

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель председателя

Миорского районного исполнительного



В. А. Драбо

2022 года

# ПРОФИЛЬ ЗДОРОВЬЯ

## г. ДИСНА



2022 год

## **СОДЕРЖАНИЕ**

ПРЕДИСЛОВИЕ .....	3
ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА .....	5
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА г. ДИСНА.....	8
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА Г. ДИСНА .....	10
МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ .....	12
СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ .....	19

## ПРЕДИСЛОВИЕ

В современных демографических условиях вопрос сохранения здоровья населения можно считать самым актуальным.

Здоровье и благополучие являются ключевым фактором экономического и социального развития и имеют важное значение в жизни каждого человека, для каждой семьи и всего сообщества в целом. Формирование здоровой нации – фактор национальной безопасности и основная задача государственной социальной политики в Беларуси.

Важнейшей целью государства в области охраны здоровья является снижение уровня заболеваний, распространение которых несет главную угрозу здоровью граждан и национальной безопасности.

Крепкое здоровье и отсутствие вредных привычек для населения Беларуси является главными показателями благополучия человека.

В Республике Беларусь, как и в других странах мира, неинфекционные заболевания стали основной причиной высокой смертности населения и экономических потерь в связи с возникающей нетрудоспособностью и затратами на медицинское обслуживание.

Проведенные в Беларуси исследования распространенности основных факторов риска неинфекционных болезней показало, что более 40 % населения имеют три и более из пяти основных факторов риска здоровью (ежедневное табакокурение, низкий уровень потребления овощей и фруктов, гиподинамия, избыточный вес, повышенное артериальное давление).

В связи с этим возрастает значимость профилактики как системы мер, направленных на устранение причин и условий, вызывающих болезни, создание здоровьесберегающей среды жизнедеятельности и формирование у населения мотивации к здоровому образу жизни.

Это может быть обеспечено путем повышения эффективности межведомственного взаимодействия, актуализации мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения с учетом всех аспектов территориального устойчивого развития.

Проект «Здоровые города» стартовал в Республике Беларусь в 2012 году и его развитие предусмотрено в государственной программе «Здоровье народа и демографическая безопасность Республики Беларусь на 2016-2020 годы».

В послании Президента Республики Беларусь Лукашенко А.Г. белорусскому народу и Национальному собранию от 19 апреля 2019 года поставлена задача реализовать государственный профилактический проект «Здоровые города и поселки» и создать национальную сеть.

Реализация государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки» обеспечит достижение медико-демографической устойчивости территории, осуществлении государственной политики по профилактике болезней и формированию здорового образа жизни, развитие здравоохранения.

В соответствии с Планом основных мероприятий по реализации государственного профилактического проекта «Здоровые города и поселки», утвержденного протоколом заседания Межведомственного совета по формированию здорового образа жизни, контролю за неинфекционными заболеваниями, предупреждению и профилактике пьянства, алкоголизма, наркомании и потребления табачного сырья и табачных изделий при Совете Министров Республики Беларусь №2 от 30.10.2019 г. г. Дисна определен как населенный пункт, перспективный для реализации проекта «Здоровые города и поселки».

В связи с чем распоряжением Миорского райисполкома от 22.11.2021 г. №327р создана районная группа управления реализацией проекта «Здоровые города и поселки», утвержден план мероприятий по реализации проекта «Дисна – здоровый город» на 2022 год.



## ИСТОРИЧЕСКАЯ СПРАВКА



Уникальный город Дисна является самым маленьким городом Беларуси. Дисна – древнейший город, его история берет начало в X–XI вв. В очень красивом месте, где с Двиной сливается река Дисна, берущая свое начало из оз. Диснай в Литве, славяне в X - XI вв. основали поселение - Копец-городок (земляная крепость). С XII в. крепость прикрывала столичный Полоцк от нападений рыцарей Ливонского ордена. В XVI в. во время противостояния ВКЛ с Московией король Сигизмунд Август сделал Дисну форпостом в борьбе с Иваном Грозным. После захвата Полоцка в 1563 г. московскими войсками большое количество полочан переселилось в Дисну. Это и дало огромный толчок в развитии поселения. Уже в 1567 г. Сигизмунд Август называет Дисну городом и наделяет его гербом - "тры вежы з муру". Но настоящим полноценным городом Дисна стала в 1569 г., когда город получил свой второй герб - "Ладью" и право на самоуправление.

Город строился по регулярному плану немецкого архитектора Хедеманна. Специфика градостроения в Дисне заключалась в том, что город размещался в ограниченных условиях (с трех сторон были реки) и был плотно окружен владениями шляхты. Постоянный план застройки существовал и на замковом острове – втором городском центре (архитектор С. Генго). Территория замка была примерно 5 га. Замок был окружен земляным валом высотой 10 м (ширина 19 м) плюс высота берега 10 м – это более чем солидные укрепления.

Замковый остров на долгие годы был бастионом над Двиной, защищавшим Полоцкие земли. В Дисне сохранилось много исторических памятников. В городе три святыни. Костел Непорочного зачатия Пресвятой Девы Марии (1773), израненный войнами, взорванный в 1950-е, пережил лихолетье и выжил, а сегодня уже восстанавливается. В храме Воскресения Христова (1870) хранится три святыни: икона Матери Божьей Одигитрии XIV в., грамота Патриарха Тихона, мощи священника Константина Жданова, причисленного к лику святых. На православном кладбище сохранилась церковь Божьей Матери Одигитрии (нач. XX в.). С древности известен на Миорщине гончарный промысел – дисненская керамика.

Визитной карточкой Дисны является Столетний мост, который строился еще в 1906-1907 гг. и имеет деревянный настил. Один пролет, взорванный в 1944 году, заменен трофейным элементом другой по типу конструкции. Уровень воды в Дисне под мостом в течение года изменяется до 8 метров!

### Достопримечательности Дисны

Замковый остров. Дисненский замок был заложен на острове, который омывался с одной стороны рекой Западная Двина, с другой – рекой Дисна. Возник в 1554 г. Состоял из Нижнего и Верхнего замков. Оба были построены из дерева и укреплены земляными валами. В XVIII веке укрепления Дисненского замка были разрушены. Остались только валы Нижнего замка.

100-летний мост с деревянным настилом возведен в 1906 – 1907 гг. В 1944 году один из пролетов был взорван и заменен трофейным элементом другой по типу конструкции. Уровень воды в Дисне под мостом в течение года меняется до 8 м!

Синагога. К началу XX века евреи составляли большую часть жителей Дисны. В городе насчитывалось 9 синагог, однако к настоящему времени сохранилось только здание на перекрестке улиц Юбилейной и Ленина. Сейчас здесь расположен производственный цех КУПП «Витебчанка».

