

ГБОУ ВПО ОрГМУ Минздрава РФ
Кафедра Общественного здоровья и здравоохранения

Методы изучения заболеваемости. Социально- гигиенический мониторинг.

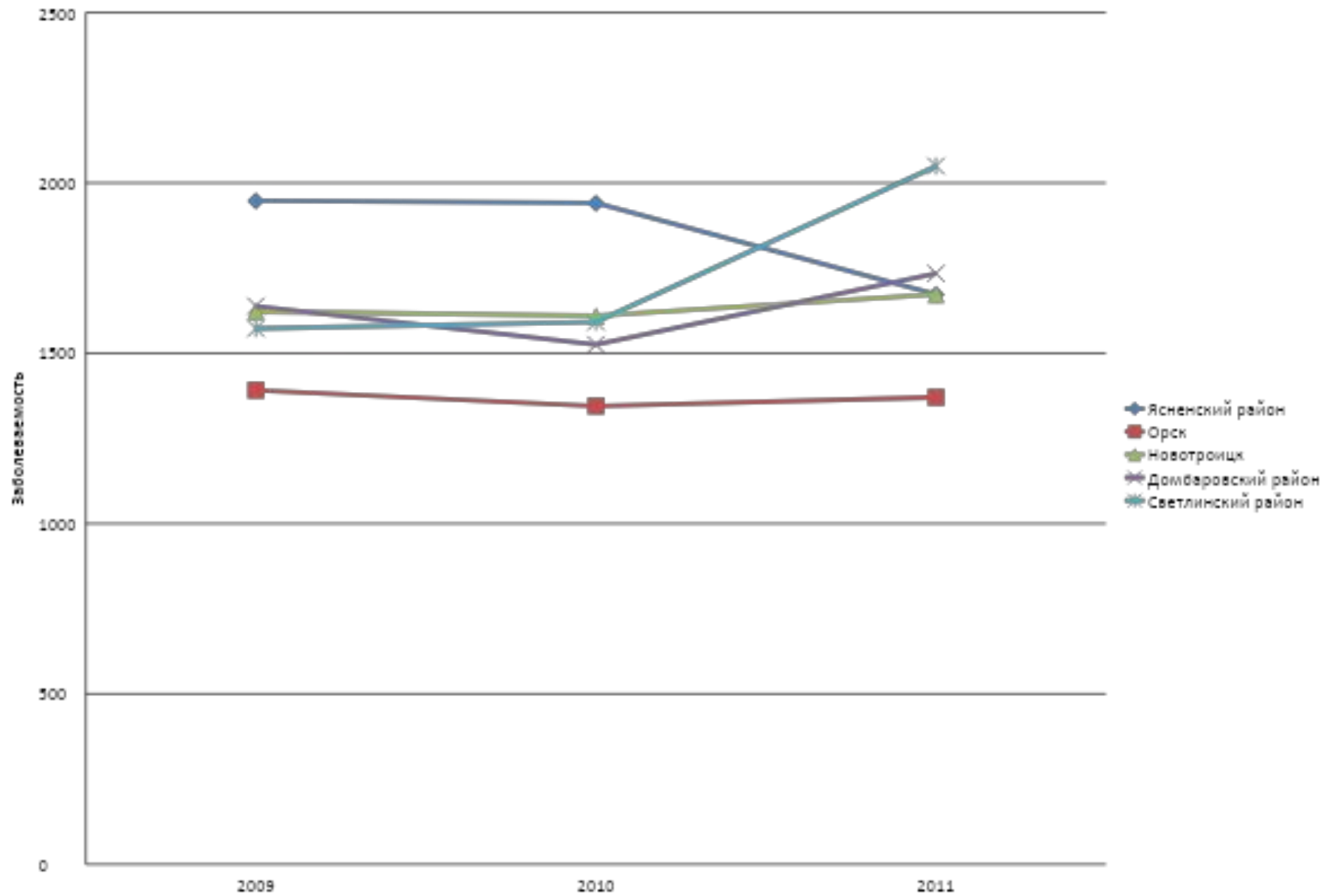
Выполнил: ст. 41м группы Кочетков Д.В.
Проверил: асс. каф. Новикова К.В.

Оренбург, 2016
г.

