

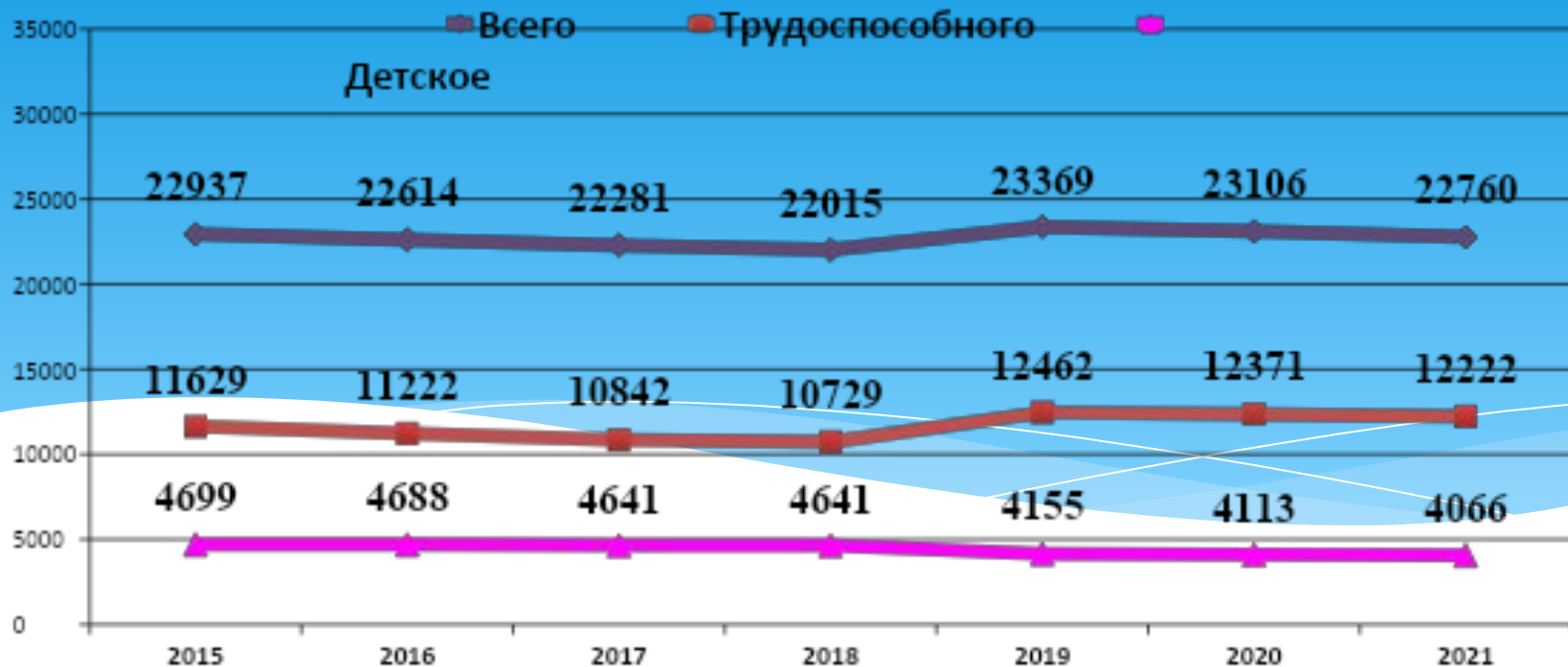
ИТОГИ РАБОТЫ

здравоохранения Березинского района за 2021 год



Главный врач учреждения здравоохранения
«Березинская центральная районная больница»
Крук Кристина Александровна

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ



МЕДИЦИНСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ

- **Амбулаторно-поликлиническая сеть на 470 посещений в смену**
- **Стационарные отделения на 186 коек**
- **2 амбулатории врача общей практики**
- **2 участковые больницы**
- **14 фельдшерско-акушерских пунктов**

КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

68 ВРАЧА

Укомплектованность
должностей – 94,8%
(2020 г. – 95,7%)

Коэффициент
совместительства – 1,36
(2020 г. – 1,41)

Обеспеченность –
30,1 на 10 000 населения

Закрепляемость молодых
специалистов – 80%

229 МЕДРАБОТНИКА СО СРЕДНИМ СПЕЦИАЛЬНЫМ МЕДОБРАЗОВАНИЕМ

Укомплектованность
должностей – 95,0%
(2020 г. – 94,3%)

Коэффициент
совместительства – 1,11
(2020 г. – 1,21)

Обеспеченность -
100,6 на 10 000 населения

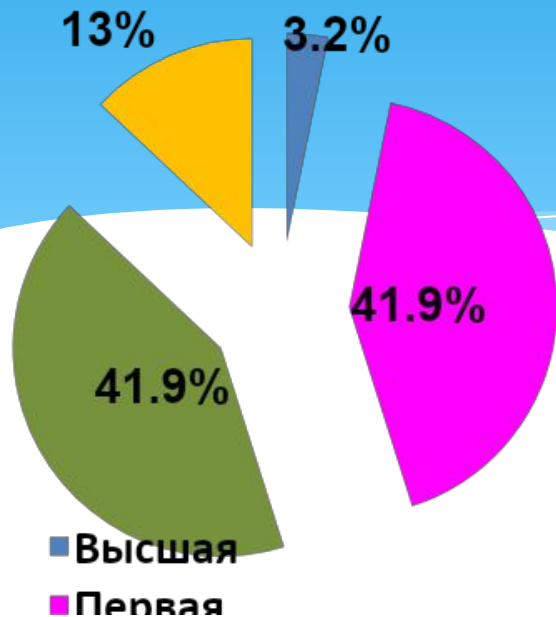
Закрепляемость молодых
специалистов – 84,6%

КАТЕГОРИЙНОСТЬ ПЕРСОНАЛА

(без учета молодых специалистов и врачей-интернов)

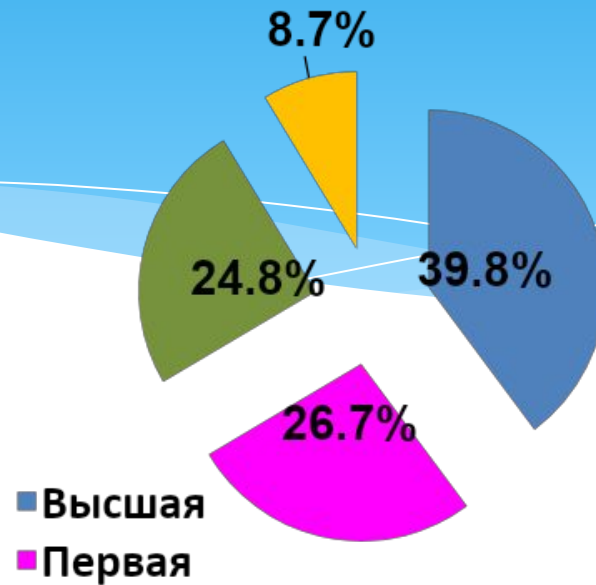
ВРАЧИ

АТТЕСТОВАННОСТЬ – 87,0%

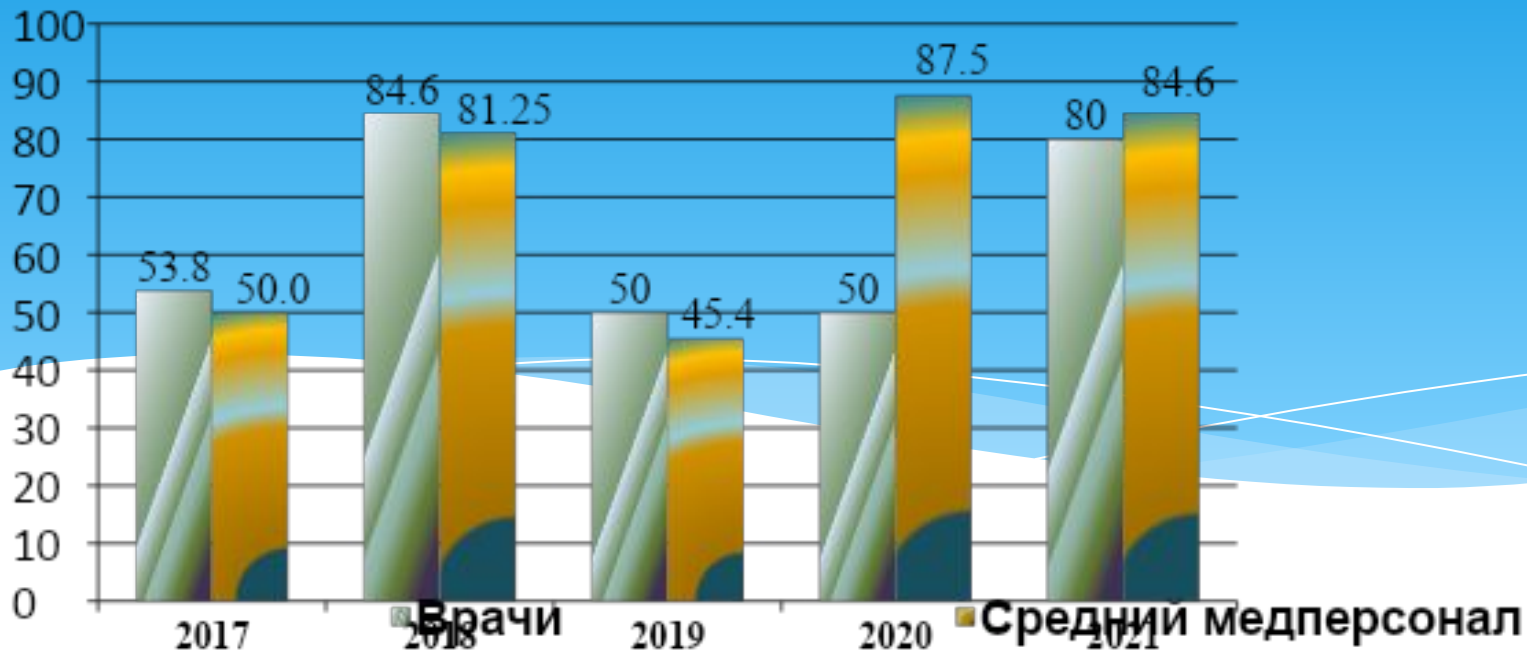


Медработники со средним медобразованием

АТТЕСТОВАННОСТЬ – 91,2%



ЗАКРЕПЛЯЕМОСТЬ МОЛОДЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ (%)

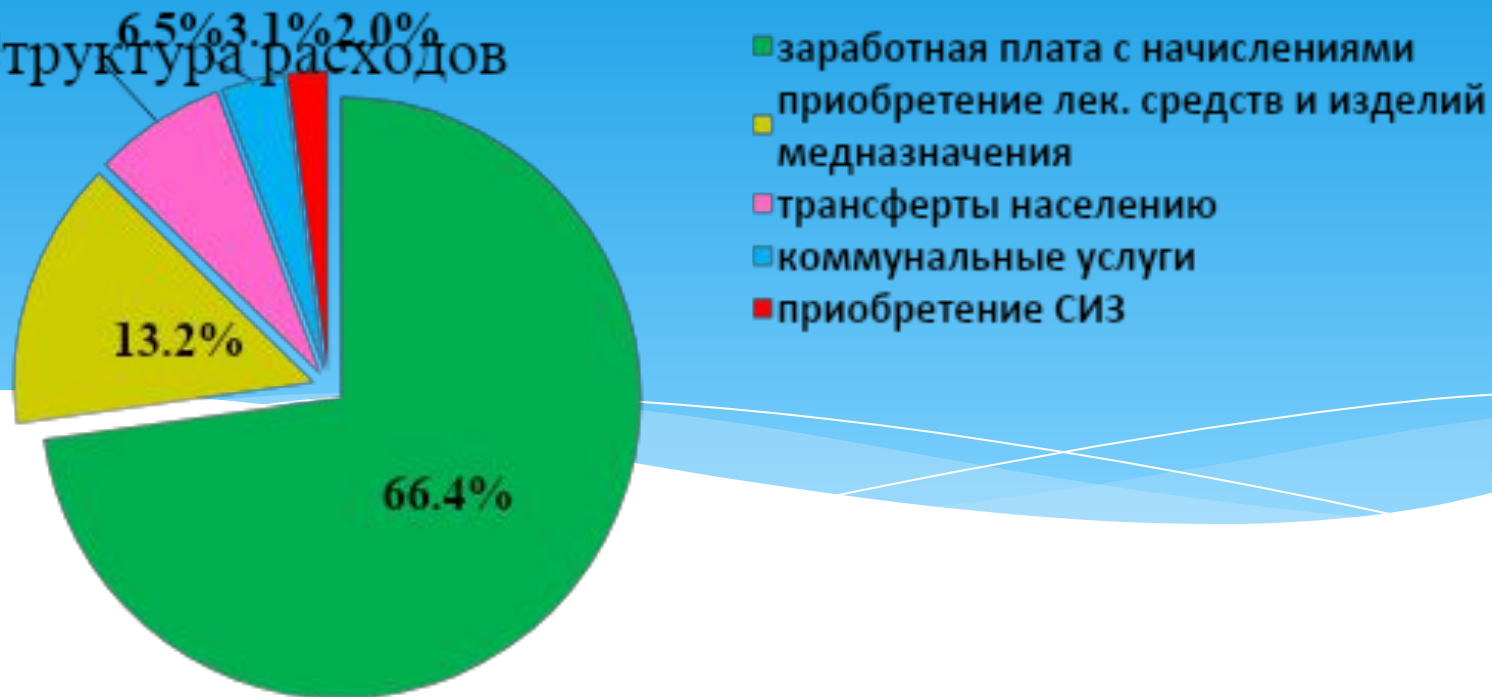


По состоянию на 1.01.2021 года в смете расходов утверждено 9 595,0 тыс. рублей, дополнительно выделено 3 729,4 тыс. рублей, которые израсходованы на:

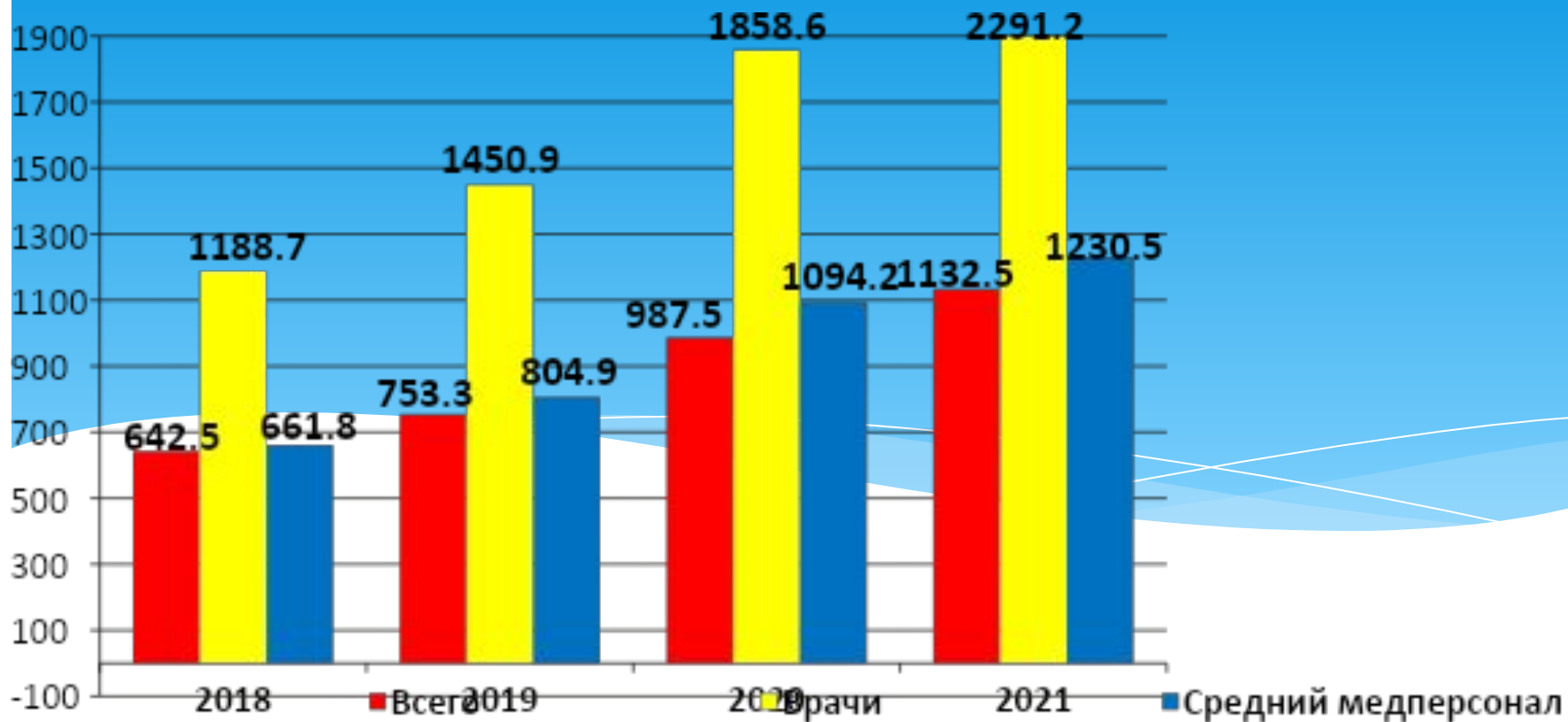


Уточненный план бюджетных ассигнований на 2021 год составил 13 324,3 тыс. рублей, израсходовано – 100%

Структура расходов

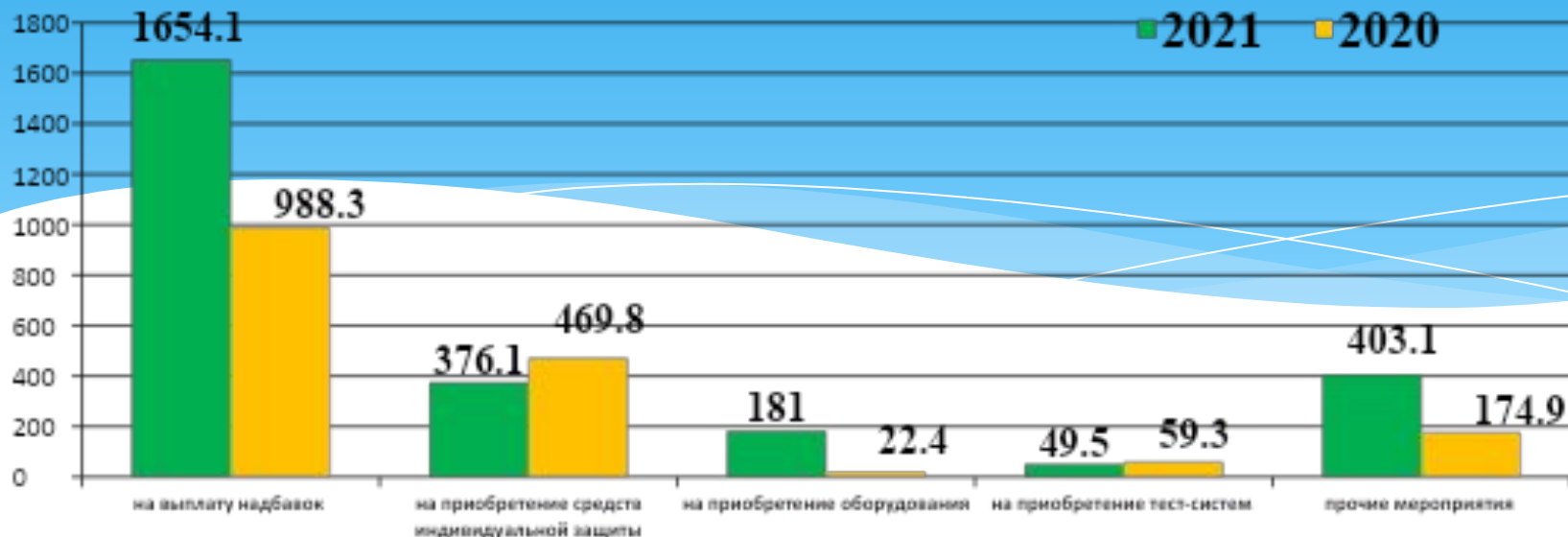


Средняя заработная плата (рублей)



Средства затраченные на борьбу с коронавирусной инфекцией составили:

2021 году - 2 663,8 тыс. рублей
2020 год – 1 709,7 тыс. рублей



**В 2021 г. на развитие материально-технической
базы учреждения израсходовано **178,7 тыс.
руб.**, в том числе на проведение:**

**КАПИТАЛЬНЫХ
РЕМОНТОВ**

46,0 тыс. руб.

