

# АНАЛИЗ СМЕРТНОСТИ ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

АНАЛИЗ

С УЧЕТОМ ПЕРВОГО ПОЛУГОДИЯ 2023 ГОДА

ХАБАРОВСК 2023

# Численность населения

Численность населения края на 01.01.2023 г. составила **1 284 090** человек, среди них: городское население – 1 072 186 человек (83,5%), сельское население – 211 904 человека (16,5%). Численность населения в разрезе муниципальных образований представлена на рисунке №1.

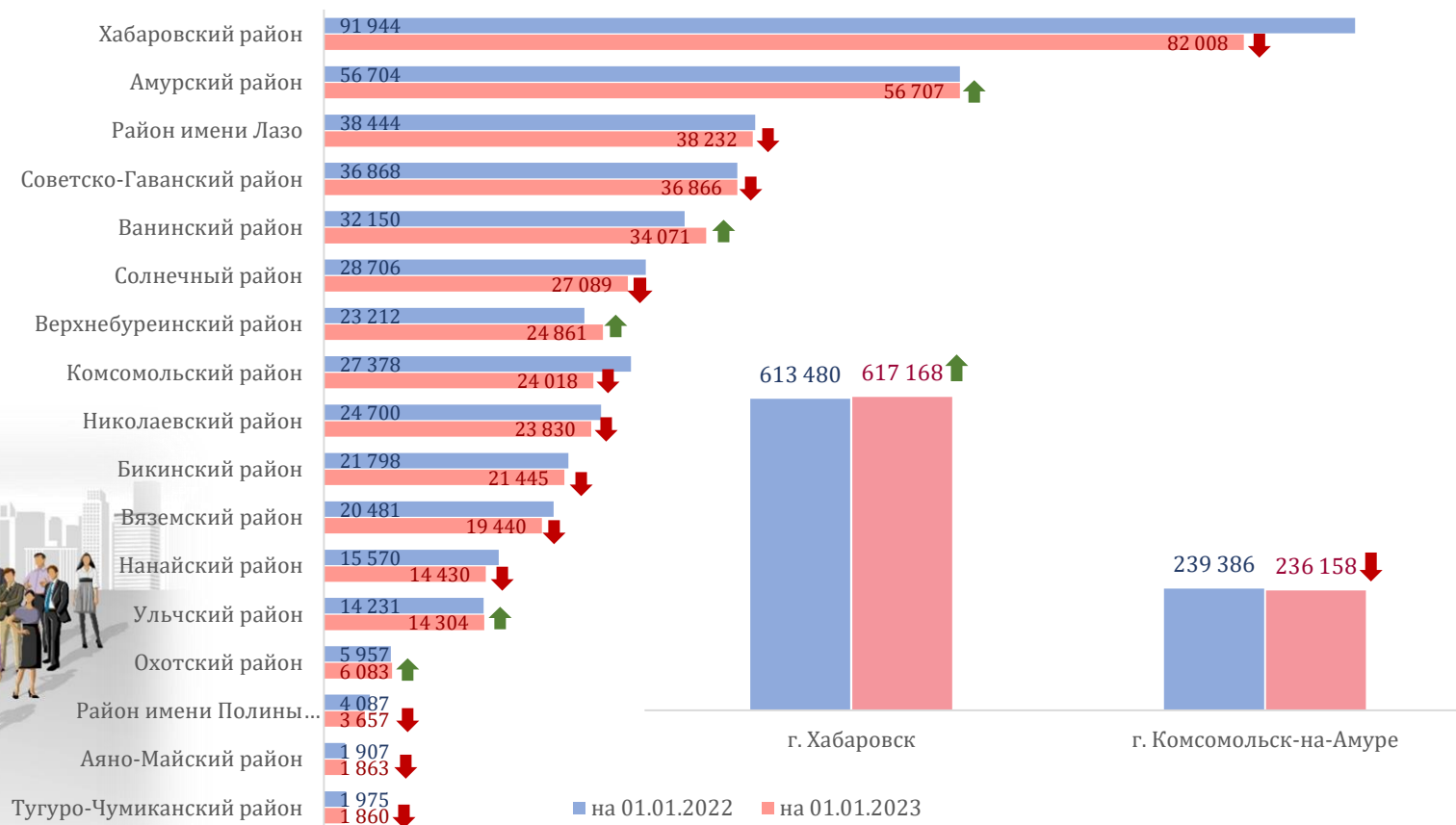


Рисунок №1. Численность населения в районах Хабаровского края за два года. Данные Хабстат.

↑-увеличение показателя;

↓- снижение показателя.

С 01.01.2022 года по 01.01.2023 года численность населения снизилась на 14 888 человек, из них население моложе трудоспособного возраста снизилось на 10 227 человек и трудоспособного возраста на 16 362 человека, в то время как число граждан старше трудоспособного возраста увеличилось на 11 701 человек. Динамика численности населения Хабаровского края в разрезе возрастных групп за пять лет отражена в Приложении №1.

Процент граждан трудоспособного возраста от общей численности населения на 01.01.2023 составил 58,8%(Рисунок №2).<sup>1</sup>

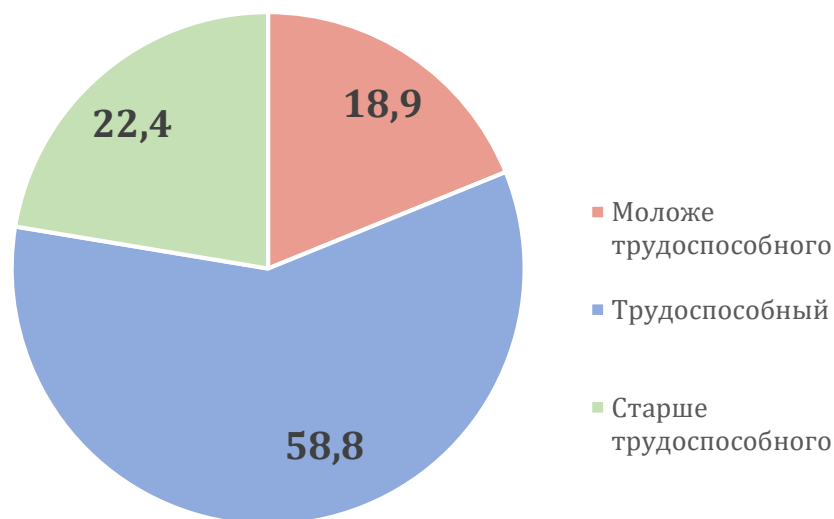


Рисунок №2. Структура численности населения (процент) в 2023 году. Данные ЕМИСС

*Приказом Росстата № 409 от 17.06.2019 «Об утверждении методики определения возрастных групп населения» определен трудоспособный возраст населения (в 2022 году):*

- Мужчины – 16-61 лет
- Женщины – 16-56 лет



<sup>1</sup> Данные Единой межведомственной информационной системы (ЕМИСС)/ Численность постоянного населения – мужчин по возрасту на 1 января (URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/31548/>) / Численность постоянного населения – женщин по возрасту на 1 января (URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/33459/>) (дата обращения 18.07.2023).

Стабильное сокращение численности населения в крае происходит по многим причинам, в том числе миграции и смертности населения.

В 2022 году из Хабаровского края выбыло 53 862 человека, прибыло – 50 873. В среднем в Хабаровском крае ежегодно (за последние 5 лет) выбывают около 50 000 человек и прибывают около 49 000 человек (Приложение №2).

Процент трудоспособного населения среди убывших и прибывших составляет примерно 75%.

На рисунках №3, №4 обозначена структура выбывших и прибывших граждан края.

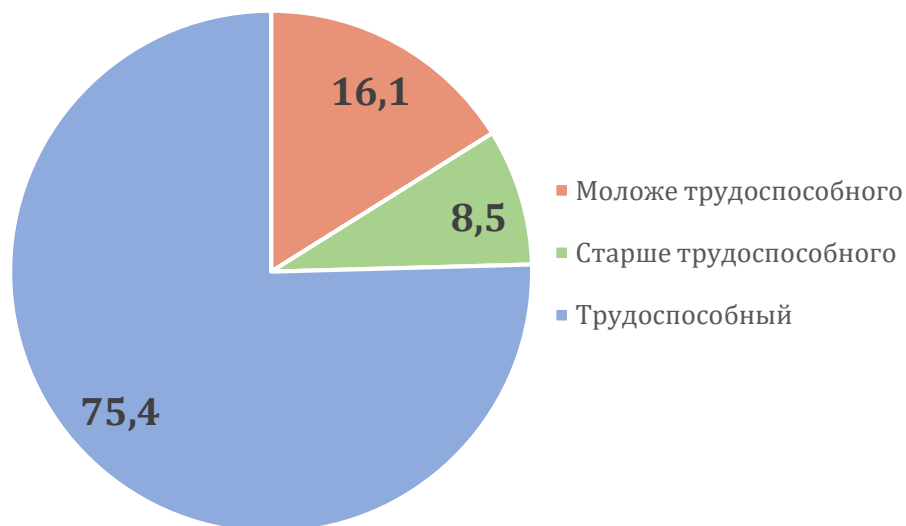


Рисунок №3. Распределение выбывших по возрастным группам (процент) в 2023 году. Данные ЕМИСС

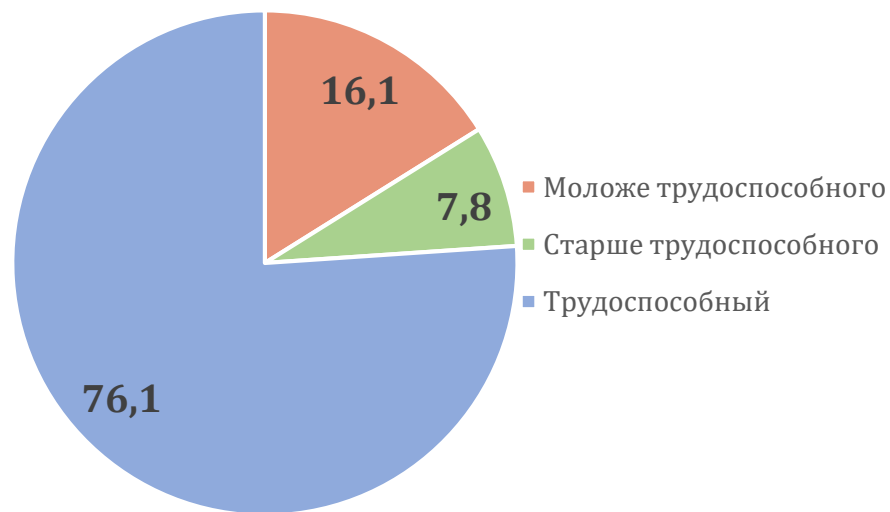


Рисунок №4. Распределение прибывших по возрастным группам (процент) в 2023 году. Данные ЕМИСС

## ОБЩАЯ СМЕРТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ. ПРИЧИНЫ

За последние пять лет смертность населения Хабаровского края увеличилась на 9,1%, но снизилась в сравнении с 2021 годом на 16,6% (Рисунок №5). Во всех муниципальных образованиях края в сравнении с предыдущим годом снизилась смертность населения, за исключением Комсомольского района.

Смертность в муниципальных образованиях края представлена в Приложении №4.

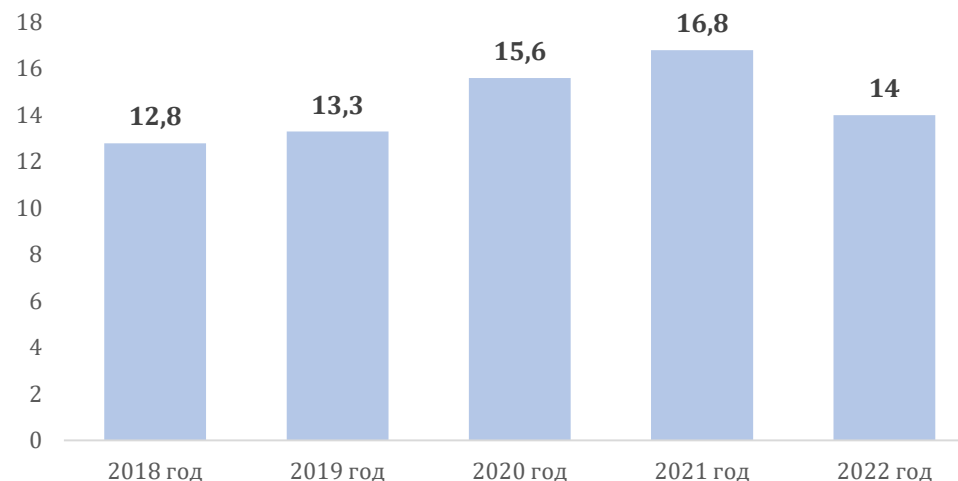


Рисунок №5. Общая смертность населения (на 1 000 человек). Данные ЕМИСС

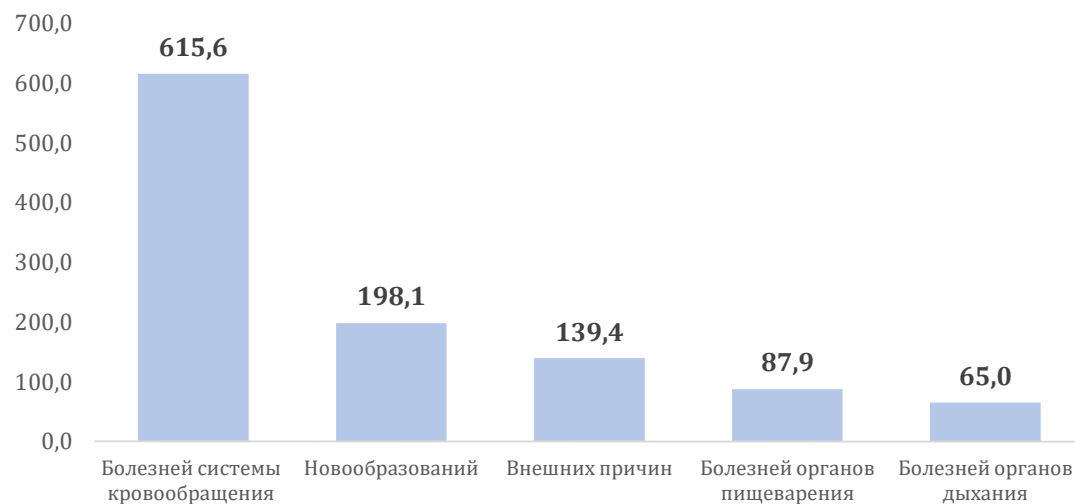


Рисунок №6. Смертность населения по основным классам причин смерти (на 100 000 человек) за 2022 год. Данные ЕМИСС

Основные причины смерти населения в 2022 году: болезни системы кровообращения, новообразования, внешние причины, болезни органов пищеварения и болезни органов дыхания.