Здание бывшей гостиницы «Рига» (XIX век). В настоящее время – жилой дом.

Гимназия. Гимназия была организована в 1921 году в здании царской тюрьмы. Помимо классов в гимназии был оборудован гимнастический зал, мастерская ручной работы со станками, кабинет биологии, за которым размещался огромный ботанический сад. Высоко было поставлено преподавание гуманитарных предметов, хорошо работало ученическое самоуправление, театральные кружки, выпускался ежемесячный журнал «Наш голас». В гимназии учился знаменитый белорусский живописец, график, скульптор, писатель, фольклорист, этнограф и археолог Язеп Дроздович. После гимназия стала школой-десятилеткой. А сегодня здесь располагается больница сестринского ухода.

Дом раввина – религиозного руководителя еврейской общины. В настоящее время в здании расположена администрация города Дисны.

Храм Воскресения Христова возведен в 1870 году в ретроспективно-русском стиле. В храме хранятся: икона Матери Божией «Одигитрия» конца XVI – начала XVII века, грамота и образ Патриарха Тихона с частицей его мощей, а также мощи священномученика Константина Жданова.

Парк – Александровский бульвар заложен в конце XVIII – начале XIX веков.

Здание уездного отделения попечительства о трезвости (Дом трезвости), на сцене которого в 1911 году выступала труппа актеров под руководством основателя первого профессионального белорусского театра Игната Буйницкого.

Костел Непорочного зачатия Девы Марии. Возведен в 1773 году, разрушен в годы Второй мировой войны. В 2006 году началась его реставрация.

Церковь в честь иконы Божией Матери Смоленской «Одигитрия» возведена в начале XX века в псевдорусском стиле.

Развалины больницы. Строительство больницы велось в 1901 – 1903 годах. Рассчитана она была на 100 койко-мест. В свое время здесь лечили и царских особ, и поляков, и советских военных, и немецких офицеров. Здесь читал речи командир красной армии Гай, стихи – поэт Демьян Бедный, выступал белорусский писатель Михась Машара. Такой богатой историей может «похвастаться» далеко не каждая больница. В 1944 году больница сгорела и больше не восстанавливалась.

Пожарная каланча. Пожар 16 июня 1882 года почти полностью уничтожил город. После этого в Дисне было основано Вольное пожарное общество, которое не уступало Виленскому. В настоящее время в здании располагается пожарное депо.

Паром. Представляет собой речное судно, типа баржи. Работает на дизельном топливе. Осуществляет сезонные перевозки через реку Западная Двина.

Брусчатка. Сохранилась в старой части города: по набережные реки Западная Двина, ул. Пушкина и ул. Первомайской.

Братская могила, в которой захоронены воины, партизаны и мирные жители, погибшие в годы Великой Отечественной войны.

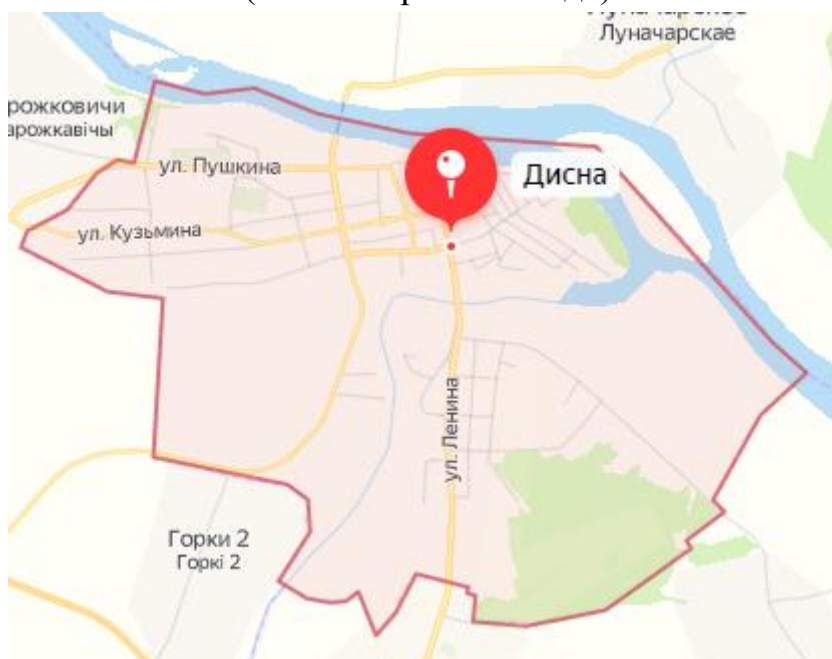
Братская могила 3800 мирных жителей-евреев. В изголовье центральной могилы установлена гранитная плита с надписью на двух языках – белорусском и иврите – следующего содержания: «Тут пахаваны 3800 жыхароў-грамадзян г. Дзісна, яўрэяў, загінуўшых ад рук фашысцкіх захопнікаў і іх памагатых 14.06.1942. Няхай будзе блаславенна памяць загінуўшых!»- и ниже надпись на русском: «Здесь покоятся 3800 жителей г. Дисна».

## СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА г. ДИСНА

Дисна́ (белор. Дзісна, польск. Dżisna) – город в Миорском районе Витебской области Белоруссии. Город Дисна расположен в 45 км восточнее г. Миоры на реке Дисна в месте впадения её в реку Западная Двина. Город крупный узел автомобильных дорог, проходящих на Полоцк, Миоры, Глубокое.

г. Дисна занимает 5,249 м2.

Население – 1492 человека (на 1 января 2021 года).



Вклад в социально-экономическое развитие города вносят следующие предприятия:

### *Промышленность:*

Линейно - производственная диспетчерская станция «Дисна» унитарного производственного предприятия «Запад-Транснефтепродукт»;

Государственное лесохозяйственное учреждение «Дисненский лесхоз» и Дисненское лесничество;

Коммунальное унитарное производственное предприятие «Витебчанка»;

Участок «Дисна» унитарного предприятия жилищно-коммунального хозяйства Миорского района.

В г. Дисна функционирует 1 средняя школы: ГУО «Дисненская средняя школа», 1 детское дошкольное учреждение: ГУО «Дисненский ясли-сад», Государственное учреждение дополнительного образования «Миорский районный центр детей и молодёжи», Детский социальный приют государственного учреждения образования «Миорский районный социально-педагогический центр».



Дисненская больница сестринского ухода учреждения здравоохранения «Миорская центральная районная больница» обслуживает 3395 человека, в том числе:

взрослые – 2921;

пенсионного возраста – 1286;

трудоспособного возраста – 1631;

детей – 474.