(инженерно-геодезические
изыскания объекта
«Модернизация системы
подачи медицинских газов»,
снос здания общежития)

ТЕКУЩИХ РЕМОНТОВ

132,7 тыс. руб.

(замена кровли пищеблока и
термореновация здания, ремонт холла
поликлиники, ремонт устройства
дополнительных трубопроводов подачи
кислорода медицинского клапанов
медгазов, обустроена бетонная площадка
для размещения креоцилиндров, замена
окон в инфекционном отделении,
утверждена предупреждающая тактильная
плитка, произведена смена деревянных
щитов забора на бетонные панели)

**В 2021 году всего приобретено оборудования
на сумму **564,1 тыс. руб.****

Местный бюджет – 379,1 тыс. руб.

(стол общехирургический, мониторы пациента, микроскопы медицинские, стерилизатор паровой автоматический, дефибриллятор-мониторы, электрокардиографы, аппарат ИВЛ ВИАН-3 турбо, машина стиральная, автомобиль УАЗ, компьютеры, установки компрессионные, аппарат лазеротерапии, морозильная установка для овощехранилища, офтальмоскопы, отоскопы, термостаты, холодильное и морозильное оборудование для прививочных кабинетов)

Республиканский бюджет – 109,8 тыс. руб.

(комплект ультразвуковой системы, компьютеры, анализатор газов и электролитов крови, монитор пациента)

Спонсорская помощь – 33,7 тыс. руб.

(кислородные концентраторы, монитор фетальный материнский, кровати реанимационные высокотехнологичные)

Внебюджетные средства – приобретен автомобиль LADA на сумму **22,1 тыс. руб.**

Выполнение мероприятий государственных программ

Государственная программа «Здоровье народа и демографическая
безопасность Республики Беларусь» на 2021-2025 годы

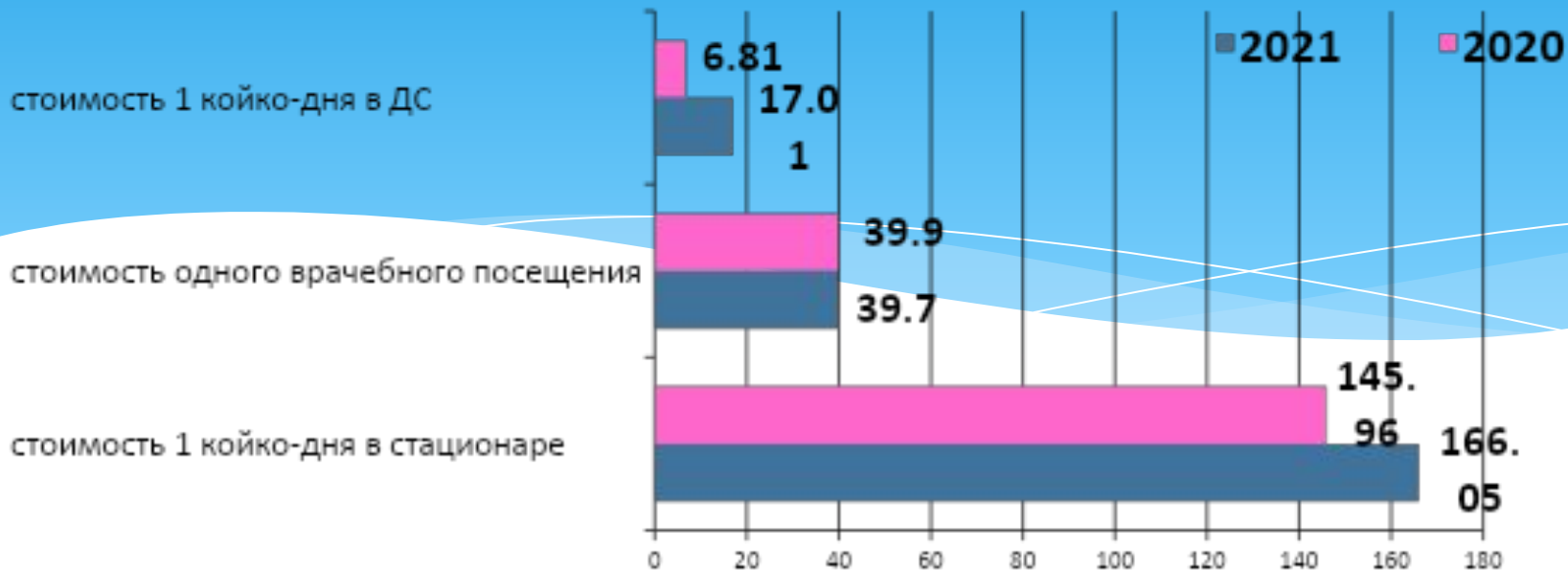
план 13 322,3 тыс. руб., факт 13 322,3 тыс. руб.

Государственная программа «Социальная защита» на 2021-2025гг.
Подпрограмма 2 «Доступная среда жизнедеятельности инвалидов и
физически ослабленных лиц»

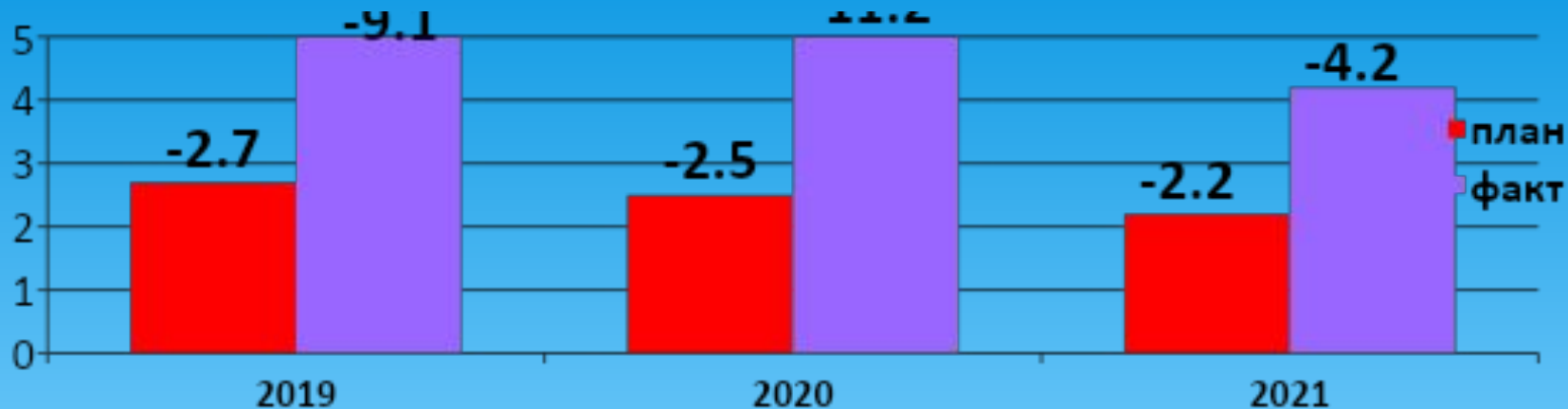
план 2000,0 тыс. рублей, факт 2000,0 рублей

ФИНАНСИРОВАНИЕ НА ОДНОГО ЖИТЕЛЯ составило 585,43 рублей, при плане 585,43 – 100%

Стоимость основных медицинских услуг (рублей)



ПОКАЗАТЕЛЬ ПО ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ



Основные энергосберегающие мероприятия:

- термореновация здания и крыши пищеблока;
- замена оконных блоков на энергосберегающие стеклопакеты в инфекционном отделении

**Экономия бюджетных средств за 2021 год
составила 441,0 тыс. рублей, в том числе:**

- ❑ экономия топливно-энергетических ресурсов – 26,1 тыс. рублей**
- ❑ закрытие коек на текущий ремонт и летний период – 260,4 тыс. рублей**
- ❑ экономия бюджетных средств по стирке белья в прачечной учреждения – 63,2 тыс. рублей**
- ❑ экономия от приобретения товаров непосредственно у производителя – 28,8 тыс. рублей**
- ❑ дополнительные мероприятия – 62,5 тыс. рублей**

СТРУКТУРА ВНЕБЮДЖЕТНЫХ СРЕДСТВ (%)

за 2021 год



**Объем внебюджетных средств составил 620,6 тыс. рублей
(2020г. - 457,7 тыс. рублей).**

Гуманитарная и безвозмездная помощь оказана:

- ❑ Минским областным противотуберкулёзным диспансером;
- ❑ Республиканским научно-практическим центром медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения;
- ❑ ЧП «Реалаб»;
- ❑ ГЛХУ «Березинский лесхоз»;
- ❑ Общественным объединением «Белорусское республиканское общество «Дети в беде»;
- ❑ НПУП «Белреамед»;
- ❑ Минской областной организацией Белорусского Общества Красного Креста.

Денежные средства поступали на расчетный счет Березинской ЦРБ от физических и юридических лиц:

- ❑ ООО «Биомолпром» - 2,5 тыс. руб.
- ❑ УП «АгроМАЗ» - 3,5 тыс. руб.
- ❑ ЗАО «Клевица»- 3,0 тыс. руб.

ЭКСПОРТ УСЛУГ ЗА 2021 ГОД

7,1 тыс.
долл.
США

Выполнени
е
в долл.
США

План на 2021 год
5,5 тыс. долл. США

Выполнение в
%

129%

За 2020 год экспорт услуг составил 5,5 тыс. долл. США

Выполнение государственных социальных стандартов в сфере здравоохранения

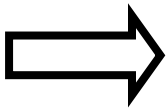
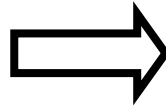
НОРМАТИВ

НОРМАТИВ БЮДЖЕТНОЙ
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РАСХОДОВ
НА 1 ЖИТЕЛЯ **421,57 руб.**

7,1 КОЕК НА 1 ТЫС. ЖИТЕЛЕ

1 АПТЕКА НА 8 000 ЖИТЕЛЕЙ

3 БРИГАДЫ СКОРОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ



ВЫПОЛНЕНИЕ

НОРМАТИВ БЮДЖЕТНОЙ
ОБЕСПЕЧЕННОСТИ РАСХОДОВ
НА 1 ЖИТЕЛЯ **585,43 руб.**

8,9 КОЕК НА 1 ТЫС. ЖИТЕЛЕ

1 АПТЕКА НА 2 617 ЖИТЕЛЕЙ

3 БРИГАДЫ СКОРОЙ
МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ

Норматив обеспеченности врачами общей практики, участковыми врачами (терапевтами и педиатрами)

НОРМАТИВ

ВЫПОЛНЕНИЕ

врач общей практики, ведущего прием детей и взрослых
(1 врач на 1300 жителей)



1 ВРАЧ НА 1 214 ЖИТЕЛЕЙ

врач общей практики, ведущего прием взрослого населения
(1 врач на 1500 жителей)



1 ВРАЧ НА 1 478 ЖИТЕЛЕЙ

врач общей практики, ведущего смешанный прием
(1 врач на 1300 жителей)



1 ВРАЧ НА 1 221 ЖИТЕЛЕЙ

врач-педиатр участковый
(1 врач на 800 детей)



1 ВРАЧ НА 788 ЖИТЕЛЯ

ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

	План	Факт	% выполнения
Количество посещений к врачам АПО	226 326	252 484	111,6%
Количество пролеченных пациентов в дневном стационаре	304	394	129,6%
Количество пролеченных пациентов в круглосуточном стационаре	4 744	4 415	93,1%
Средняя длительность лечения	9,2	9,2	100%

В настоящее время в амбулаторно - поликлинических условиях получают лечение примерно 80% всех пациентов и лишь 20% больных подлежат госпитализации. Таким образом, амбулаторно-поликлиническая помощь является самым массовым видом лечебно-профилактической помощи населению.

ХАРАКТЕРИСТИКА **амбулаторно-поликлинической помощи**

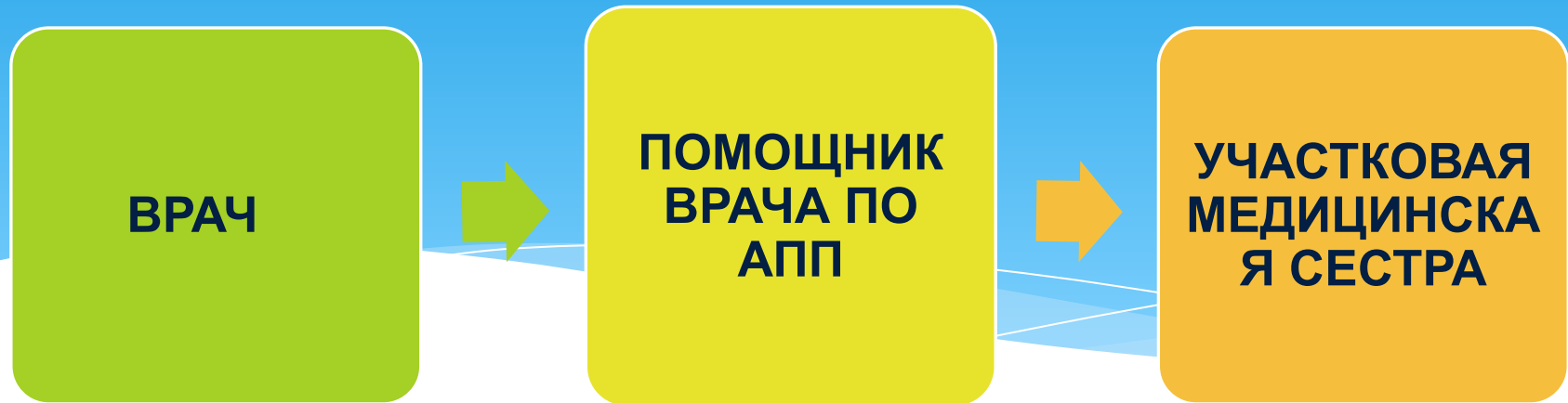
**ДОСТУПНОСТ
Ь**

**МАССОВОСТ
ТЬ**

**УНИВЕРСАЛЬ
НОСТЬ**

**ЭКОНОМИЧНОСТ
Ь**

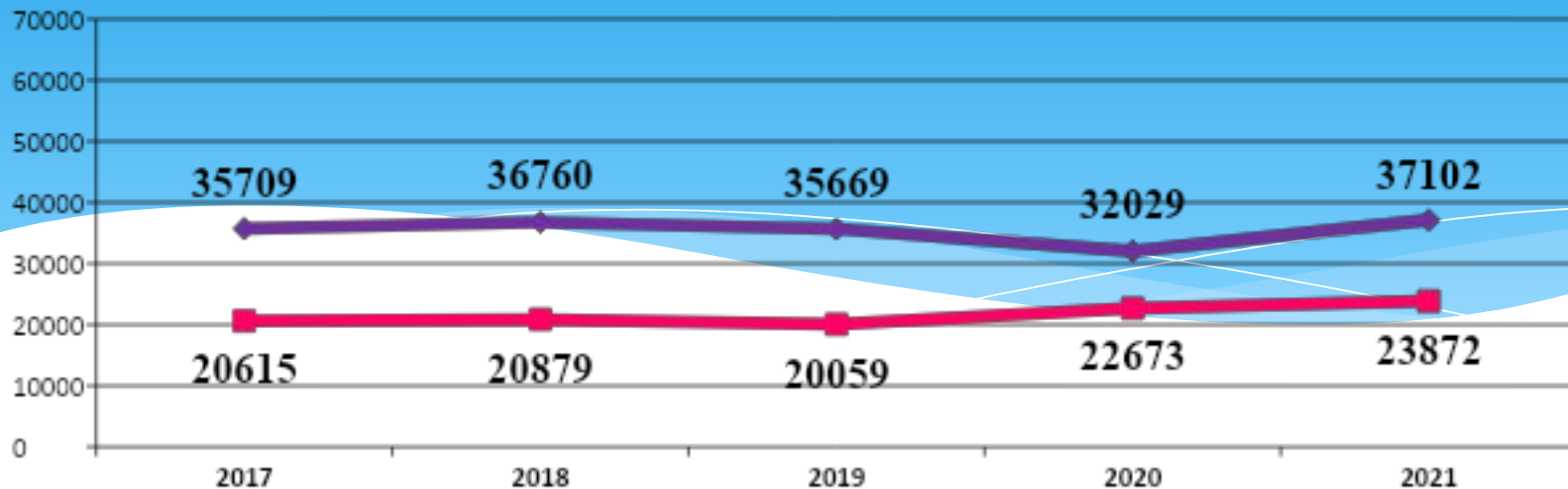
Основной принцип работы поликлиники
– это работа «команды»:



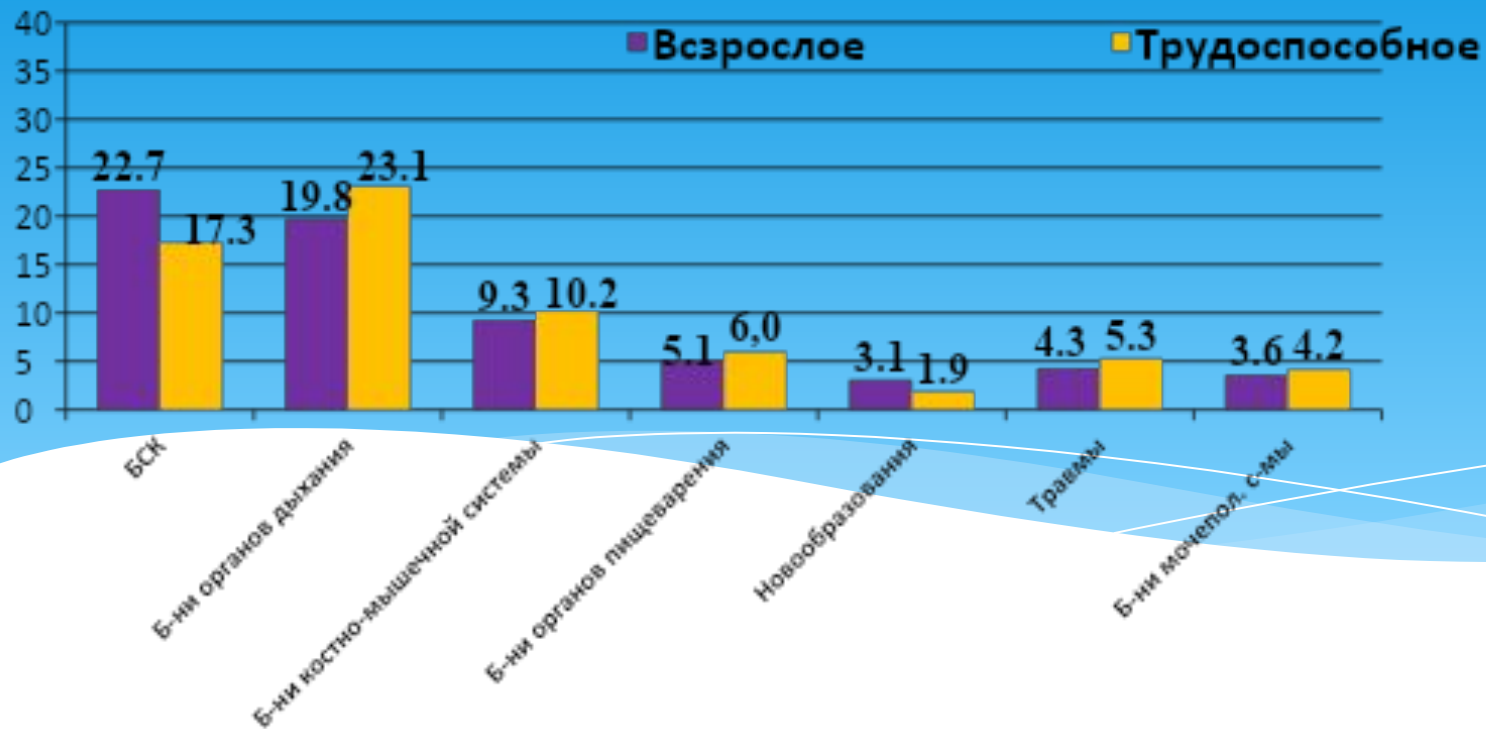
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

взрослого населения (случаев)

■ Взрослое население ■ Трудоспособное

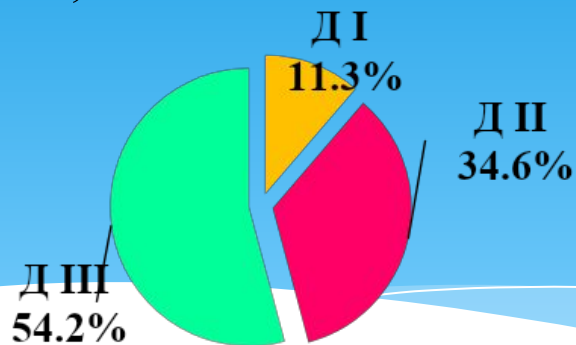


СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ (%)

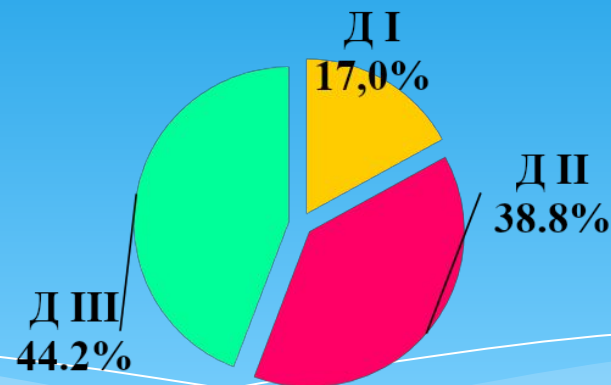


ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ

Всего охвачено
диспансерным осмотром
98,5% населения



Трудоспособное население
на 99,1%



**Число впервые выявленных
заболеваний – 2 650 случая (14,3%),
среди лиц трудоспособного
возраста – 1686 случая (14,2%)**

ВАКЦИНАЦИЯ НАСЕЛЕНИЯ ПРОТИВ ИНФЕКЦИИ COVID-19

Организована работа прививочных пунктов:

1. Поликлиника (2 этаж);
2. Погостская участковая больница;
3. Дмитриовичская участковая больница;
4. Богушевичская амбулатория врача общей практики;
5. Бродецкая амбулатория врача общей практики;
6. Передвижной медицинский комплекс;
7. Стационарный пункт вакцинации на базе ГУ «Березинская специализированная детско-юношеская школа олимпийского резерва (бассейн);
8. Фельдшерско-акушерские пункты;
9. Приемное отделение Березинской ЦРБ (вакцинация населения в вечернее и ночное время).

Разработан сетевой график вакцинации взрослого населения, необходимо привить 60% взрослого населения, или 13 560 человек.

С момента начала вакцинации получено 23044 доз от инфекции COVID-19. По состоянию на 01.01.2022:

- **1 дозой вакцины привито 11 382 человека (50,01% населения);**
- **2 дозой вакцины привито 8 366 человек (36,76% населения).**

СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ

Отделение	Выполнено койко-дней		Пользованные пациенты		Занятость койки		Среднее пребывание		% выполнения коечного фонда
	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	
ТЕРАПЕВТИЧЕСКОЕ	8782	8492	658	644	335,1	283,1	11,4	9,9	102
НЕВРОЛОГИЧЕСКОЕ	4644	4423	437	408	336,9	284,5	12,0	10,8	96
ХИРУРГИЧЕСКОЕ	630	8029	1173	926	324,4	277,6	8,0	8,6	93
ГИНЕКОЛОГИЧЕСКОЕ	1220	724	249	233	311,8	208,0	5,0	3,1	83
АКУШЕРСКОЕ	3069	1709	308	197	205,0	113,9	10,0	8,7	87
ПЕДИАТРИЧЕСКОЕ	3369	2614	426	327	224,6	174,3	7,9	8,1	92
ИНФЕКЦИОННОЕ	2766	2729	442	435	263,5	248,1	6,9	6,3	94
ОАР	1608	1440	438	418	268,0	240,0	4,0	3,4	90
ПОГОСТСКАЯ УБ	4223	4223	352	313	281,5	216,9	12,0	10,4	92
ДМИТРОВИЧСКАЯ УБ	4569	3537	381	165	304,6	235,8	12,0	21,4	91
ИТОГО ПО РАЙОНУ	42 880	40 438	4864	4329	324,4	257,2	9,2	9,2	94

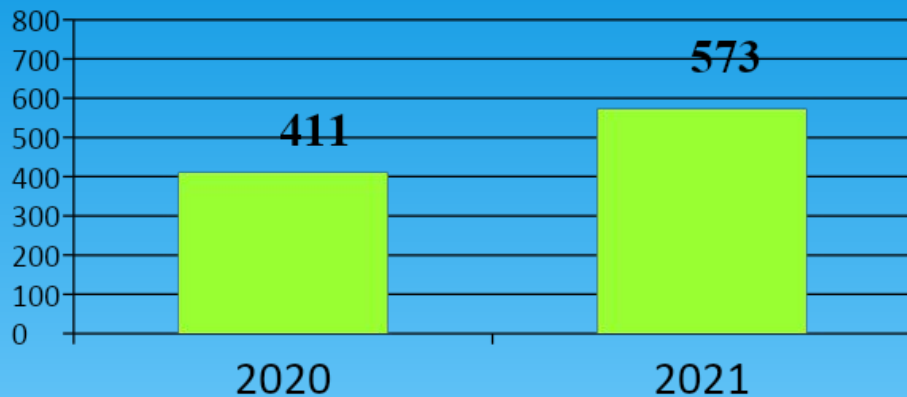
СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ

Отделения Березинской ЦРБ были перепрофилированы в **инфекционный госпиталь на 89 коек. Работало 3 инфекционных отделения:**

- инфекционное отделение №1 – на 20 коек;
- инфекционное отделение №2 – на 35 коек;
- инфекционное отделение №3 – на 30 коек;
- отделение анестезиологии и реанимации перепрофилировано 4 койки.

СТАЦИОНАРНАЯ ПОМОЩЬ

На койках инфекционного
профиля пролечено
пациентов



Умерло 31 пациент с инфекцией COVID-19, из них 2
пациента трудоспособного возраста.

Летальность составила 5,4%.

ОСНАЩЕННОСТЬ:

- 69 кислородных точек (77,5% от инфекционных коек);
- 8 кислородных концентраторов;
- 8 аппаратов ИВЛ;
- 6 наркозно-дыхательных аппаратов.

Модель конечных результатов

№ п/п	Наименование показателей	Прогнозируемый годовой уровень	Фактический показатель	
			2020	2021
1	2	3	4	5
ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ И ДЕЯТЕЛЬНОСТИ				
1.	Показатель общей смертности	12,5 -	19,23	23,81
2.	Показатель смертности в трудоспособном возрасте	5,2 -	8,18	9,81
3.	Коэффициент младенческой смертности	3,0 -	4,07	13,57
4.	Показатель детской смертности	30,0 -	25,70	98,38
5.	Тяжесть первичной инвалидности лиц трудоспособного возраста	50,0 -	52,86	56,00
6.	Одногодичная летальность пациентов со злокачественными	22,0 -	17,95	16,07

Модель конечных результатов

N п/п	Наименование показателей	Прогнозируемый годовой уровень	Фактический показатель	
			2020	2021
1	2	3	4	5
7.	Коэффициент исходов онкологических заболеваний	10,0 -	3,46	4,07
8.	Уровень диагностики злокачественных новообразований в ранних стадиях (I+II стадии)	60,0 +	71,11	66,97
9.	Охват пациентов трудоспособного возраста диспансерными осмотрами с выполнением полного объема обследования	98,0 +	97,81	99,09
10.	Охват пациентов с ОНМК нейровизуализацией	90,0 +	84,38	96,36
11.	Летальность от острых нарушений мозгового кровообращения	17,0 +	27,08	22,89
12.	Показатель смертности по причине «Болезни нервной системы»	34,0 -	26,16	48,33

Модель конечных результатов

№ п/п	Наименование показателей	Прогнозируемый годовой уровень	Фактический показатель	
			2020	2021
1	2	3	4	5
13.	Темп прироста (убыли) показателя смертности от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте	-2,0 -	+71,03	+19,68
14.	Темп прироста (убыли) показателя летальности от острого инфаркта миокарда	-2,0 -	+200,2	-22,25
15.	Показатель смертности от суицидов	21,7 -	17,44	35,15
16.	Показатель смертности от туберкулеза	2,98 -	0	4,39
17.	Заболеваемость туберкулезом (с учетом рецидивов)	24,1 -	0	21,97
18.	Охват профилактическим лечением латентной туберкулезной инфекции у ВИЧ-инфицированных лиц	30,0 +	42,11	50,00

Модель конечных результатов

№ п/п	Наименование показателей	Прогнозируемый годовой уровень	Фактический показатель	
			2020	2021
1	2	3	4	5
13.	Темп прироста (убыли) показателя смертности от болезней системы кровообращения в трудоспособном возрасте	-2,0 -	+71,03	+19,68
14.	Темп прироста (убыли) показателя летальности от острого инфаркта миокарда	-2,0 -	+200,2	-22,25
15.	Показатель смертности от суицидов	21,7 -	17,44	35,15
16.	Показатель смертности от туберкулеза	2,98 -	0	4,39
17.	Заболеваемость туберкулезом (с учетом рецидивов)	24,1 -	0	21,97
18.	Охват профилактическим лечением латентной туберкулезной инфекции у ВИЧ-инфицированных лиц	30,0 +	42,11	50,00

Модель конечных результатов

№ п/п	Наименование показателей	Прогнозируемый годовой уровень	Фактический показатель	
			2020	2021
1	2	3	4	5
19.	Выявляемость парасуицидов в организациях здравоохранения региона	75,0 +	78,49	83,48
20.	Выполнение показателя экспорта медицинских услуг	103,8 +	63,22	129,09
21.	Показатель роста средней заработной платы работников	105,0 +	131,09	22.
22.	Показатель выполнения норматива бюджетной обеспеченности расходов на здравоохранение в расчете на одного жителя	100,0 +	122,10	138,87
23.	Число случаев эффективных заборов донорских органов и тканей для трансплантации (за исключением доноров костного мозга)	1,5 +	0,00	8,72
24.	Показатель «временной негодности» к воинской службе	17,0 -	12,37	18,67
25.	Показатель годности к воинской службе (годен+годен ограниченно)	38,0 +	43,30	48,00

Модель конечных результатов

№ п/п	Наименование показателей	Прогнозируемый годовой уровень	Фактический показатель	
			2020	2021
1	2	3	4	5
26.	Показатель полноты охвата детского населения профилактическими прививками	97,0	90,88	96,20
27.	Показатель полноты охвата взрослого населения профилактическими прививками	95,0	69,43	88,84
28.	Доля врачей в государственных организациях здравоохранения, имеющих возможность выписки рецептов на лекарственные средства в электронном виде	90,0 +	100,00	100,00
29.	Доля врачей, в государственных организациях здравоохранения, имеющих возможность внесения сведений в электронную медицинскую карту пациента	75,0 +	93,06	100,00
30.	Охват комбинированной антиретровирусной терапией ВИЧ-позитивных пациентов, нуждающихся в лечении	70,0 +	94,74	95,24

ОБРАЩЕНИЯ ГРАЖДАН

За 2021 год поступило 164 обращения

За 2020 год поступило 165 обращений



Устные

2021г. – 125

2020г. - 129

**Из
вышестоящих
организаций**

2021г. – 23

2020г. - 22

Электронные

2021г. – 7

2020г. - 5

Письменные

2021г. – 8

2020г. - 9

ИНФОРМАТИЗАЦИЯ

**В 2021 году на нужды информатизации затрачено
76 589,82 рублей**

- Приобретен 21 компьютер, 1 многофункциональное устройство, 1 сервер, 5 ЭЦП для работы системе обращения электронных рецептов, 11 автоматизированных рабочих мест.
- Услуги связи составили 5 821,92 рублей.
- Сопровождение программного обеспечения 35 511.28 рублей.