## СМЕРТНОСТЬ ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ. ПРИЧИНЫ

По данным ЕМИСС смертность трудоспособного населения за период с 2018 по 2021 год увеличилась на 11,9% (Рисунок №7). Смертность трудоспособного населения в разрезе муниципальных образований края отражены в Приложениях №5, 6, 7.

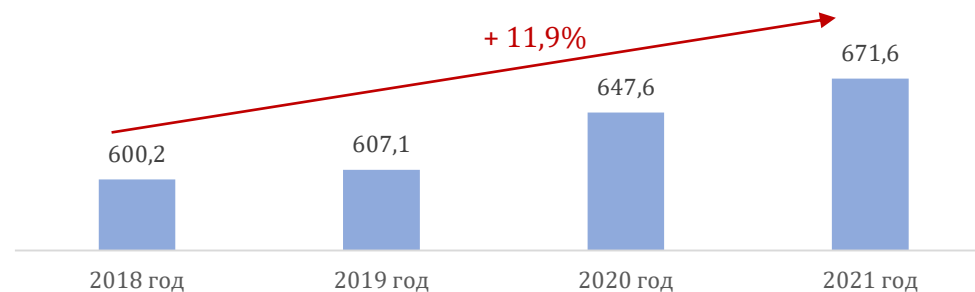


Рисунок №7. Смертность трудоспособного населения в Хабаровском крае (на 100 000 человек). Данные ЕМИСС

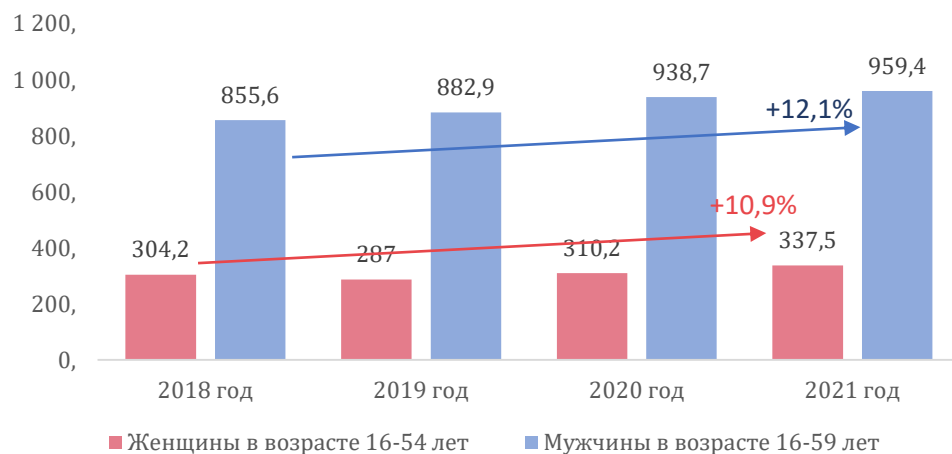


Рисунок №8. Смертность мужского и женского трудоспособного населения в Хабаровском крае (на 100 000 человек). Данные ЕМИСС

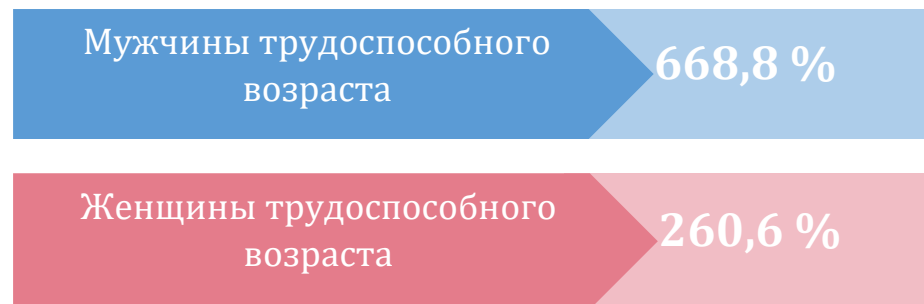
Среди мужского трудоспособного населения<sup>2</sup> смертность за период с 2018 по 2021 год увеличилась на 12,1%, среди женского трудоспособного населения<sup>3</sup> на 10,9% (Рисунок №8).

<sup>2</sup> Данные Единой межведомственной информационной системы (ЕМИСС)/ Смертность мужчин в возрасте 16-59 лет (URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/59774> (дата обращения 18.07.2023)).

<sup>3</sup> Данные Единой межведомственной информационной системы (ЕМИСС)/ Смертность женщин в возрасте 16-54 лет (URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/59775> (дата обращения 19.07.2023)).

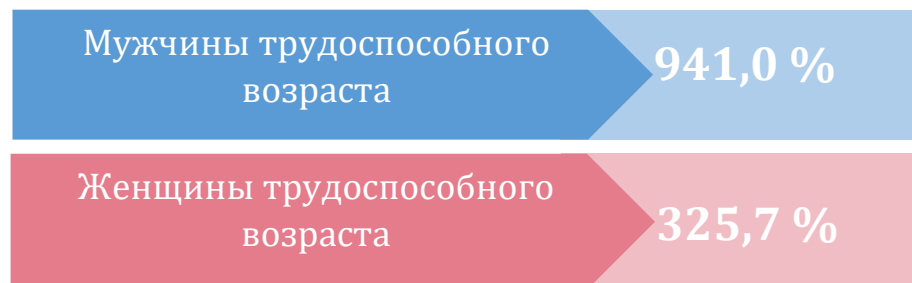
В соответствии с Региональным проектом «Формирование системы мотивации граждан к здоровому образу жизни, включая здоровое питание и отказ от вредных привычек»

**ПЛАН** по смертности трудоспособного населения в Хабаровском крае **на 2023 год** составляет (на 100 тысяч населения):



Для анализа смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года использованы **данные ЕИС «Демография»**.

**ФАКТ** по смертности трудоспособного населения в Хабаровском крае **за первое полугодие 2023 года** составляет (прогнозные значения на 100 тысяч населения):



Основными причинами смертности трудоспособного населения в первом полугодии 2023 года стали болезни системы кровообращения, внешние причины и новообразования. Структура причин смертности трудоспособного населения от общей смертности трудоспособного населения отражена на Рисунке №9.

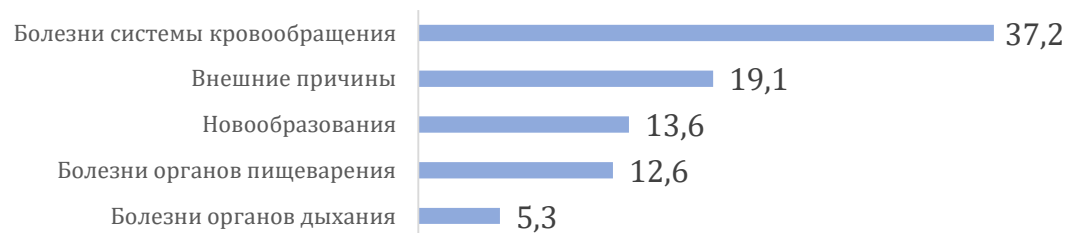


Рисунок №9. Структура причин смерти граждан трудоспособного возраста в Хабаровском крае от общей смертности (% в первом полугодии 2023 года). Данные ЕИС «Демография»

Основными причинами смертности мужчин трудоспособного возраста: болезни системы кровообращения, внешние причины и новообразования. Основными причинами смертности женщин трудоспособного возраста: болезни системы кровообращения, болезни органов пищеварения и новообразования (Рисунок №10).

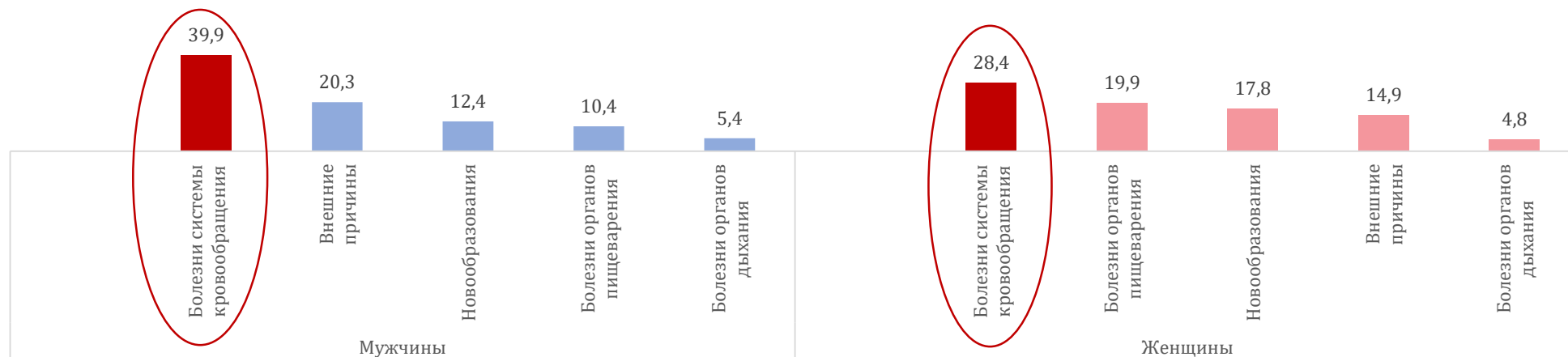


Рисунок №10. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста в Хабаровском крае (%) в первом полугодии 2023 года. Данные ЕИС «Демография». Прогнозные значения



За первое полугодие 2023 года смертность трудоспособного населения составила **29,8%** от общей смертности

(женщины – 23,1%, мужчины – 76,9%) среди них:

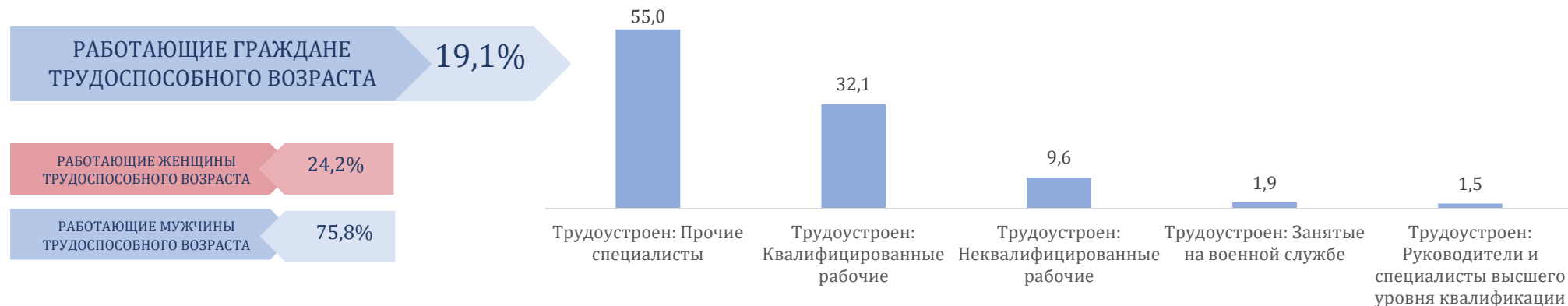


Рисунок №11. Структура смертности работающих граждан трудоспособного возраста в Хабаровском крае (%) за первое полугодие 2023 года. Данные ЕИС «Демография». Прогнозные значения

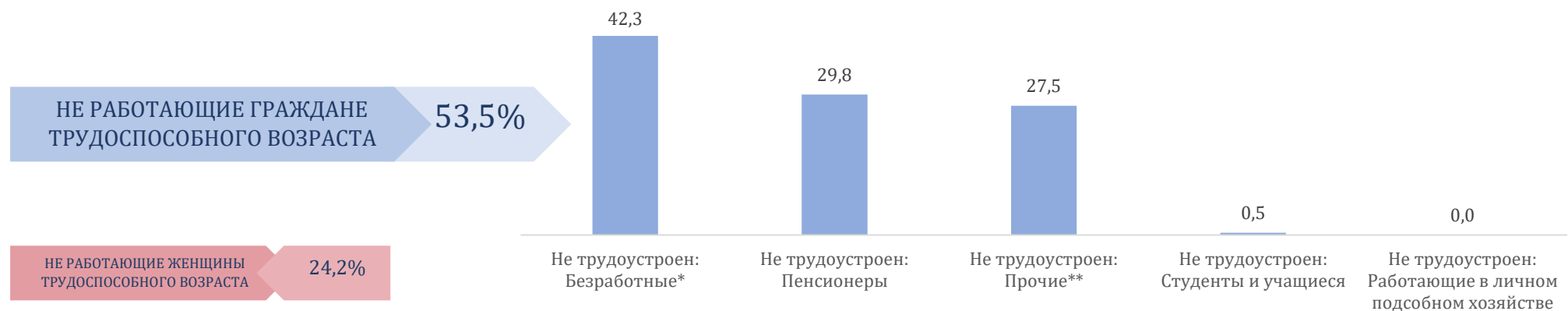
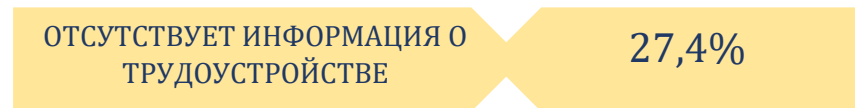


Рисунок №12. Структура смертности неработающих граждан трудоспособного возраста в Хабаровском крае (%) за первое полугодие 2023 года. Данные ЕИС «Демография». Прогнозные значения

\*Не трудоустроен: Безработные – состоящие на учете в Центре занятости населения

\*\*Не трудоустроен: Прочие – не состоящие на учете в Центре занятости населения



# СМЕРТНОСТЬ ТРУДОСПОСОБНОГО НАСЕЛЕНИЯ В МУНИЦИПАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАНИЯХ КРАЯ. ПРИЧИНЫ

## ГОРОД ХАБАРОВСК

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №13. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 1. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