Цель:

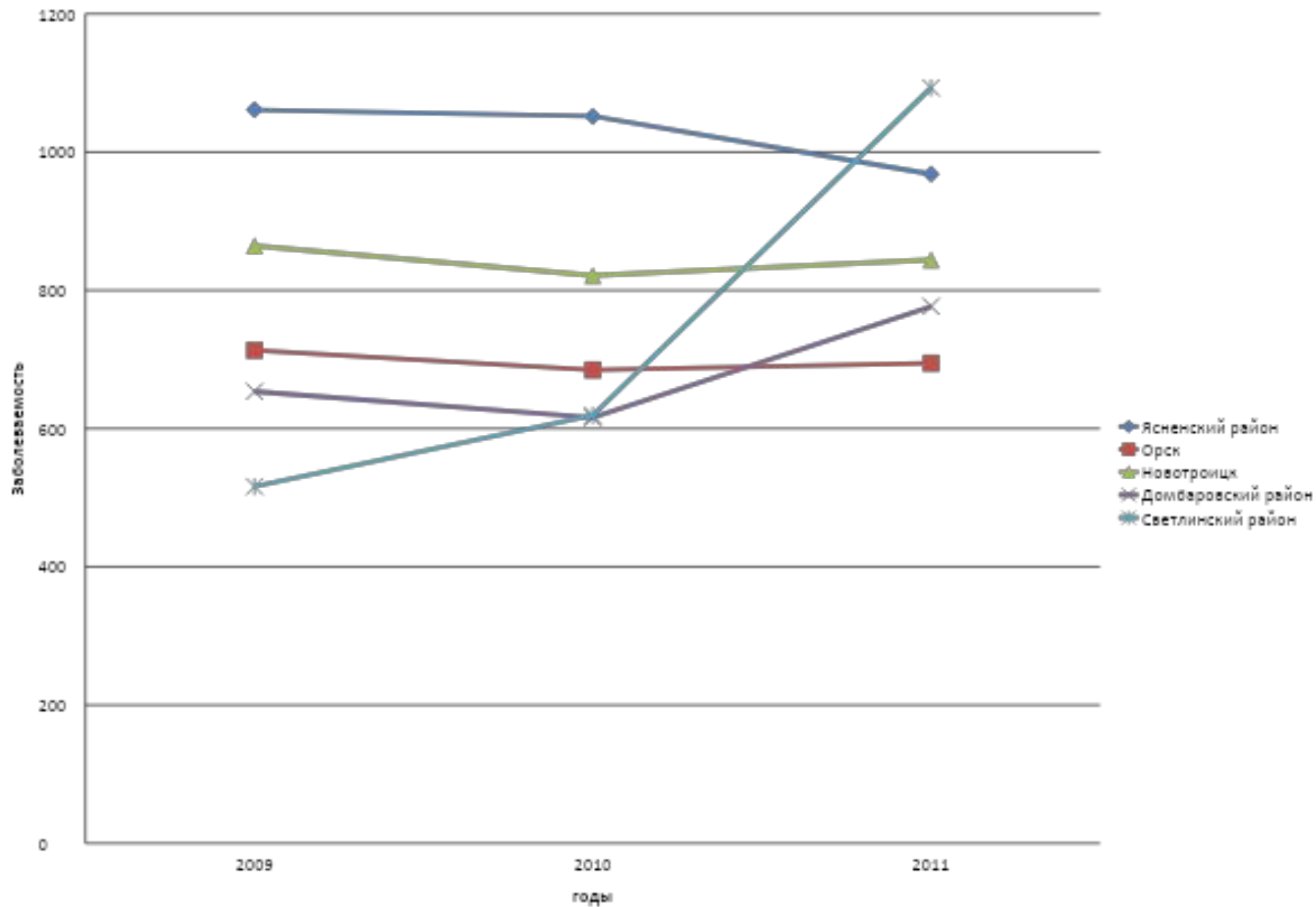
- Оценка и анализ общей заболеваемости и первичной заболеваемости всего населения Домбаровского, Светлинского, Ясненского районов Оренбургской области, городов Орск и Новотроицк в период с 2009 по 2011 год; сравнение со средними значениями по Оренбургской области, Приволжскому ФО и РФ.

Рисунок 1. Линейная диаграмма. Общая заболеваемость населения в период 2009-2011 гг.



- Вывод:
- Наблюдается снижение общей заболеваемости в г. Орск и Домбаровском районе, повышение общей заболеваемости в г. Новотроицк, Светлинском и Ясненском районах.

Рис. 2 Линейная диаграмма.
Первичная заболеваемость населения в период 2009-2011 гг.