В состав Дисненской БСУ входят:

поликлиническое отделение (150 посещений в смену);

стоматологический кабинет;

отделение скорой медицинской помощи;

физиотерапевтический кабинет;

кабинет массажа;

кабинет ЛФК;

гинекологический кабинет;

кабинет функциональной диагностики;

КДЛ;

процедурный кабинет;

терапевтическое отделение (17 круглосуточных коек + 1 койка дневного пребывания при стационаре);

дневной стационар при поликлинике (10 коек);

стационар на дому (1 койка);

отделение сестринского ухода (40 коек)

6 ФАПов.

На территории г. Дисна работает отделение круглосуточного пребывания Территориальный центр социального обслуживания населения Миорского района; отделение дневного пребывания граждан пожилого возраста Территориальный центр социального обслуживания населения Миорского района.

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА Г. ДИСНА

### **Водопотребление**

Водоснабжение г. Дисна осуществляется из подземных источников, из скважин погружными насосами вода поступает на станцию обезжелезивания и после очистки насосами 2-го подъема по трубопроводам подается потребителям. Водопровод Дисна 46% от проживающего населения. В г. Дисна на оказание услуги водоснабжения заключено 341 договоров с населением и 17 договоров с организациями города (УЗ «Миорская ЦРБ» Дисненская БСУ; учреждения образования: 1 средняя школа, 1 детский ясли-сад и др.

В целях обеспечения качественной питьевой водой населения участком водопроводно-канализационного хозяйства Миорского района ф-ла «Новополоцкводоканал» УП «Витебскоблводоканал», в чьем ведении находится водопровод, осуществляется производственный лабораторный контроль качества воды.

### **Водоотведение**

В г. Дисна имеются очистные сооружения 1993 года строительства, производительностью 200 м<sup>3</sup> в сутки, состоящие из колодцев ПГФ (6 штук), поля фильтрации (1 карта). Очистные сооружения биологической очистки д. Остевичи (поселок ЛПДС «Дисна») ввели в эксплуатацию в 2020 году, производительность 79.2 м<sup>3</sup>/сутки. Состав очистных сооружений: станция биологической очистки ККВ. 9 (ККВ – 315.911.X+Д): блок механической очистки, блок емкостей, установка обеззараживания стока.

Фактический объем сточных вод, поступающих на очистные сооружения за 2021 год, составил 27946,95 м<sup>3</sup>.

В частном секторе используется в основном локальное удаление сточных вод, по заявкам спецтранспортом УП ЖКХ Миорского района и филиала «Миорыводоканал».

### **Обращение с отходами**

Основным способом утилизации коммунальных отходов является их захоронение на полигоне ТКО г. Дисна, расположенном на расстоянии 1,5 км., к северу от г. Дисна вблизи к д. Золоницкие, занимает площадь 2 га. Начало эксплуатации полигона 1994 год, эксплуатация полигона продлена до 2025 года.

Для контроля за влиянием ТКО на качество подземных вод на полигоне имеется наблюдательные скважины. Количество поступивших коммунальных отходов в 2021 г. на полигон 11000, 8 м<sup>3</sup>.

На полигоне проводятся работы по досортировке, поступающих вторично-материальных ресурсов, с дальнейшей их поставкой на пункт до сортировки, который расположен в г. Миоры. За 2021 год на пункте заготовлено макулатуры 18 т; полиэтилена 4,5 т, стекла 12 т.

### **Условия труда работающих**

В г. Дисна функционирует 4 предприятия, с общей численностью работающих 524 человека, из них 108 женщин, в том числе во вредных и опасных условиях труда работает 259 человек. Наибольшее количество работающих в неблагоприятных условиях труда заняты на рабочих местах с повышенным уровнем производственного шума, вибрации. В разрезе предприятий г. Дисна наибольшее количество работающих во вредных и опасных условиях труда занято на линейно - производственная диспетчерская станция «Дисна» унитарного производственного предприятия «Запад-Транснефтепродукт», государственное лесохозяйственное учреждение «Дисненский лесхоз».

В целях предупреждения профессиональных заболеваний, охраны здоровья работающих на предприятиях района организована работа по обеспечению проведения периодических, обязательных и внеочередных медосмотров работающих. Медосмотры проводятся на базе УЗ «Миорская ЦРБ» поликлиника г.Дисна. На протяжении более 10 лет профессиональных заболеваний среди работающих не выявлено.

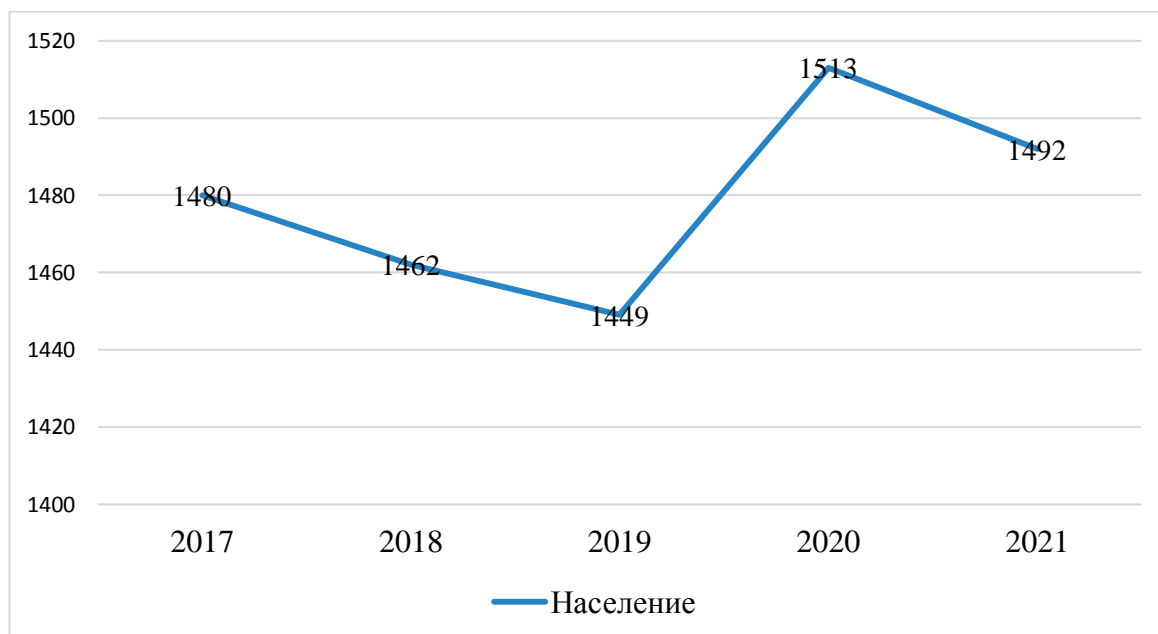
## МЕДИКО-ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ

Медико-демографические показатели характеризуют состояние здоровья населения и являются индикатором социально-экономического развития общества. На территории г. Дисна проживает на 1 января 2021 года –1492 человека (таб. 1, рис. 1).

