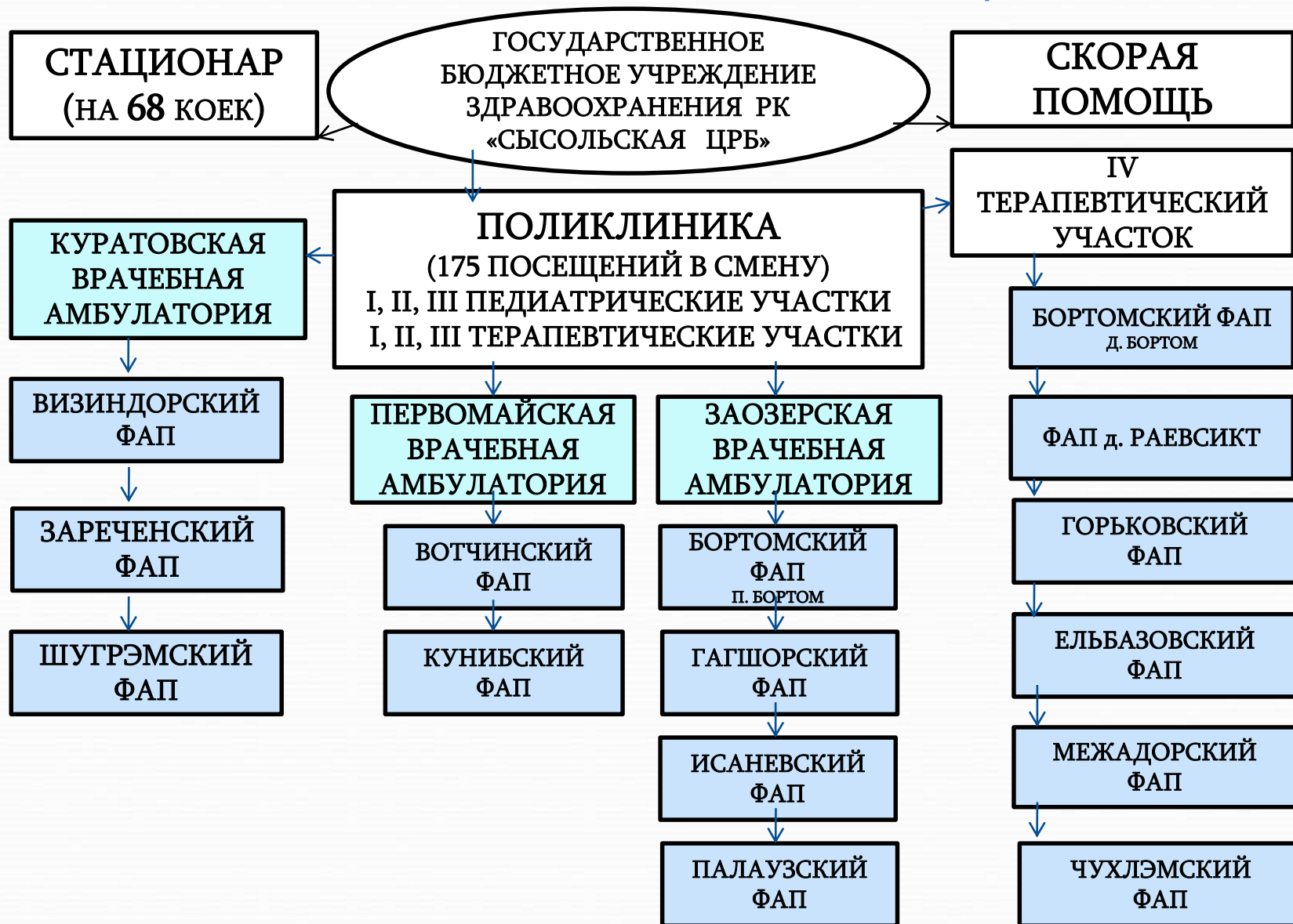


ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ КОМИ
«СЫСОЛЬСКАЯ ЦЕНТРАЛЬНАЯ РАЙОННАЯ БОЛЬНИЦА»

ИТОГИ РАБОТЫ
ОТРАСЛИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
В СЫСОЛЬСКОМ РАЙОНЕ
ЗА 2023 ГОД

СТРУКТУРА ГБУЗ РК «СЫСОЛЬСКАЯ ЦРБ»

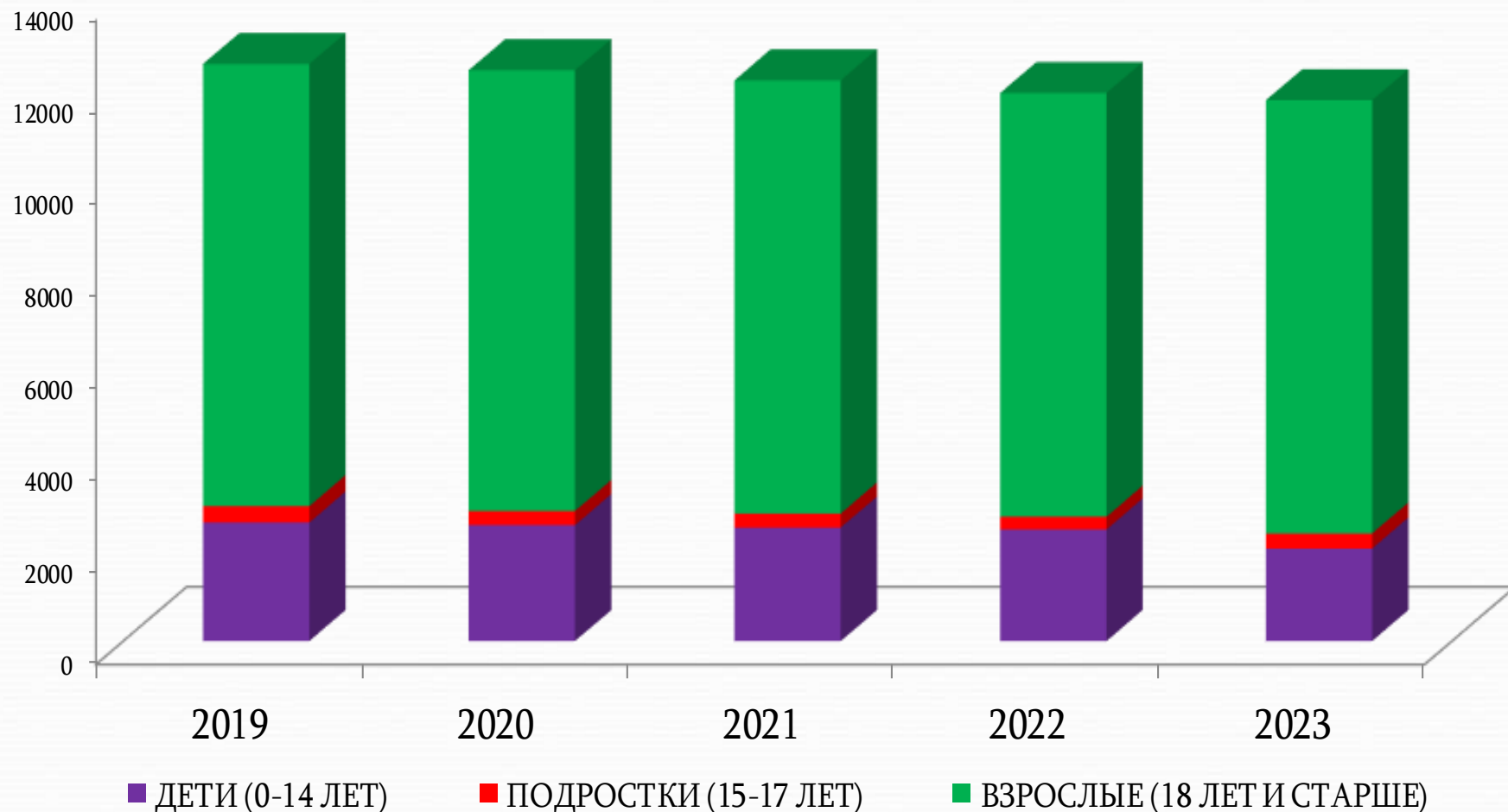


ДЕМОГРАФИЯ СЫСОЛЬСКОГО РАЙОНА

ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

СОСТАВЛЯЕТ **11753** ЧЕЛОВЕК (2022 ГОД – 11909)

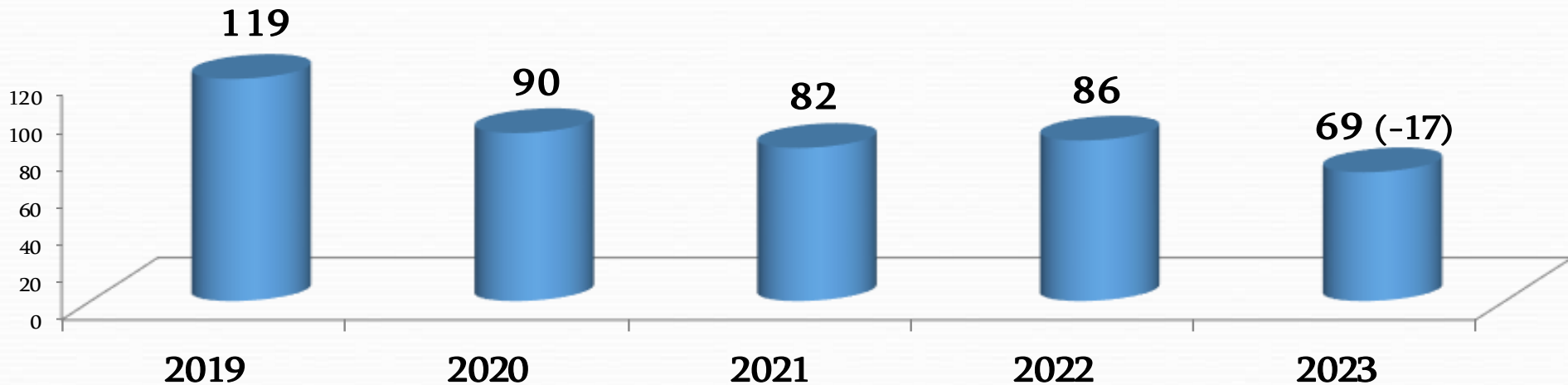
уменьшение численности населения на **156** человек (**1.3%**)



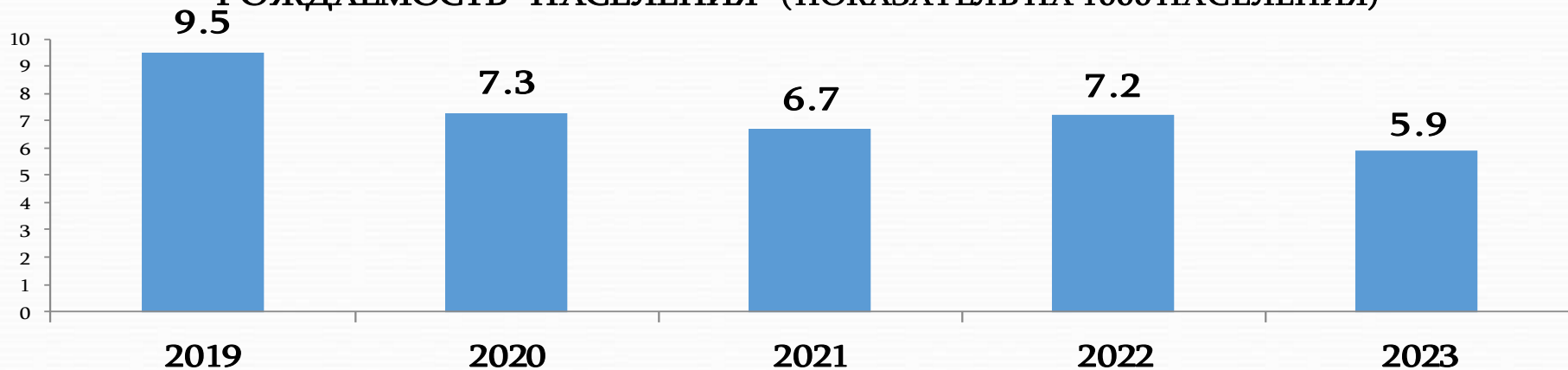


РОЖДАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

РОЖДАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ (АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА)