Государственная программа «Здоровье народа и демографическая безопасность» на 2021-2025 годы

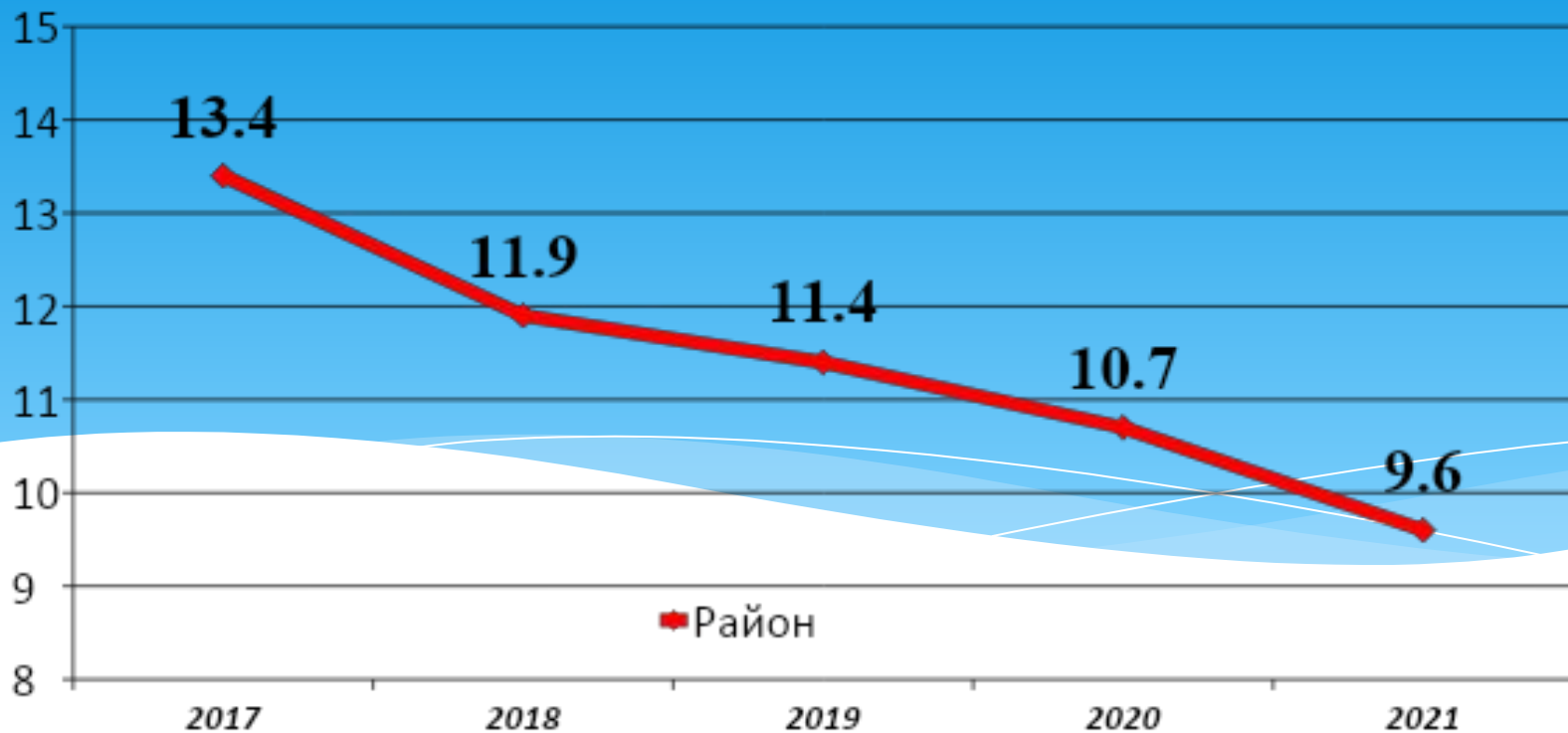
Наименование подпрограммы	Финансирование, рублей		Процент выполнения
	План на 2021 год	Выполнено	
Подпрограмма 1. «Семья и детство»	65 097,00	64 963,64	99,8
Подпрограмма 2. «Профилактика и контроль неинфекционных заболеваний»	510,00	510,00	100,0
Подпрограмма 4. «Противодействие распространению туберкулеза»	416,00	416,00	100,0
Подпрограмма 5. «Профилактика ВИЧ-инфекции»	1070,0	1070,0	100,0
Подпрограмма 6. «Обеспечение функционирования системы здравоохранения Республики Беларусь»	13 320 113,00	13 320 112,99	100,0
ВСЕГО по программе:	13 389 206,0	13389 072,63	100,0

ПОДПРОГРАММА 1 «Семья и детство»

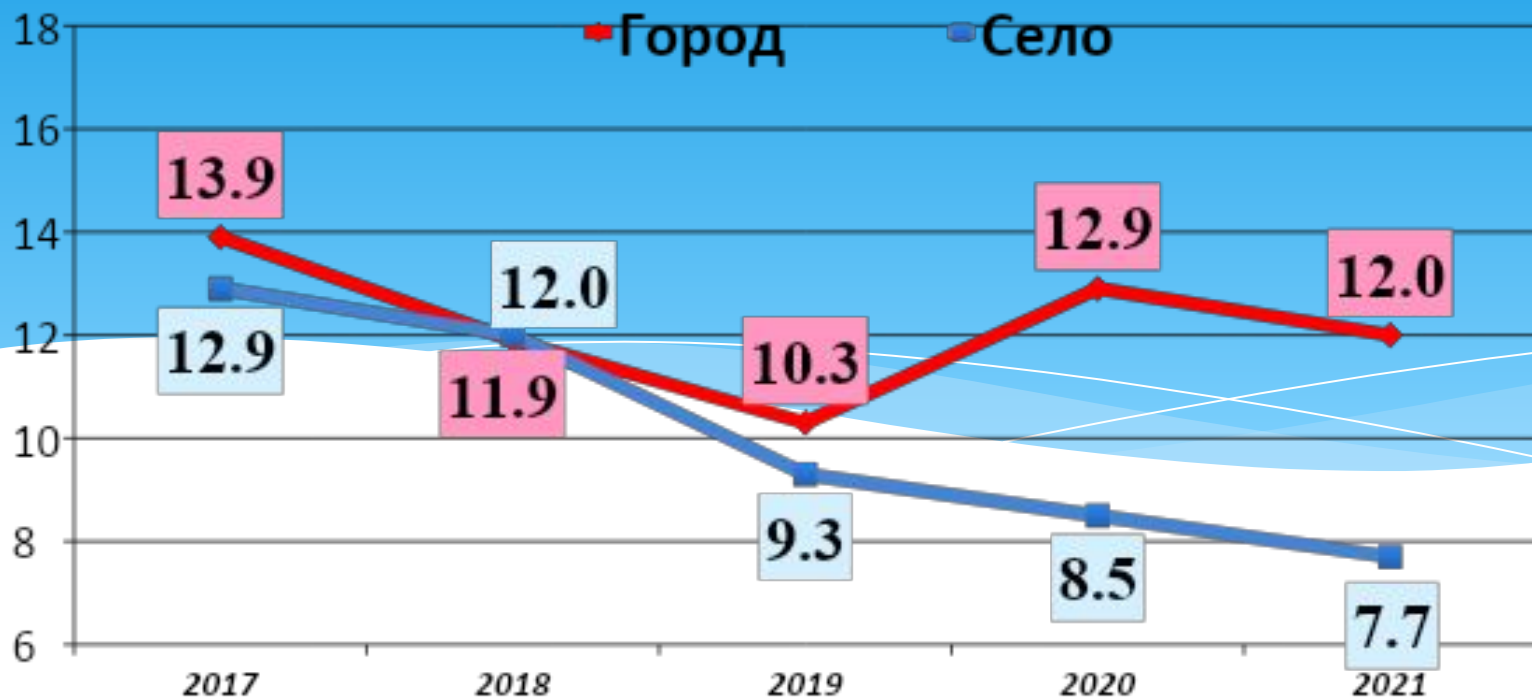
Целевые показатели	Единицы измерения	Целевой показатель на 2021 год	Фактически за 2021 год
Суммарный коэффициент рождаемости	Число рождений	1,52	1,0
Коэффициент младенческой смертности	Промилле	3,0	13,57
Коэффициент детской смертности	Просантимилле	30,0	98,38

ПОКАЗАТЕЛЬ РОЖДАЕМОСТИ

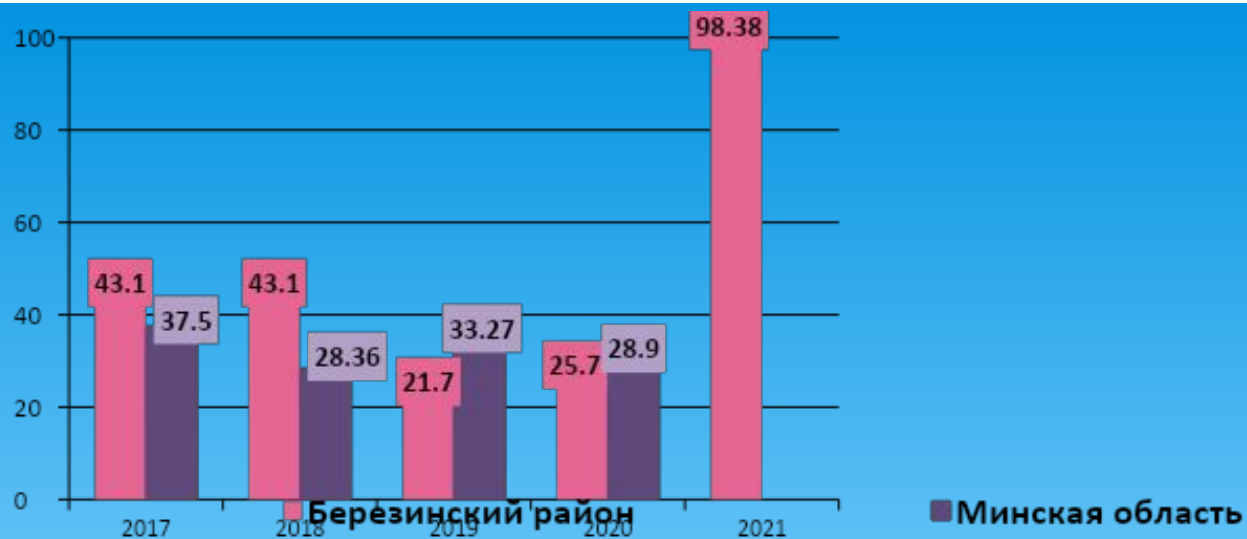
(на 1000 населения)



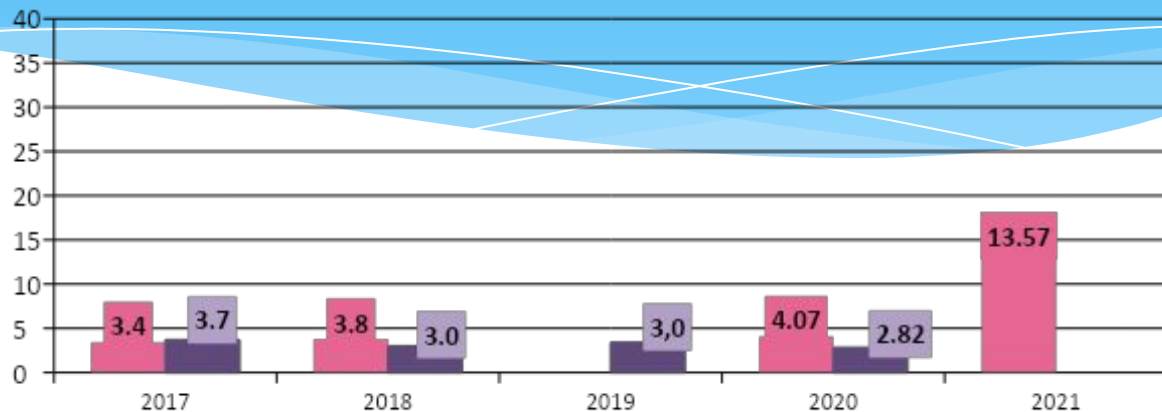
ПОКАЗАТЕЛЬ РОЖДАЕМОСТИ (в разрезе городских и сельских жителей)



Показатель детской смертности (на 100 000 детского нас.)



Показатель младенческой смертности (на 1000 родившихся)



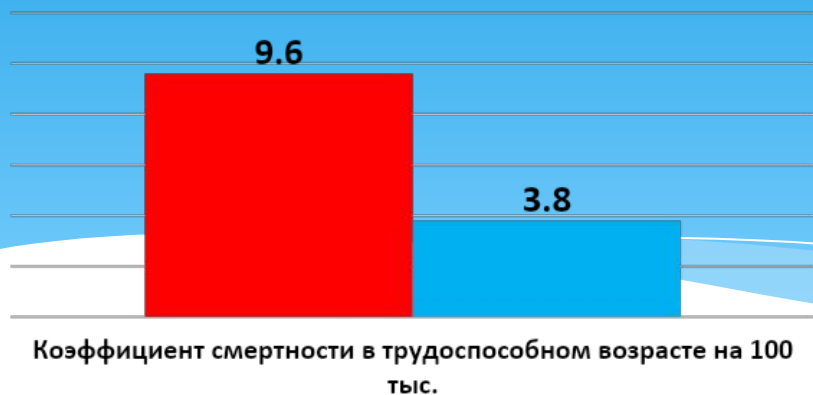
ПОДПРОГРАММА 2

«Профилактика и контроль неинфекционных заболеваний»

Целевые показатели	Единицы измерения	Целевой показатель на 2021 год	Фактически за 2021 год
Показатель тяжести первичной инвалидности лиц трудоспособного возраста	Процентов	50,0	56,0
Охват комплексным обследованием пациентов с острыми нарушениями мозгового кровообращения	Процентов	90,0	96,39
Показатель летальности от острого нарушения мозгового кровообращения	Процентов	17,0	22,89
Одногодичная летальность при злокачественных новообразованиях	Процентов	23,2	16,07
Коэффициент смертности трудоспособного населения	Промилле	5,2	9,81

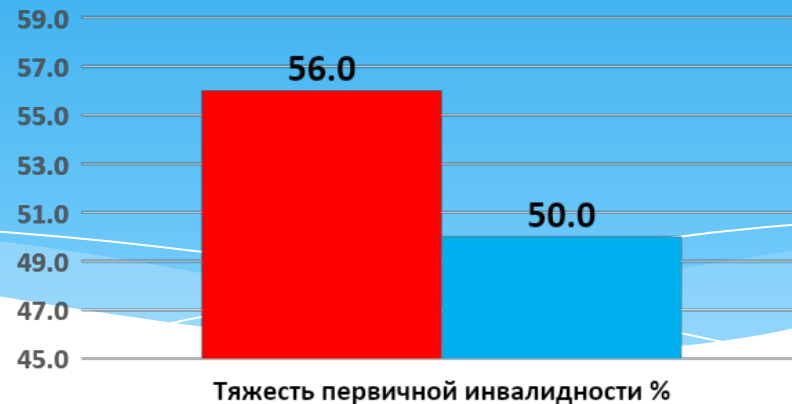
НЕ ДОСТИГНУТЫ ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОДПРОГРАММЫ 2

Коэффициент смертности в трудоспособном возрасте



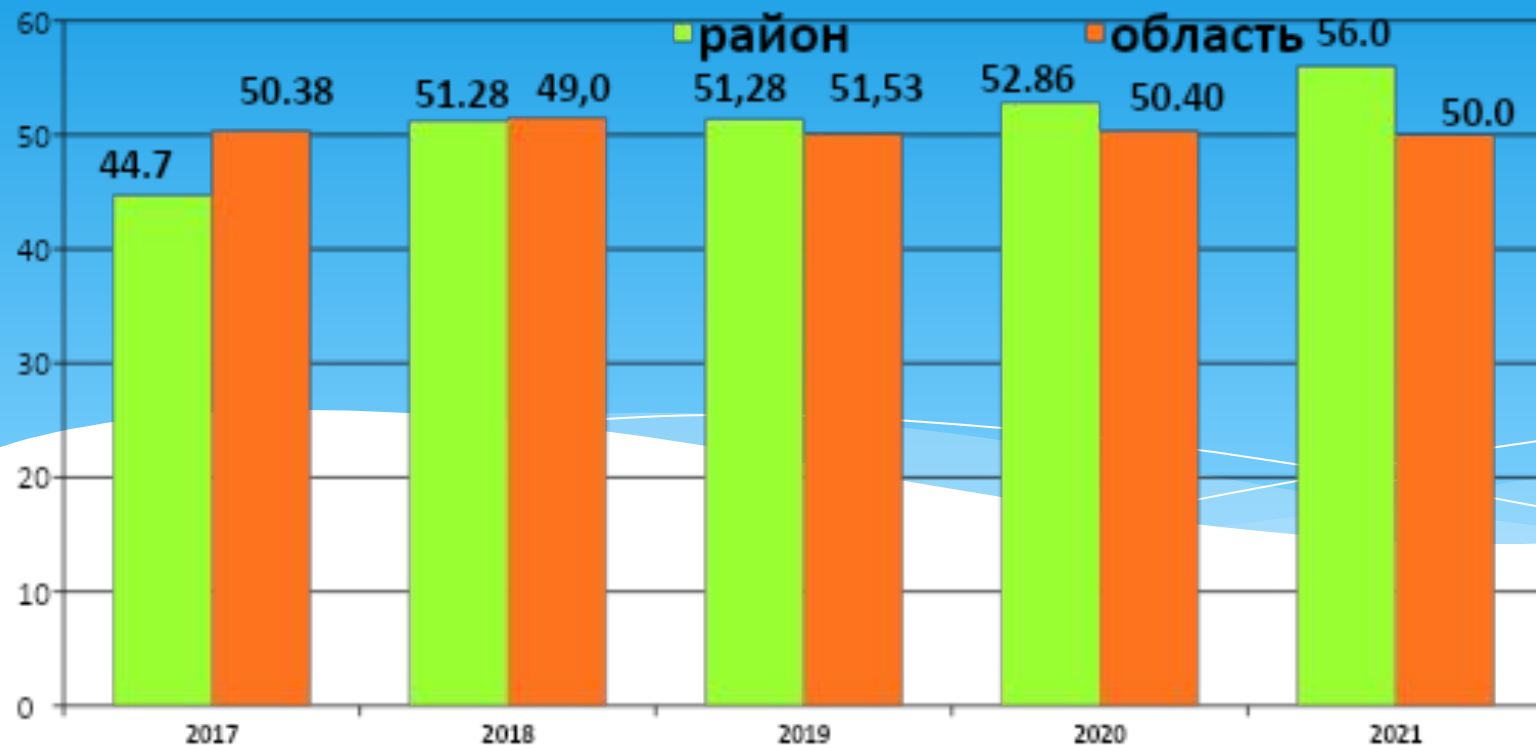
- Фактически достигнутый показатель
- Целевой показатель