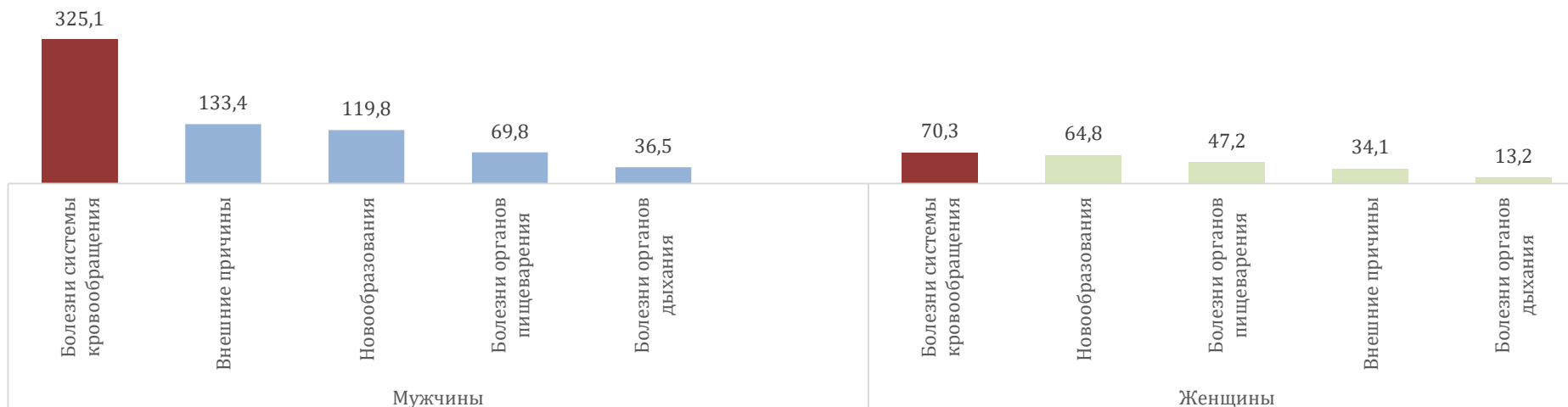


Рисунок №14. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## ГОРОД КОМСОМОЛЬСК-НА-АМУРЕ

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №15. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

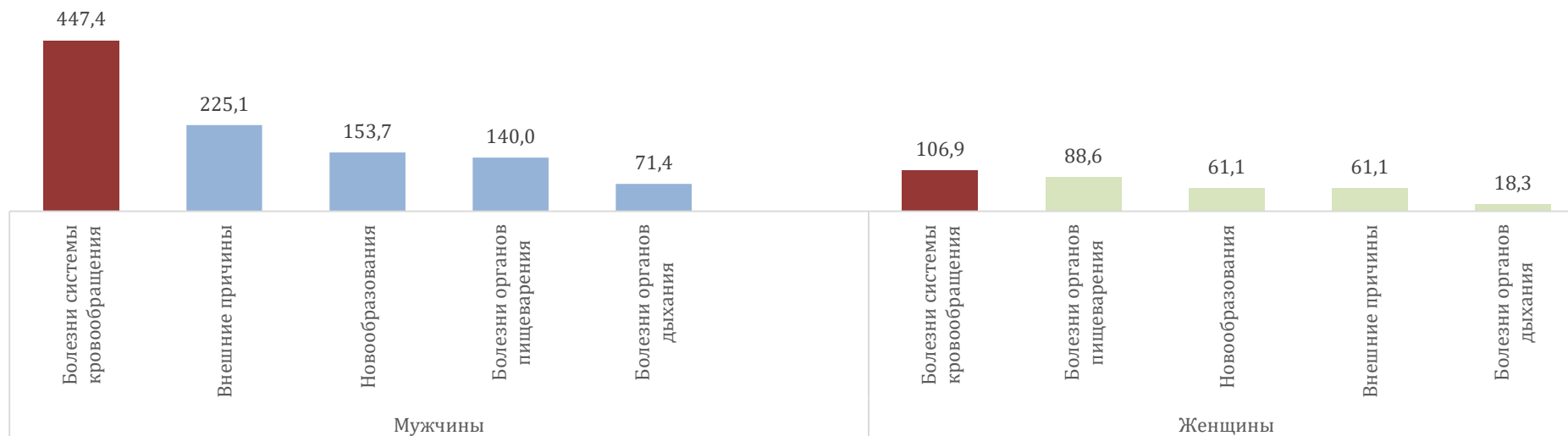


Рисунок №16. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## АМУРСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №17. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

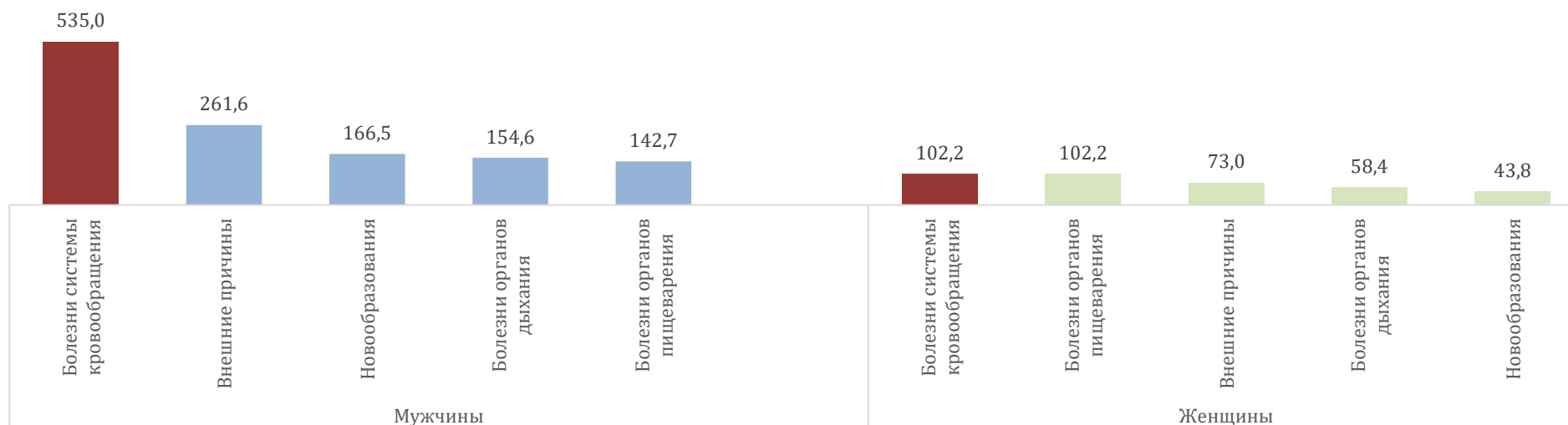


Рисунок №18. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## АЯНО-МАЙСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

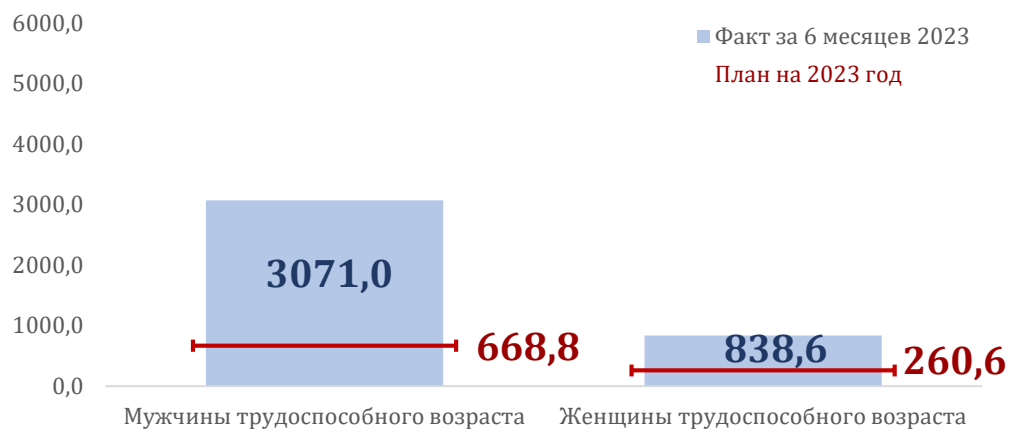


Рисунок №19. Структура смертности граждан трудоспособного. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

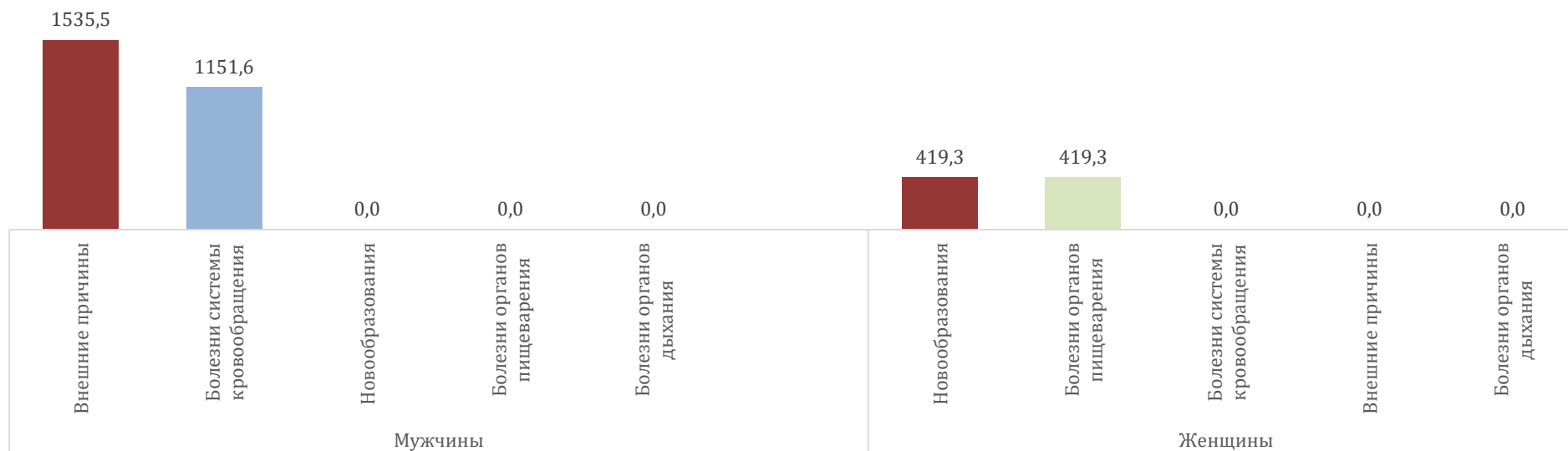


Рисунок №20. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## **БИКИНСКИЙ РАЙОН**

### **1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)**

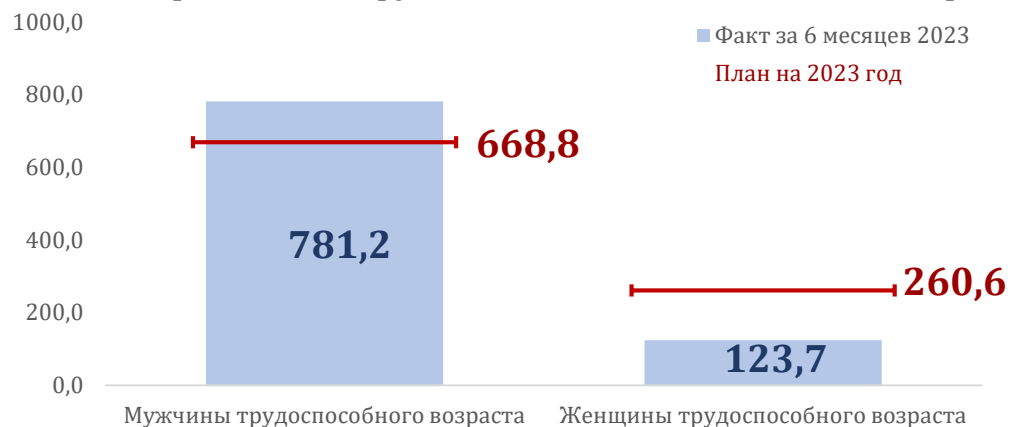


Рисунок №21. Структура смертности граждан трудоспособного. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### **2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)**

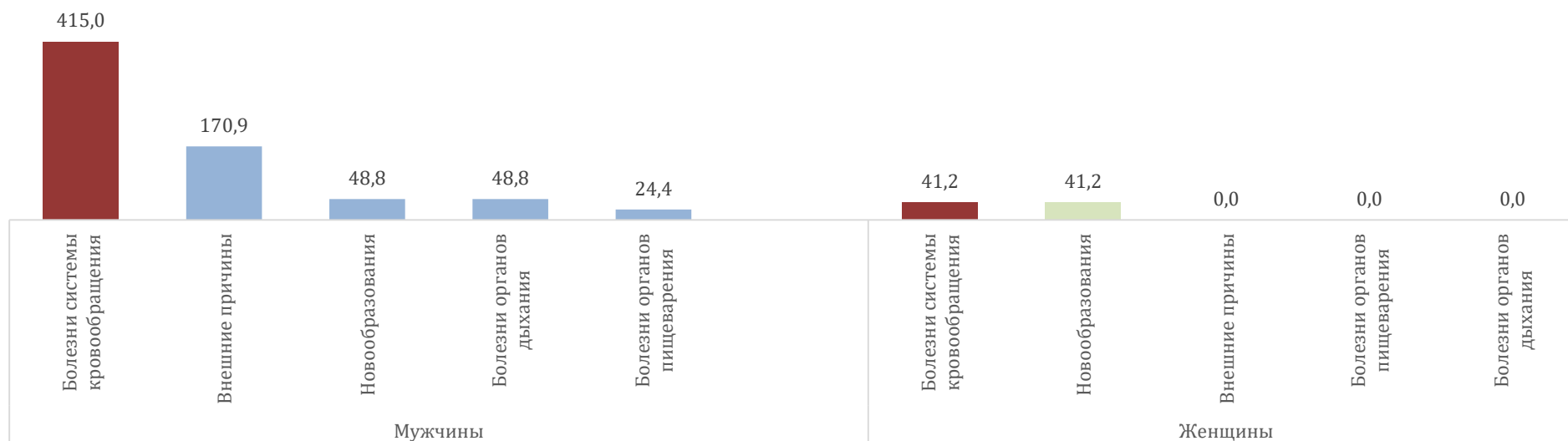


Рисунок №22. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## ВАНИНСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №23. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