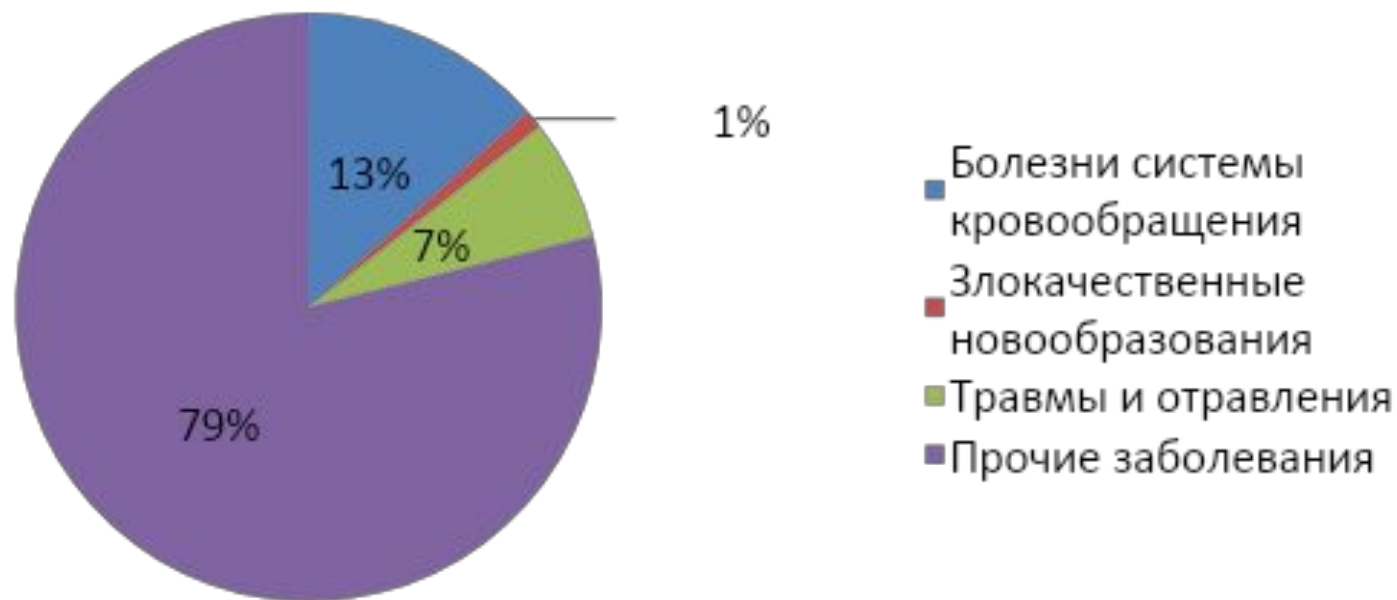


- Вывод:

Увеличение первичной заболеваемости в Светлинском районе в 2 раза, а также показатели увеличились в Домбаровском районе.

Снижение первичной заболеваемости Яснинском районе, а в г. Новотроицк и г. Орск незначительны.

Рисунок 3. Круговая диаграмма. Структура общей заболеваемости населения г.Орск за 2011 г.