Тяжесть первичной инвалидности

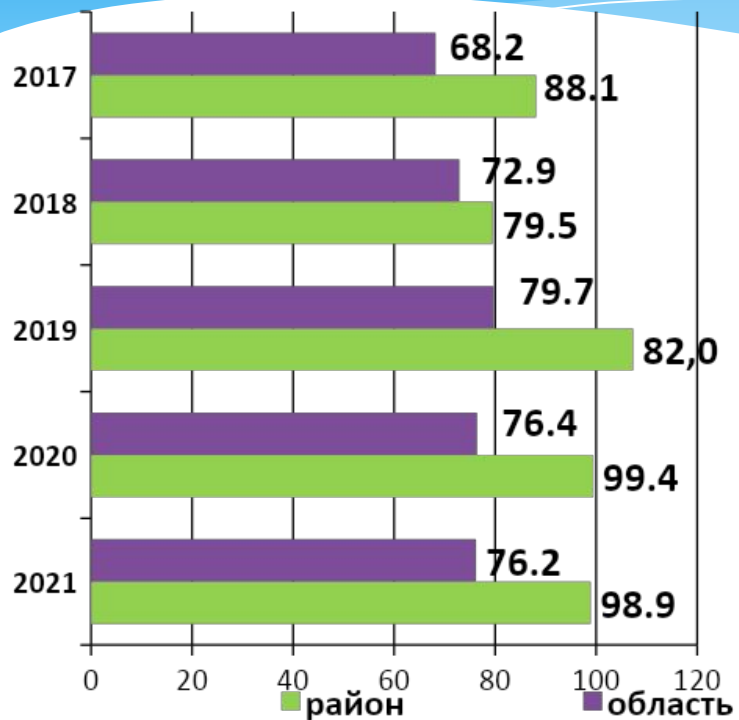


- Фактически достигнутый показатель
- Целевой показатель

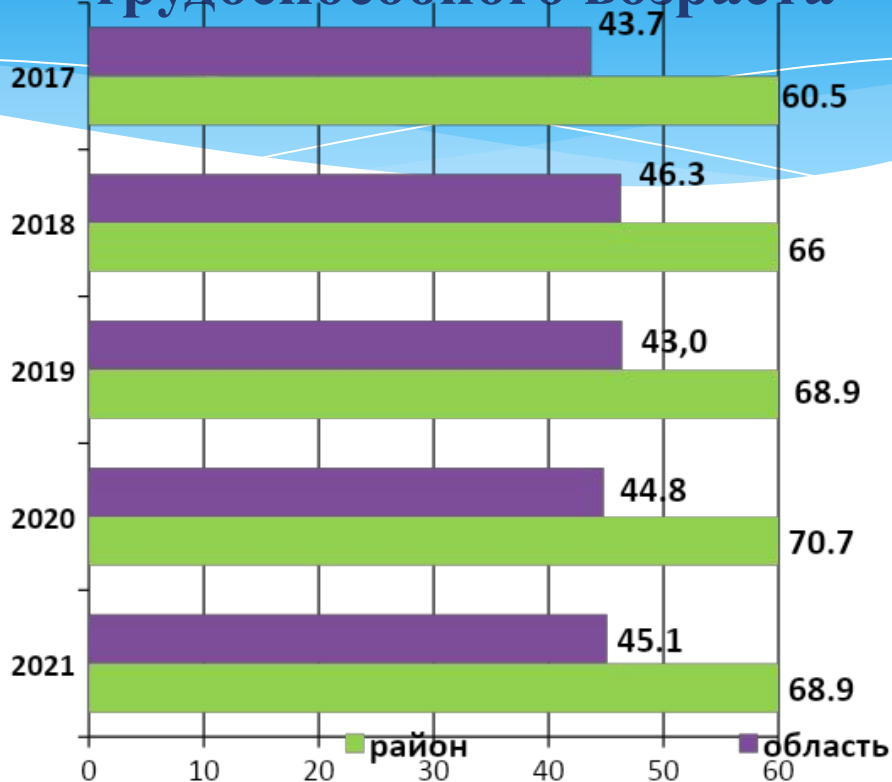
ТЯЖЕСТЬ ИНВАЛИДНОСТИ (%)



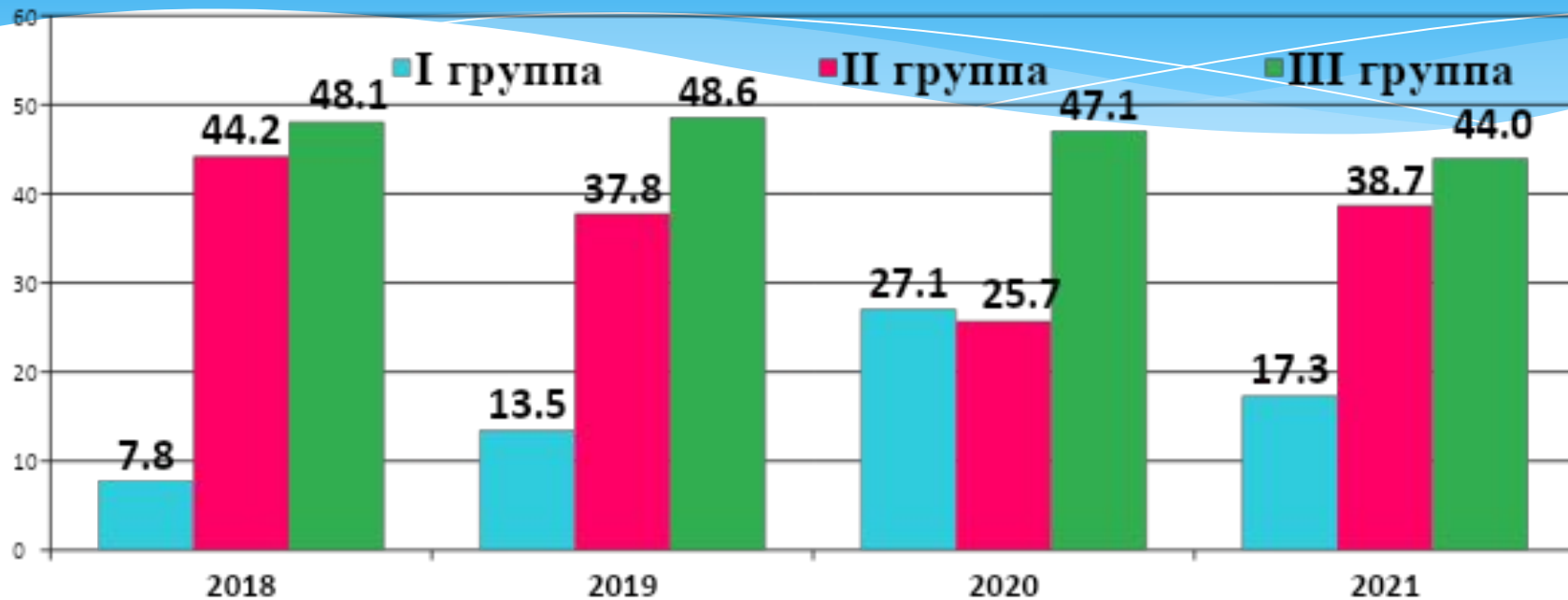
ПВИ среди взрослого населения



ПВИ среди трудоспособного возраста



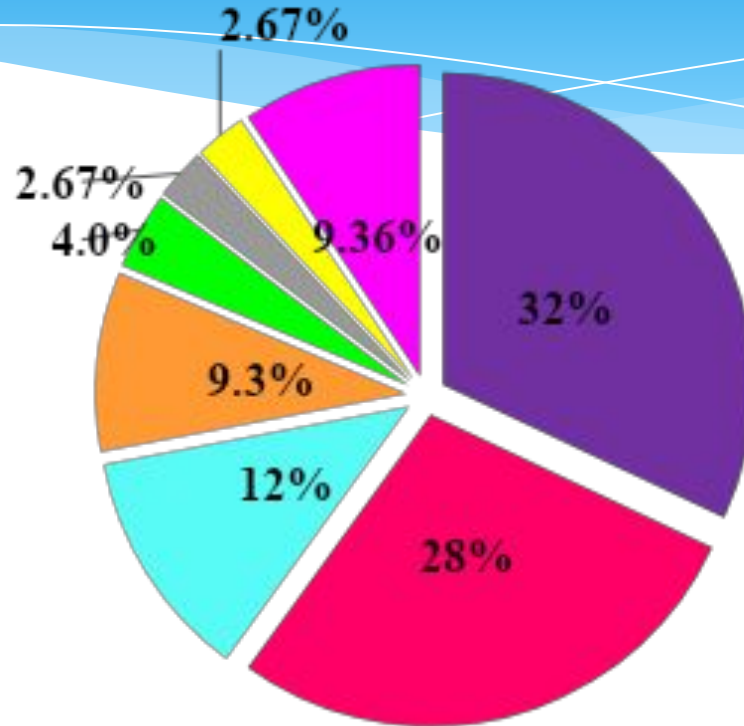
Распределение по группам инвалидности среди трудоспособного возраста (%)



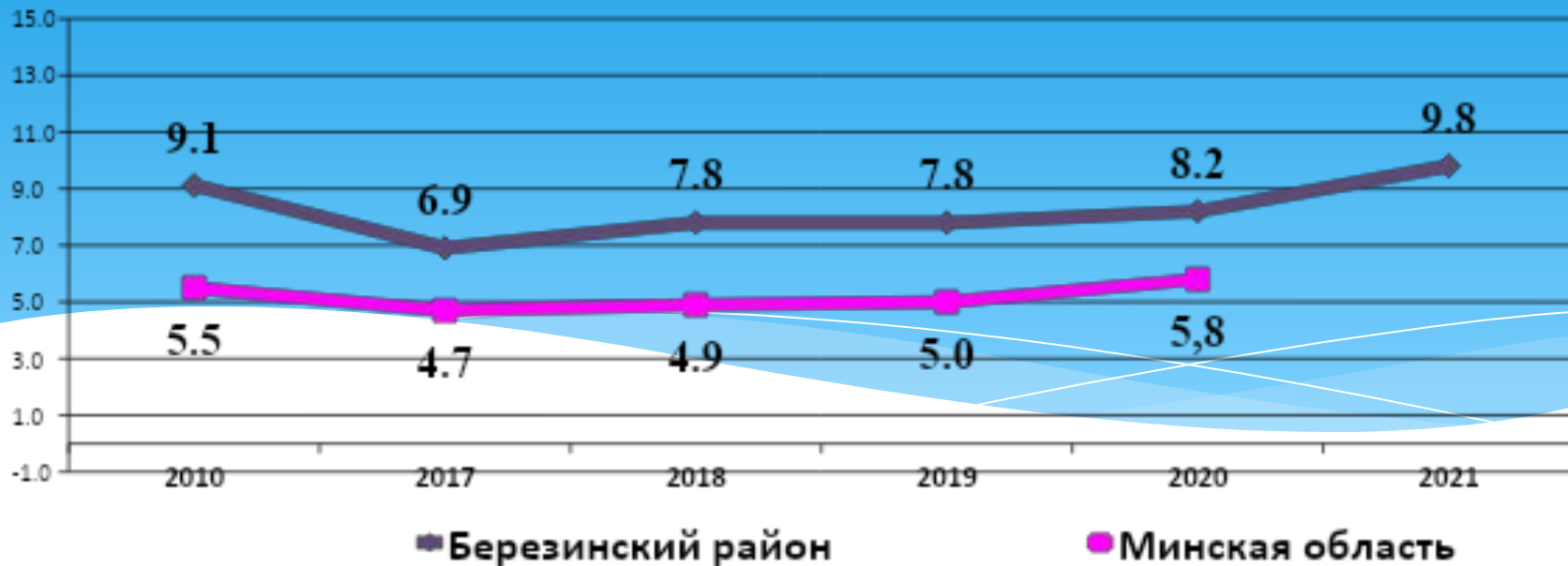
СТРУКТУРА ПВИ

(лиц трудоспособного возраста)

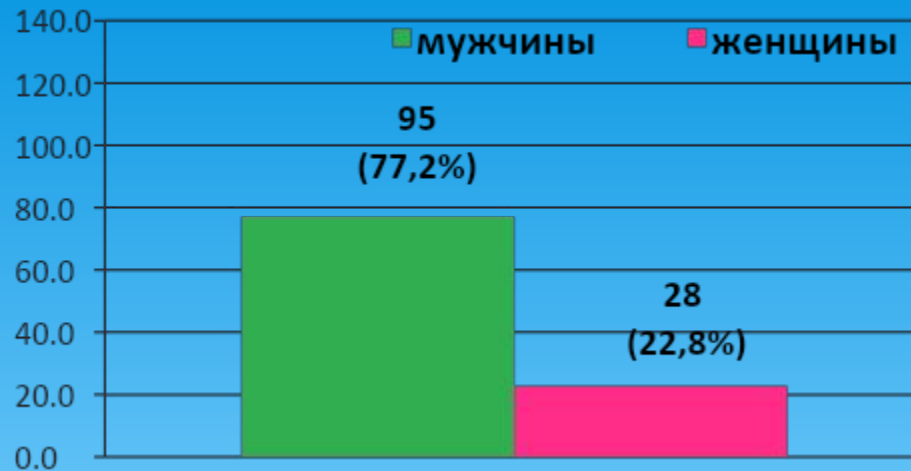
- БСК
- НОВООБРАЗОВАНИЯ
- БОЛЕЗНИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ
- ПОСЛЕДСТВИЯ ТРАВМ
- БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА
- ПСИХИЧЕСКИЕ БОЛЕЗНИ
- ГЛАЗНЫЕ БОЛЕЗНИ
- ПРОЧИЕ



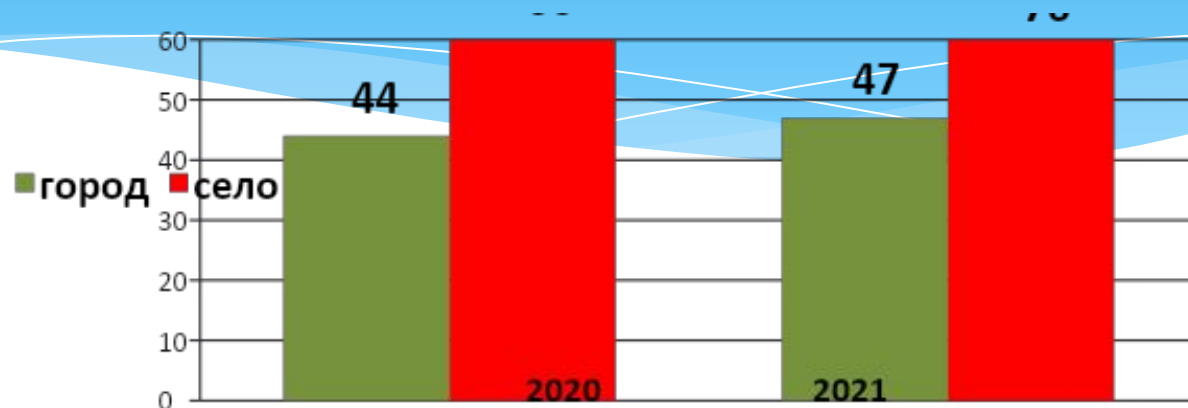
ПОКАЗАТЕЛЬ СМЕРТНОСТИ В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ на 1000 населения



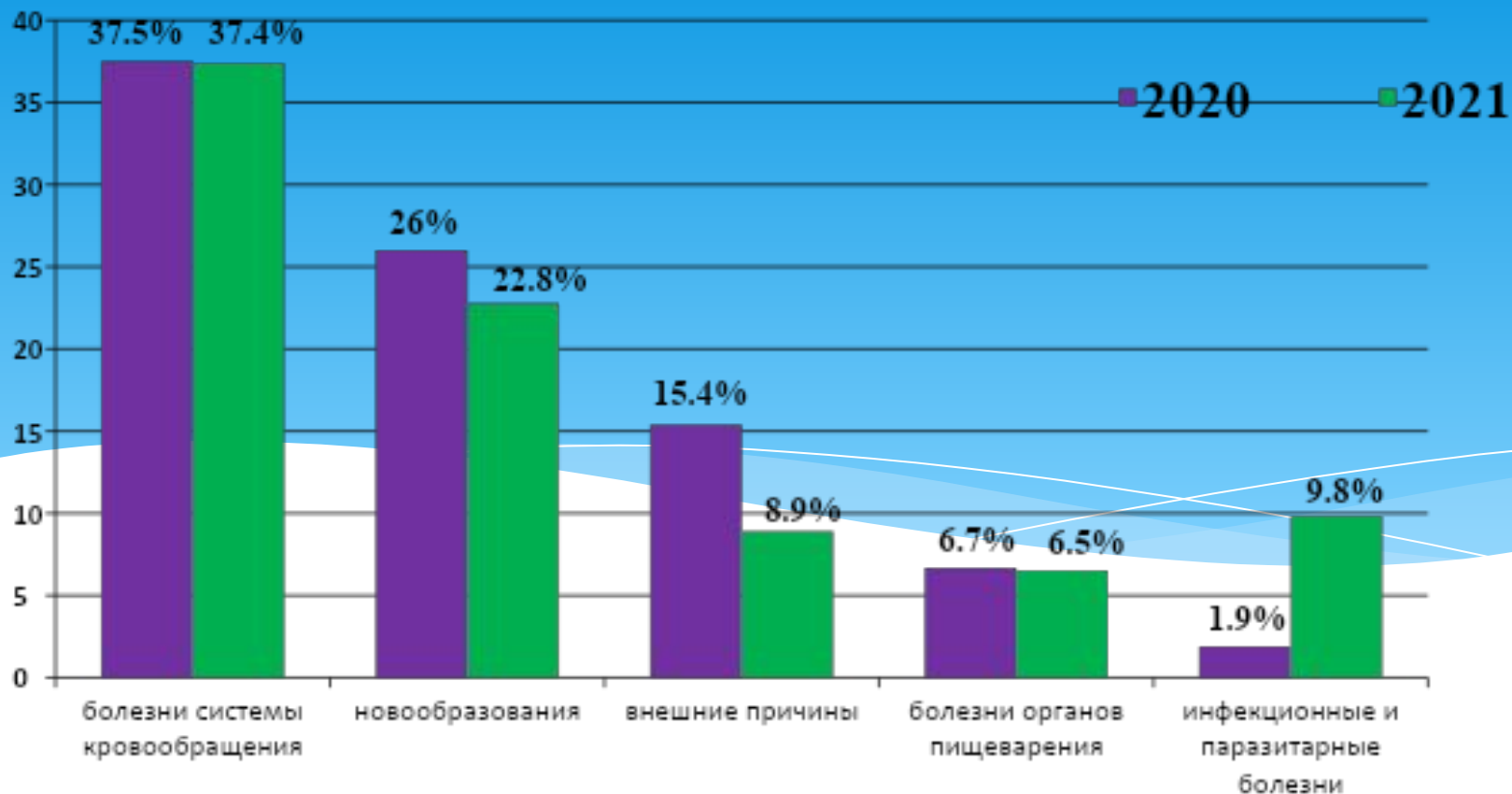
**по половому
признаку**



**по месту
жительства**



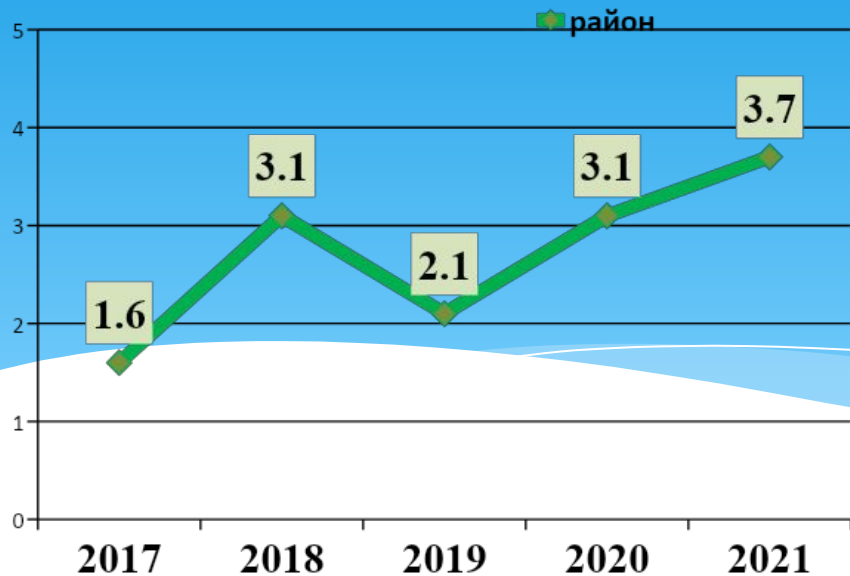
СТРУКТУРА СМЕРТНОСТИ ЛИЦ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА



СМЕРТНОСТЬ ОТ БСК

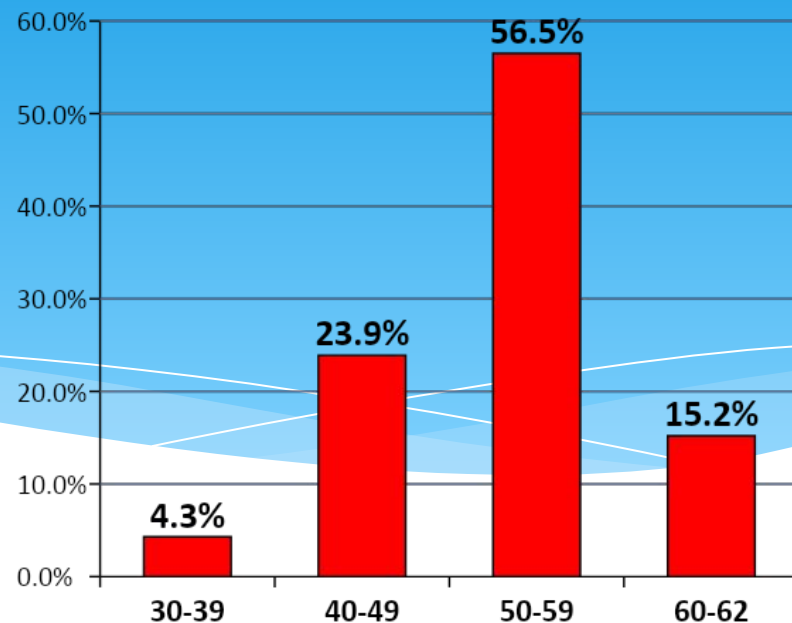
лиц трудоспособного возраста

(на 1000 населения)



БСК – структура умерших

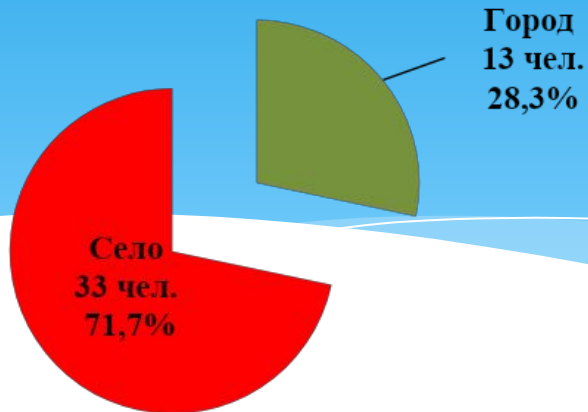
по возрасту, %



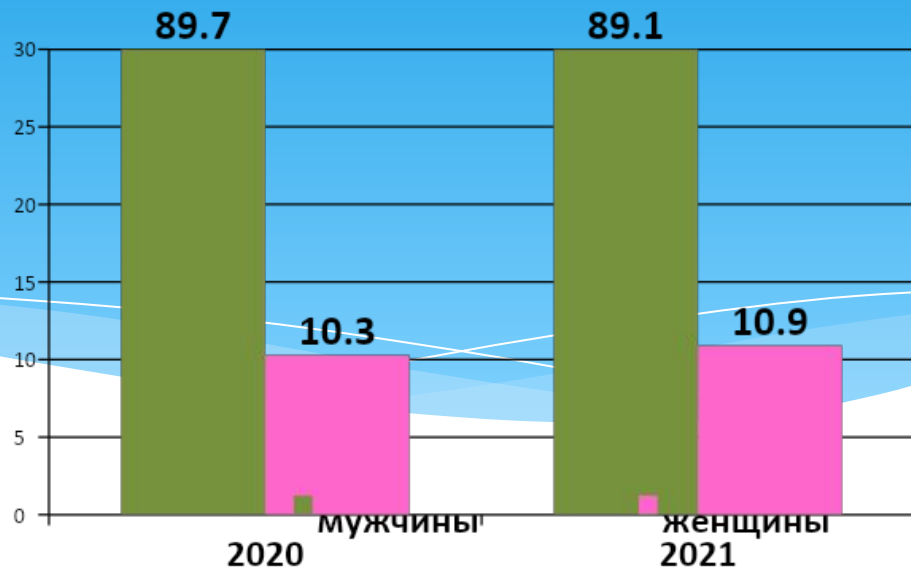
СМЕРТНОСТЬ ОТ БСК

лиц трудоспособного возраста

распределение
по месту жительства



распределение по полу (абс. число)



СМЕРТНОСТЬ ОТ НОВООБРАЗОВАНИЯ

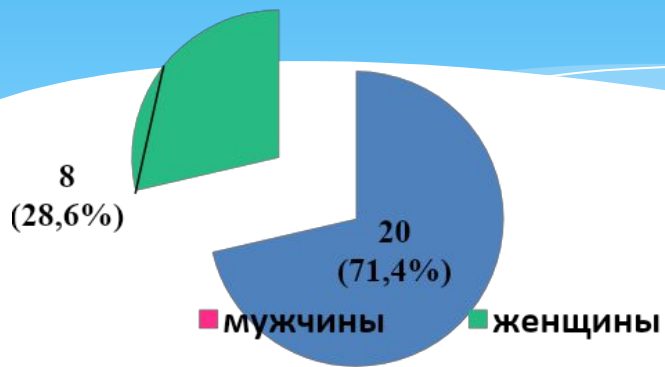
лиц трудоспособного возраста

2021 год – умерло 28 человек или 2,2 на 1000 населения

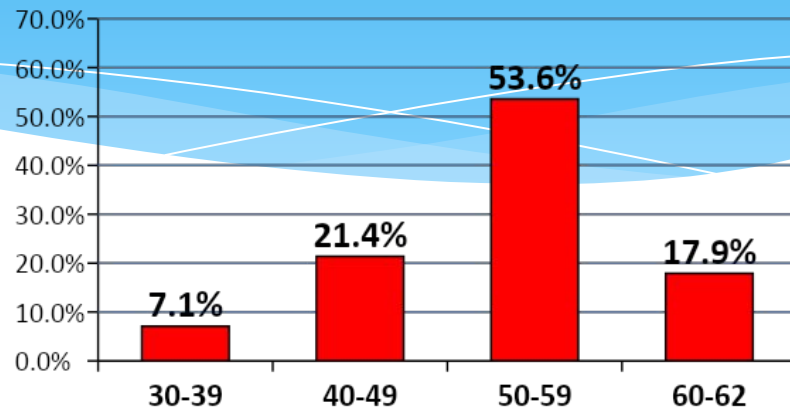
2020 год - умерло 27 человек или 2,1 на 1000 населения

Рост числа умерших на 1 человека или 3,7%

распределение по полу



онкология – структура умерших по возрасту, %



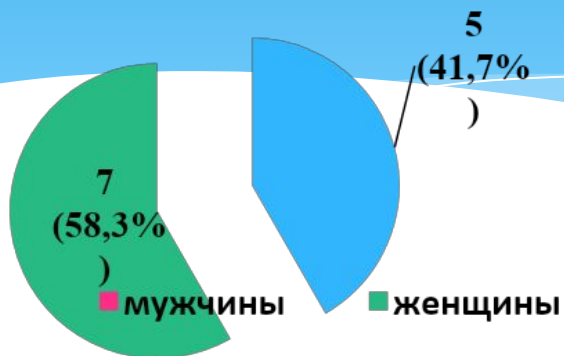
СМЕРТНОСТЬ ОТ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

2021 год – умерло 12 человек или 1,0 на 1000 населения

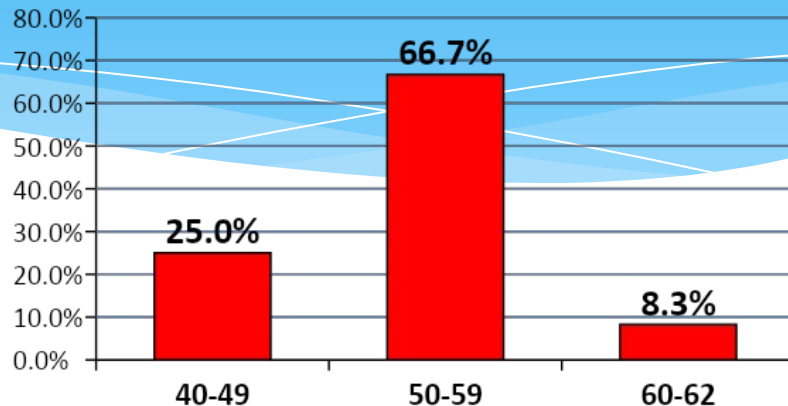
2020 год - умерло 2 человека или 0,2 на 1000 населения

Рост числа умерших на 10 человек

распределение по полу



структура умерших
по возрасту, %



СМЕРТНОСТЬ ОТ ВНЕШНИХ ПРИЧИН

лиц трудоспособного возраста

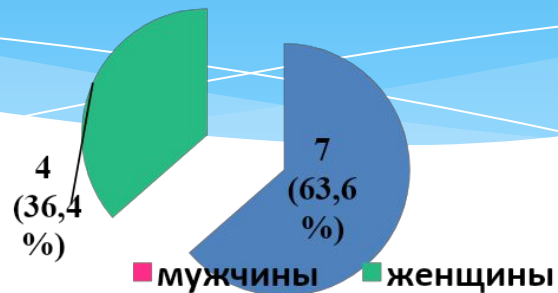
Снижение на 31,3%

2021 год – умерло 11 человек или 0,9 на 1000 населения

2020 год - умерло 16 человека или 1,3 на 1000 населения

Структура	2021	2020
Случайные утопления	0	2
Самоубийства	6	3
Случайные отравления алкоголем	2	5
Случайное механическое удушьё	0	1
Несчастные случаи, вызванные воздействием дыма, огня и пламени	1	2

распределение по полу

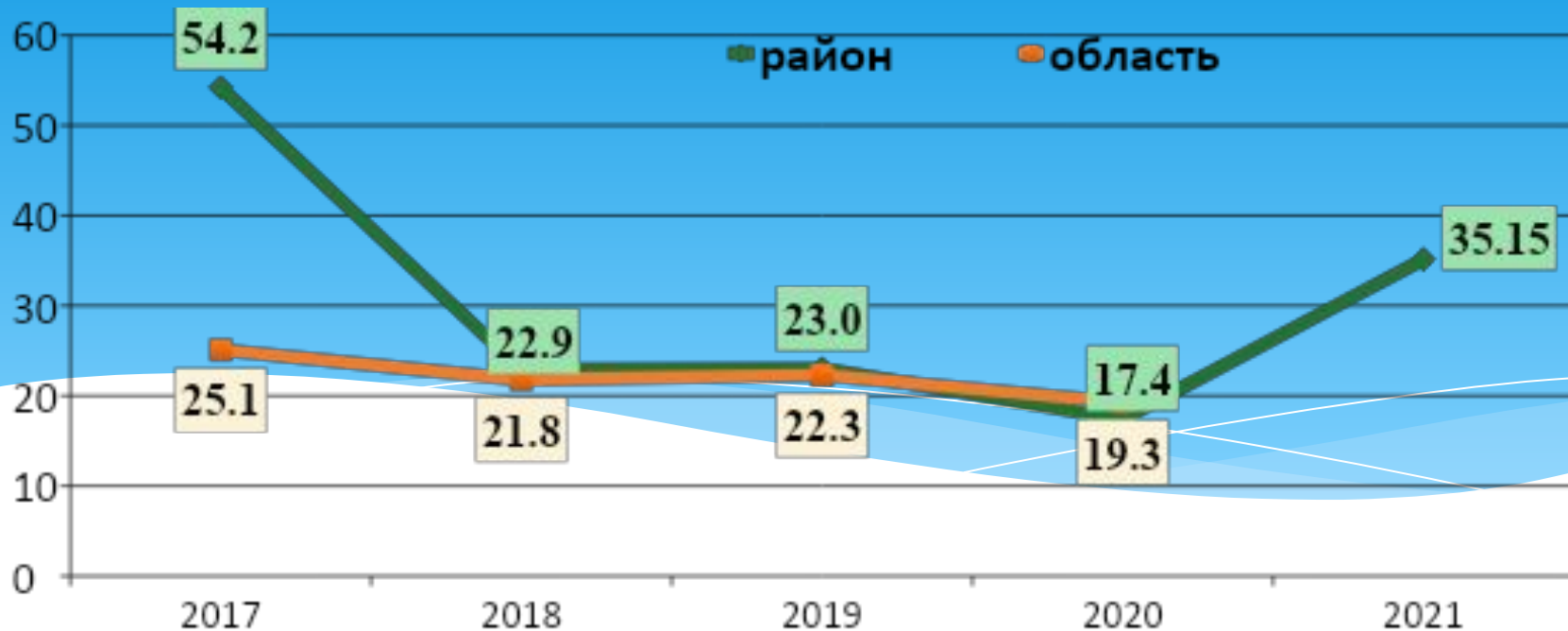


ПОДПРОГРАММА 3

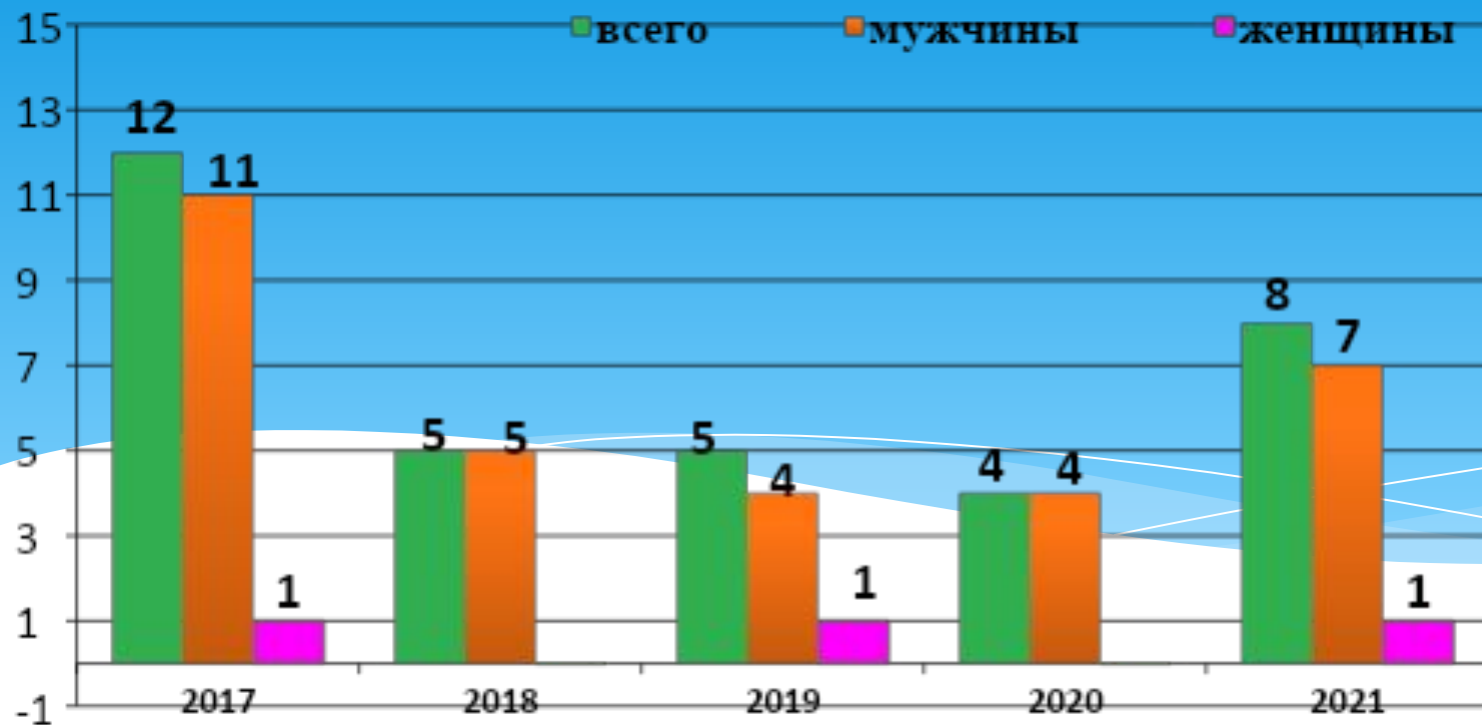
«Предупреждение и преодоление пьянства»

Целевые показатели	Единицы измерения	Целевой показатель на 2021 год	Фактически за 2021 год
Потребление алкоголя на душу населения	Литров	10,4	11,3
Охват мероприятиями реабилитационными мероприятиями лиц, страдающих зависимостью от психоактивных веществ	Процентов	3,0	5,7
Смертность от суицидов	Просантимилле	21,7	35,15