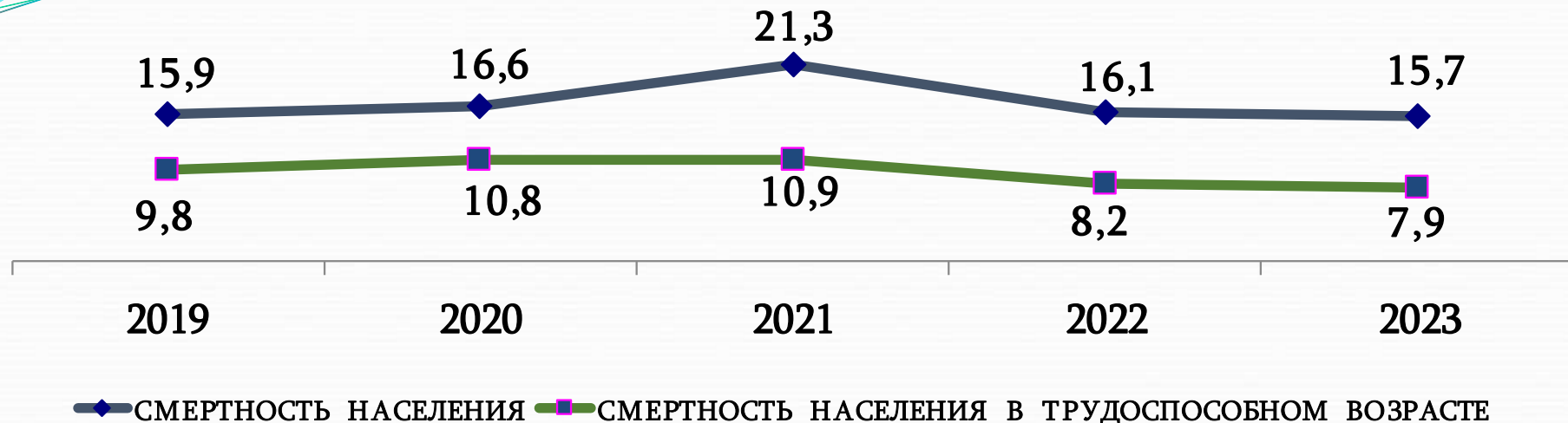
РОЖДАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ (ПОКАЗАТЕЛЬ НА 1000 НАСЕЛЕНИЯ)



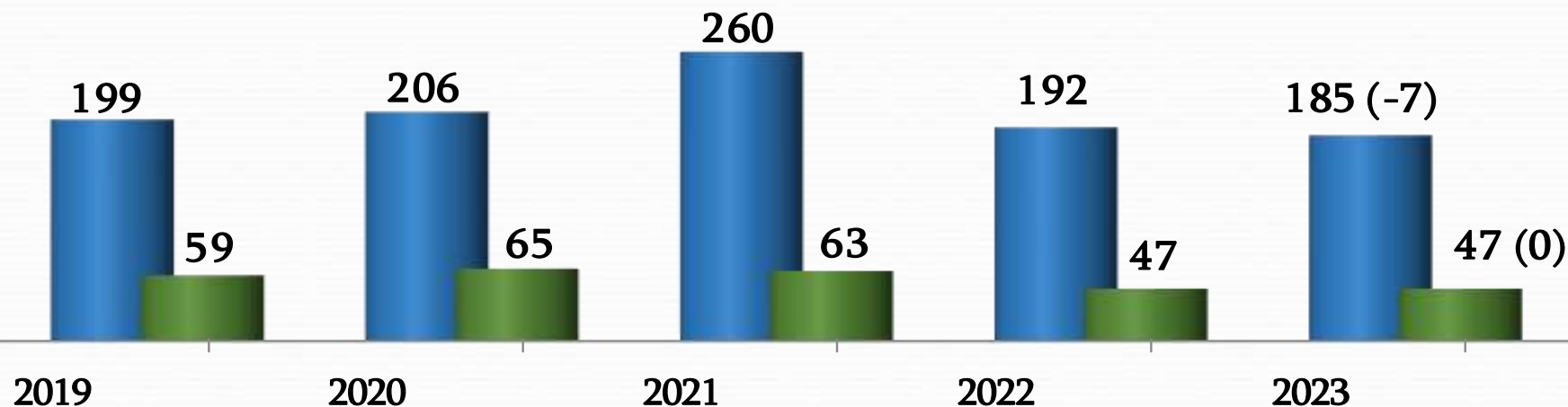
**РОДИЛОСЬ НА 17 ДЕТЕЙ МЕНЬШЕ
ПОКАЗАТЕЛЬ РОЖДАЕМОСТИ УМЕНЬШИЛСЯ НА 18%**

СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

(ПОКАЗАТЕЛЬ НА 1000 НАСЕЛЕНИЯ)



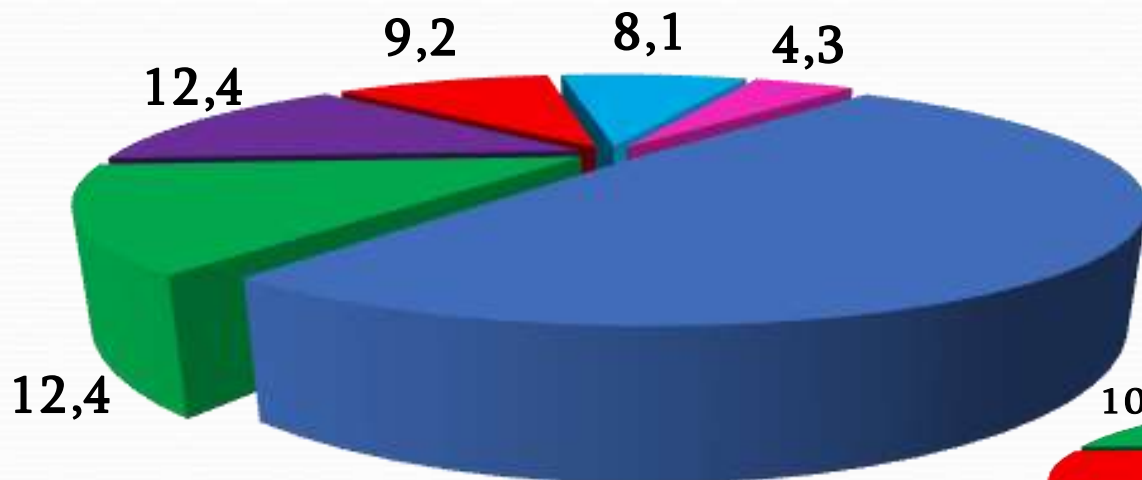
АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА



ПОКАЗАТЕЛЬ СМЕРТНОСТИ УМЕНЬШИЛСЯ НА 2.5 %, В ТРУДОСПОСОБНОМ ВОЗРАСТЕ – НА 3.7 %

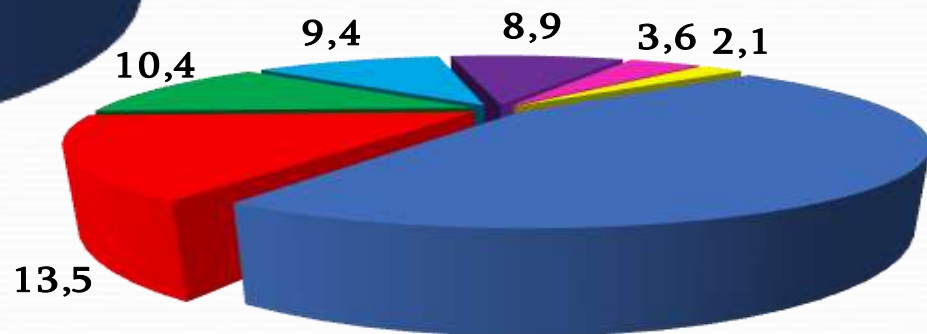
СТРУКТУРА СМЕРТНОСТИ НАСЕЛЕНИЯ

СМЕРТНОСТЬ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ (%) 2023 ГОД



- БСК (83 СЛУЧАЯ)
- ТРАВМЫ И ОТРАВЛЕНИЯ (23 СЛУЧАЯ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ (23 СЛУЧАЯ)
- НОВООБРАЗОВАНИЯ (17 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (15 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ (8 СЛУЧАЕВ)

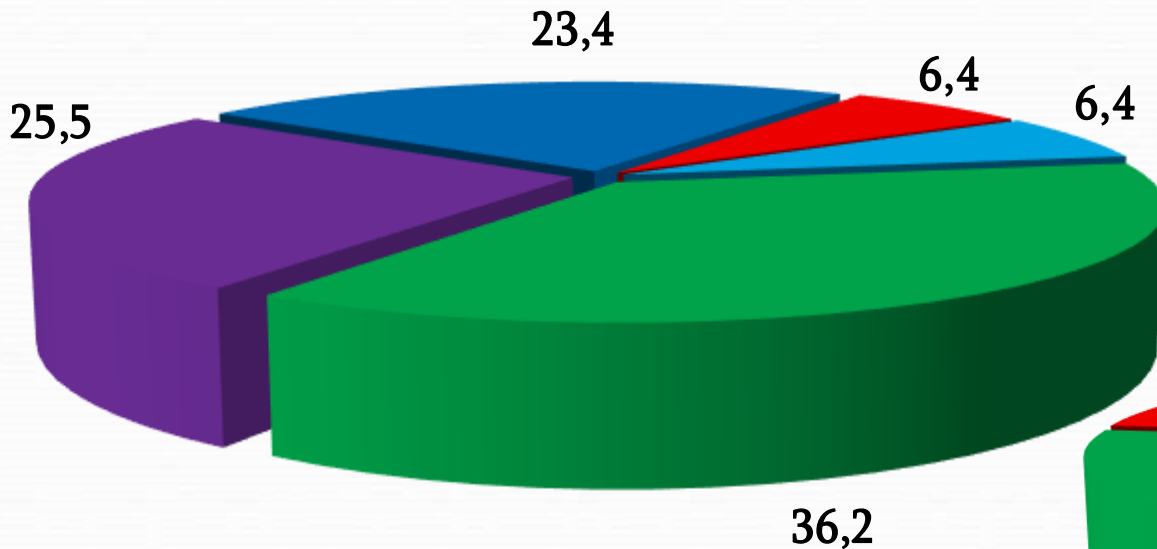
СМЕРТНОСТЬ ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ (%) 2022 ГОД



- БСК (75 СЛУЧАЕВ)
- НОВООБРАЗОВАНИЯ (26 СЛУЧАЕВ)
- ТРАВМЫ И ОТРАВЛЕНИЯ (20 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (18 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ (17 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ (7 СЛУЧАЕВ)
- ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (7 СЛУЧЕВ)

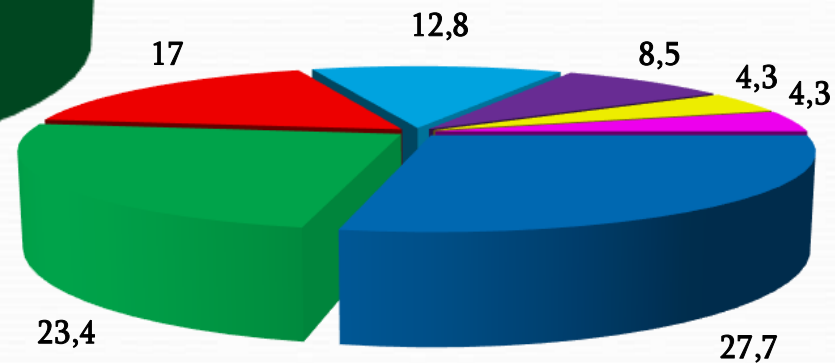
СТРУКТУРА СМЕРТНОСТИ ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ

2023 ГОД (%)



- ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ (17 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ (12 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ (11 СЛУЧАЕВ)
- НОВООБРАЗОВАНИЯ (3 СЛУЧАЯ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (3 СЛУЧАЯ)

2022 ГОД (%)