Численность жителей города Дисна за 2021 г. в сравнении с 2020 г. снизилось на 21 человек (таб. 1, рис. 1).

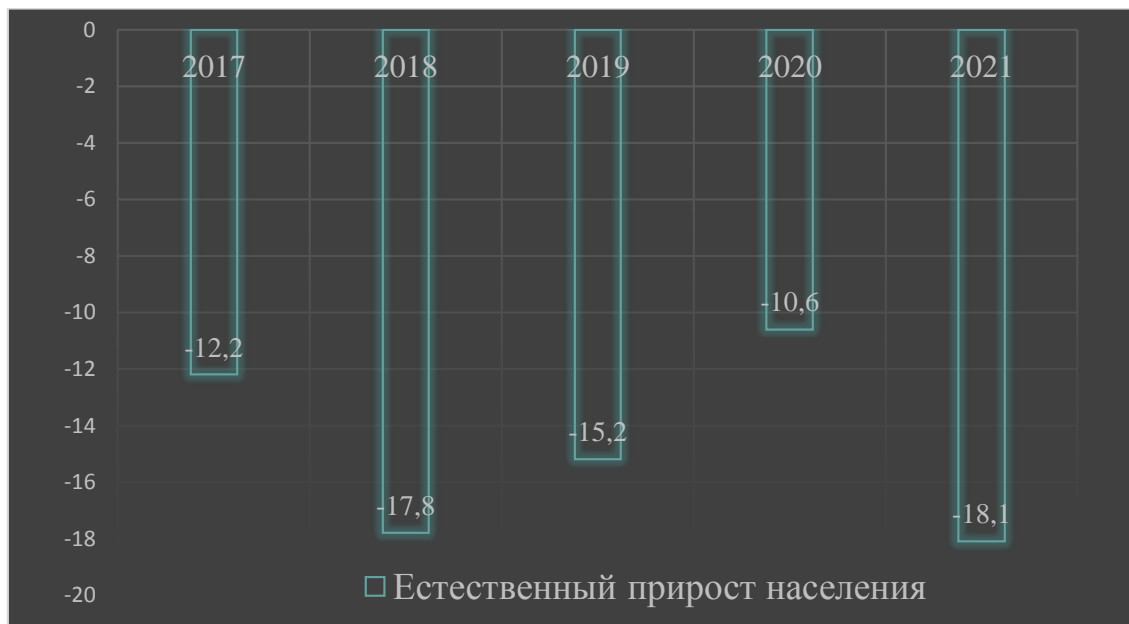
*Таблица 1 – Динамика численности населения г. Дисна за период 2017-2021гг. (количество человек на начало года)*

Год	2017	2018	2019	2020	2021
Численность населения	1480	1462	1449	1513	1492
мужчин	694	685	686	678	663
женщин	786	777	763	835	829
Естественный прирост	-18	-26	-22	-16	-27
	-12,2	-17,8	-15,2	-10,6	-18,1
Ожидаемая продолжительность предстоящей жизни	67,2	76,0	70,6	68,7	67,5



*Рисунок.1 Динамика численности населения г. Дисна за период 2017-2021 гг. (количество человек на начало года)*

**Естественный прирост населения составил в 2021 г. -18,1 (в 2020 году - 10,6) (Рисунок 2).**



*Рисунок 2. Естественный прирост населения г. Дисна за период (2017-2021 гг.)*

В 2021 году родилось 6 детей (в 2020 году – 8 детей). Рождаемость в 2021 году составила 4,0 на 1000 населения (рисунок 3, таблица 2).



*Рисунок 3. Рождаемость за период 2017-2021 гг. на территории г. Дисна*



Таблица 2. Число родившихся и умерших по г. Дисна за период 2017-2021 гг.

	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Число родившихся</b>	7	6	7	8	6
<b>Рождаемость</b>	4,7	4,1	4,8	5,3	4,0
<b>Число умерших</b>	25	32	29	24	33
<b>Смертность</b>	16,9	21,9	20,0	15,9	22,1
<b>Младенческая смертность</b>	0	0	0	0	0

Число умерших в г. Дисна на 2021 год составило 33 человека, за 2020 год – умерло 24 человека, число умерших увеличилось на 9 человек (рисунок 4, таблица 2).

**Общая смертность** в 2021 году составила 22,1 на 1000 населения (в 2020 году общая смертность составляла 15,9).

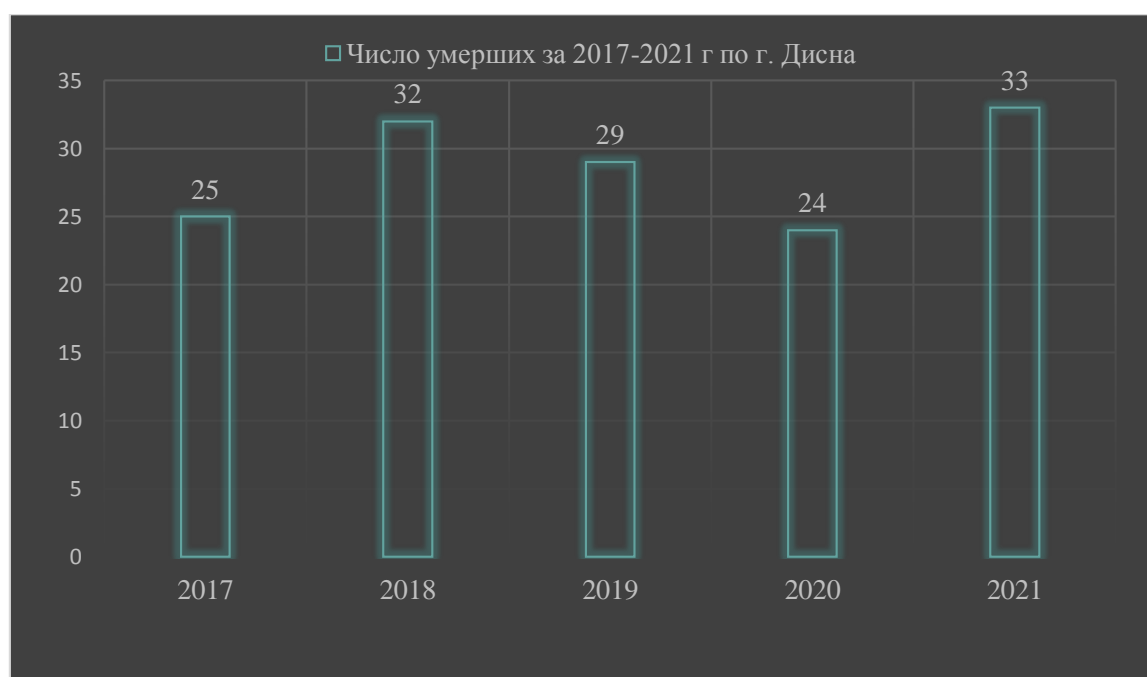


Рисунок 4. Число умерших за период 2017-2021 гг. по г. Дисна

Основными причинами смертности населения г. Дисна в 2021 году:

1. Болезни системы кровообращения – 54,5%
2. Болезни нервной системы – 18,2 %
3. Новообразования – 6,1%
4. Отравления, травмы и несчастные случаи – 6,1%
5. Инфекционные и паразитарные болезни – 6,1%
6. Органы дыхания – 3,0%
7. Органов пищеварения – 3,0% (рисунок 5, таблица 3).

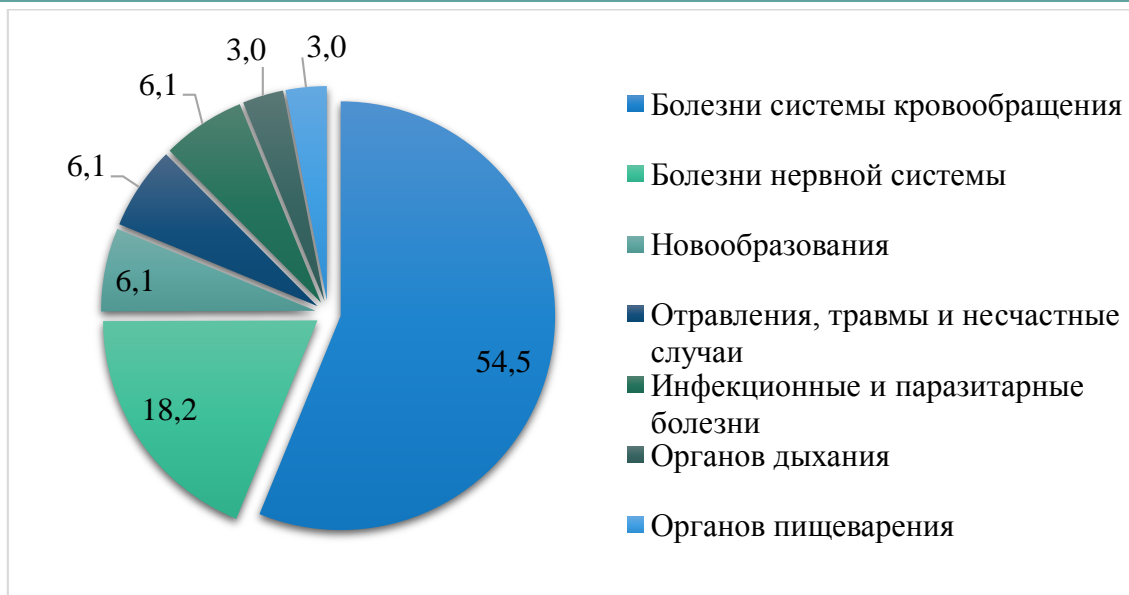


Рисунок 5. Смертность населения по нозологическим формам в 2021 году по г. Дисна

Таблица 3. Причины смертности населения г. Дисна за период 2017-2021 гг. (данные медстатистики)

Причины (%)	2017	2018	2019	2020	2021
Болезни кровообращения	11	13	16	15	18
	44,0	40,6	55,2	62,5	54,5
Новообразования	1	6	3	5	2
	4,0	18,8	10,3	20,8	6,1
Отравления, травмы и несчастные случаи	4	2	1	0	2
	16,0	6,3	3,4	0,0	6,1
Болезни органов дыхания	1	0	0	0	1
	4,0	0,0	0,0	0,0	3,0
Болезни органов пищеварения	0	0	1	1	1
	0,0	0,0	3,4	4,2	3,0
Старость	2	3	1	0	0
	8,0	9,4	3,4	0,0	0,0
Болезни нервной системы	3	7	6	3	6
	12,0	21,9	20,7	12,5	18,2
Инфекционные и паразитарные болезни	0	0	0	0	2
	0,0	0,0	0,0	0,0	6,1

**Общая заболеваемость населения.** По статистическим данным УЗ «Миорская центральная районная больница» в 2021 году было зарегистрировано 3099 случаев заболеваний населения острыми и хроническими болезнями.

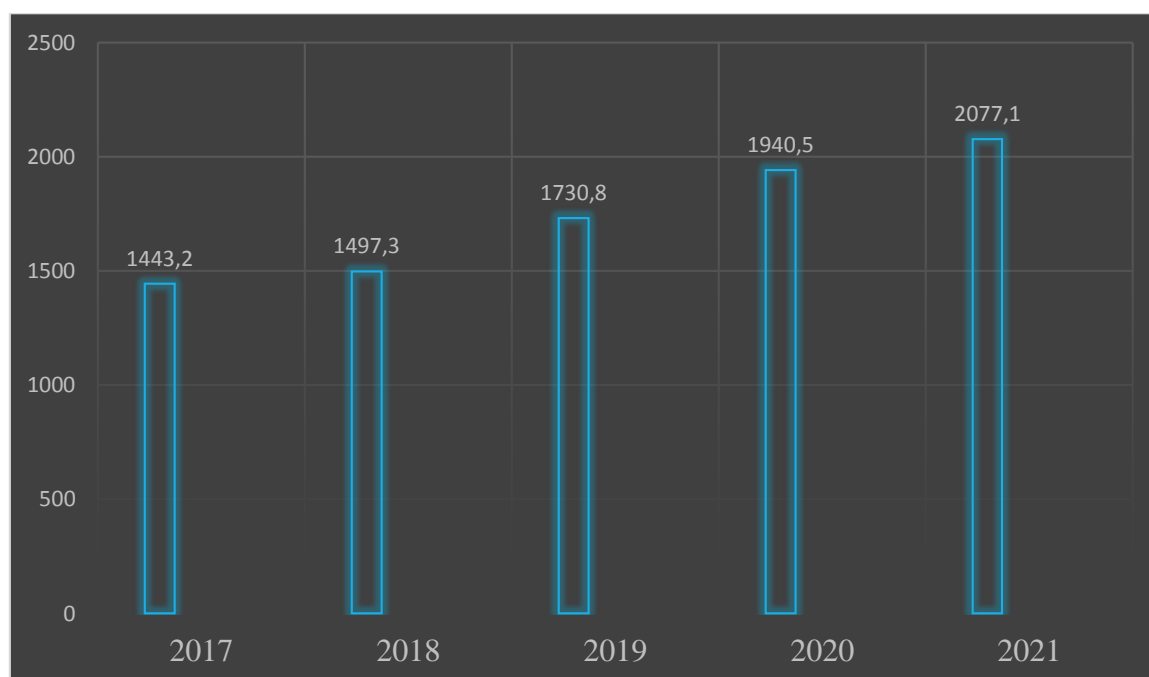
Общая заболеваемость населения г. Дисна за период 2017-2021 гг. по данным государственной статистики представлены в таблице 4 и отражена на рисунке 6.