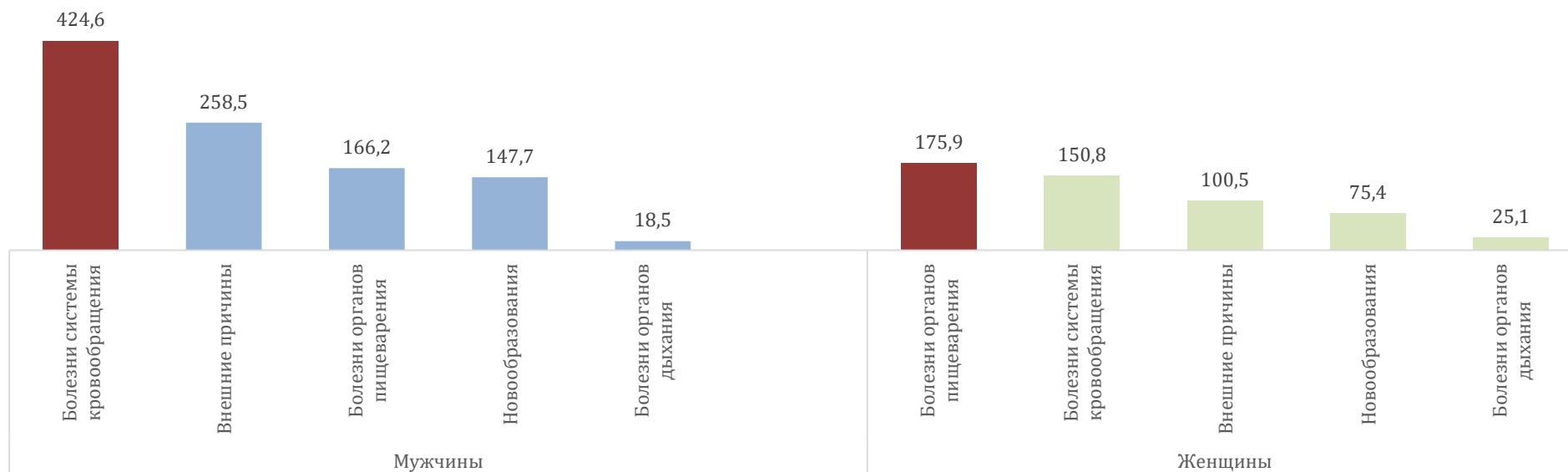


Рисунок №24. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## ВЕРХНЕБУРЕЙНСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №25. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

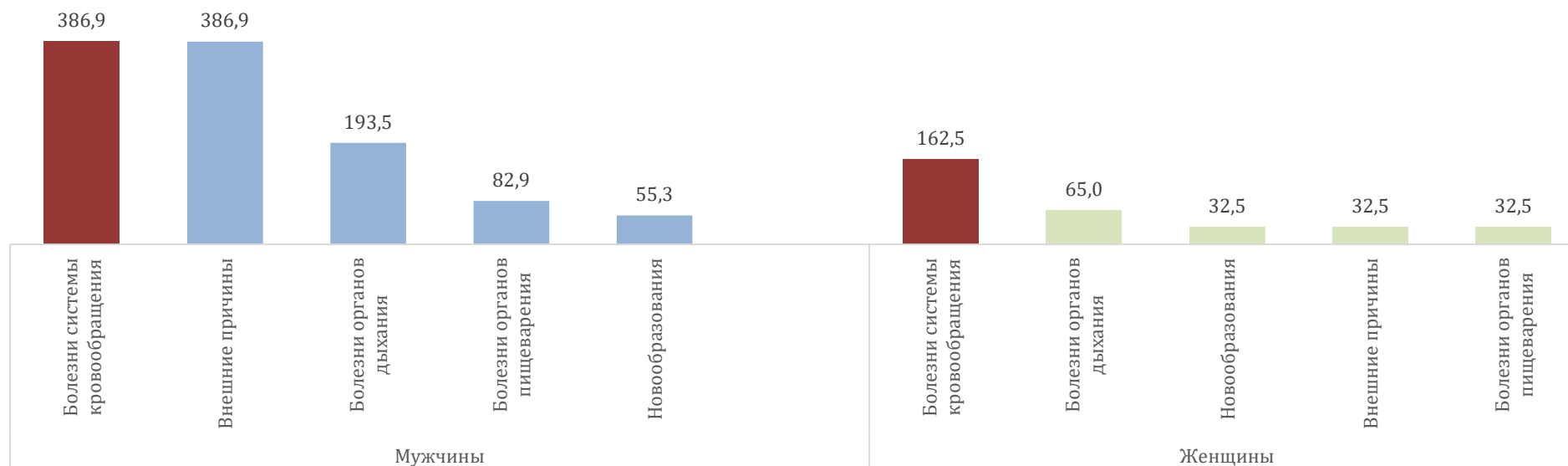


Рисунок №26. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)



## ВЯЗЕМСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

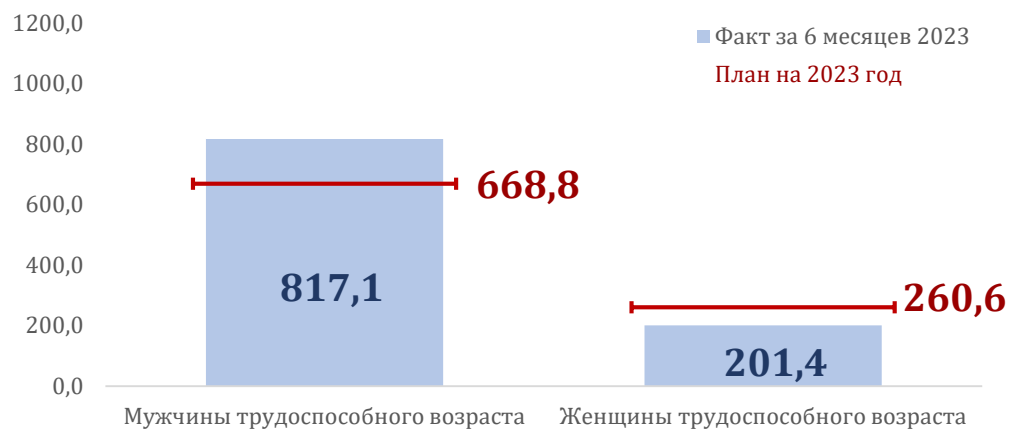


Рисунок №27. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

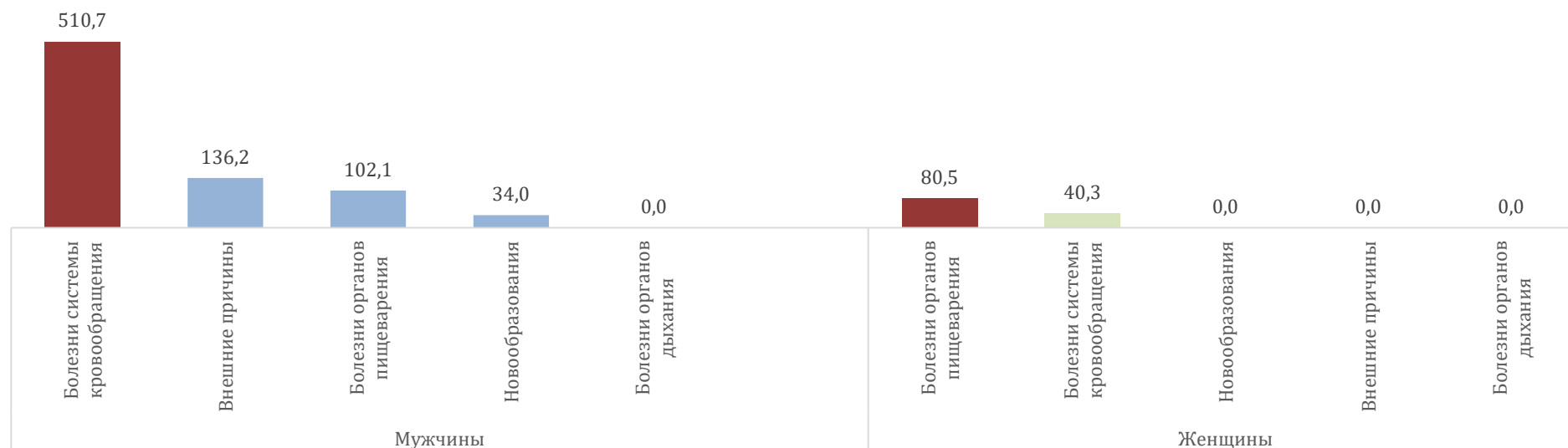


Рисунок №28. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## КОМСОМОЛЬСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

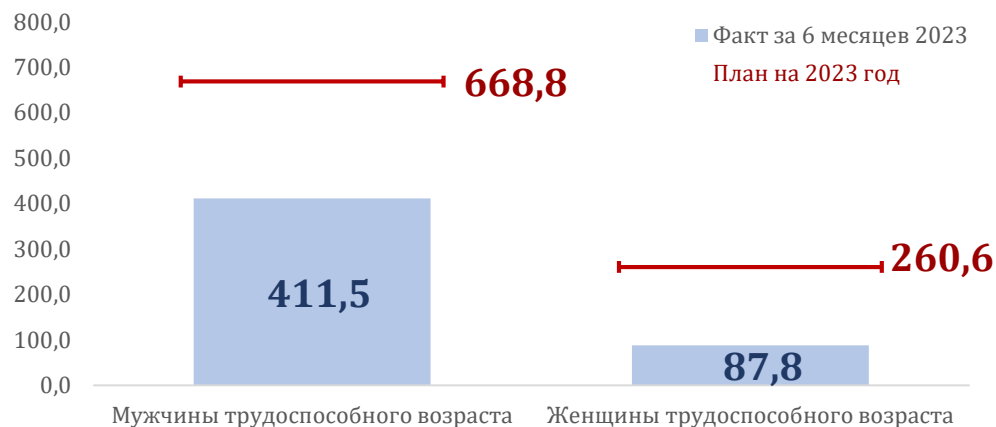


Рисунок №29. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

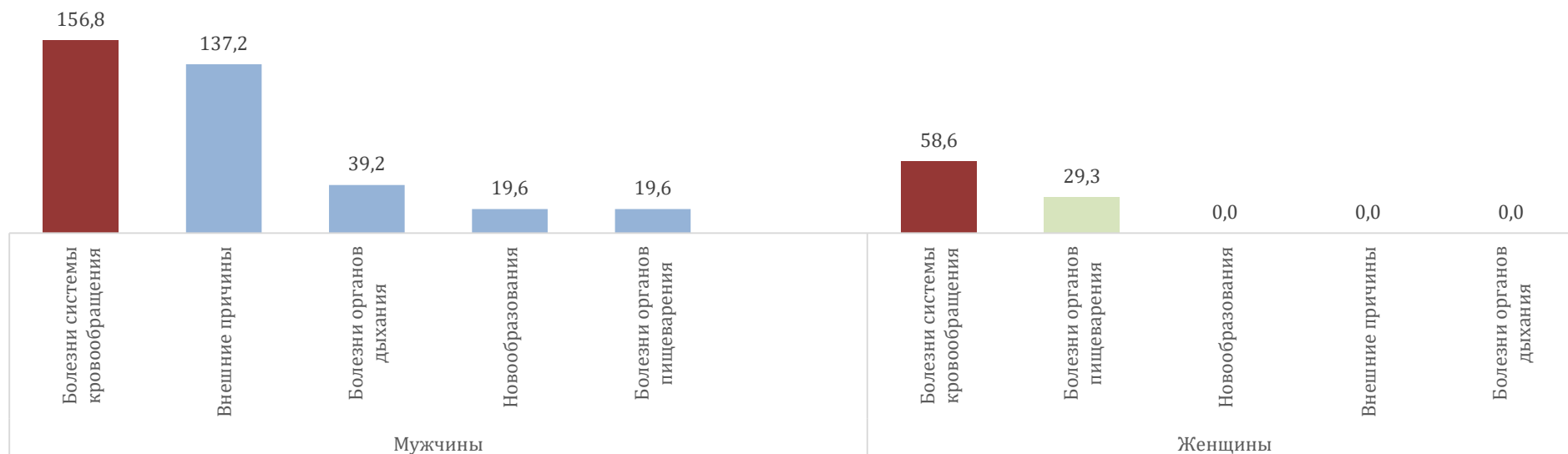


Рисунок №30. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## РАЙОН ИМЕНИ ЛАЗО

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

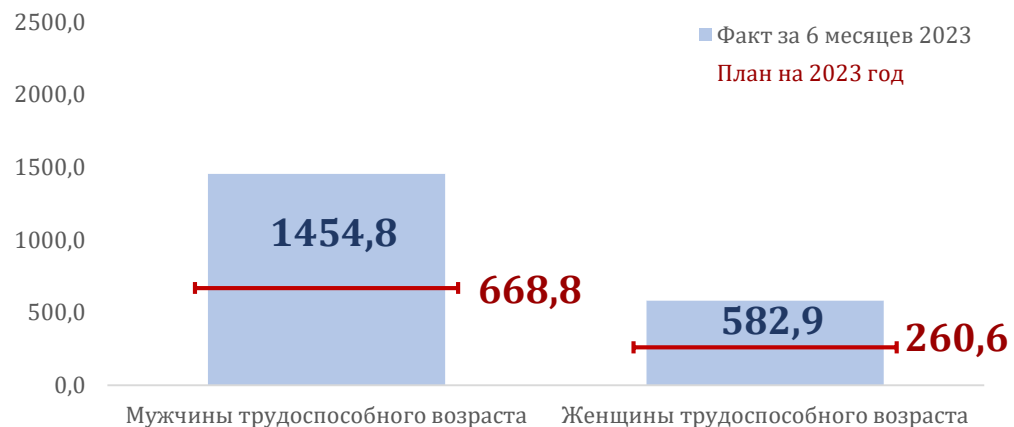


Рисунок №31. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

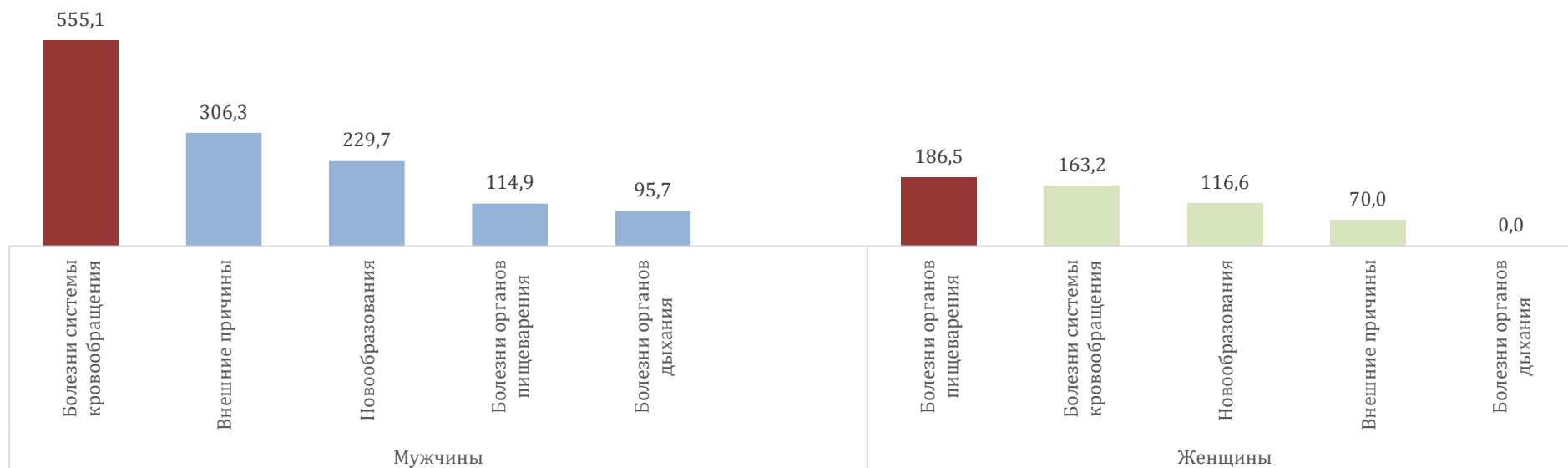


Рисунок №32. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## НАНАЙСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