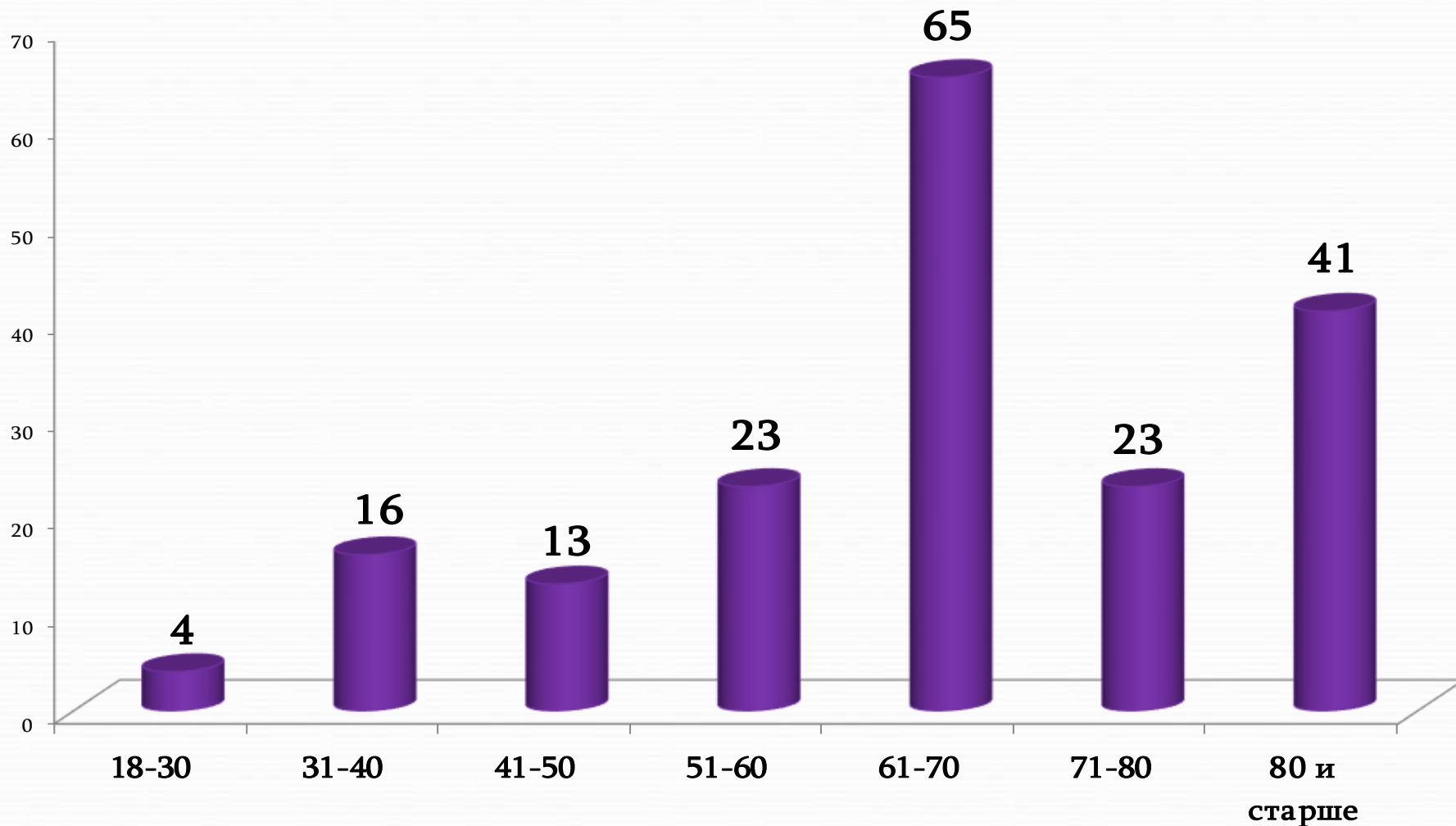


- БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ (13 СЛУЧАЕВ)
- ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ (11 СЛУЧАЕВ)
- НОВООБРАЗОВАНИЯ (8 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ (6 СЛУЧАЕВ)
- БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ (4 СЛУЧАЯ)
- ИНФЕКЦИОННЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ (2 СЛУЧАЯ)
- БОЛЕЗНИ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ (2 СЛУЧАЯ)

СТРУКТУРА ПРИЧИН СМЕРТНОСТИ

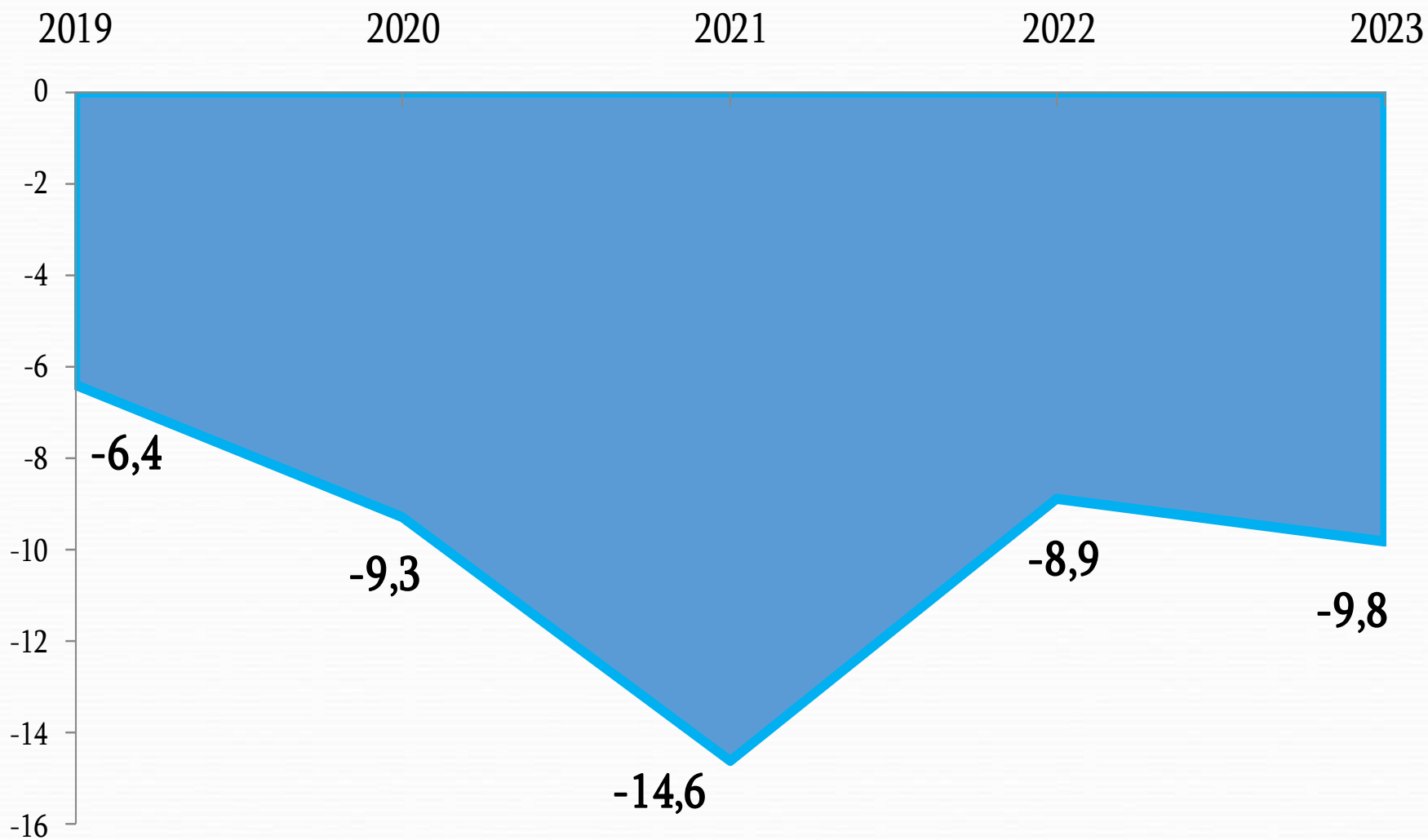
ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ			ТРУДОСПОСОБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ		
I МЕСТО	БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ	83	I МЕСТО	ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ	17
II МЕСТО	ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ	23	II МЕСТО	БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ	12
	БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ	23			
III МЕСТО	НОВООБРАЗОВАНИЯ	17	III МЕСТО	БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ	11

СТРУКТУРА УМЕРШИХ ПО ВОЗРАСТУ (АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА)

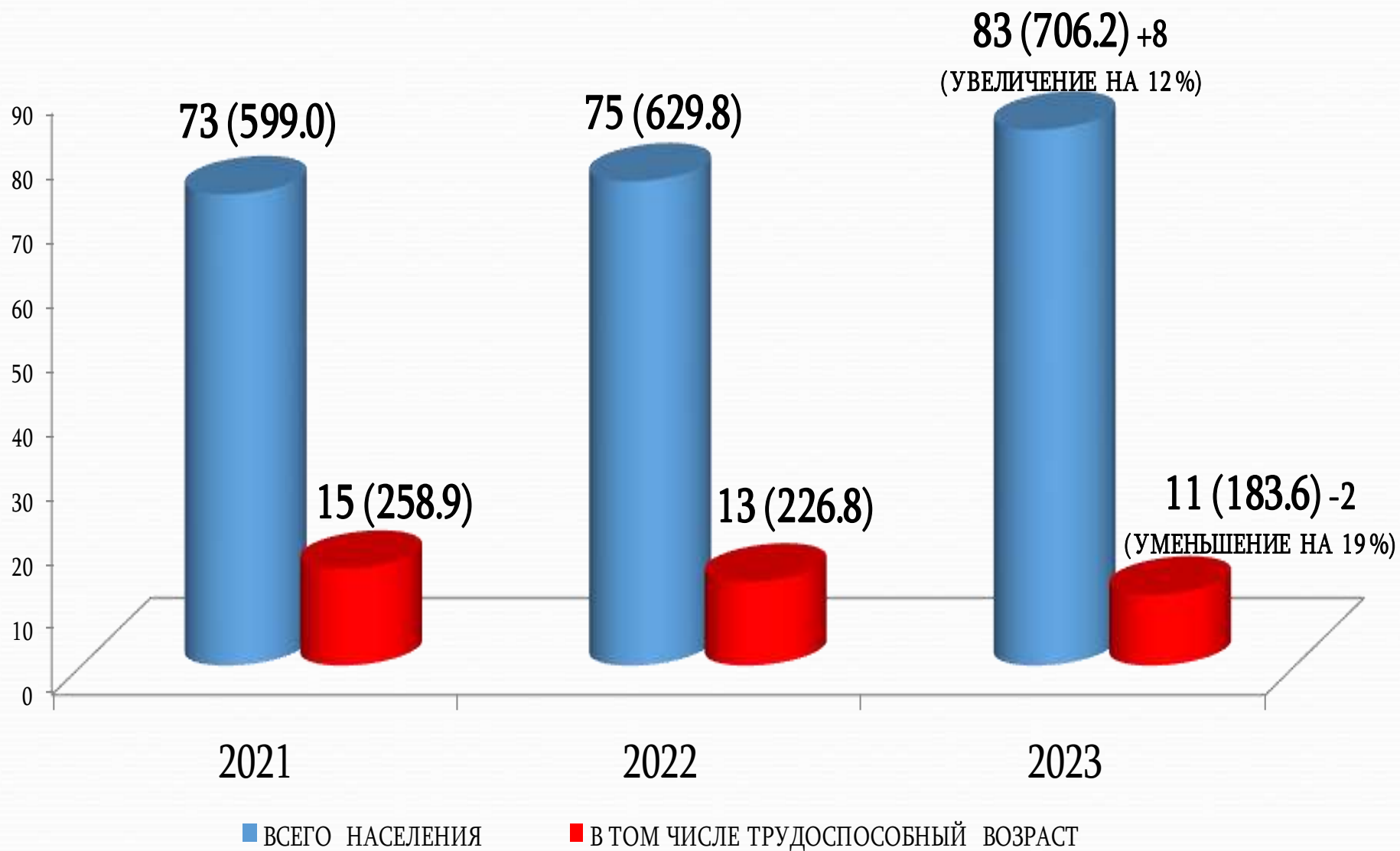


ЛИЦА СТАРШЕ ТРУДОСПОСОБНОГО ВОЗРАСТА
138 ЧЕЛОВЕК - **75** %

ЕСТЕСТВЕННОЕ ДВИЖЕНИЕ НАСЕЛЕНИЯ



СМЕРТНОСТЬ ОТ БСК



СМЕРТНОСТЬ: ТРАВМЫ И ОТРАВЛЕНИЯ

ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ

	2022 ГОД - 20	2023 ГОД - 23
ТРАВМЫ	7 (ДТП – 0)	9 (ДТП – 1)
СУИЦИД	2 (ПОВЕШЕНИЕ – 2)	5 (ПОВЕШЕНИЕ – 5)
ОТРАВЛЕНИЕ	3 (В ТОМ ЧИСЛЕ АЛКОГОЛЕМ – 0)	4 (В ТОМ ЧИСЛЕ АЛКОГОЛЕМ – 3)
ОТРАВЛЕНИЕ УГЛЕКИСЛЫМ ГАЗОМ	2	1
ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЕ	1	0
МЕХАНИЧЕСКАЯ АСФИКСИЯ ПИЩЕВЫМИ МАССАМИ	2	2
УБИЙСТВО	2	0
ТЕПЛОВОЙ УДАР	0	1