Уровень общей заболеваемости, по данным обращаемости за медицинской помощью, по сравнению с предыдущим годом возрос и составил 2077,1 на 1 000 населения (в 2020 году – 1940,5 на 1 000 населения) и в многолетней динамике носит волнообразный характер.

Показатель первичной заболеваемости населения в 2021 году по сравнению с предыдущим годом увеличился и составил 847,9 на 1 000 населения (в 2020 году – 749,5 на 1 000 населения).

*Таблица 4. Общая заболеваемость населения г. Дисна за период 2017-2021 гг.*

	2017	2018	2019	2020	2021
Общая заболеваемость населения	2136	2189	2508	2936	3099
На 1000 населения	1443,2	1497,3	1730,8	1940,5	2077,1



*Рисунок 6. Показатели общей заболеваемости населения г. Дисна за 2017-2021 гг.*

### ***Первичная заболеваемость населения***

В 2021 году по сравнению с 2020 годом в г. Дисна зарегистрирован рост случаев (или показателя) заболеваемости среди всего населения: по органам дыхания, инфекционные и паразитарные болезни, болезни костно-мышечной системы. Снижение темпов показателей заболеваемости в 2021 году по сравнению с предыдущим годом среди всего населения отмечено по следующим классам: болезням органов пищеварения, БСК, болезни эндокринной системы, болезни органов пищеварения, травмы (Таблица 5).

Таблица 5. Первичная заболеваемость по классам болезней среди населения г. Дисна за период 2017-2021 гг.

	2017	2018	2019	2020	2021
- БСК	154	123	133	176	127
	104,1	84,1	91,8	116,3	85,1
- инфекционные и паразитарные болезни	1	3	3	145	267
	0,7	2,1	2,1	95,8	179,0
- болезни органов дыхания	198	185	306	539	651
	133,8	126,5	211,2	356,2	436,3
- болезни органов пищеварения	17	14	22	13	8
	11,5	9,6	15,2	8,6	5,4
- болезни костно-мышечной системы	71	66	94	136	141
	48,0	45,1	64,9	89,9	94,5
- травмы	102	110	99	82	49
	68,9	75,2	68,3	54,2	32,8
- болезни эндокринной системы	25	22	26	30	18
	16,9	15,0	17,9	19,8	12,1

### Инвалидность.

В г. Дисна за последние 5 лет наблюдается волнообразная тенденция роста инвалидности (рисунок 7, таблица 6).

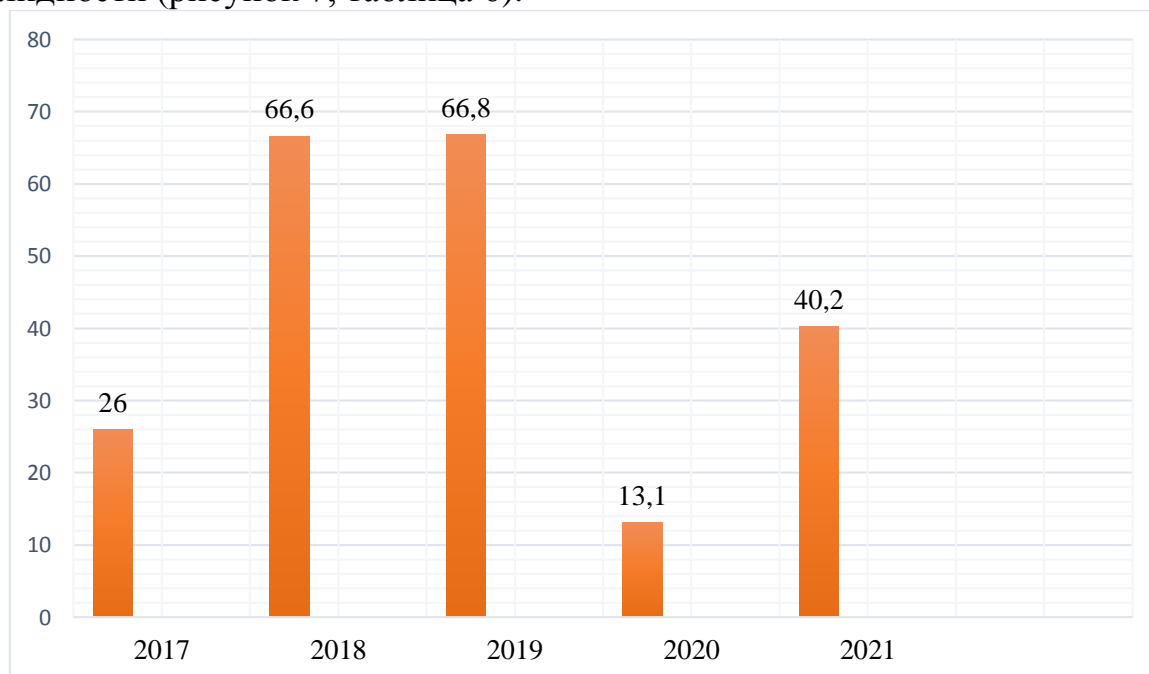


Рисунок 7. Инвалидность населения г. Дисна за 2017 – 2021 гг.

Показатели первичного выхода на инвалидность в 2021 году увеличилось по сравнению с предыдущим годом для трудоспособного населения – на 2 человека.