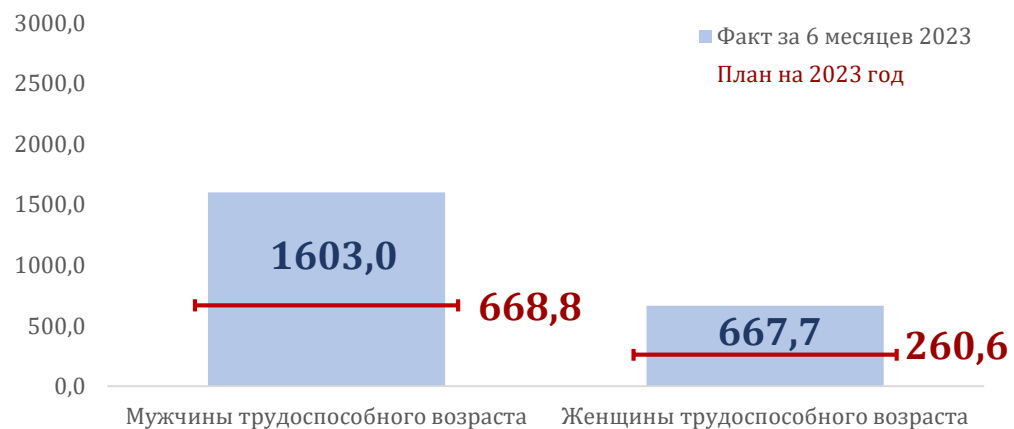


Рисунок №33. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

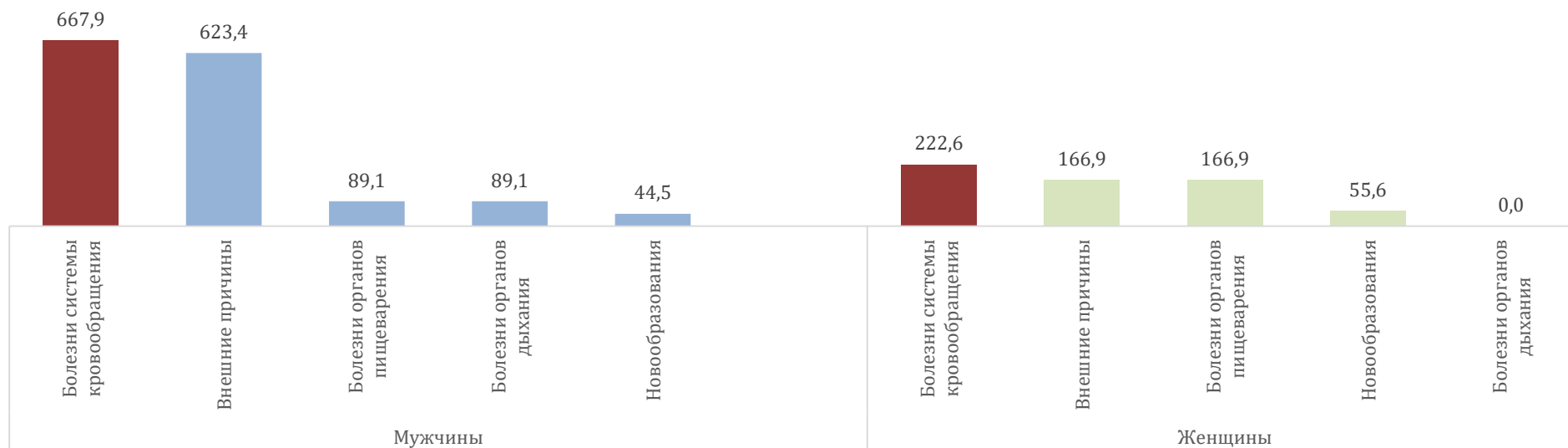


Рисунок №34. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## НИКОЛАЕВСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №35. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

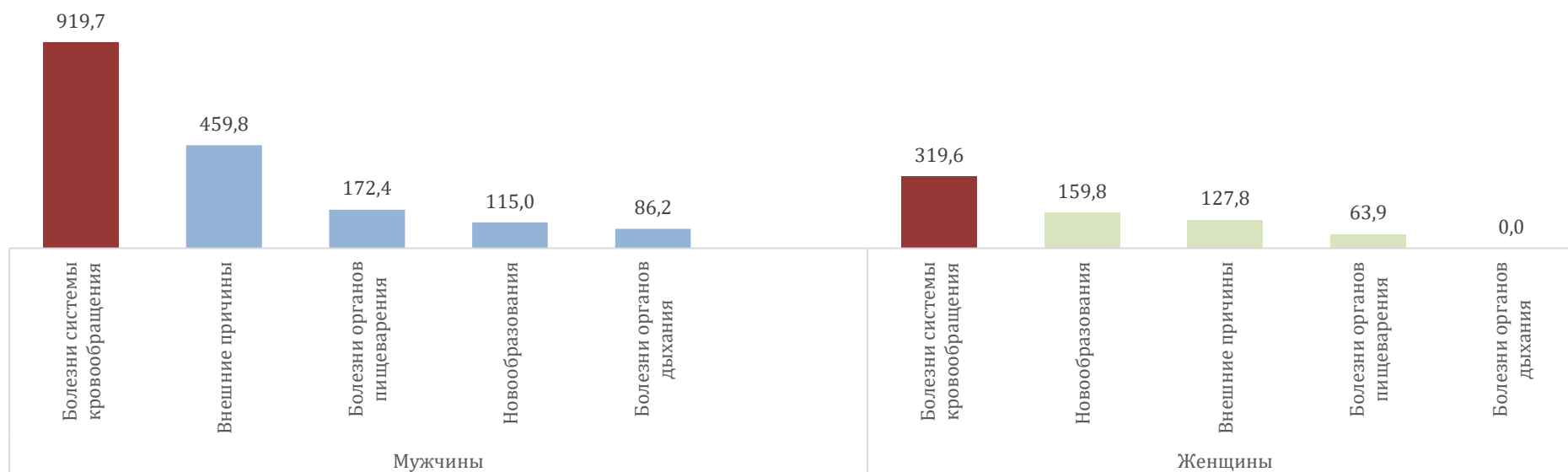


Рисунок №36. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## ОХОТСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №37. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

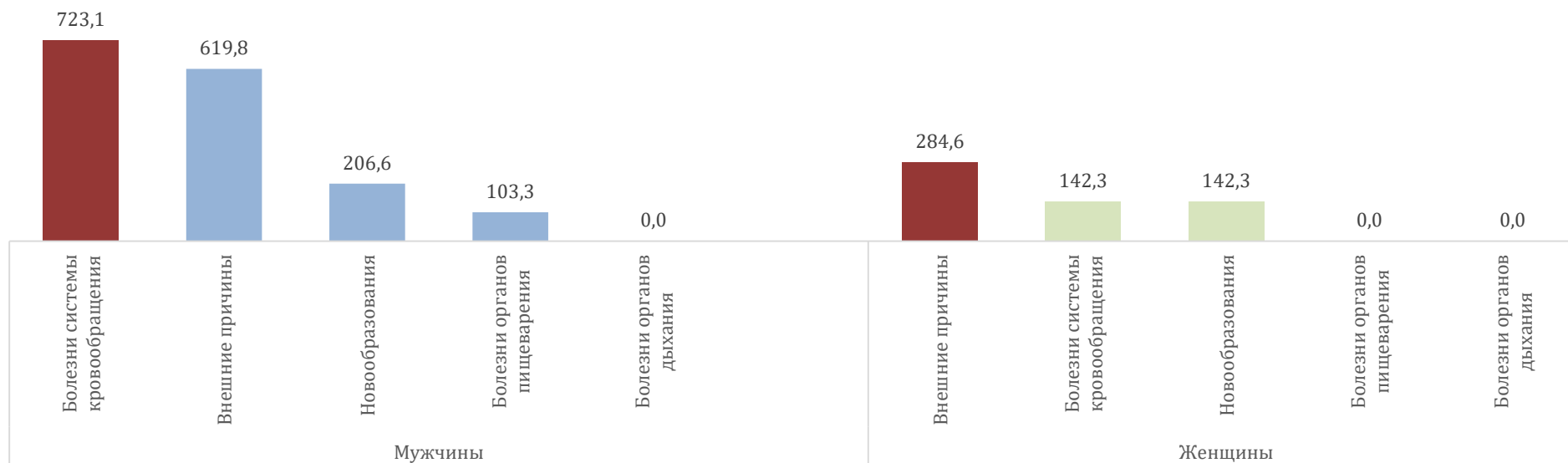


Рисунок №38. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## РАЙОН ИМЕНИ ПОЛИНЫ ОСИПЕНКО

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №39. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

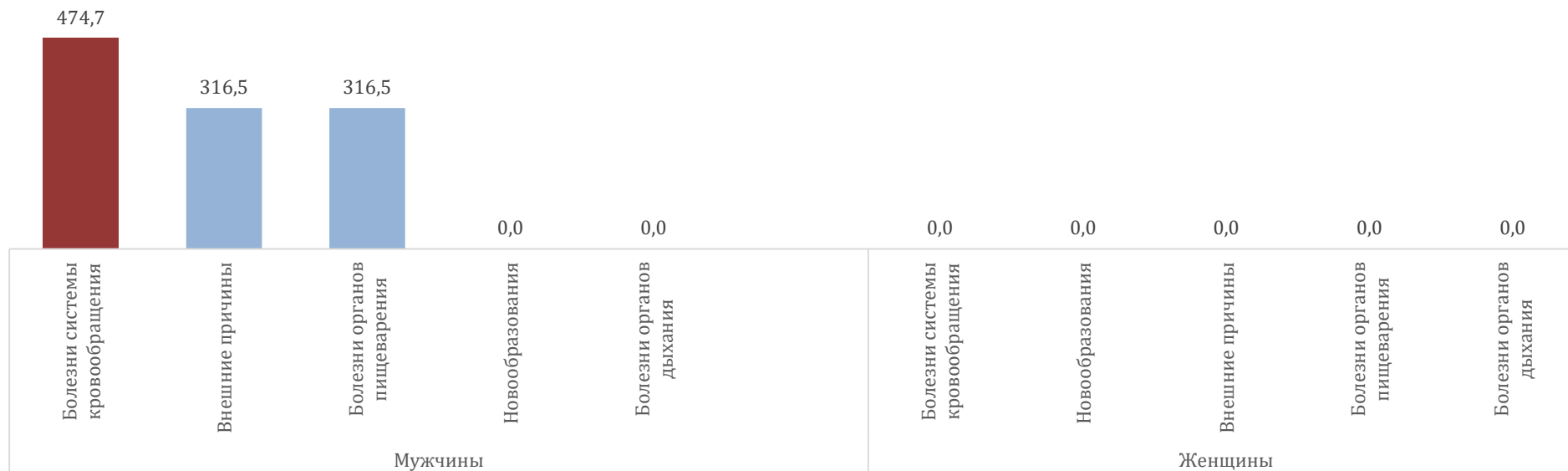


Рисунок №40. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## СОВЕТСКО-ГАВАНСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №41. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

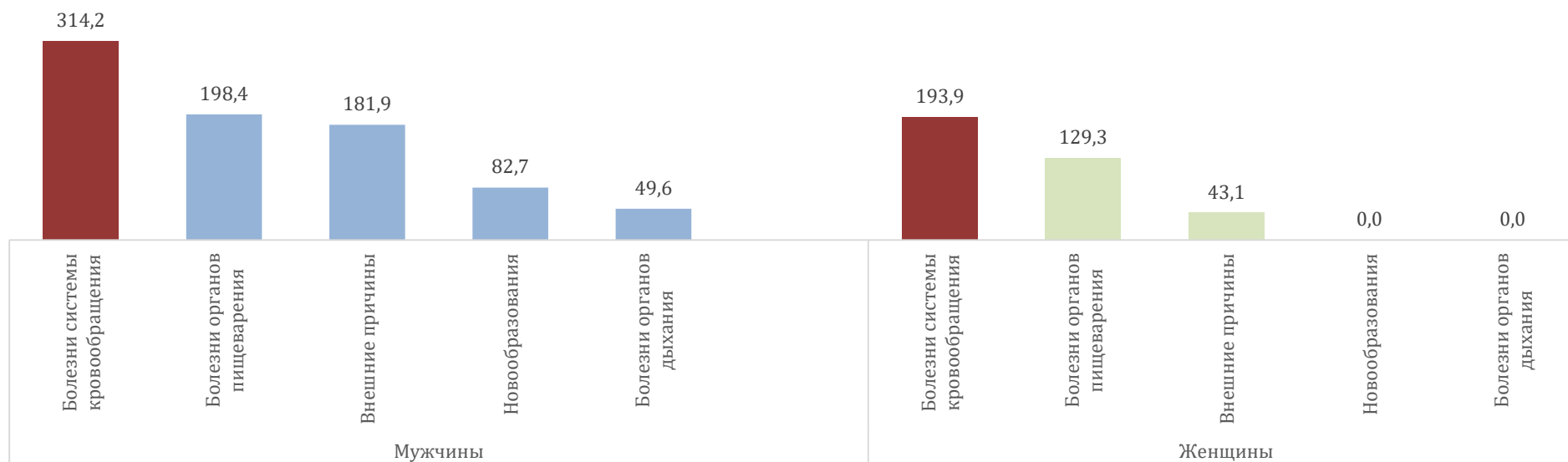


Рисунок №42. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)



## СОЛНЕЧНЫЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

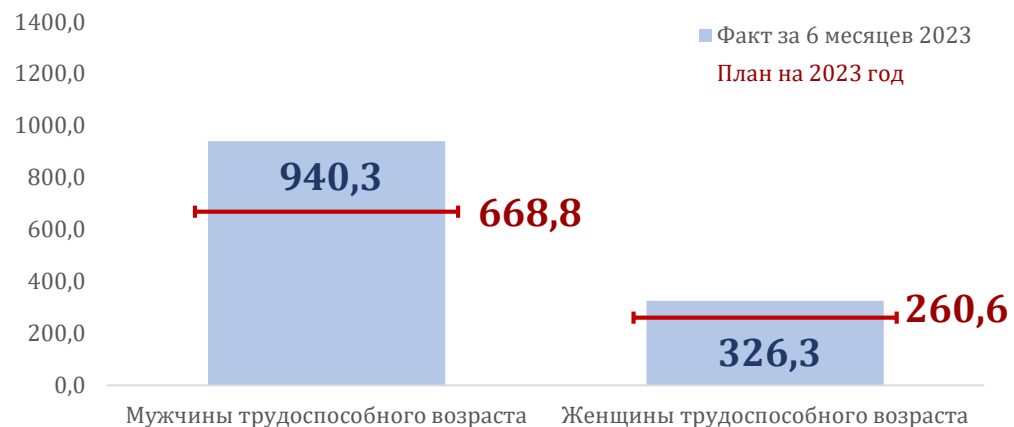


Рисунок №43. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

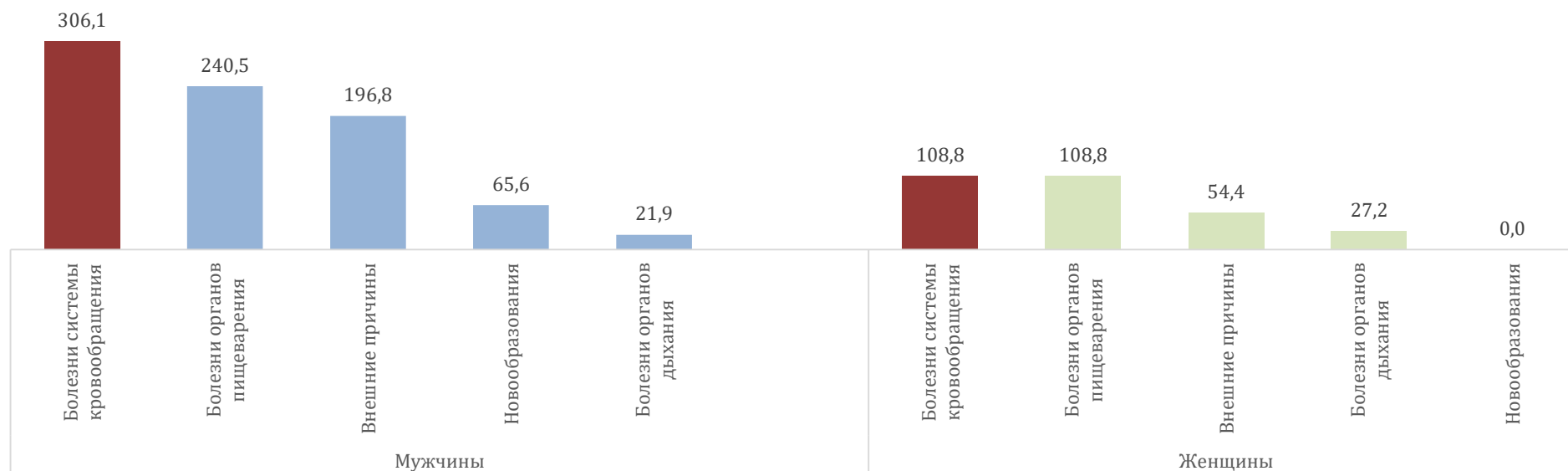


Рисунок №44. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## ТУГУРО-ЧУМИКАНСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №45. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

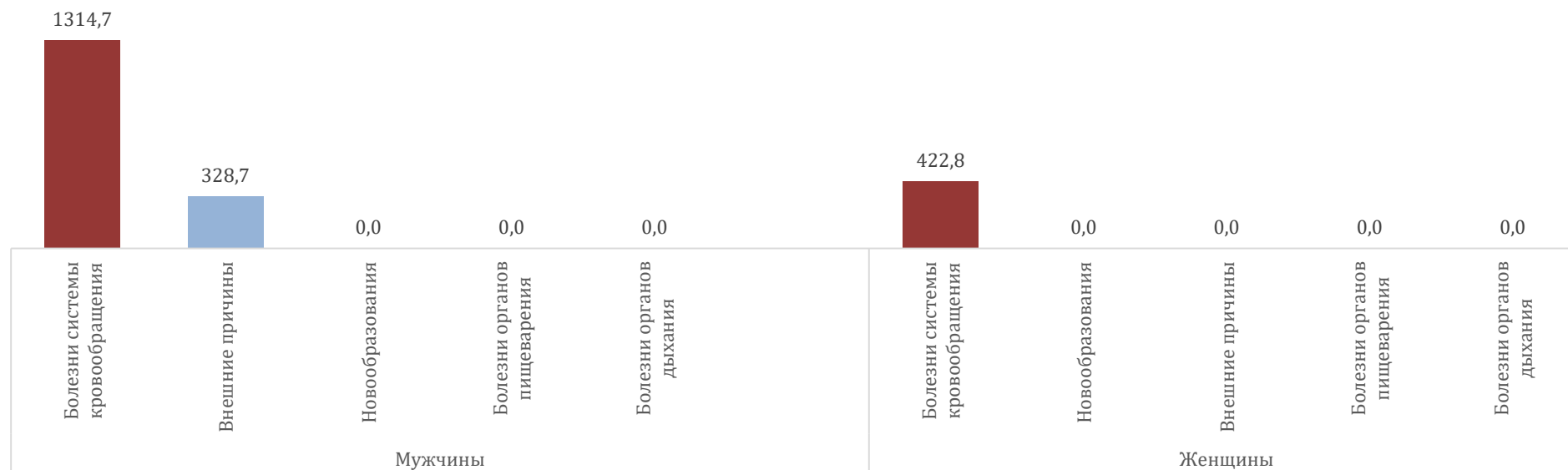


Рисунок №46. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## УЛЬЧСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)



Рисунок №47. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

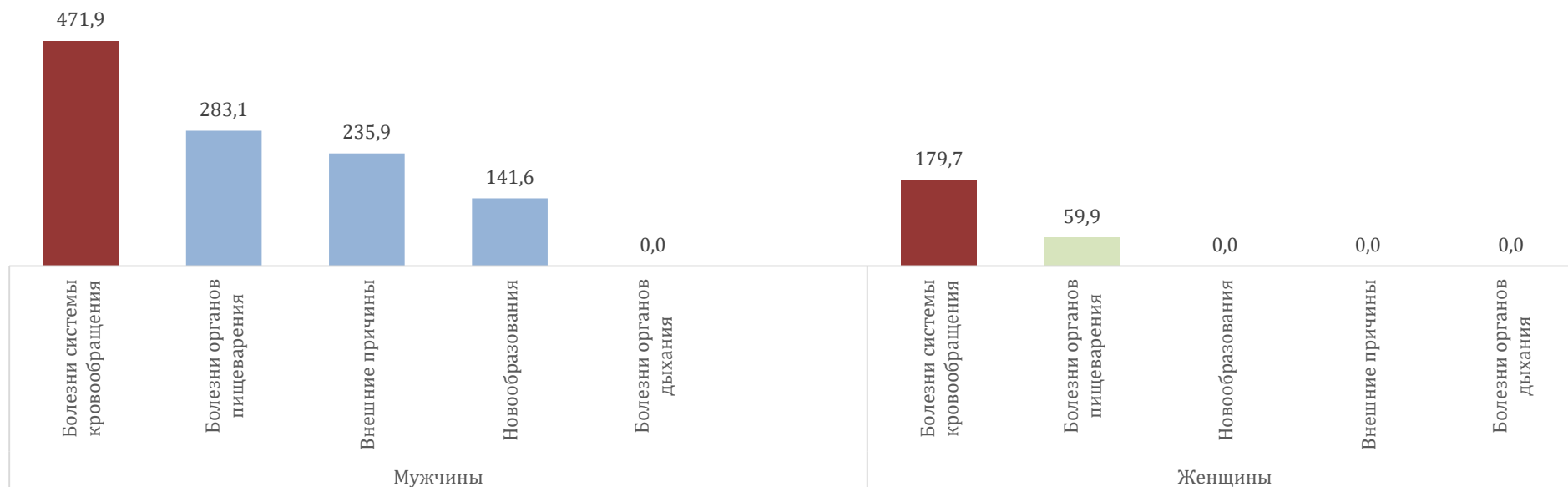


Рисунок №48. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## ХАБАРОВСКИЙ РАЙОН

### 1. Смертность трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

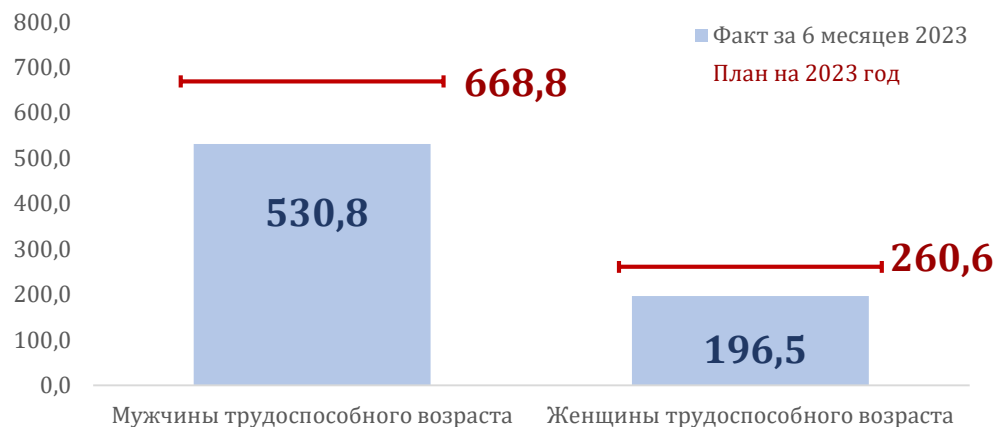


Рисунок №49. Структура смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

### 2. Причины смертности трудоспособного населения за первое полугодие 2023 года (прогнозные значения)

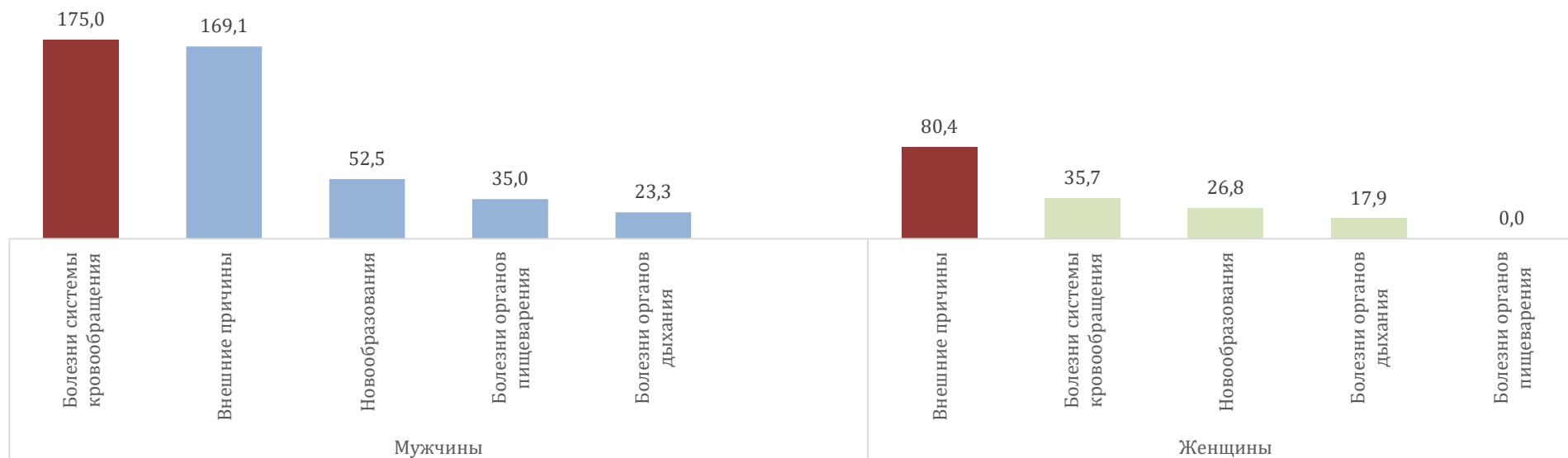


Рисунок №50. Структура причин смертности граждан трудоспособного возраста. Данные ЕИС «Демография» (на 100 000 населения)

## **Итоги**

1. Общая численность населения в Хабаровском крае стабильно снижается, в том числе численность трудоспособного населения. Отмечается большое количество ежегодно выбывающих граждан трудоспособного возраста в сравнении с другими возрастными категориями граждан.
2. За пять лет повышается как общая смертность населения Хабаровского края, так и смертность граждан трудоспособного возраста.
3. Среди муниципальных образований края в 2022 году максимальная смертность населения зафиксирована в Николаевском районе. В целом во всех районах данного периода отмечено снижение смертности населения, за исключением Комсомольского района.
4. В первом полугодии 2023 года по смертности трудоспособного населения "лидирует" Аяно-Майский район.
5. Основными причинами смерти среди всего населения края стали: болезни системы кровообращения, новообразования и внешние причины. Основными причинами смертности трудоспособного населения являются болезни системы кровообращения, внешние причины и новообразования.
6. По данным ИАС «Демография» в первом полугодии 2023 года процент смертности трудоспособного населения от общей численности составил 29,8%, из них работающее население – 19,1%, неработающее – 53,5%, отсутствует информация о трудоустройстве - 27,4%.
7. Смертность женского трудоспособного населения составляет 23,1%, мужского – 75,8%.
8. Среди работающего населения большинство умерших являются специалистами (55%) и квалифицированными рабочими (32,1%). Среди неработающего населения большинство умерших являются безработные граждане, состоящие на учете в Центре занятости (42,3%) и пенсионеры (29,8%). На третьем месте – безработные граждане, не состоящие на учете в Центре занятости 27,5%.