СМЕРТНОСТЬ: ТРАВМЫ И ОТРАВЛЕНИЯ

ТРУДОСПОСОБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ

	2022 год - 11	2023 год - 17
ТРАВМЫ	3 (ДТП – 0)	6 (ДТП – 1)
СУИЦИД	1 (ПОВЕШЕНИЕ – 1)	5 (ПОВЕШЕНИЕ – 5)
ОТРАВЛЕНИЕ	1 (В ТОМ ЧИСЛЕ АЛКОГОЛЕМ – 0)	4 (В ТОМ ЧИСЛЕ АЛКОГОЛЕМ – 3)
ОТРАВЛЕНИЕ УГЛЕКИСЛЫМ ГАЗОМ	2	0
ПЕРЕОХЛАЖДЕНИЕ	1	0
УТОПЛЕНИЕ	1	0
УБИЙСТВО	2	0

СМЕРТНОСТЬ: БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ

	2022 год - 17	2023 год - 23
БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА И 12 П.К.	4 (О. ЖЕЛУДОЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ - 4)	3 (О. ЖЕЛУДОЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ - 1)
БОЛЕЗНИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	2 (О. ПАНКРЕОНЕКРОЗ – 2)	5 (О. ПАНКРЕОНЕКРОЗ – 5)
БОЛЕЗНИ КИШЕЧНИКА	3 (МЕЗЕНТЕРАЛЬНЫЙ ТРОМБОЗ– 1)	0 (МЕЗЕНТЕРАЛЬНЫЙ ТРОМБОЗ– 0)
БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ	6 (ЦИРРОЗ - 6)	8 (ЦИРРОЗ - 8)
ГРЫЖА	1	0
БОЛЕЗНИ ЖЕЛЧНОГО ПУЗЫРЯ	0	2

СМЕРТНОСТЬ: БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

ТРУДОСПОСОБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ

	2022 год - 4	2023 год - 12
БОЛЕЗНИ ЖЕЛУДКА И 12 П.К.	1 (О. ЖЕЛУДОЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ - 1)	1 (О. ЖЕЛУДОЧНОЕ КРОВОТЕЧЕНИЕ - 0)
БОЛЕЗНИ ПОДЖЕЛУДОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ	1 (О. ПАНКРЕОНЕКРОЗ – 1)	3 (О. ПАНКРЕОНЕКРОЗ – 3)
БОЛЕЗНИ КИШЕЧНИКА	1 (МЕЗЕНТЕРАЛЬНЫЙ ТРОМБОЗ– 0)	0 (МЕЗЕНТЕРАЛЬНЫЙ ТРОМБОЗ– 0)
БОЛЕЗНИ ПЕЧЕНИ	1 (ЦИРРОЗ – 1)	4 (ЦИРРОЗ – 4)

ИММУНОХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КАЛА НА СКРЫТУЮ КРОВЬ

ОБСЛЕДОВАНО НА СКРЫТУЮ КРОВЬ, ЧЕЛ	ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЙ РЕЗУЛЬТАТ, ЧЕЛ	ОБСЛЕДОВАНО	ВЫЯВЛЕНО	
			ЗНО	ПРОЧЕЕ
4686	356 (7.6%)	334 (93.8%)	3	14



СМЕРТНОСТЬ: БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

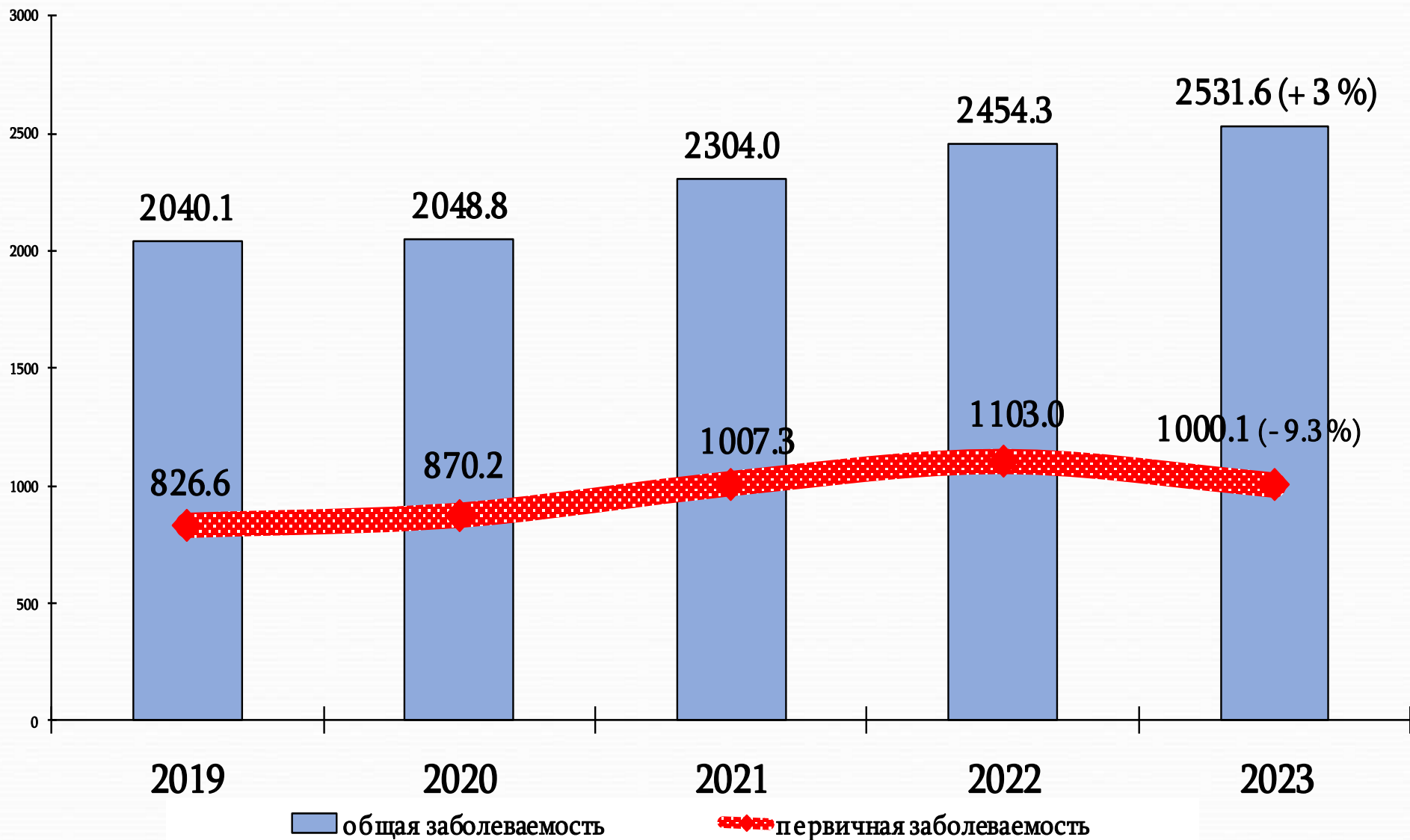
ВСЕГО НАСЕЛЕНИЯ

	2022 ГОД - 18	2023 ГОД - 15
ПНЕВМОНИЯ	11	8
ХОБЛ	7	7

ТРУДОСПОСОБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ

	2022 ГОД - 6	2023 ГОД - 3
ПНЕВМОНИЯ	5	3
ХОБЛ	1	0

СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ СЫСОЛЬСКОГО РАЙОНА ЗА 2019-2023 ГОДЫ



СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ



ОБЩАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

НА I МЕСТЕ

БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ – 675.9

НА II МЕСТЕ

БОЛЕЗНИ СИСТЕМЫ КРОВООБРАЩЕНИЯ – 455.5

НА III МЕСТЕ

БОЛЕЗНИ КОСТНО-МЫШЕЧНОЙ СИСТЕМЫ – 285.5

ПЕРВИЧНАЯ ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ

НА I МЕСТЕ

БОЛЕЗНИ ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ – 578.9

НА II МЕСТЕ

ТРАВМЫ, ОТРАВЛЕНИЯ – 77.6

НА III МЕСТЕ

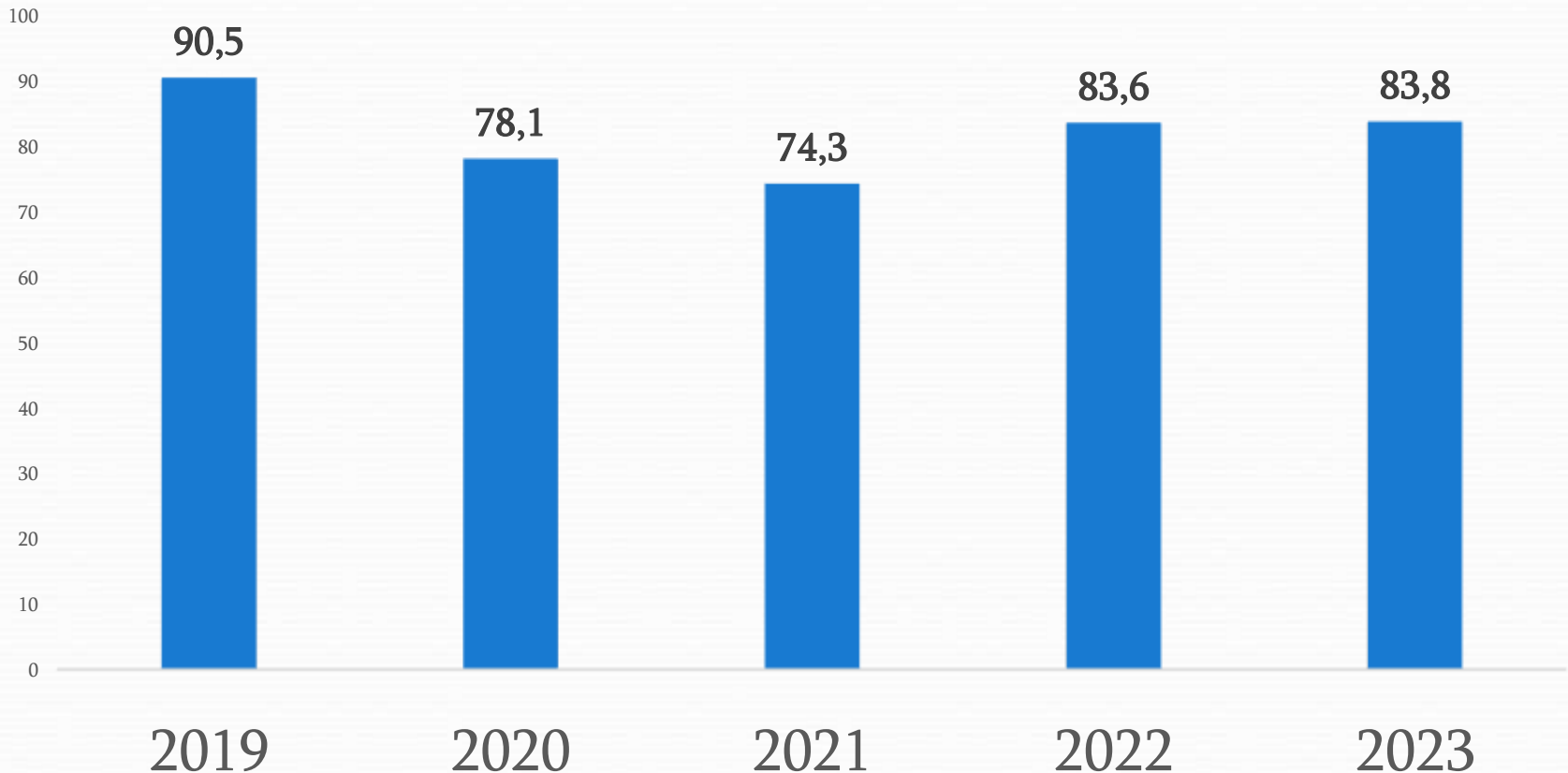
БОЛЕЗНИ МОЧЕПОЛОВОЙ СИСТЕМЫ – 53.0



ТУБЕРКУЛЕЗ

№№	ПОКАЗАТЕЛЬ	2021	2022	2023
1	ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (АБСОЛЮТНОЕ ЧИСЛО)	1 (КЛИНИЧЕСКОЕ ИЗЛЕЧЕНИЕ)	4	3
2	ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ (ПОКАЗАТЕЛЬ НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ)	8.2	33.6	25.5
3	КОЛИЧЕСТВО ДЕТСКИХ СЛУЧАЕВ, ЛОКАЛИЗАЦИЯ, РЕЗУЛЬТАТ ЛЕЧЕНИЯ	0	0	0
4	КОЛИЧЕСТВО ВНЕЛЕГОЧНЫХ СЛУЧАЕВ, ЛОКАЛИЗАЦИЯ, РЕЗУЛЬТАТ ЛЕЧЕНИЯ	0	0	1 (ПЕРИФЕРИЧЕСКИЙ Л/УЗЕЛ, ИЗЛЕЧЕНИЕ)
5	КОЛИЧЕСТВО СЛУЧАЕВ, ВЫЯВЛЕННЫХ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИ	0	1	1
6	КОЛИЧЕСТВО МБТ (+) ПЕРВИЧНЫХ	0	3	0
7	КОЛИЧЕСТВО ЗАПУЩЕННЫХ СЛУЧАЕВ	0	0	0
8	СМЕРТНОСТЬ ОТ ТУБЕРКУЛЕЗА	0	0	0

ОБСЛЕДОВАНО ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКИ (%)



ОХВАТ ФЛЮОРОИССЛЕДОВАНИЯМИ
В **2023** ГОДУ СОСТАВИЛ **83.8** %
(ПРИ ПЛАНЕ НЕ МЕНЕЕ 75.0 %)

ОХВАТ ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ

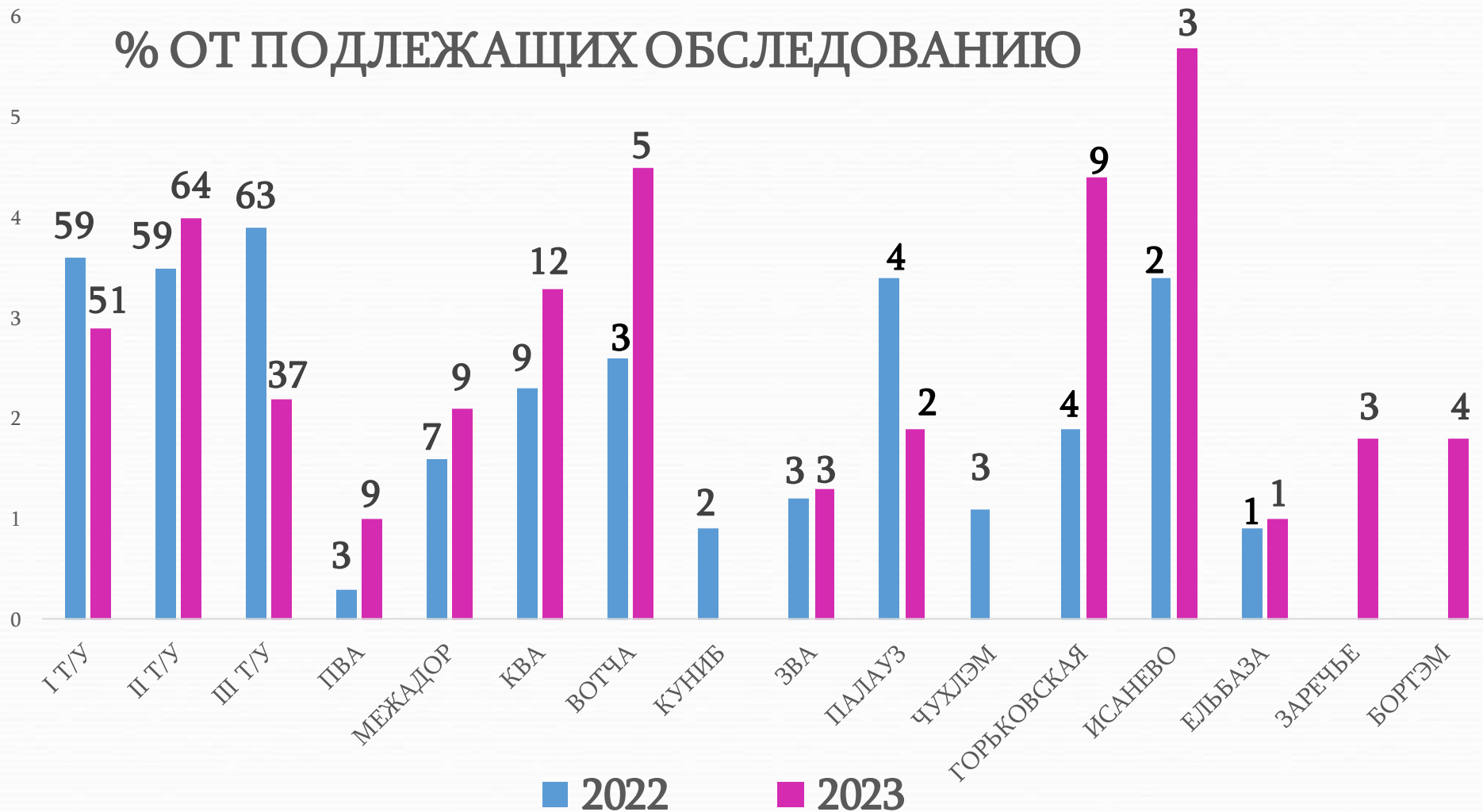
	ПЛАН	ФАКТ	%	НЕ ПРОШЛИ	В ТОМ ЧИСЛЕ 2 И БОЛЕЕ ЛЕТ
ВИЗИНГА ВСЕГО, В ТОМ ЧИСЛЕ:	5301	4129	77.9	1172	152
I, II ПЕДИАТРИЧЕСКИЕ УЧАСТКИ	276	272	98.6	4	
I ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	1750	1247	71.3	503	51
II ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	1600	1281	80.1	319	64
III ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ УЧАСТОК	1675	1292	77.1	383	37
ЧУХЛЭМ	263	250	95.1	13	
МЕЖАДОР	431	348	80.7	83	9
ЕЛЬБАЗА	102	98	96.1	4	1
ГОРЬКОВСКОЕ	203	145	71.4	58	9
ПЫЕЛДИНО	380	380	100.0	0	

ОХВАТ ФЛЮОРОГРАФИЧЕСКИМ ИССЛЕДОВАНИЕМ

	ПЛАН	ФАКТ	%	НЕ ПРОШЛИ	В ТОМ ЧИСЛЕ 2 И БОЛЕЕ ЛЕТ
КУРАТОВСКАЯ ВА	916	857	93.6	59	15
КУРАТОВО	367	317	86.4	50	12
ШУГРЭМ	132	132	100.0	0	
ВИЗИНДОР	248	248	100.0	0	
ЗАРЕЧЬЕ	169	160	94.7	9	3
ПЕРВОМАЙСКАЯ ВА	1221	1071	87.7	150	14
ПЕРВОМАЙСКИЙ	888	754	84.9	134	9
ВОТЧА	110	94	85.5	16	5
КУНИБ	223	223	100.0	0	
ЗАОЗЕРСКАЯ ВА	696	603	86.6	93	12
ЗАОЗЕРЬЕ	224	195	87.1	29	3
ПАЛАУЗ	107	102	95.3	5	2
ГАГШОР	94	89	94.7	5	
БОРТЭМ	218	168	77.1	50	4
ИСАНЕВО	53	49	92.5	4	3
ВСЕГО	9513	7973	83.8	1540	212

НЕ ПРОШЕДШИЕ ФЛЮОРООБСЛЕДОВАНИЕ 2 И БОЛЕЕ ЛЕТ **212 ЧЕЛОВЕК**

% ОТ ПОДЛЕЖАЩИХ ОБСЛЕДОВАНИЮ



НЕ ПРОШЕДШИЕ ФЛЮОРООБСЛЕДОВАНИЕ 2 И БОЛЕЕ ЛЕТ

212 человек (2022 – 222)

нетрудоспособные

94 человека

трудоспособные

118 человек

неработающие

83 человека

работающие

35 человек

малые предприятия
13 человек



ФЛЮОРООБСЛЕДОВАНИЕ. ПАТОЛОГИЯ.

ОБСЛЕДОВАНО ВСЕГО, ЧЕЛ	ПАТОЛОГИЯ, ЧЕЛ	ОБСЛЕДОВАНО	ВЫЯВЛЕНО	
			ЗНО	ПРОЧЕЕ
7973	93	91 (97.8%)	2	6



МАММОГРАФИЯ. ПАТОЛОГИЯ.

ОБСЛЕДОВАНО, ЧЕЛ	ПАТОЛОГИЯ, ЧЕЛ	ОБСЛЕДОВАНО	ВЫЯВЛЕНО	
			ЗНО	ПРОЧЕЕ
2258	150	150 (100.0%)	1	74



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

НА **31.12.2023** ГОДА

«Д» УЧЕТ ВРАЧА – ОНКОЛОГА

374 ЧЕЛОВЕКА

(2022 год – **375** ЧЕЛОВЕК),

В ТОМ ЧИСЛЕ

МУЖЧИН – **134**

ЖЕНЩИН – **240**

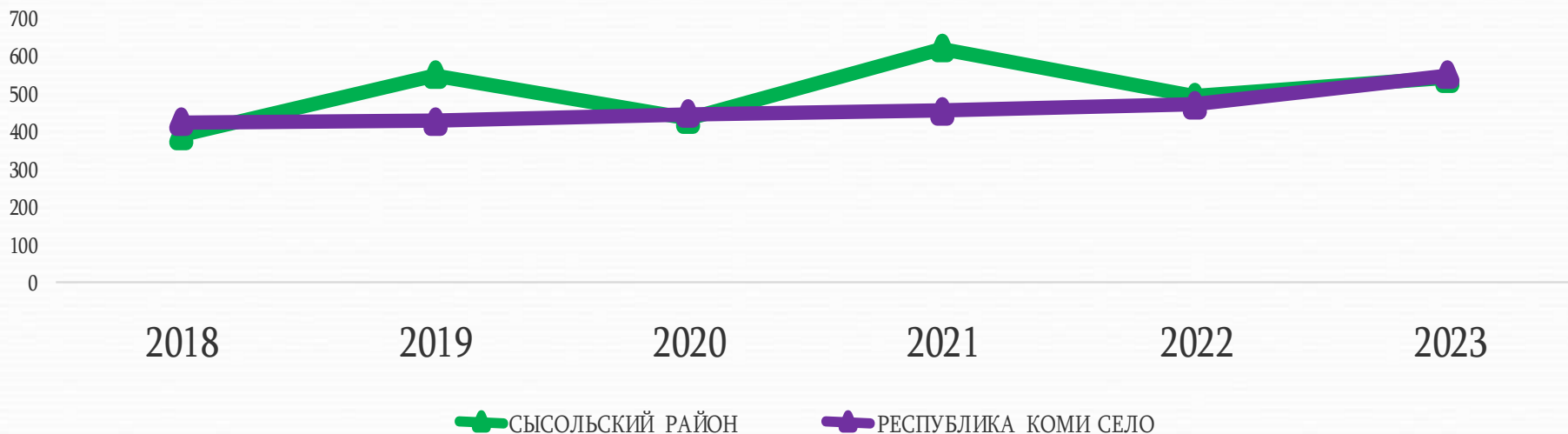


ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

ЗА **2023** ГОД ВЗЯТО НА УЧЕТ **51 ЧЕЛОВЕК** (2022 ГОД – **54** ЧЕЛОВЕКА)
В ТОМ ЧИСЛЕ МУЖЧИН – **34**, ЖЕНЩИН – **17**.