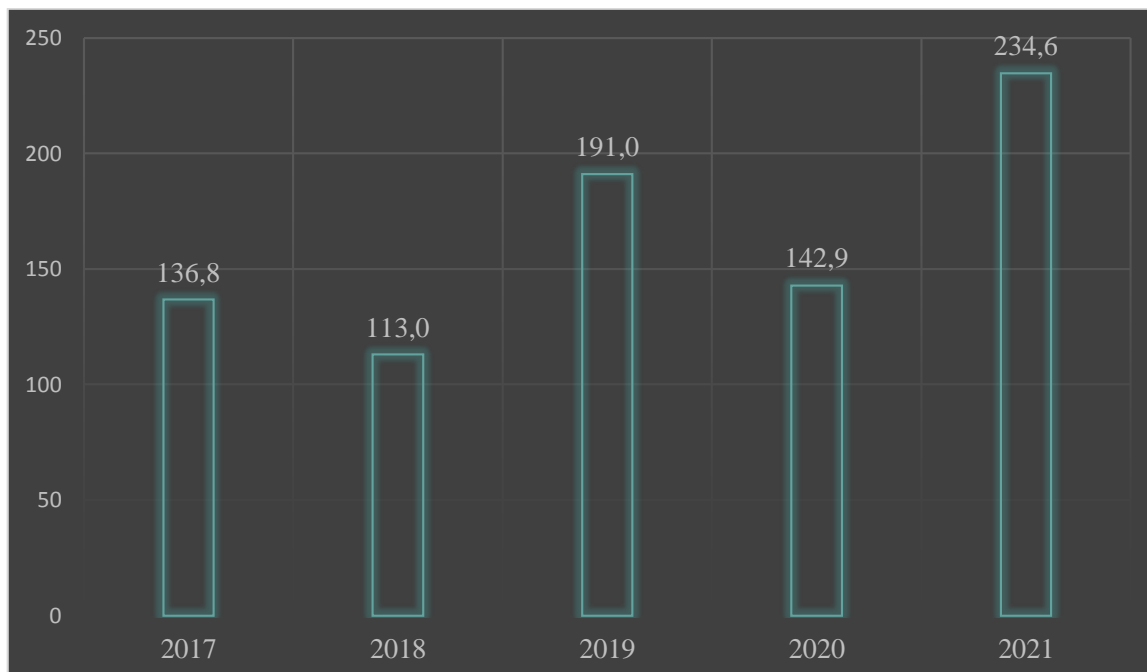
*Таблица 6. Инвалидность населения г. Дисна за 2017 – 2021 гг.*

	<b>2017</b>	<b>2018</b>	<b>2019</b>	<b>2020</b>	<b>2021</b>
Первичный выход на инвалидность лиц трудоспособного возраста	2	5	5	1	3
на 10000 нас.	26,0	66,6	66,8	13,1	40,2



## СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ

В 2021 году по сравнению с 2020 годом первичная заболеваемость детского населения увеличилась и составила 234,6 на 1 000 школьников (в 2020 году – 142,9 на 1000 школьников) (Рисунок 1).



*Рисунок 1. Заболеваемость детского населения г. Дисна на 1000 населения за период 2017-2021 годы*

В сравнении с 2020 годом в г. Дисна на 0,3%, выросло количество здоровых детей (I группа здоровья – здоровые дети, не имеющие отклонений по всем критериям), на 1,7% снизилось количество детей II группы здоровья (дети, имеющие какие-либо функциональные отклонения, нарушения в физическом и/или нервно-психическом развитии, или без них, часто болеющие), на 2% снизилось численность детей III группы здоровья (дети, больные хроническими заболеваниями в стадии компенсации, т. е. без нарушения самочувствия), количество детей, отнесенных к IV группе, не изменилось (дети, больные хроническими заболеваниями, дающими обострения 2-4 раза в год в стадии субкомпенсации и декомпенсации) (таблица 1).

*Таблица 1 – Распределение детей г. Дисна по группам здоровья (за 2017-2021 гг.)*

Осмотры школьников по городу Дисна					
	2017	2018	2019	2020	2021
1 группа здоровья	32	41	40	33	33
	16,8	23,2	22,5	18,1	18,4
2 группа здоровья	130	103	116	121	122
	68,4	58,2	65,2	66,5	68,2
3 группа здоровья	25	32	19	25	21

	13,2	18,1	10,7	13,7	11,7
	3	1	3	3	3
4 группа здоровья	1,6	0,6	1,7	1,6	1,7
выявленная патология всего	130	181	129	90	109
на 1000 школьников	684,2	1022,6	724,7	494,5	608,9
первичная	26	20	34	26	42
на 1000 школьников	136,8	113,0	191,0	142,9	234,6
	190	177	178	182	179
Осмотры дошкольников по городу Дисна					
	18	12	24	18	12
1 группа здоровья	29,5	18,5	43,6	34,6	25,0
	40	49	27	31	33
2 группа здоровья	65,6	75,4	49,1	59,6	68,8
	3	4	4	3	3
3 группа здоровья	4,9	6,2	7,3	5,8	6,3
4 группа здоровья	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
выявленная патология всего	67	51	22	21	20
на 1000 дошкольников	1098,4	784,6	400,0	403,8	416,7

В 2021 году выявлено 109 патологий среди учащихся школ г. Дисна (608,9 на 1000 школьников), что на 114,4% больше, чем в 2020 году (494,5 на 1000 школьников соответственно).

Наполняемость групп здоровья учреждений общего среднего образования (6-17 лет г. Дисна) (Рисунок 2):

2017 – 1 группа здоровья – 16,8 %, 2 группа здоровья – 68,4 %, 3 группа здоровья – 13,2%, 4 группа здоровья – 1,6%.

2018 – 1 группа здоровья – 23,2%, 2 группа здоровья – 58,2%, 3 группа здоровья – 18,1%, 4 группа здоровья – 0,6%.

2019 – 1 группа здоровья – 22,5%, 2 группа здоровья – 65,2%, 3 группа здоровья – 10,7%, 4 группа здоровья – 1,7%.

2020 – 1 группа здоровья – 18,1%, 2 группа здоровья – 66,5%, 3 группа здоровья – 13,7%, 4 группа здоровья – 1,6%.

2021 – 1 группа здоровья – 18,4%, 2 группа здоровья – 68,2%, 3 группа здоровья – 11,7%, 4 группа здоровья – 1,7%.

За период 2017-2021 гг. среди детей и подростков 6-17 лет отмечено сокращение наполняемости первой и третьей группы здоровья.