# ***РЕКОМЕНДАЦИИ ПО СНИЖЕНИЮ СМЕРТНОСТИ СРЕДИ НАСЕЛЕНИЯ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ***

## **1. На региональном уровне:**

### 1.1. Формирование культуры здорового поведения среди населения:

- усилить меры, ограничивающие доступность алкоголя;
- контролировать расположение и плотность точек продажи алкоголя при выдаче лицензий;
- усилить меры по снижению потребления табака и никотиносодержащих продуктов;

### 1.2. Формирование культуры здорового питания среди населения:

- рекомендовать предприятиям общественного питания размещать на упаковках калорийность продуктов;
- разработать меры по ограничению содержания соли в продуктах питания для организованных коллективов;
- обеспечить контроль рекламы нездоровых продуктов.

### 1.3. Обеспечение доступности и качества оказания медицинских услуг, особенно в отдаленных и труднодоступных районах Хабаровского края:

- усиление кадрового потенциала;
- расширение перечня медицинского оборудования во всех учреждениях здравоохранения;
- разработка мер по снижению очередности к специалистам, в том числе доступность электронной записи к специалистам;
- информирование населения о необходимости проведения ежегодного медицинского обследования;
- информирование населения о факторах риска, влияющих на здоровье.

## **2. На муниципальном уровне:**

### 2.1. Поддержка физической активности среди населения:

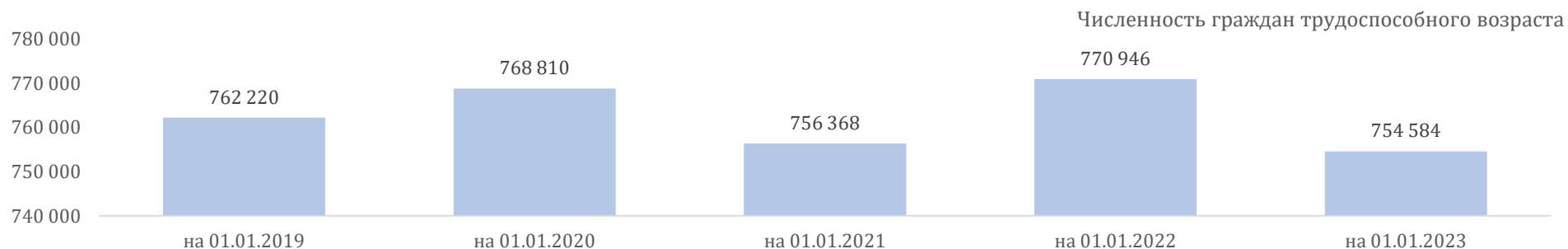
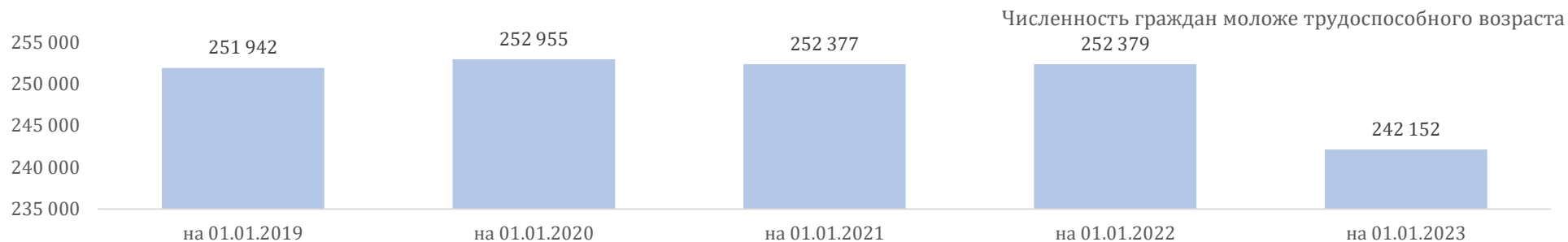
- создание условия для физической активности населения (пешеходные и велосипедные дорожки, воркаут);
- распространение мотивационных знаков о физической активности (наклейки у лифтов, на ступенях и т.п.).

### 2.2. Продвижение корпоративных программ «Здоровье на рабочем месте» в учреждениях, подведомственных муниципальным образованиям Хабаровского края.

### 2.3. Организация массовых мероприятий, направленных на формирование здорового образа жизни среди населения, с привлечением граждан всех возрастов.

### 2.4. Организация взаимодействия со службами профилактики муниципалитетов, центрами социальной защиты, центрами занятости населения по вопросам превентивной работы с неработающими гражданами трудоспособного возраста.

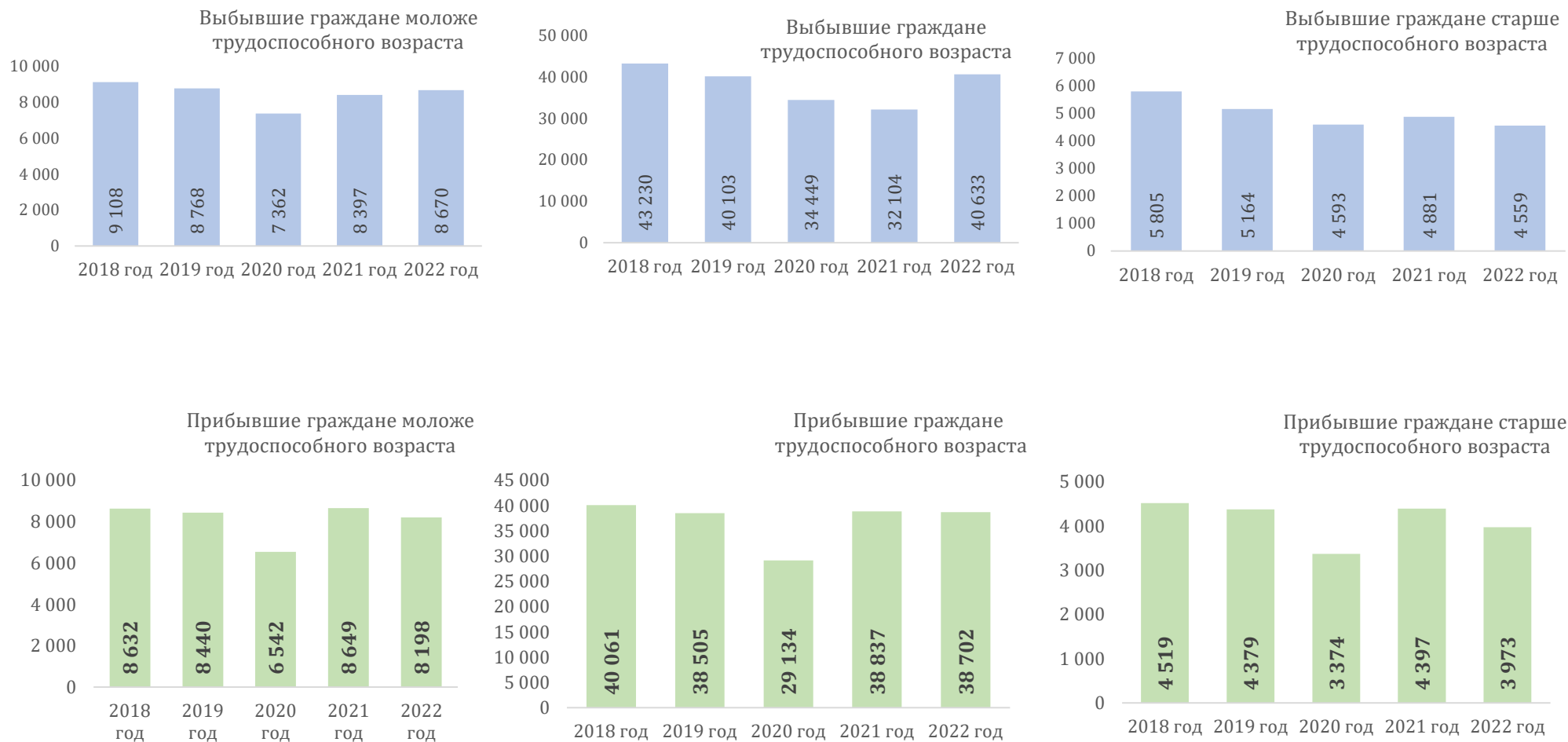
Численность граждан Хабаровского края по возрастам за пять лет  
(абсолютные данные)<sup>4</sup>



<sup>4</sup> Управление Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю, Магаданской области, Еврейской автономной области и Чукотскому автономному округу/ Численность и состав населения (URL: <https://27.rosstat.gov.ru/folder/25028> (дата обращения 20.07.2023)).



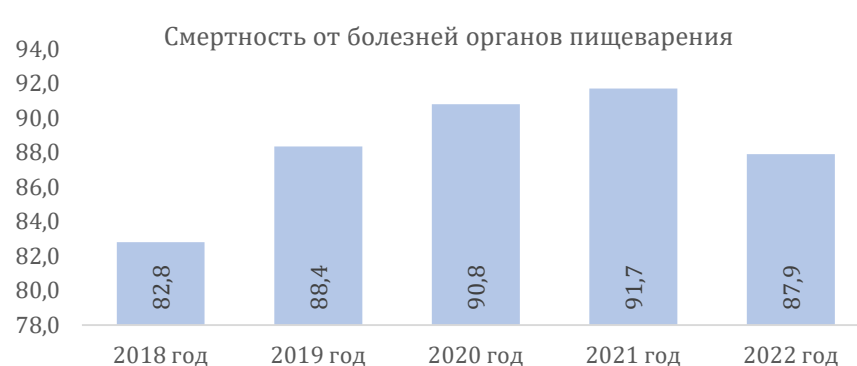
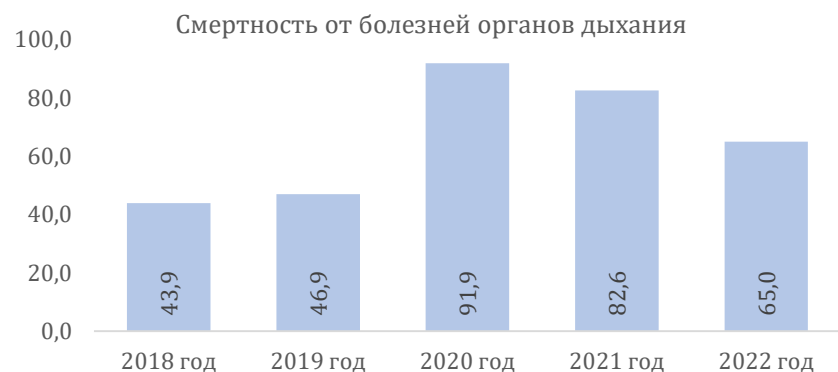
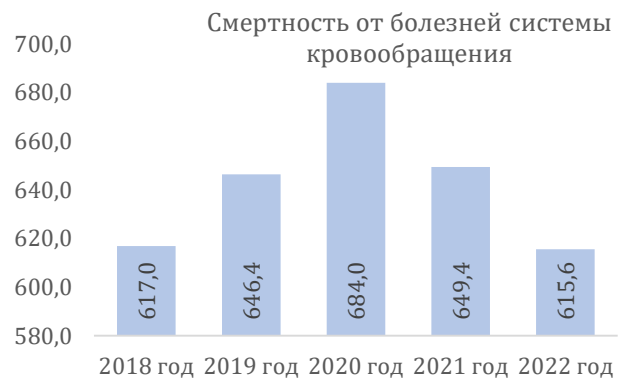
Миграция населения Хабаровского края за пять лет  
(абсолютные данные)<sup>5</sup>



<sup>5</sup> Данные Единой межведомственной информационной системы (ЕМИСС)/ Распределение выбывших по возрастным группам (URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/37614> (дата обращения 18.07.2023)).

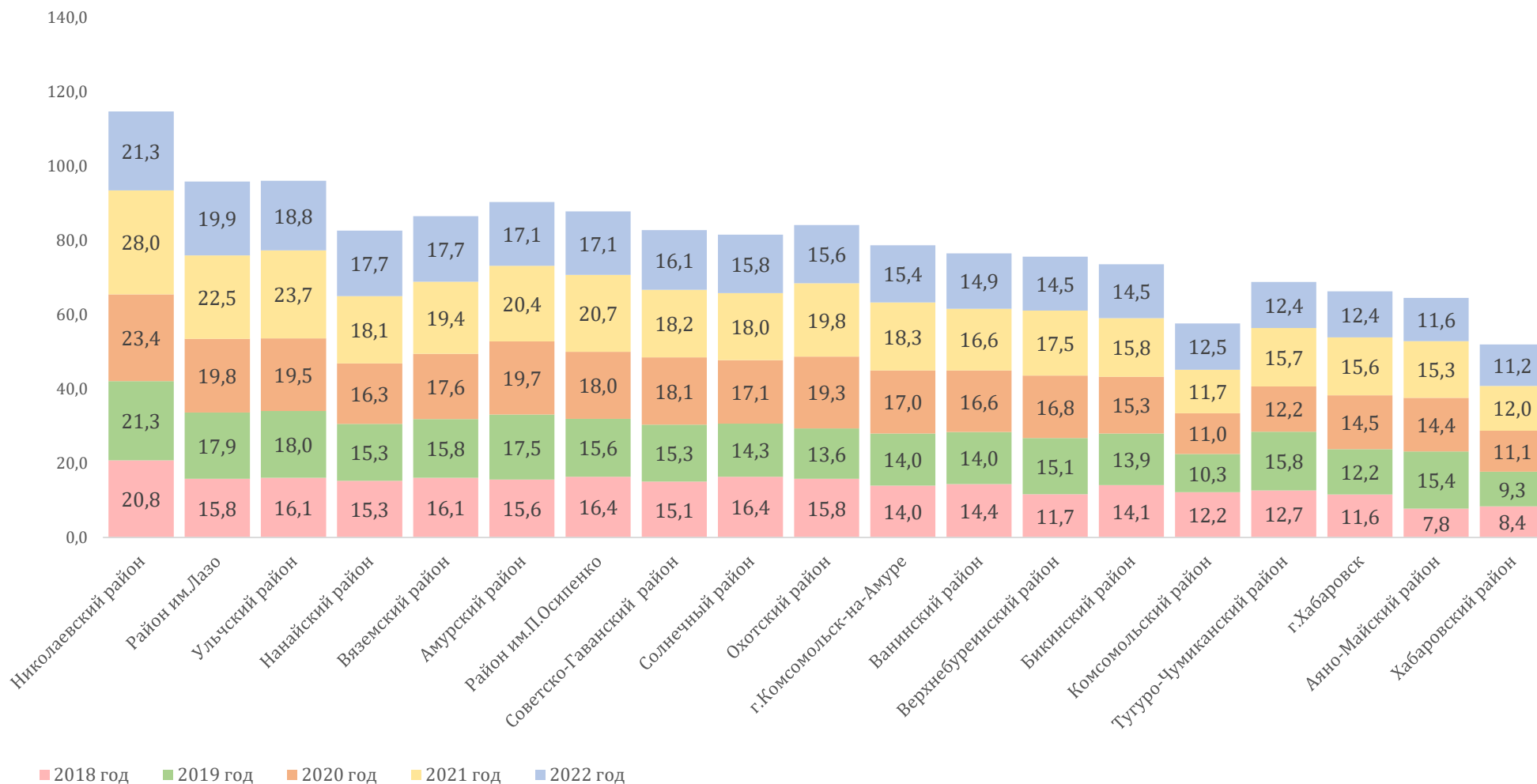
Данные Единой межведомственной информационной системы (ЕМИСС)/ Распределение выбывших по возрастным группам (URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/37615> (дата обращения 19.07.2023)).