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ
(на 100 тыс. населения)

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
СЫСОЛЬСКИЙ РАЙОН	390.1	550.2	435.2	623.7	495.4	544.5
РЕСПУБЛИКА КОМИ СЕЛО	425.5	429.8	447.6	454.7	471.4	550.9



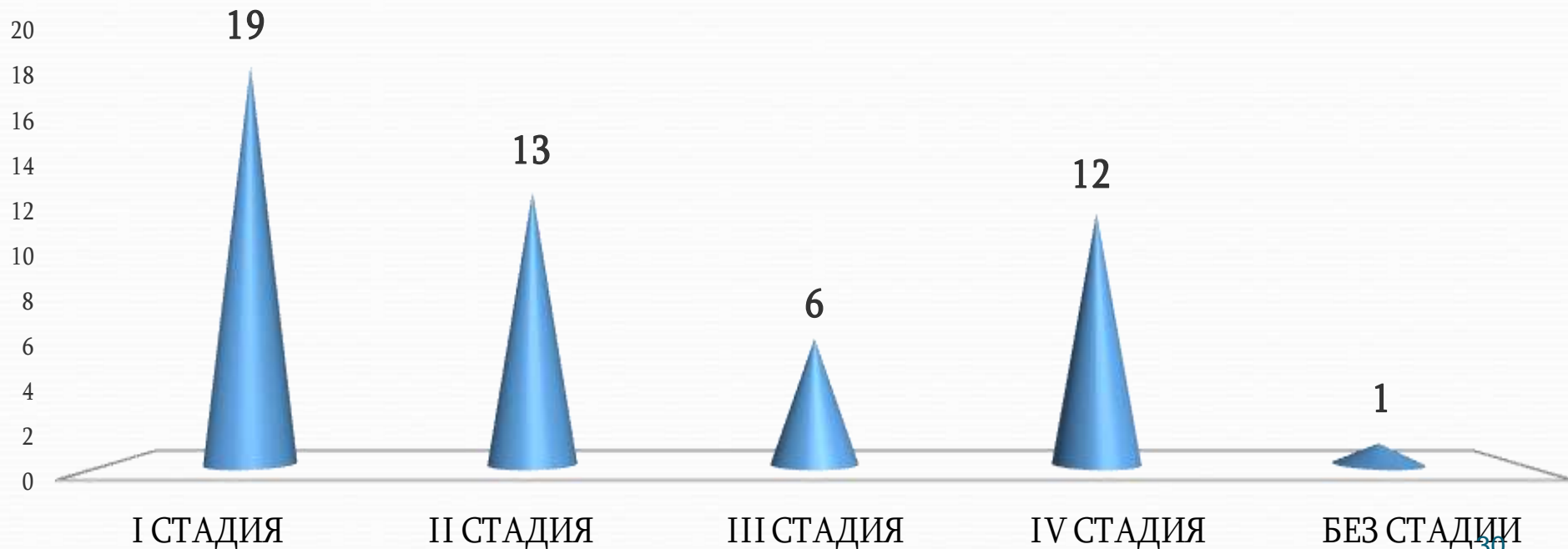
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ

СТРУКТУРА ЗАБОЛЕВАНИЙ ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ:

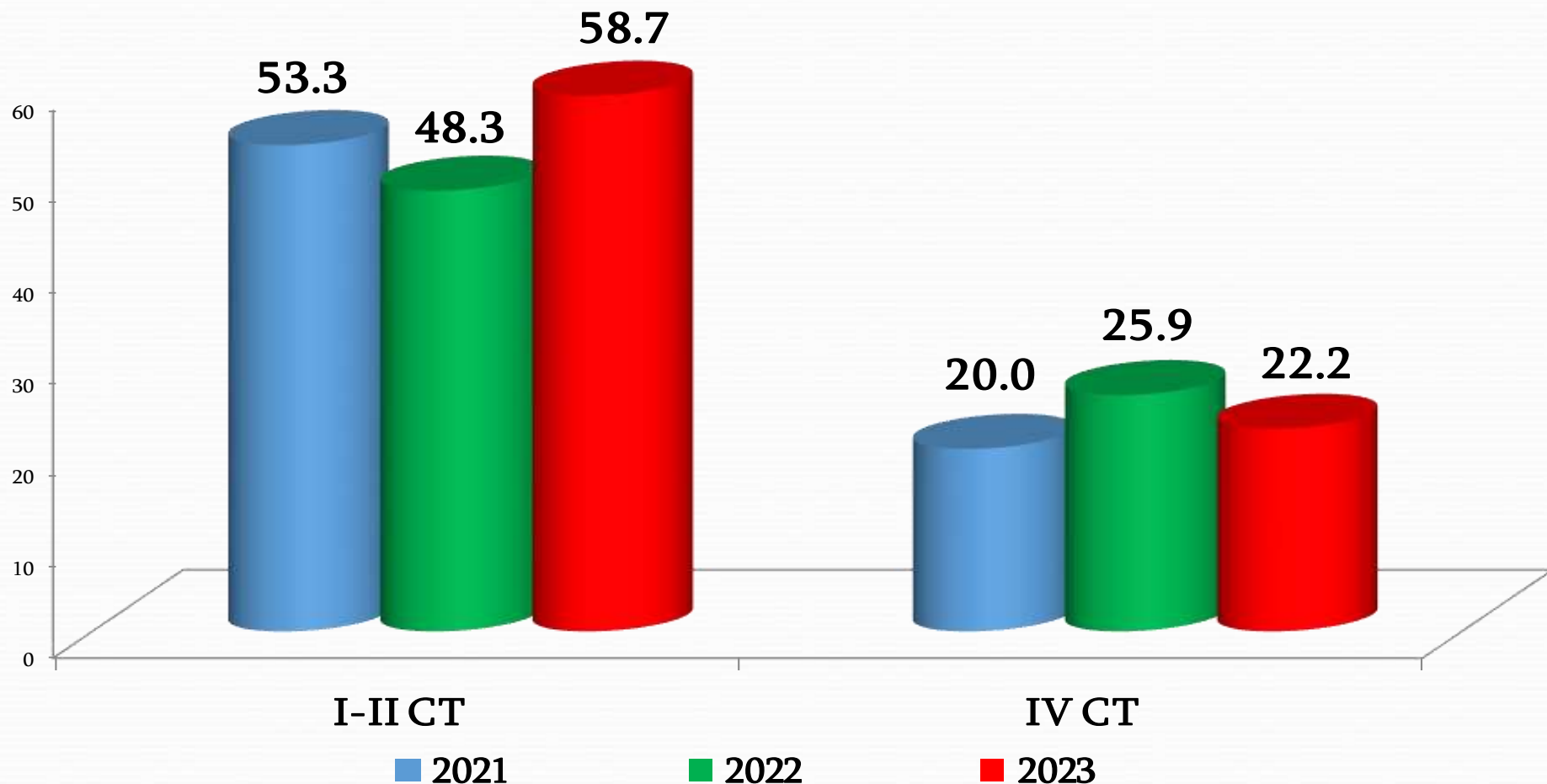
- ОРГАНЫ ПИЩЕВАРЕНИЯ – 15 СЛУЧАЕВ
- ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА – 9 СЛУЧАЕВ
- ОРГАНЫ ДЫХАНИЯ – 7 СЛУЧАЕВ
- КОЖА – 6 СЛУЧАЕВ
- МОЧЕВЫЕ ПУТИ, ЩИТОВИДНАЯ ЖЕЛЕЗА – ПО 4 СЛУЧАЯ
- ЖЕНСКИЕ ПОЛОВЫЕ ОРГАНЫ – 3 СЛУЧАЯ
- МОЛОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА, ГОЛ.МОЗГ – ПО 1 СЛУЧАЮ

ВЫЯВЛЕНИЕ ОНКОЛОГИЧЕСКИХ БОЛЬНЫХ ПРИ ПРОФОСМОТРАХ

12 ЧЕЛОВЕК (**23.5** %) (2022 ГОД – 11 ЧЕЛОВЕК – 21.2 %)



**УДЕЛЬНЫЙ ВЕС БОЛЬНЫХ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ ОПУХОЛЯМИ
С I–II, IV СТАДИЯМИ В ОБЩЕМ ЧИСЛЕ
С ВПЕРВЫЕ В ЖИЗНИ УСТАНОВЛЕННЫМ ДИАГНОЗОМ (%)**



ВЫЯВЛЯЕМОСТЬ НА РАННИХ СТАДИЯХ (I-II СТ.) УВЕЛИЧИЛАСЬ НА 21 %;
ВЫЯВЛЯЕМОСТЬ В IV СТ. УМЕНЬШИЛАСЬ НА 14 %

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**

ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ У МУЖЧИН

НА I МЕСТЕ

ЗНО ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

НА II МЕСТЕ

ЗНО ПРЕДСТАТЕЛЬНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

НА III МЕСТЕ

ЗНО ОРГАНОВ ДЫХАНИЯ

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ
ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**

ПО ЛОКАЛИЗАЦИИ У ЖЕНЩИН

НА I МЕСТЕ

ЗНО ОРГАНОВ ПИЩЕВАРЕНИЯ

НА II МЕСТЕ

ЗНО ЖЕНСКИХ ПОЛОВЫХ ОРГАНОВ

ЗНО КОЖИ

ЗНО ЩИТОВИДНОЙ ЖЕЛЕЗЫ

НА III МЕСТЕ

ЗНО МОЧЕВЫХ ПУТЕЙ

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗНО IV СТ. ПО ТЕРАПЕВТИЧЕСКИМ УЧАСТКАМ

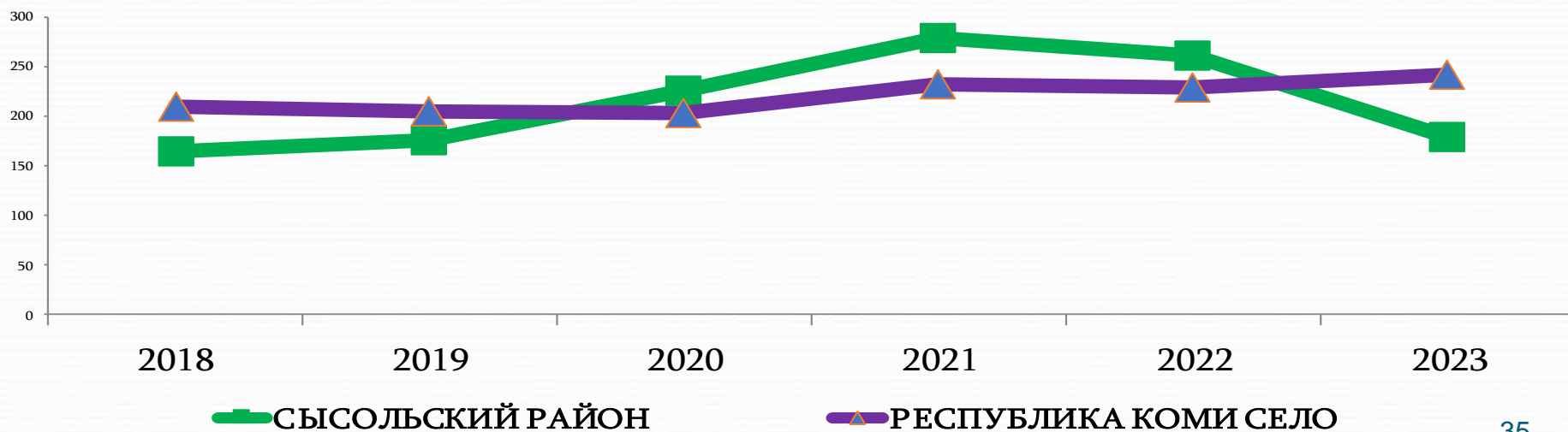
НАИМЕНОВАНИЕ УЧАСТКА	КОЛИЧЕСТВО СЛУЧАЕВ	В ТОМ ЧИСЛЕ ВИДИМАЯ ЛОКАЛИЗАЦИЯ
I ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ	2 (ПЕЧЕНЬ, ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА)	0
II ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ	1 (ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА)	0
III ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ	2 (ПОДЖЕЛУДОЧНАЯ ЖЕЛЕЗА, ЛЕГКОЕ)	0
IV ТЕРАПЕВТИЧЕСКИЙ	2 (ЖЕЛУДОК, ПРЕДСТАТЕЛЬНАЯ ЖЕЛЕЗА)	0
ЗАОЗЕРСКАЯ ВА	2 (ГОРТАНЬ, ПЕЧЕНЬ)	0
КУРАТОВСКАЯ ВА	1 (ЖЕЛУДОК)	0
ПЕРВОМАЙСКАЯ ВА	2 (ЖЕЛУДОК, ЛЕГКОЕ)	0

