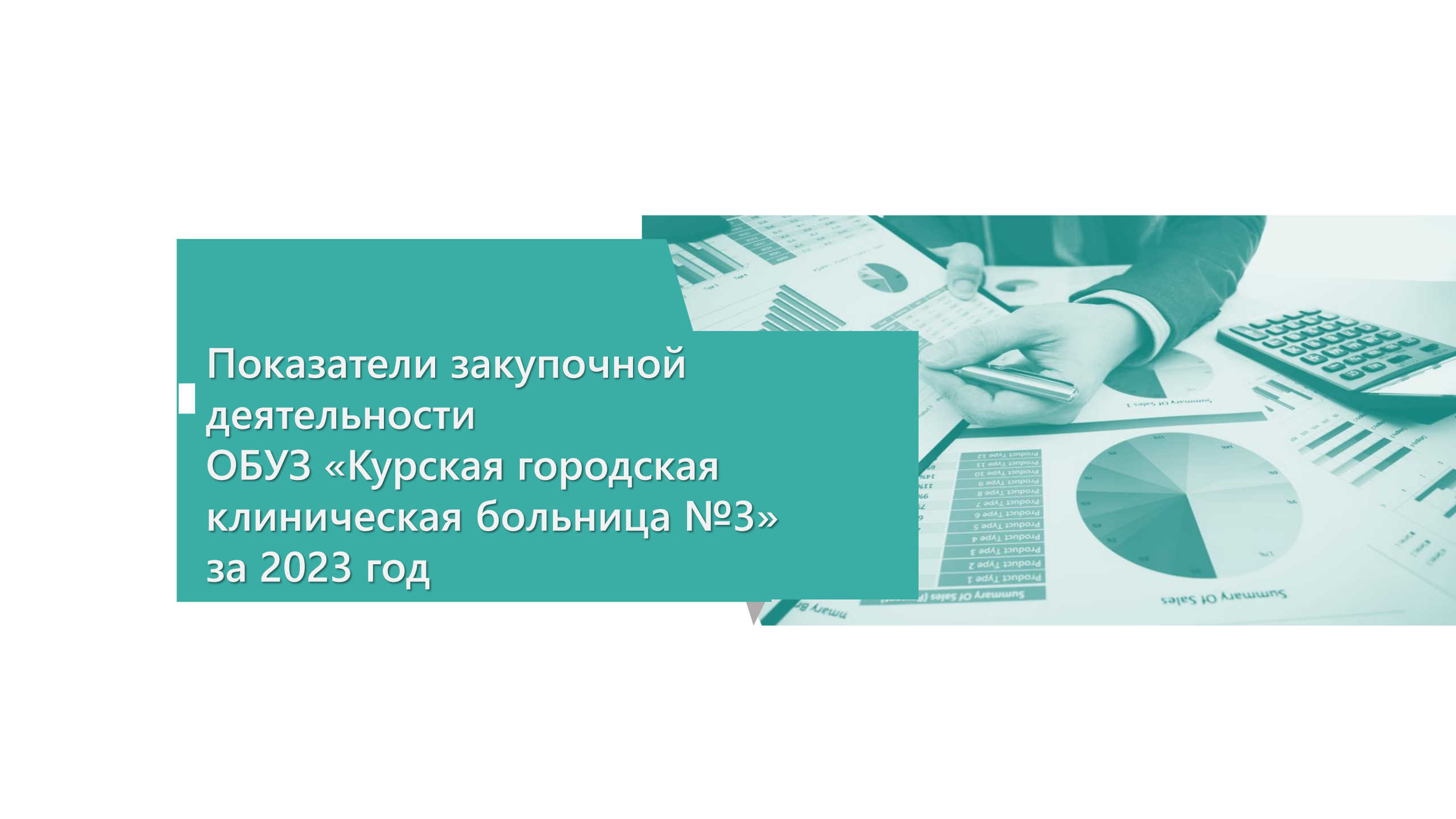
Основная доля расходов приходится на заработную плату с начислениями – 67,2%, при том, что в общем объеме средств ОМС данные расходы составляют 79,0%, на приобретение медицинской и офисной мебели, медицинского оборудования для поликлиники 14,2% всех средств, на медикаменты, продукты питания, услуги по приготовлению лечебного питания и прочие лечебные расходы израсходовано 10%

- Оплата труда с начислениями 693,9 млн.руб.
- Медикаменты, перевязочные средства, реактивы 69,6 млн.руб.
- Продукты питания и услуги по приготовлению питания 29,0 млн.руб.
- Оплата работ, услуг 64,3 млн.руб.
- Налоги 10,6 млн. руб.
- Основные средства 153,5млн.руб.
- Прочие материальные запасы 13,2 млн.руб.
- Социальное обеспечение 6,4 млн.руб.