Топ пяти причин смерти населения Хабаровского края за пять лет  
(на 100 000 населения)<sup>6</sup>



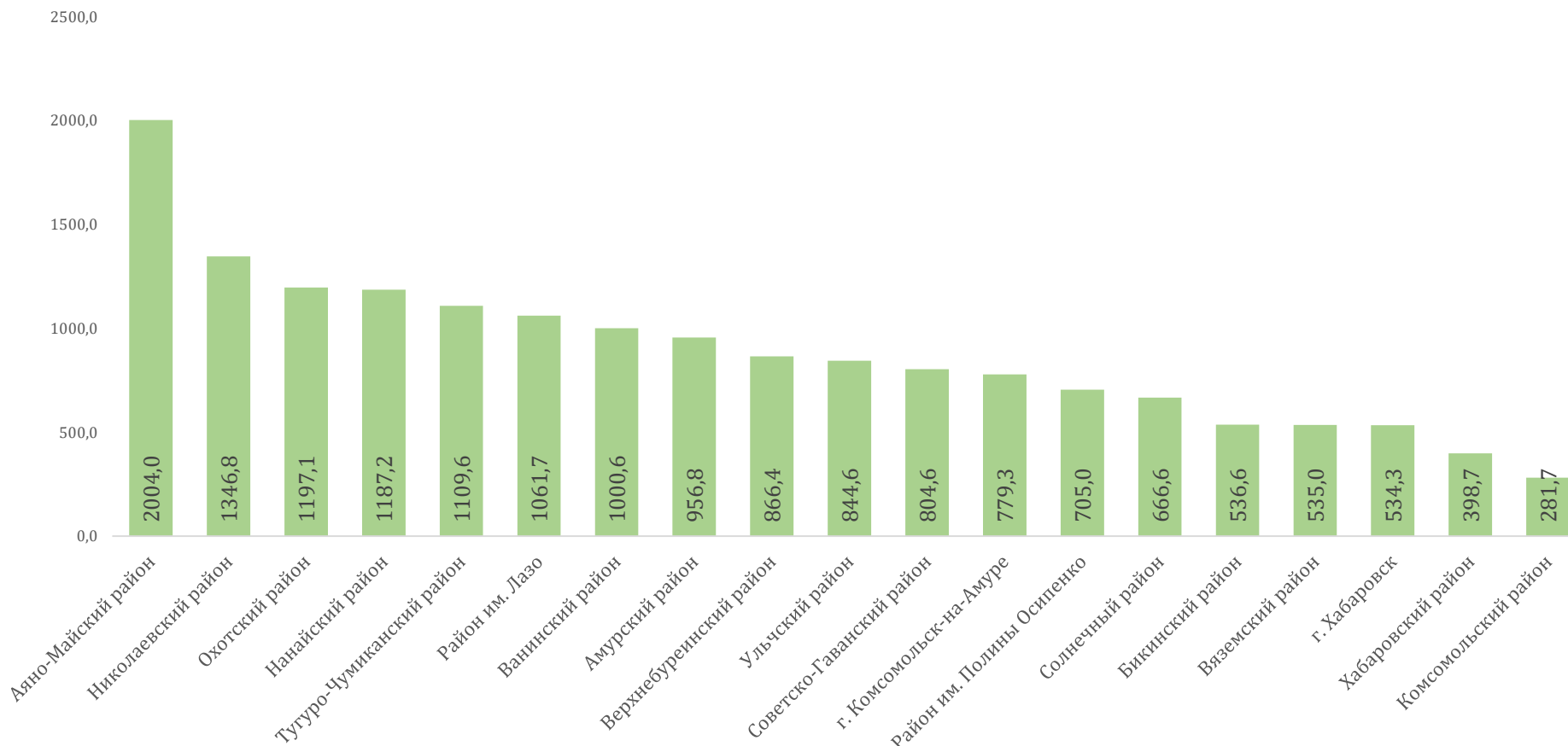
<sup>6</sup> Федеральная служба государственной статистики (Росстат)/ Естественное движение населения Российской Федерации за 2022 год (URL: <https://rosstat.gov.ru/compendium/document/13269> (дата обращения 20.07.2023)).

Смертность населения в муниципальных образованиях Хабаровского края за пять лет  
(на 1 000 населения)<sup>7</sup>



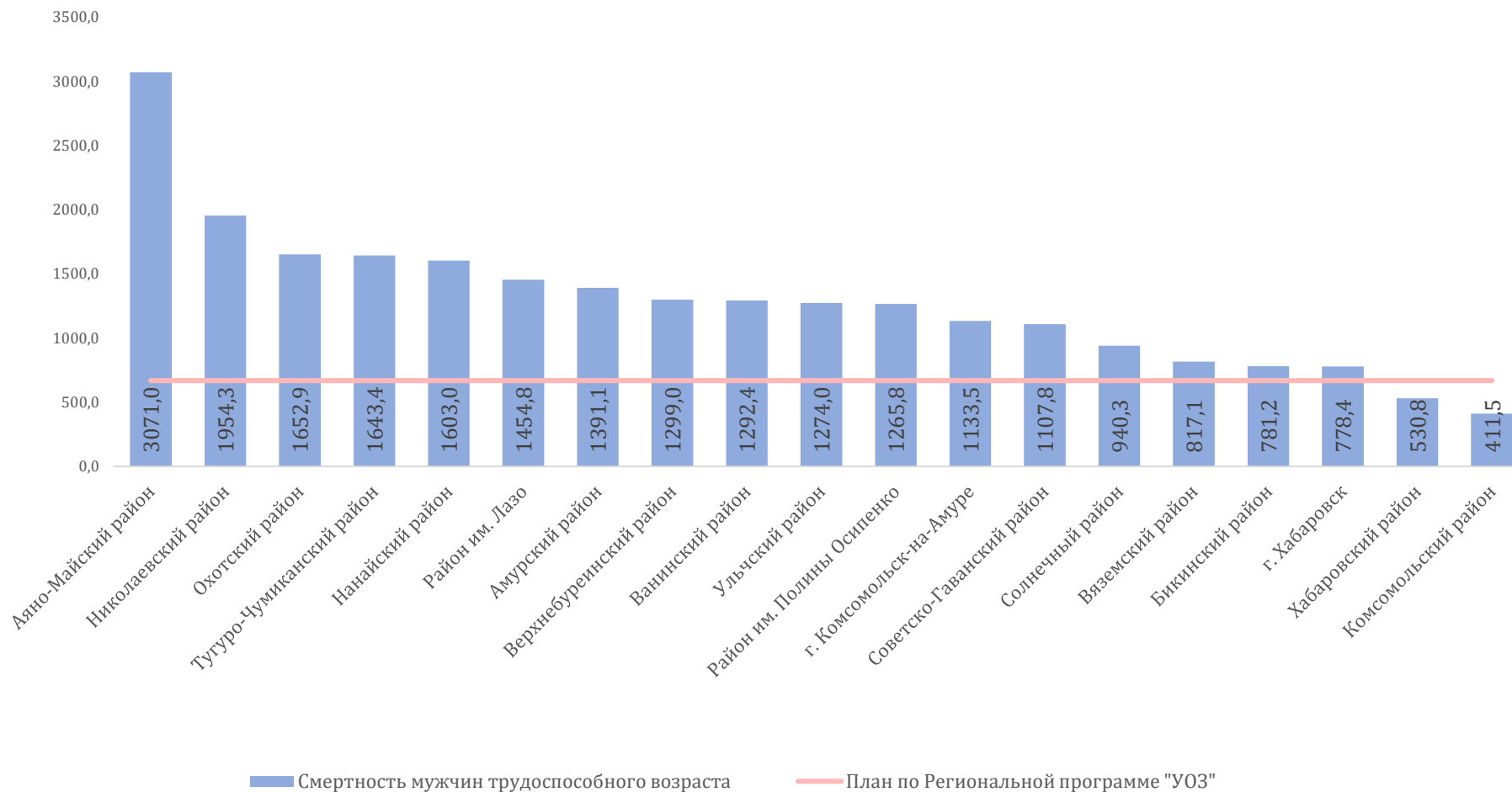
<sup>7</sup> Статистический сборник «Основные показатели здоровья населения Хабаровского края и деятельности учреждений здравоохранения в 2022 году». КГКУЗ «МИАЦ», 2023 г.

Смертность трудоспособного населения в муниципальных образованиях Хабаровского края  
в первом полугодии 2023 года (на 100 000 населения, прогнозные значения)<sup>8</sup>



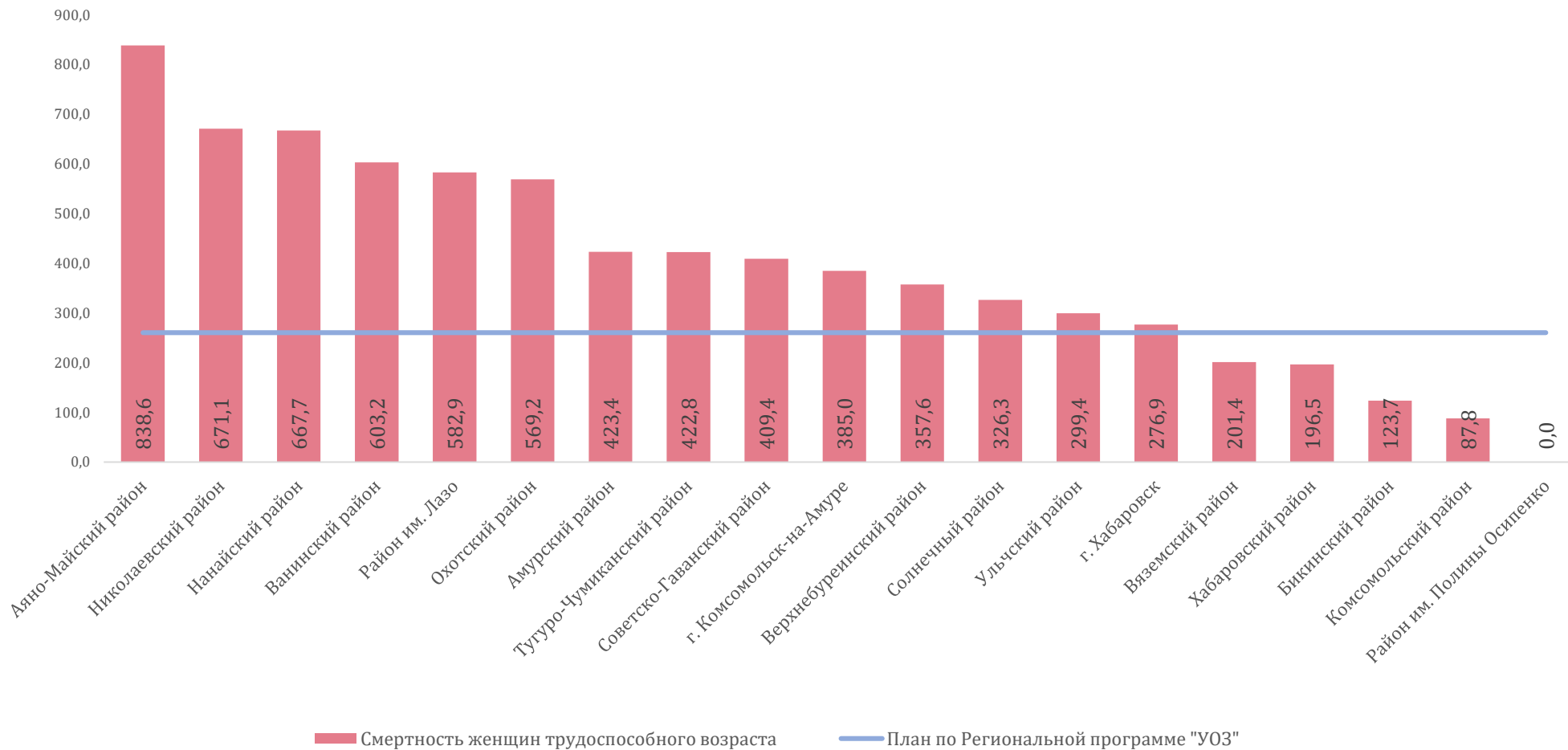
<sup>8</sup> Данные ИАС «Демография»

Смертность мужчин трудоспособного возраста в муниципальных образованиях Хабаровского края в первом полугодии 2023 года (на 100 000 населения, прогнозные значения) <sup>9</sup>



<sup>9</sup> Данные ИАС «Демография»

Смертность женщин трудоспособного возраста в муниципальных образованиях Хабаровского края в первом полугодии 2023 года (на 100 000 населения, прогнозные значения)<sup>10</sup>



<sup>10</sup> Данные ИАС «Демография»