ЖЕНЩИНЫ – 1 , МУЖЧИНЫ – 11

СМЕРТНОСТЬ ОТ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ (НА 100 ТЫС. НАСЕЛЕНИЯ)

СМЕРТНОСТЬ ОТ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ (на 100 тыс. населения)

	2018	2019	2020	2021	2022	2023
СЫСОЛЬСКИЙ РАЙОН	163.8	175.4	225.7	279.0	260.3	178.7
РЕСПУБЛИКА КОМИ СЕЛО	209.9	205.0	202.7	231.1	229.1	241.2

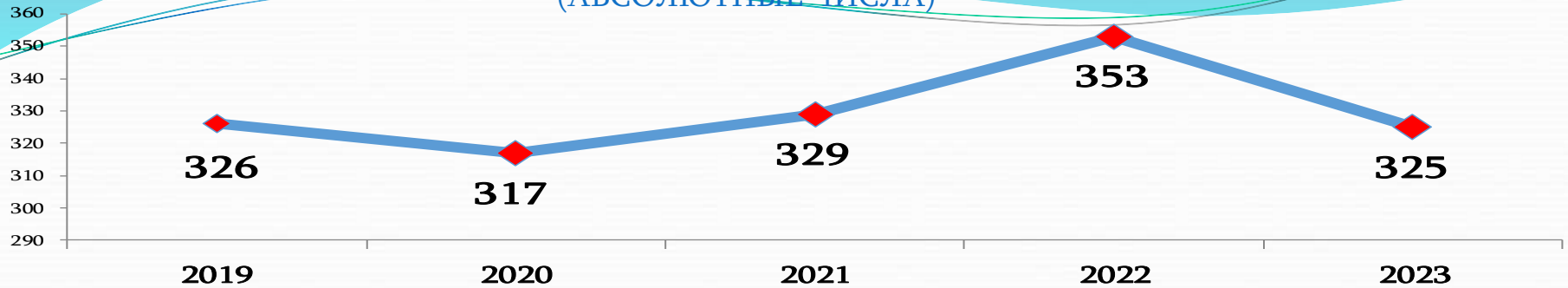


ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ СОСТОЯНИЕ ДИАГНОСТИКИ (%)

	2022	2023
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС БОЛЬНЫХ, ВЫЯВЛЕННЫХ ПРИ ПРОФОСМОТРАХ	21.2 (РК СЕЛО – 34.9)	23.5 (РК СЕЛО – 34.7)
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС БОЛЬНЫХ, СОСТОЯЩИХ НА УЧЕТЕ 5 ЛЕТ И БОЛЕЕ	56.5 (РК СЕЛО – 60.1)	56.2 (РК СЕЛО – 61.3)
ОДНОГОДИЧНАЯ ЛЕТАЛЬНОСТЬ В %	31.3 (РК СЕЛО – 32.8)	21.2 (РК СЕЛО – 29.2)
УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПЕРВИЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ, ПОДТВЕРЖДЕННЫХ МОРФОЛОГИЧЕСКИ	96.6 (РК СЕЛО – 92.8)	95.2 (РК СЕЛО – 95.2)
ЖЕНСКИЙ ОНКООСМОТР В %	61.5	70.8
МУЖСКОЙ ОНКООСМОТР В %	6.1	2.3

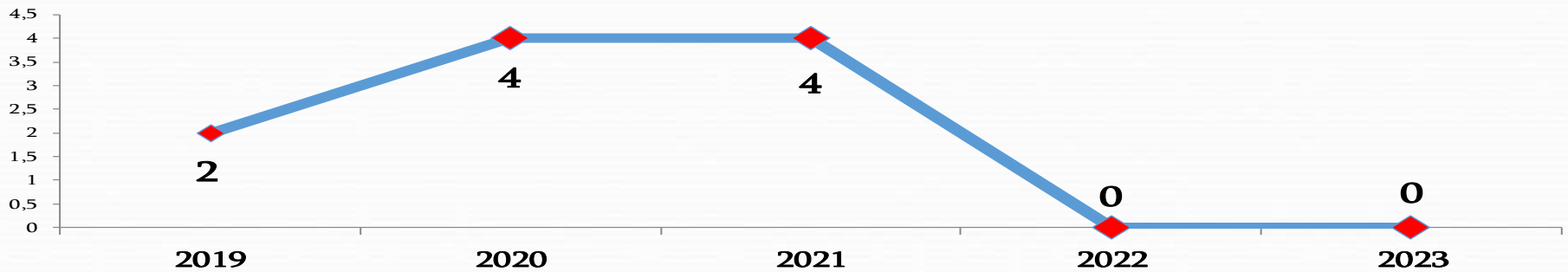
ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ХРОНИЧЕСКИМ АЛКОГОЛИЗМОМ

(АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА)



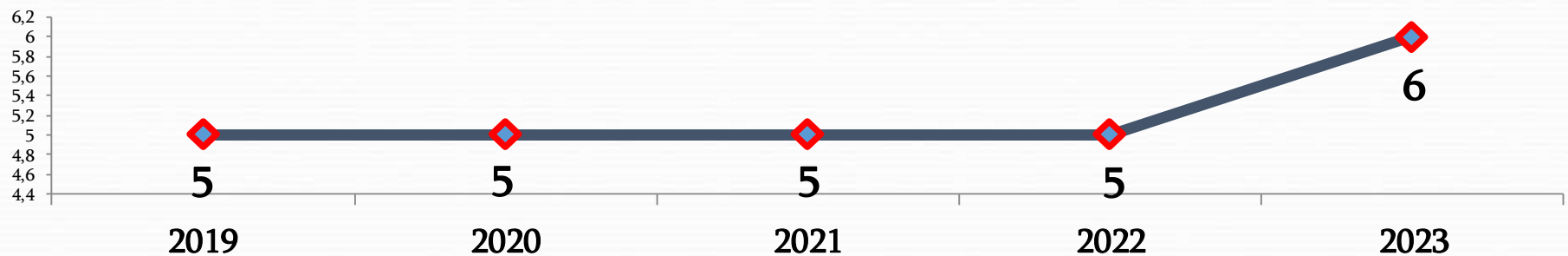
АЛКОГОЛЬНЫЕ ПСИХОЗЫ

(АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА, СОСТОЯЩИЕ НА УЧЕТЕ)



«Д» УЧЕТ ПО НАРКОМАНИИ

(АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА)



СОСТОИТ НА «Д» УЧЕТЕ С ДИАГНОЗОМ: ХРОНИЧЕСКИЙ АЛКОГОЛИЗМ

СТАДИЯ	СОСТОИТ НА УЧЕТЕ ВСЕГО НА 31.12.2023	ИЗ НИХ ВЗЯТО НА УЧЕТ В 2023 ГОДУ	В ТОМ ЧИСЛЕ ЖЕНЩИН	СНЯТО В 2023 ГОДУ	ИЗ НИХ		
					С ВЫЗДОРОВЛЕ НИЕМ	СО СМЕРТЬЮ	С ОТКАЗОМ
I	6	1	-	1	-	-	1
II	308	14	-	42	7	16	19
III	11	-	-	1	-	1	-
ПСИХОЗЫ	0	-	-	-	-	-	-
ВСЕГО	325	15	-	44	7	17	20

УСТАНОВЛЕНА РЕМИССИЯ

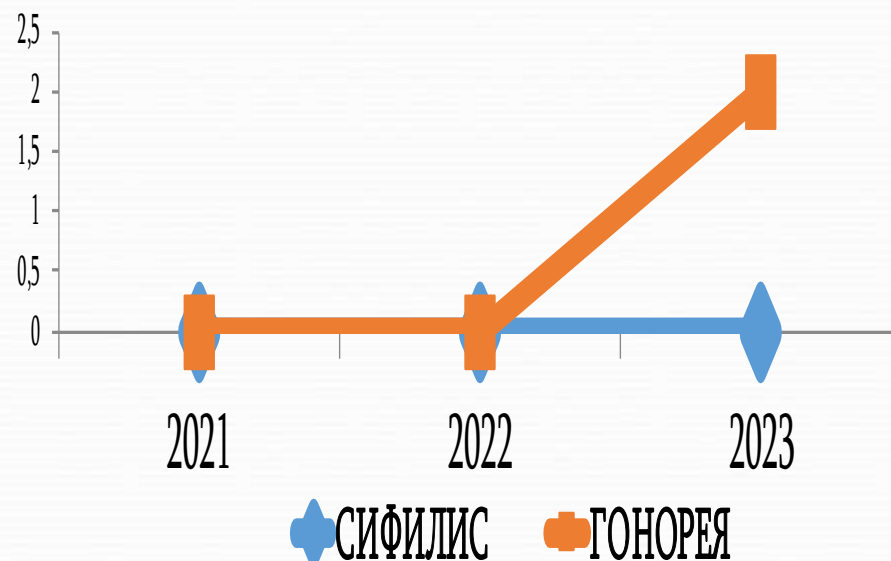
(ПОТЕНЦИАЛЬНО ПЛАНИРУЕМЫЕ К СНЯТИЮ):

ОТ 6 МЕСЯЦЕВ ДО 1 ГОДА – **4** ЧЕЛОВЕКА

ОТ 1 ГОДА ДО 2 ЛЕТ – **6** ЧЕЛОВЕК

ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВЕНЕРИЧЕСКИМИ БОЛЕЗНЯМИ (на 100 тыс. населения)