# Уровень начисленной заработной платы работников за 2023 год в сравнении с 2022 годом





Показатели закупочной  
деятельности  
ОБУЗ «Курская городская  
клиническая больница №3»  
за 2023 год

# Оперативная оценка расходования средств в 2023 году










# Аналитическая оценка эффективности закупок в 2023 году











# Укрепление материально-технической базы в 2023 году









## средства ОМС

-  Ремонт эндоскопического оборудования
-  Осветитель таблиц остроты зрения
-  Кресло-коляска
-  Гигрометры, термометры
-  Ларингоскопы
-  Динамометр
-  Автоматический пневмотонометр

## средства субсидии на иные цели

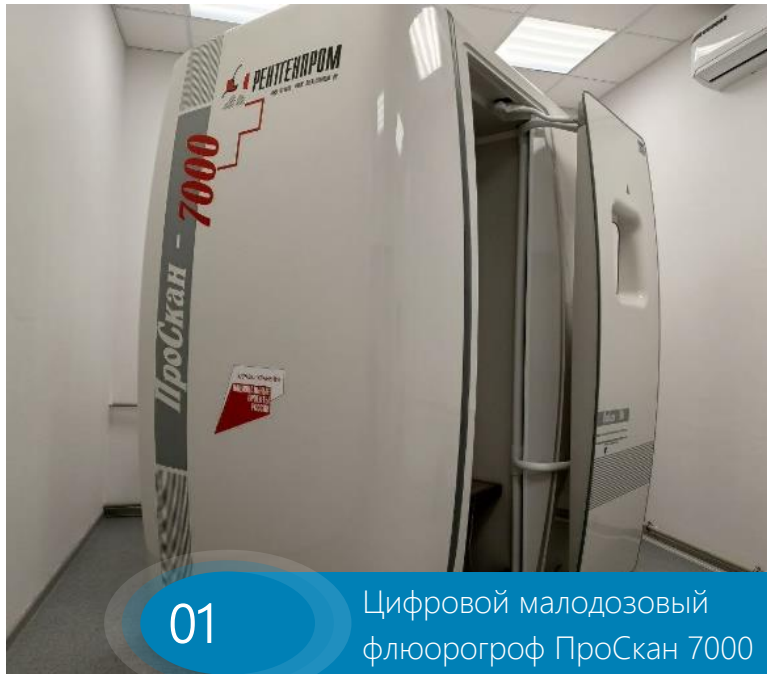
-  3 аппарата рентгеновских
-  3 стоматологические установки, в т.ч. 1 портативная
-  Офтальмологическое оборуд-е: периметр, щелевая лампа, авторефрактометр, офтальмоскоп и пр.
-  Аппарат суточного мониторингования АД
-  Реабилитационное оборудование
-  Мед. оборудование для оказания паллиативной медицинской помощи
-  Средства навигации в соответств.с брендбуком
-  Медицинская мебель для режимных кабинетов

## Средства ПУ и иной приносящей доход деят-ти

-  Медицинская, офисная мебель
-  Полиграфическая продукция
-  Расходные материалы мед.назначения
-  Панель Тонометры
-  Система навигации
-  Телефоны
-  Ширмы медицинская
-  Кушетки медицинские, весы, холодильник фармацевтический, передвижные мед.светильники, Банкетки медицинские, Ростомеры

# Рентгеновское отделение

Взамен устаревшей техники получено и введено в эксплуатацию 3 единицы нового цифрового рентгеновского оборудования, имеющего ряд значительного преимущества: высокая скорость исследования, качество получаемого изображения и клиническая информативность, цифровое архивирование. И, как результат этого, решение важных задач: сокращение времени ожидания пациентов, повышение качества исследования, ранняя диагностика заболеваний, доступность медицинской помощи пациентам.



02

Цифровые диагностические рентгеновские аппараты





# Планы работы на 2024 год

1

Исполнение территориальной программы государственных гарантий оказания гражданам бесплатной медицинской помощи

2

Организация и внедрение новой системы внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности с вовлечением всех категорий медицинских работников на этапах оказания медицинской помощи.

3

Проект внедрения в перечень медицинских услуг оказываемых на платной основе более сложных услуг, таких как эндопротезирование.

4

Выполнение «Дорожной карты» по уровню заработной платы в соответствии с Указом Президента № 597 от 07.05.2012 года.