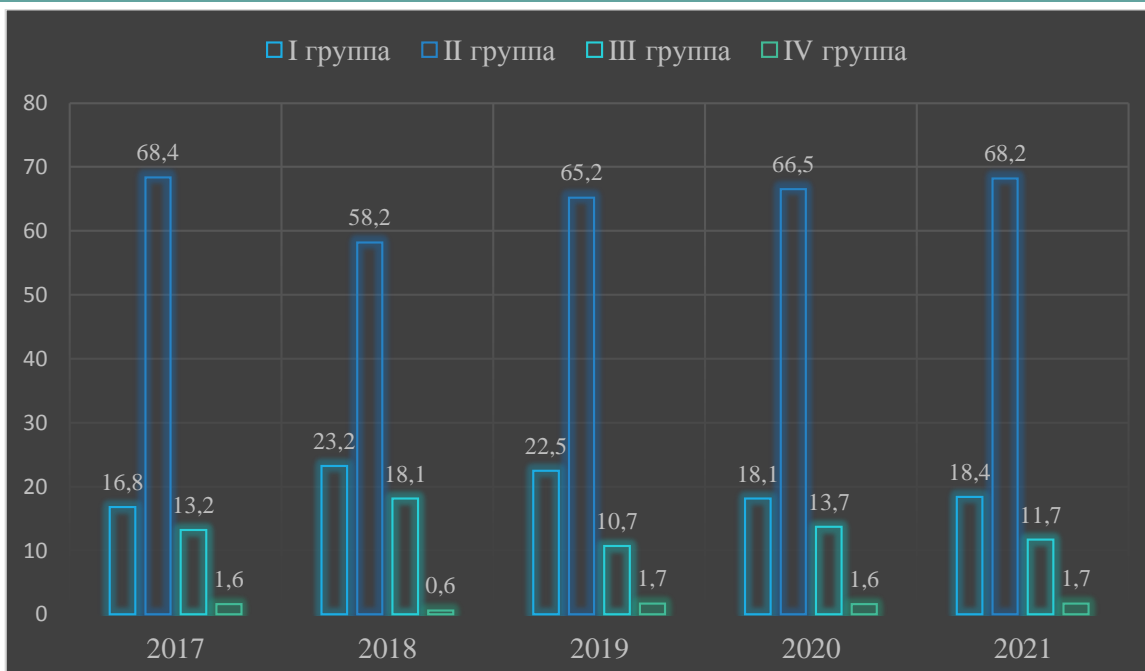


Рисунок 2. – Распределение детей (6-17 лет) г. Днисна по группам здоровья (за 2017-2021 гг.)

Наполняемость групп здоровья учреждений дошкольного образования г. Днисна (Рисунок 3):

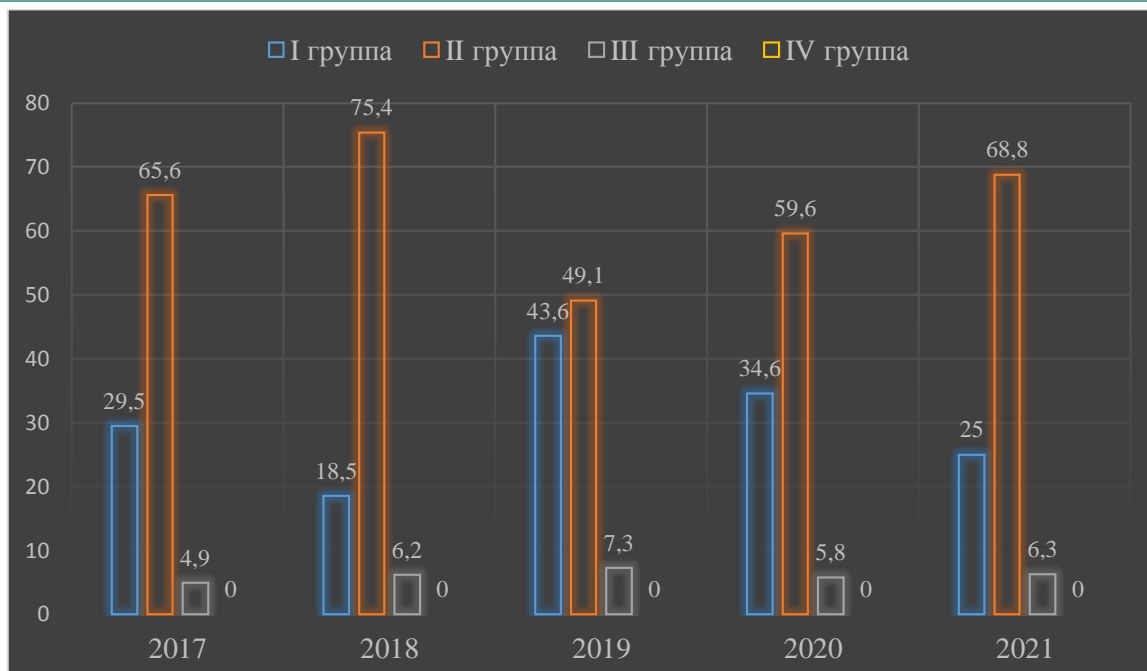
2017 – 1 группа здоровья – 29,5 %, 2 группа здоровья – 65,6 %, 3 группа здоровья – 4,9%, 4 группа здоровья – 0,0%.

2018 – 1 группа здоровья – 18,5%, 2 группа здоровья – 75,4%, 3 группа здоровья – 6,2%, 4 группа здоровья – 0,0%.

2019 – 1 группа здоровья – 43,6%, 2 группа здоровья – 49,1%, 3 группа здоровья – 7,3%, 4 группа здоровья – 0,0%.

2020 – 1 группа здоровья – 34,6%, 2 группа здоровья – 59,6%, 3 группа здоровья – 5,8%, 4 группа здоровья – 0,0%.

2021 – 1 группа здоровья – 25,0%, 2 группа здоровья – 68,8%, 3 группа здоровья – 6,3%, 4 группа здоровья – 0,0 %.



*Рисунок 3. – Распределение детей дошкольного возраста г. Дисна по группам здоровья (за 2017-2021 гг.)*

За период 2017-2021 гг. среди детей дошкольного возраста отмечено сокращение наполняемости первой группы здоровья.

В г. Дисна силами педиатрической службы проводится ежегодно углубленный медицинский осмотр (далее – осмотр) школьников с привлечением врачей-специалистов территориальных учреждений здравоохранения.

Результаты осмотра и врачебные рекомендации представляются в школы для формирования групп по физическому воспитанию, заполнению листков здоровья, проведению рассадки учащихся по учебным партам.

По результатам осмотра разрабатываются персонально для каждого ребенка коррекционные оздоровительные мероприятия, используются лечебно-оздоровительные технологии, воздействие которых обеспечивает восстановление физического здоровья детей, оказывается консультативная помощь администрации учреждений образования, преподавателям физического воспитания, классным руководителям в организации дифференцированного подхода к ученикам с учетом их состояния здоровья и особенностей развития, проводится работа по индивидуальным реабилитационным мероприятиям, направленных на восстановление здоровья, психологического статуса и работоспособности ребенка.