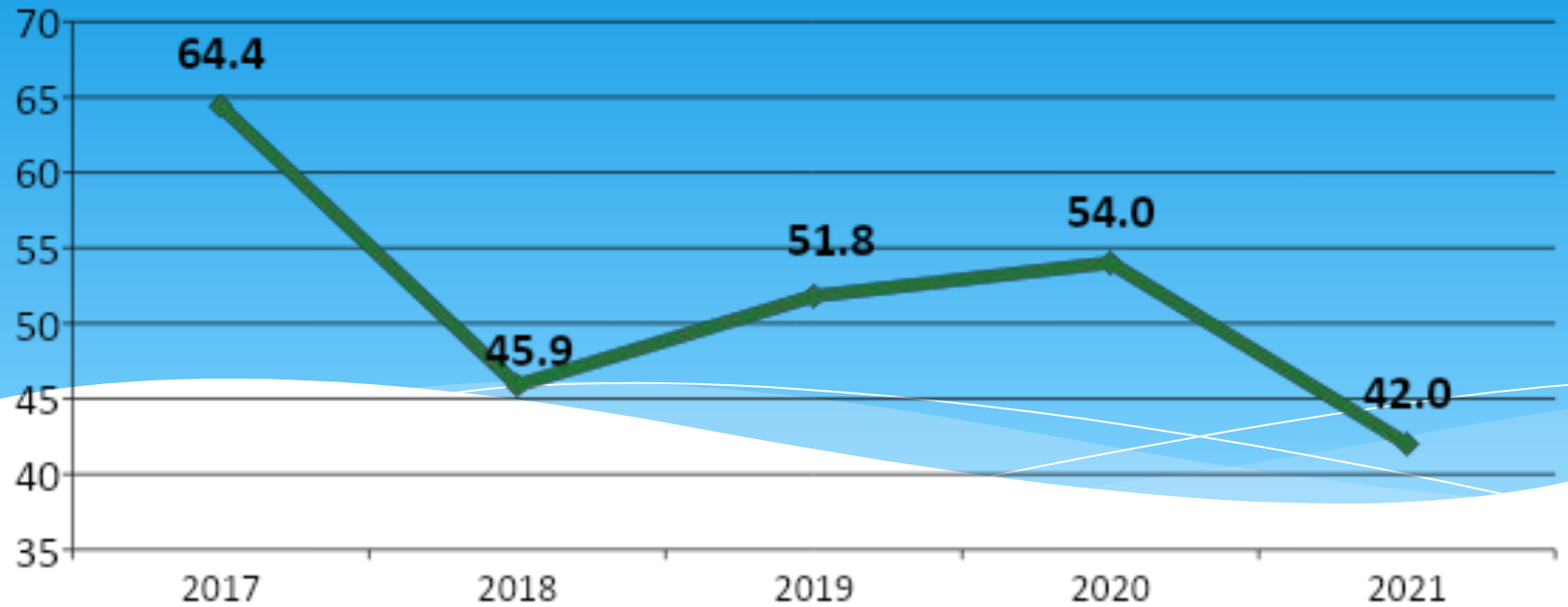
СУИЦИДАЛЬНАЯ АКТИВНОСТЬ (на 100 тыс. населения)



КОЛИЧЕСТВО СУИЦИДОВ



СРЕДНИЙ ВОЗРАСТ СУИЦИДЕНТОВ

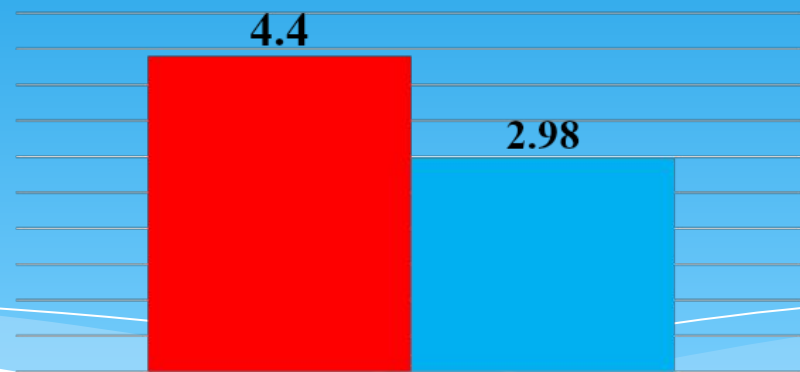


ПОДПРОГРАММА 4

«Противодействие распространению туберкулеза»

**Смертность от туберкулеза
(на 100 тыс. населения)**

умер 1 мужчина,
трудоспособного возраста,
житель города, ведущий
асоциальный образ жизни,
не работающий.



Смертность от туберкулеза

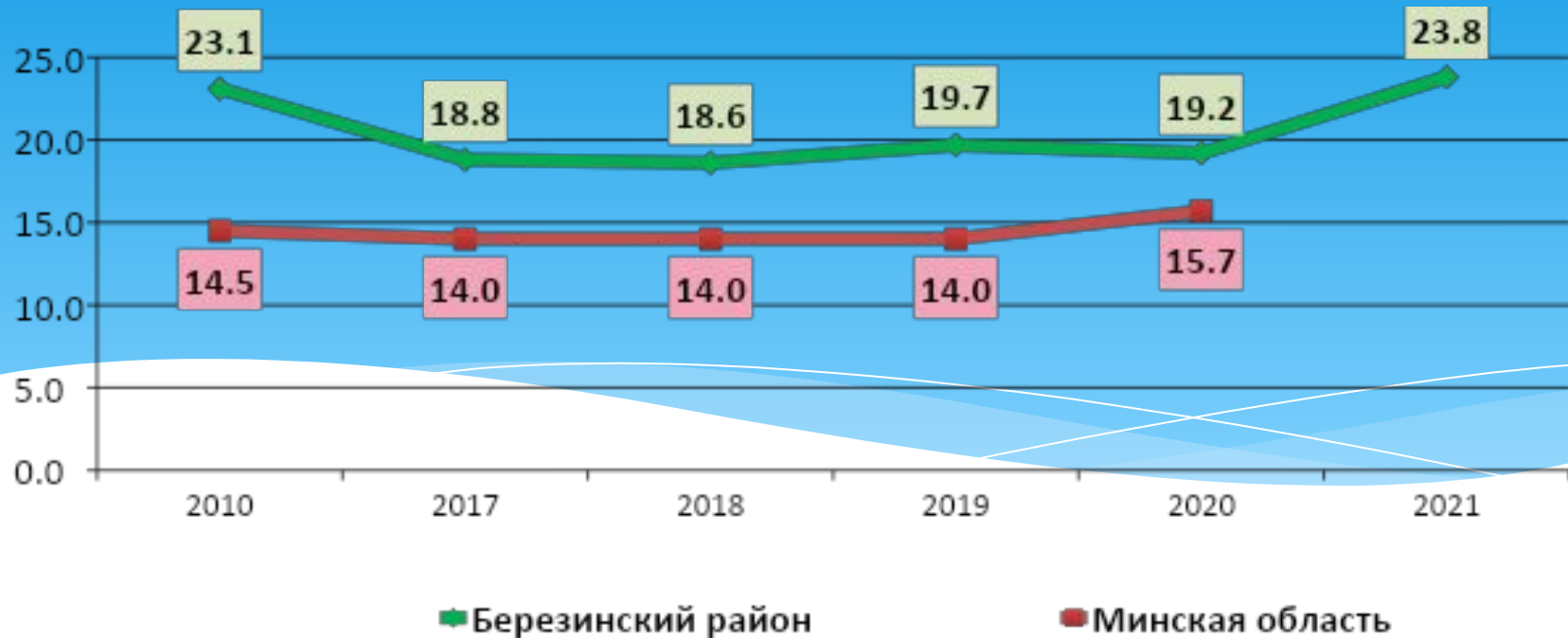
- Фактически достигнутый показатель
- Целевой показатель

ПОДПРОГРАММА 5

«Профилактика ВИЧ-инфекции»

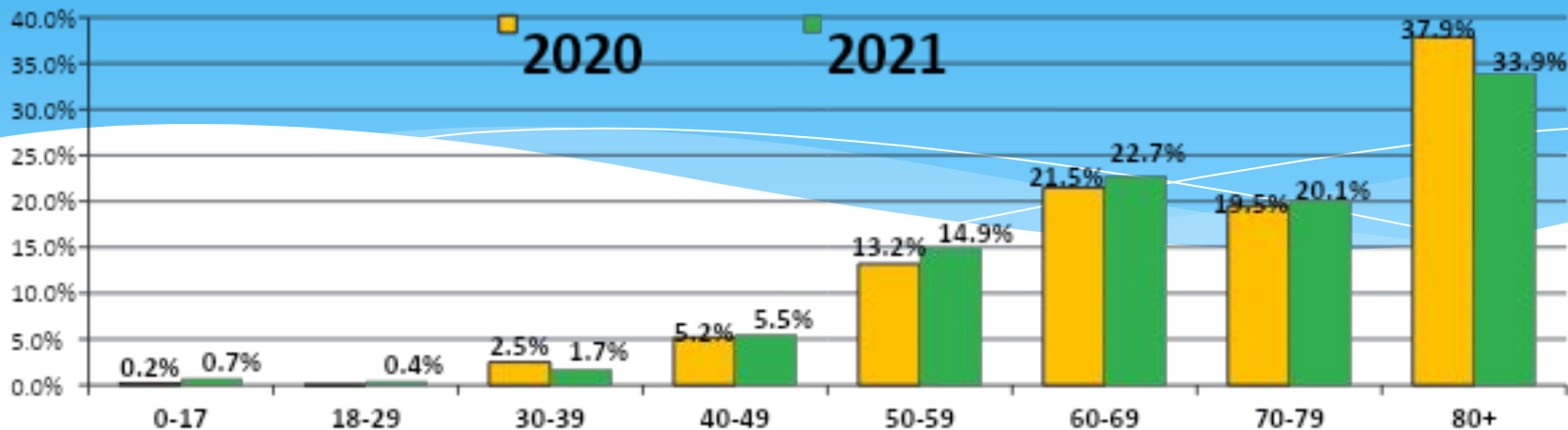
Целевые показатели	Единицы измерения	Целевой показатель на 2021 год	Фактически за 2021 год
Охват антиретровирусной инфекцией терапией людей, живущих с ВИЧ и знающих свой ВИЧ-положительный статус	Процент	90	95,2
Риск передачи ВИЧ от ВИЧ – инфицированной матери ребенку	Процентов	2,0	0

ОБЩАЯ СМЕРТНОСТЬ (на 1000 населения)



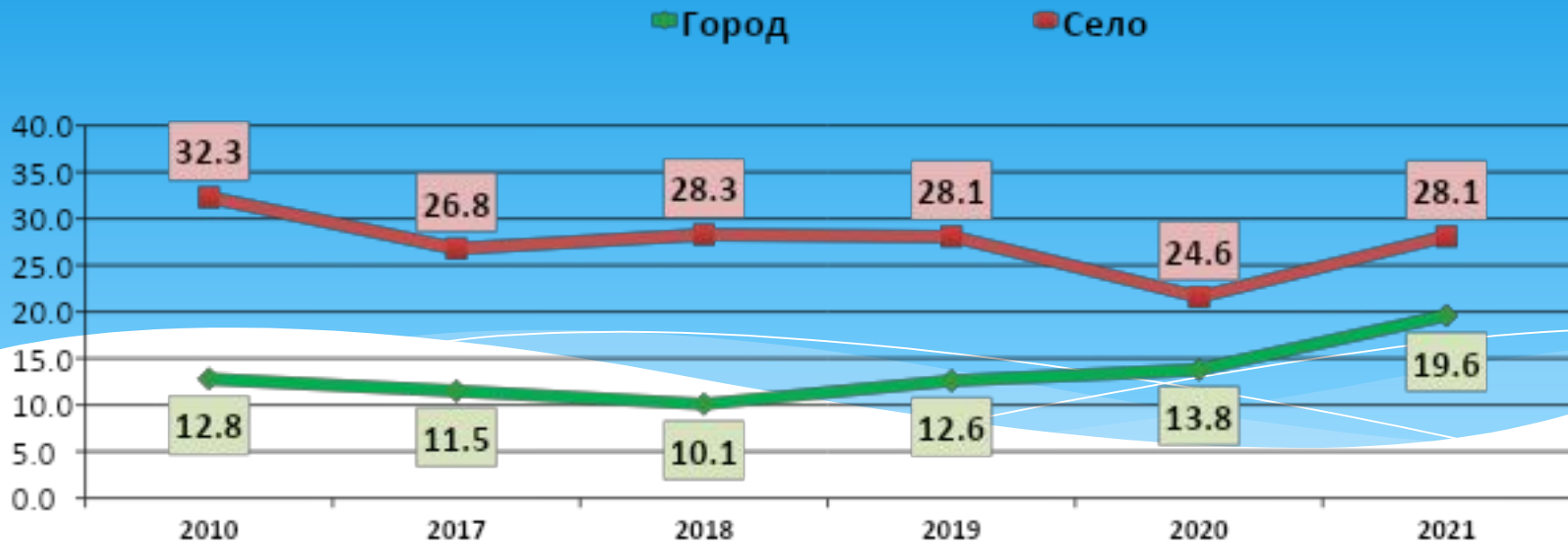
Доля умерших старше трудоспособного
возраста 76,4% (414 чел.), в том числе 80 лет и
старше 33,9% (184 чел.)

структура умерших по возрасту (%)

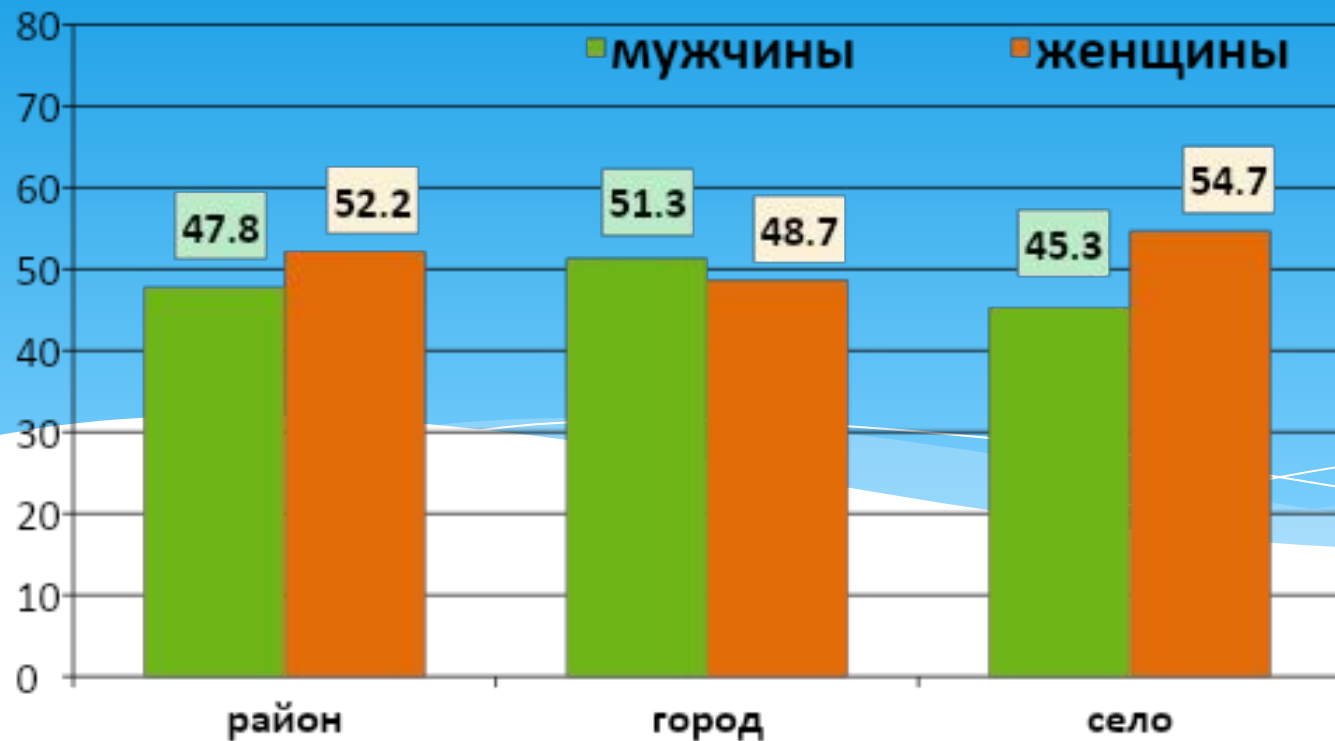


ОБЩАЯ СМЕРТНОСТЬ

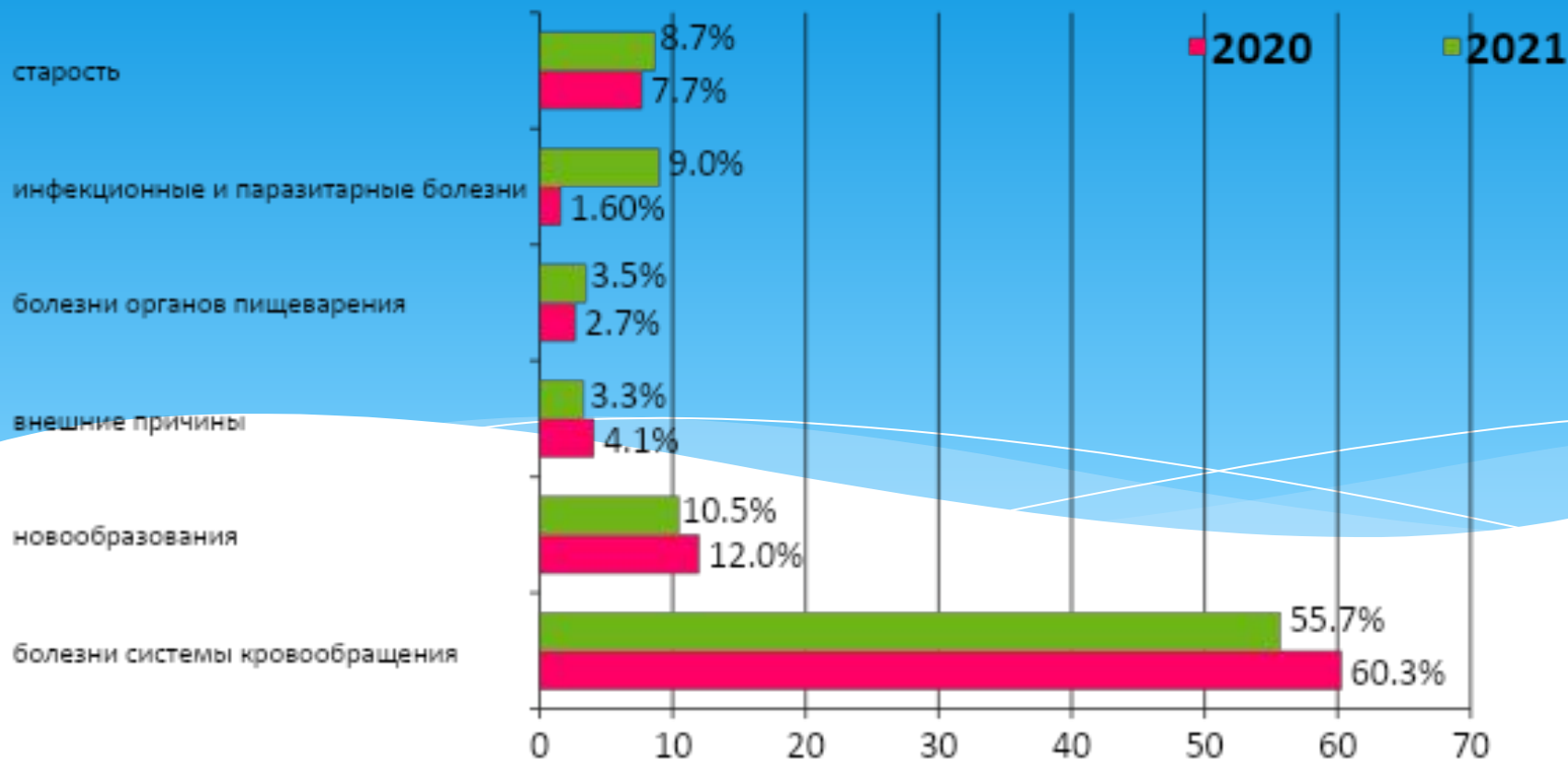
в разрезе городских и сельских жителей (на 1000 населения)