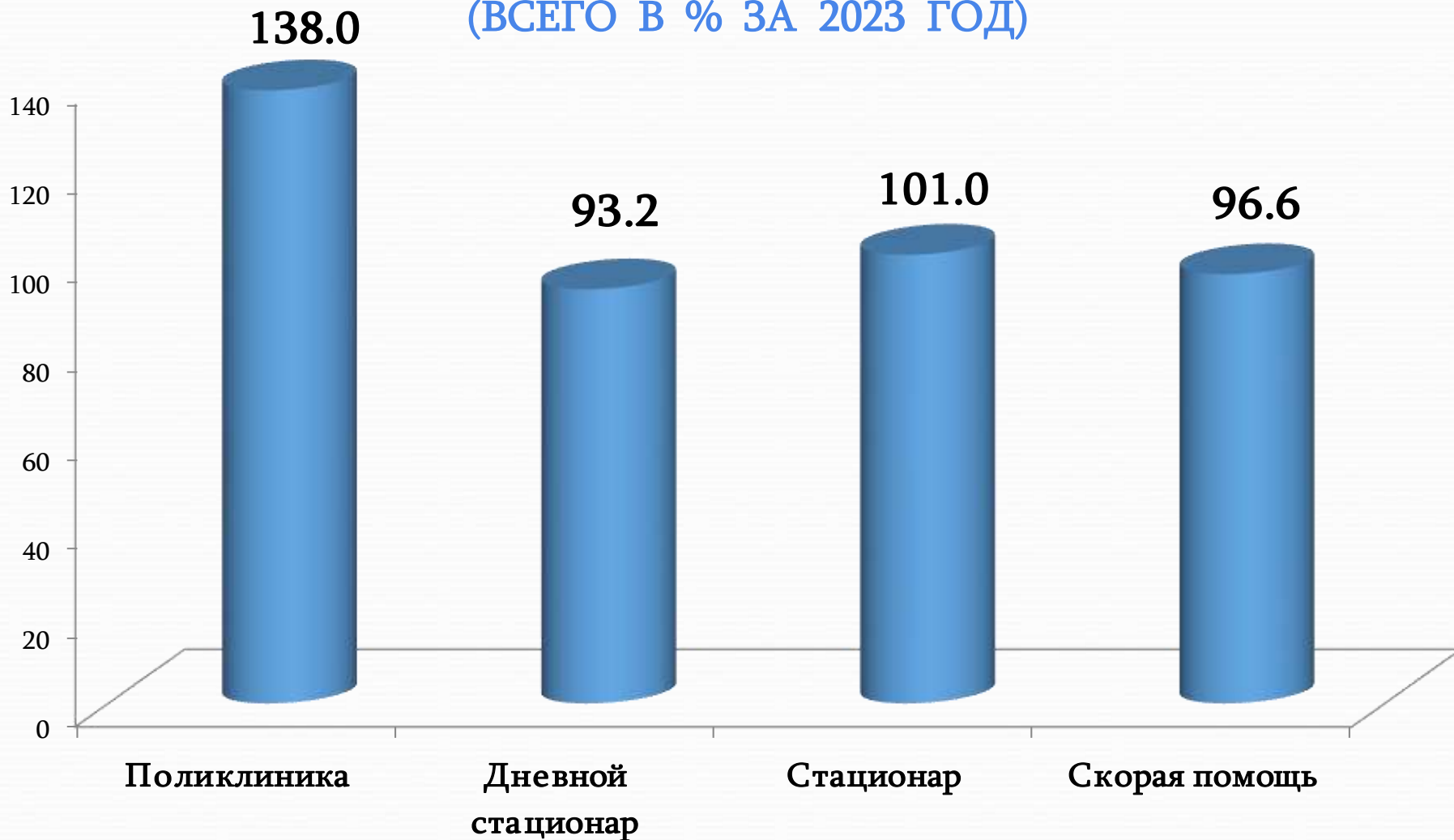
	СИФИЛИС			ГОНОРЕЯ		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
СЫСОЛА	0	0	0	0	0	17.0 (2)
РК село	0.6 (1)	0		2.8 (5)	3.5 (6)	



ПЕРВИЧНЫЙ ВЫХОД НА ИНВАЛИДНОСТЬ

	2021	2022	2023
ВСЕГО ПРИЗНАНО ИНВАЛИДАМИ (АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА)	77	84	69
ПЕРВИЧНЫЙ ВЫХОД НА ИНВАЛИДНОСТЬ ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ (НА 10 ТЫС. СООТВЕТСТВУЮЩЕГО)	81.8	91.2	73.3
ТРУДОСПОСОБНОЕ НАСЕЛЕНИЕ (АБСОЛЮТНЫЕ ЧИСЛА)	21	18	19
ПЕРВИЧНЫЙ ВЫХОД НА ИНВАЛИДНОСТЬ ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ (НА 10 ТЫС. СООТВЕТСТВУЮЩЕГО)	36.3	31.4	31.7

ВЫПОЛНЕНИЕ ПЛАНА ГОСГАРАНТИЙ В ЦЕЛОМ ПО РАЙОНУ (ВСЕГО В % ЗА 2023 ГОД)



ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ОТДЕЛЬНЫХ ГРУПП ВЗРОСЛОГО НАСЕЛЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ

ДВН: План – 4107 человек

Факт – 4115 человек (100.2%)

Перешли на второй этап диспансеризации

907 человек (22.0%)

Группы здоровья: I – 156 человек (3.8 %)

II – 966 человек (23.5 %)

III – 2993 человека (72.7 %)



ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ:

План – 1030 человек

Факт – 1066 человек (103.5 %)

ПЛАН 2024 ГОД: ДВН – **4131**; ПО – **1222**

УГЛУБЛЕННАЯ ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЛЯ ЛИЦ, ПЕРЕНЕСШИХ COVID - 19

План – **850** человек

Факт – **850** человек (**100.0 %**)

Перешли на второй этап

диспансеризации

4 человека (**0.5 %**)

ПЛАН 2024 ГОД– **626**



ДИСПАНСЕРИЗАЦИЯ ДЕТСКОГО НАСЕЛЕНИЯ



№№	ВИД ОСМОТРА	ПЛАН	ФАКТ	% ВЫПОЛНЕНИЯ	ПЛАН 2024
1	ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ	2436	2319	95.2	2153
2	ДЕТИ-СИРОТЫ, ОПЕКАЕМЫЕ	25	25	100.0	25
3	ДЕТИ-СИРОТЫ, СТАЦИОНАРНЫЕ	4	0	0	4
	ИТОГО	2465	2344	95.1	2182

УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ ЖИЛОЙ ДОМ ДЛЯ МЕДРАБОТНИКА С. КУРАТОВО, П. ПЕРВОМАЙСКИЙ



УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

ФАП д. РАЕВСИКТ

ВВЕДЕН В ЭКСПЛУАТАЦИЮ В НОЯБРЕ 2023 ГОДА



УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ



**АППАРАТ ИВЛ
Puritan Bennett 560
ПОРТАТИВНЫЙ**

2 ШТУКИ

СТОИМОСТЬЮ

2 730 ТЫС. РУБ.

**КОМПЛЕКС СУТОЧНОГО
МОНИТОРИРОВАНИЯ ЭКГ И АД**

2 ШТУКИ

СТОИМОСТЬЮ

159.8 ТЫС. РУБ.



УКРЕПЛЕНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

АВТОМОБИЛЬ УАЗ 374195

2 штуки

СТОИМОСТЬЮ

3 055 ТЫС. РУБ.



ГБУЗ РК «СЫСОЛЬСКАЯ ЦРБ»

295

ВРАЧИ

36

СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ

ПЕРСОНАЛ

132

МЛАДШИЙ МЕДИЦИНСКИЙ

ПЕРСОНАЛ

15

ПРОЧИЙ ПЕРСОНАЛ

112

ГБУЗ РК «СЫСОЛЬСКАЯ ЦРБ»

ВРАЧИ – 36 ЧЕЛОВЕК

УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ ВЫШЕ, ЧЕМ СРЕДНЯЯ ПО РК, (РК 2022 – 49.8) УВЕЛИЧИЛАСЬ НА 14.8 % (В СРАВНЕНИИ С 2022 Г)	59.5 (2021 Г)	⇒	64.6 (2022 Г)	⇒	74.2 (2023 Г)
ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ (ПОКАЗАТЕЛЬ НА 10000 НАСЕЛЕНИЯ) УМЕНЬШИЛАСЬ НА 1.6 % (В СРАВНЕНИИ С 2022 Г)	26.3 (2021 Г)	⇒	31.1 (2022 Г)	⇒	30.6 (2023 Г)
КОЭФФИЦИЕНТ СОВМЕСТИТЕЛЬСТВА УМЕНЬШИЛСЯ НА 5.1 % (В СРАВНЕНИИ С 2022 Г)	1.48 (2021 Г)	⇒	1.36 (2022 Г)	⇒	1.29 (2023 Г)

ГБУЗ РК «СЫСОЛЬСКАЯ ЦРБ»

СРЕДНИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ПЕРСОНАЛ – 132 ЧЕЛОВЕКА

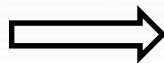
УКОМПЛЕКТОВАННОСТЬ
ВЫШЕ, ЧЕМ СРЕДНЯЯ ПО
РК,

(РК 2022 – 69.5)

УВЕЛИЧИЛАСЬ НА 14.0
% (В СРАВНЕНИИ С 2022 Г)

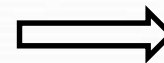
81.4

(2021 г)



81.2

(2022 г)



92.6

(2023 г)

ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ
(ПОКАЗАТЕЛЬ НА 10000 НАСЕЛЕНИЯ)

УВЕЛИЧИЛАСЬ НА 9.7 %

(В СРАВНЕНИИ С 2022 Г)

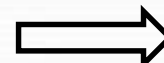
103.4

(2021 г)



102.4

(2022 г)



112.3

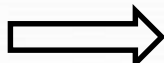
(2023 г)

КОЭФФИЦИЕНТ
СОВМЕСТИТЕЛЬСТВА
УМЕНЬШИЛСЯ НА 10.1
%

(В СРАВНЕНИИ С 2022 Г)

1.13

(2021 г)



1.19

(2022 г)



1.07

(2023 г)

ПЛАНИРУЕМЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ И МЕРОПРИЯТИЯ 2024 ГОД

- Завершение **строительства** и ввод в эксплуатацию новых объектов:
врачебной амбулатории в п. Первомайский
стационарного корпуса на 45 коек в с. Визинга
- Проведение **капитального ремонта**:
замена кровли здания поликлиники № 2
- Приобретение **новых единиц оборудования**:
аппарат рентгеновский передвижной палатный - хирургия
аппарат цифровой флюорографический – рентгенкабинет
аппарат стационарного для маммографии - рентгенкабинет
- Реализация мероприятий, направленных на **устранение и недопущение кредиторской задолженности учреждения**
- Развитие направления **платных медицинских услуг**
- Реализация проекта по **снижению выгорания работников**

ЗАДАЧИ НА 2024 ГОД

- Продолжить реализацию мероприятий, направленных на **снижение смертности** населения, особо обратив внимание на мероприятия, направленные на снижение смертности от болезней системы кровообращения, болезней органов пищеварения и от злокачественных новообразований.
- Усилить контроль со стороны руководства учреждения за полнотой оказания медицинской помощи на территории обслуживания **Первомайской ВА**.
- Продолжить проведение **выездной работы** на территории района врачебными бригадами, передвижными комплексами согласно графиков выездов на 2024 год.

ЗАДАЧИ НА 2024 ГОД

- Организовать активный вызов и осмотр лиц, прикрепленных к учреждению, не посещавших ЛПУ 2 и более года.
- Организовать флюорографическое обследование населения с охватом не менее 85%, снизить число лиц, не прошедших флюорографическое исследование 2 и более лет до минимума.
- Организовать своевременное обследование лиц с (+) анализом на скрытую кровь, выявленной флюоропатологией, маммопатологией.

ЗАДАЧИ НА 2024 ГОД

- Сохранять высокую **онконастороженность**, усилить работу, направленную на раннее выявление ЗНО, выявляя злокачественные новообразования на I-II стадии не менее в 63% случаев (целевой показатель 2024 года), на IV стадии не более 21.5% случаев с улучшением выявления ЗНО при выполнении профилактических мероприятий. Исключить случаи выявления ЗНО наружной локализации в запущенных стадиях. Организовать проведение онкоосмотра женского населения (не ниже 75% от подлежащего населения) и мужского населения (не ниже 95% от подлежащего населения).

ЗАДАЧИ НА 2024 ГОД

- Организовать выполнение планов **диспансеризации** взрослого и детского населения, углубленной диспансеризации лиц, перенесших КОВИД, на 100%, согласно утвержденным объемам на 2024 год.
- Организовать качественное **диспансерное наблюдение** по результатам проведенных профилактических мероприятий (ДВН и профосмотры), организация Д-наблюдения согласно доведенным объемам.
- Усилить контроль за **качеством выполняемой работы** в соответствии с требованиями стандартов и правильностью оформления медицинской документации в целях снижения расходов, связанных с неоплатой услуг по результатам экспертизы и штрафными санкциями со стороны страховых медицинских фирм на 20%.

ЗАДАЧИ НА 2024 ГОД

- Реализовать мероприятия по дальнейшему укреплению **материально-технической базы учреждения.**
- Продолжить выполнение мероприятий, направленных на улучшение укомплектованности подразделений медицинскими **кадрами** и повышение квалификации врачебного и среднего медицинского персонала; активизировать работу по аттестации персонала и получению квалификационных категорий.

Спасибо
за внимание!