Распределение умерших по половому признаку (%)

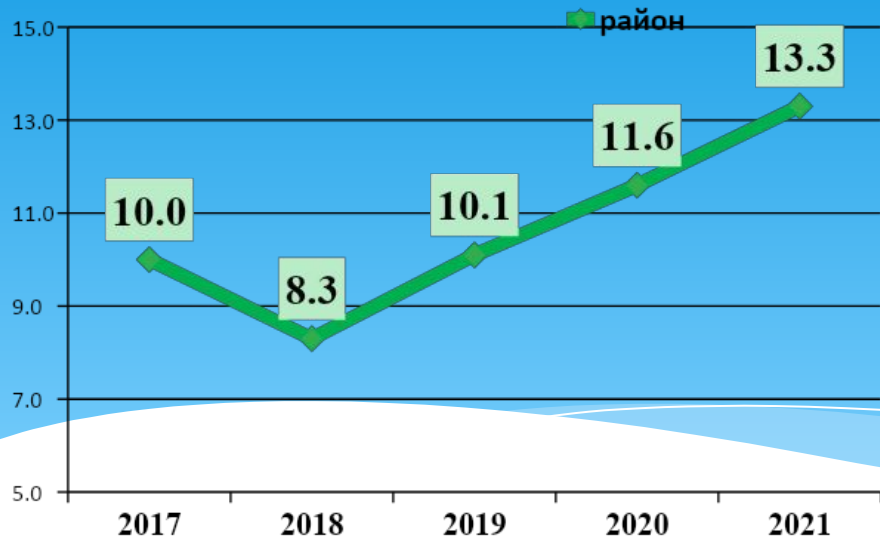


СТРУКТУРА ОБЩЕЙ СМЕРТНОСТИ (%)

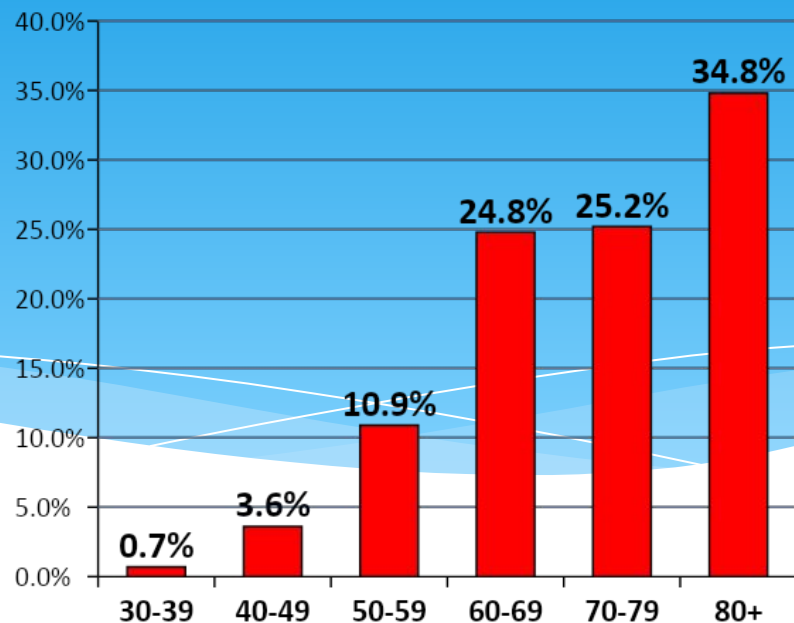


СМЕРТНОСТЬ ОТ БСК

(на 1000 населения)



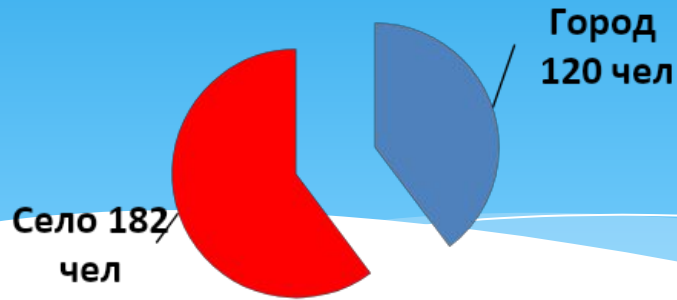
БСК – структура умерших по возрасту, %



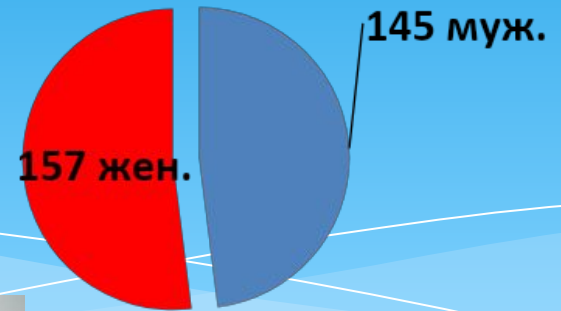
По сравнению с 2020 годом **смертность от БСК выросла на 13,5%**

СМЕРТНОСТЬ ОТ БСК

распределение
по месту жительства



распределение по полу
(абс. число)

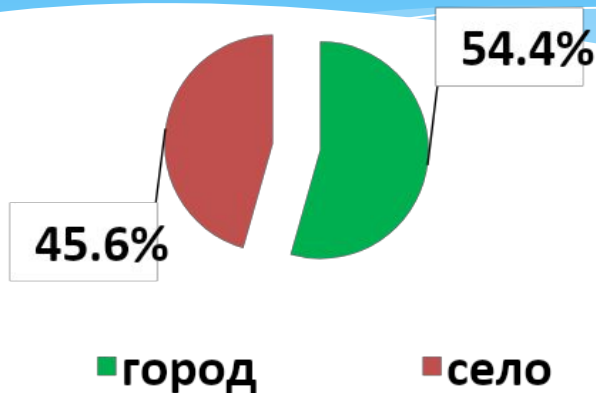


СМЕРТНОСТЬ ОТ НОВООБРАЗОВАНИЙ

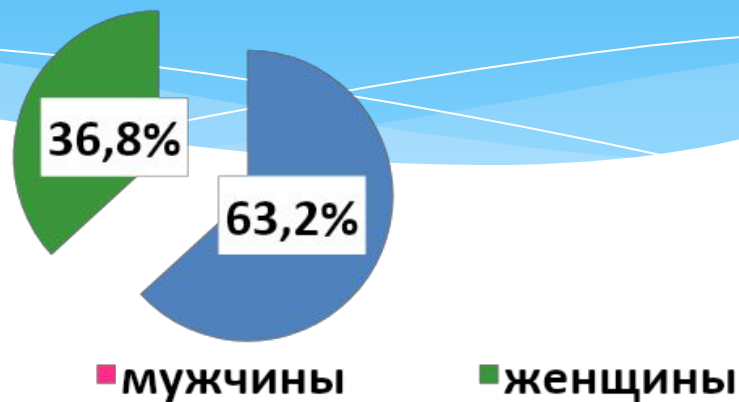
2021 год - умерло 57 человек или 2,5 на 1000 населения
2020 год – умерло 53 человека или 2,3 на 1000 населения

Рост числа умерших на 4 человека или 7,5%

Распределение
по месту жительства



Распределение
по полу



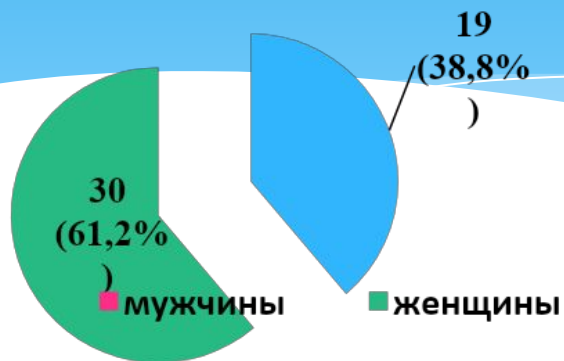
СМЕРТНОСТЬ ОТ ИНФЕКЦИОННЫХ И ПАРАЗИТАРНЫХ БОЛЕЗНЕЙ

2021 год – умерло 49 человек или 2,2 на 1000 населения

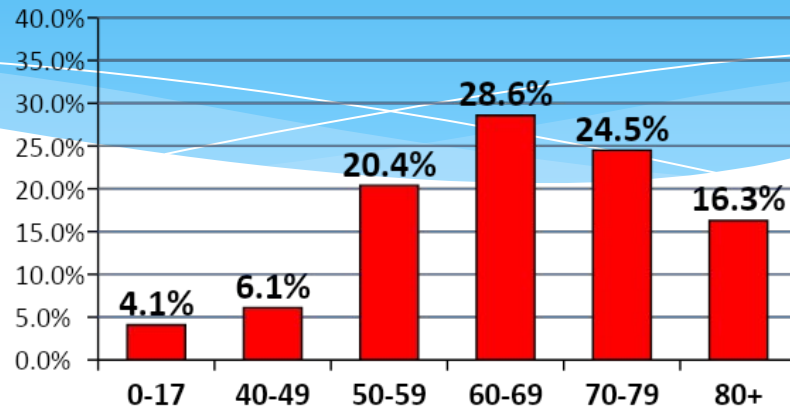
2020 год - умерло 7 человек или 0,3 на 1000 населения

Рост числа умерших на 42 человека

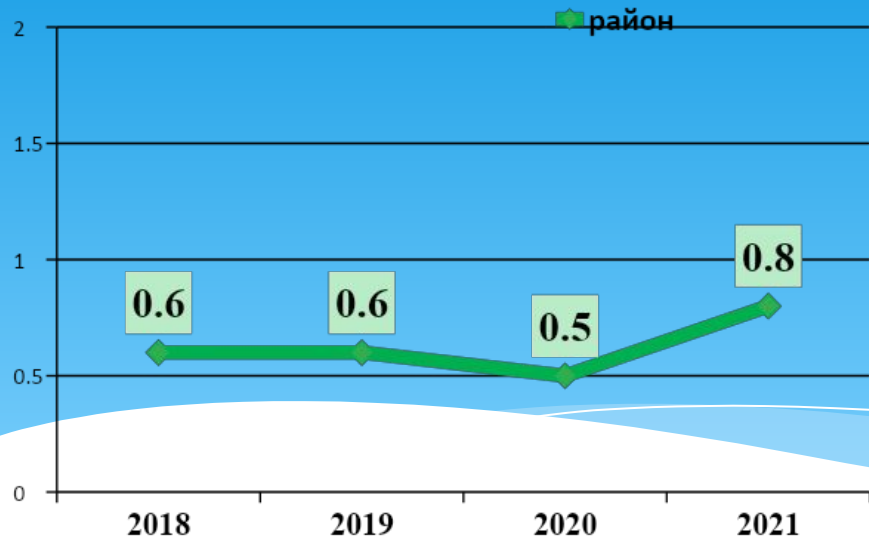
распределение по полу



структура умерших
по возрасту, %

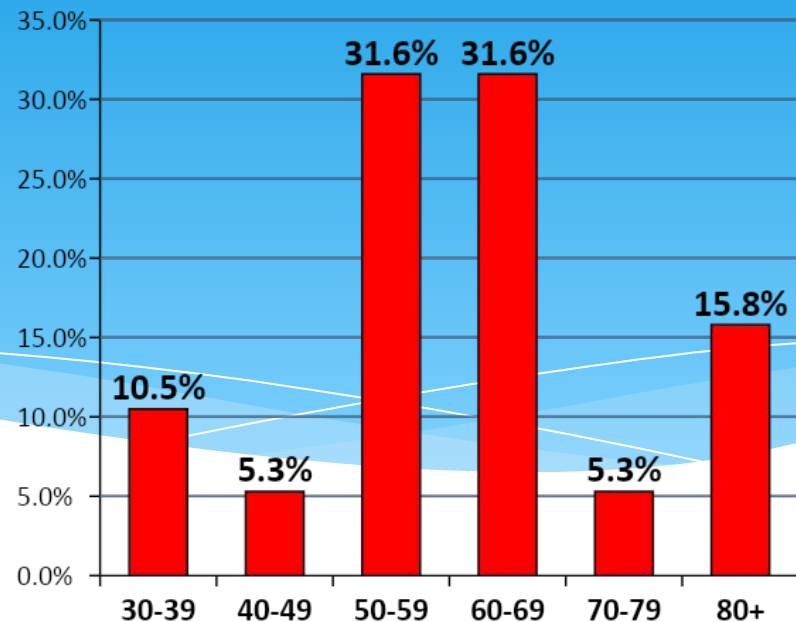


СМЕРТНОСТЬ ОТ БОЛЕЗНЕЙ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ (на 1000 населения)



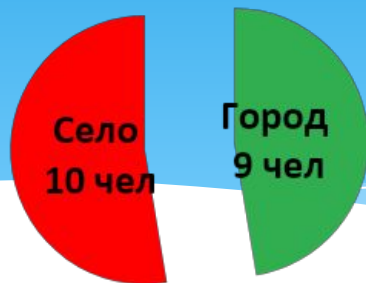
По сравнению с 2020 годом **рост**
смертности **на 58,3%**

структура умерших по возрасту, %

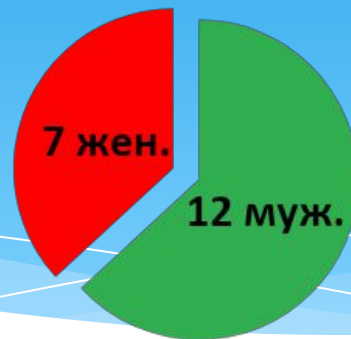


СМЕРТНОСТЬ ОТ БОЛЕЗНЕЙ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

распределение
по месту жительства



распределение по полу
(абс. число)



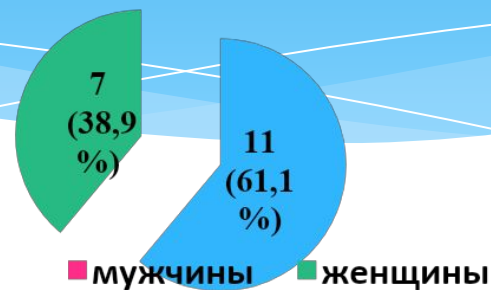
СМЕРТНОСТЬ ОТ ВНЕШНИХ ПРИЧИН

2021 год – умерло 18 человек или 0,8 на 1000 населения

2020 год - умерло 18 человек или 0,8 на 1000 населения

Структура	2021	2020
Случайные утопления	0	2 (11,1%)
Самоубийства	8 (44,4%)	4 (22,2%)
Случайные отравления алкоголем	2 (11,1%)	5 (27,8%)
Случайное механическое удушьё	0	1 (5,6%)
Несчастные случаи, вызванные воздействием дыма, огня и пламени	2 (11,1%)	2 (11,1%)
Переохлаждение	2 (11,1%)	1 (5,6%)

распределение по полу



ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

- ❑ Реализация Государственной программы «Здоровья народа и демографическая безопасность Республики Беларусь» на 2021-2025 годы с достижением индикаторов национальной и демографической безопасности;
- ❑ обеспечение диспансерным наблюдением лиц трудоспособного возраста, в первую очередь угрожаемую группу населения: мужчина в возрасте 50-60 лет, проживающий в сельской местности, имеющий высокий риск социально-значимых заболеваний;

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

- достижение 60% вакцинации взрослого населения Березинского района против инфекции COVID-19 согласно Национального плана, проведение активной разъяснительной работы среди родителей по вакцинации детского населения;
- укомплектовать физическими лицами врачебными кадрами до 95% и средним медицинский персонал до 97% (в первую очередь врача общей практики Бродецкой АВОП, врач-акушер-гинеколог, отоларинголог, врач-психиатр-нарколог, врач-стоматолог);

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

- ❑ предоставление арендного жилья молодым специалистам, с целью закрепления на первом рабочем месте;
- ❑ сохранение средней заработной платы на уровне 2021 года, без учета надбавок по Указу Президента Республики Беларусь №131;
- ❑ закупка медицинского автотранспорта для сельских ЛПО в количестве 2 единиц;

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

- укрепление материально-технической базы (модернизация инфекционного отделения – 100% замена оконных блоков и дверей, установка кислородных концентраторов с разводкой кислорода, замена пандуса; теплореновация рентгенкабинета, модернизация пожарной сигнализации в Дмитровичской УБ; разработка ПСД на реконструкцию фасада здания терапевтического корпуса; ремонт кровли хирургического корпуса; текущий ремонт Бродецкой АВОП и другое);

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

- дальнейшее оснащение отделений медицинским оборудованием (детский аппарат искусственной вентиляции легких, УЗИ аппарат высокого класса, эндоскопическое оборудование, стоматологический-рентгенологический аппарат, дерматом, хирургический стол и другое);

ОСНОВНЫЕ ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ НА 2022 ГОД

- приоритетное развитие первичной медицинской помощи с плавным переходом работы амбулаторно-поликлинической сети по принципу «заботливая поликлиника» (внедрение электронной очереди, электронных стендов для информационно-просветительной работы, установка видеонаблюдения, обновление и доукомплектование компьютерной техники, закупка дополнительных АРМ и ЭЦП).

**СПАСИБО
ЗА ВНИМАНИЕ!**