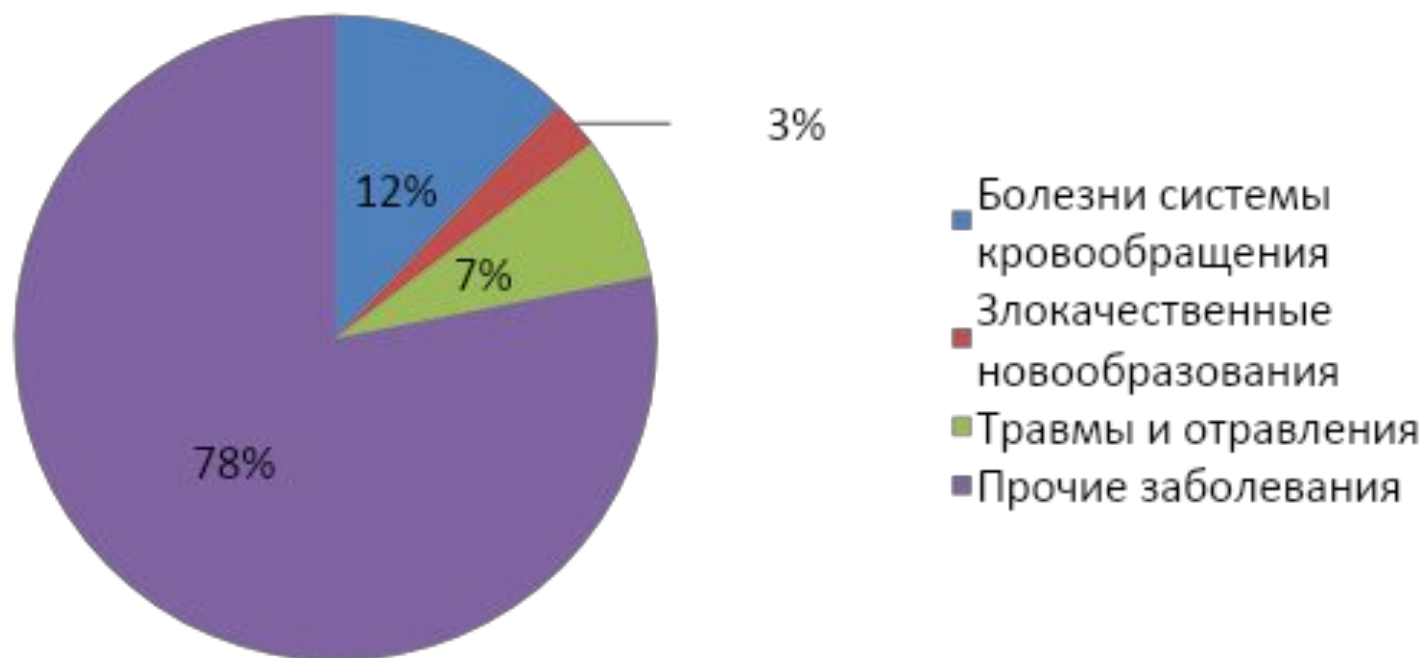


Вывод:

В г. Орск в структуре общей заболеваемости за 2011:

- 13% - на болезни системы кровообращения,
- 1% приходится на новообразования,
- 7% травмы и отравления,
- 79% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 4. Круговая диаграмма. Структура общей заболеваемости населения г. Новотроицк за 2011 г.

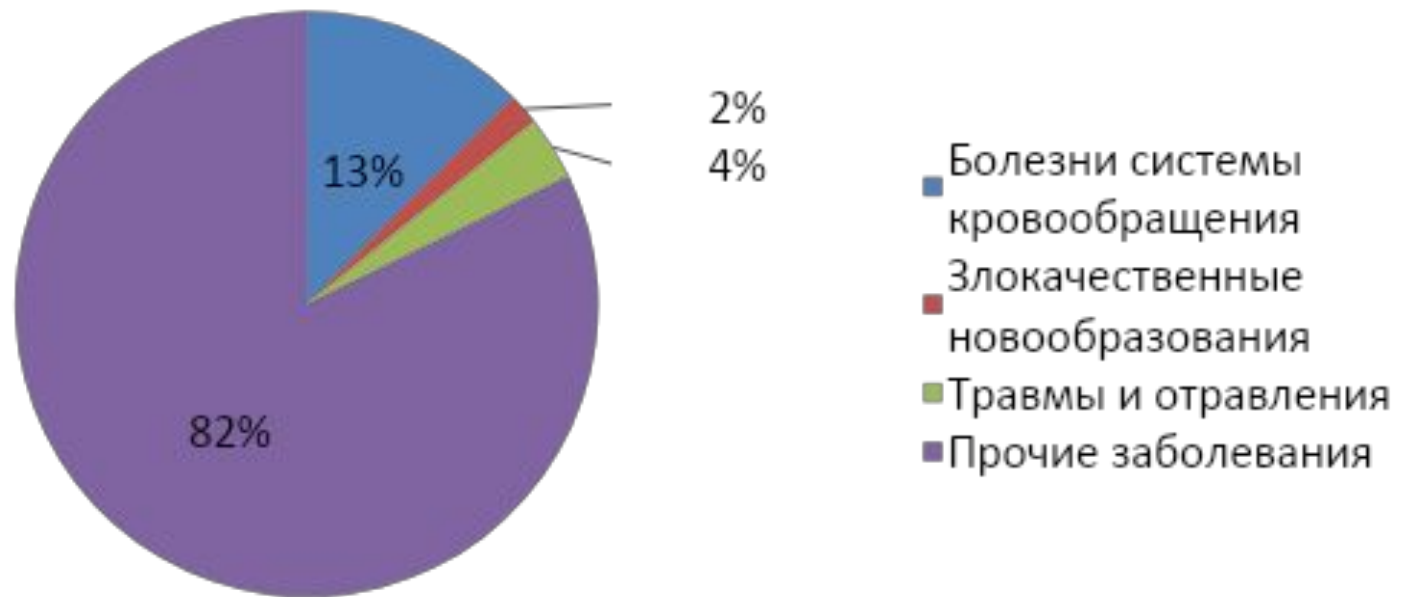


Вывод:

В г. Новотроицк в структуре общей заболеваемости за 2011:

- 12% - на болезни системы кровообращения,
- 3% приходится на новообразования,
- 7% травмы и отравления,
- 78% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 5. Круговая диаграмма. Структура общей заболеваемости населения Домбаровского района за 2011 г.

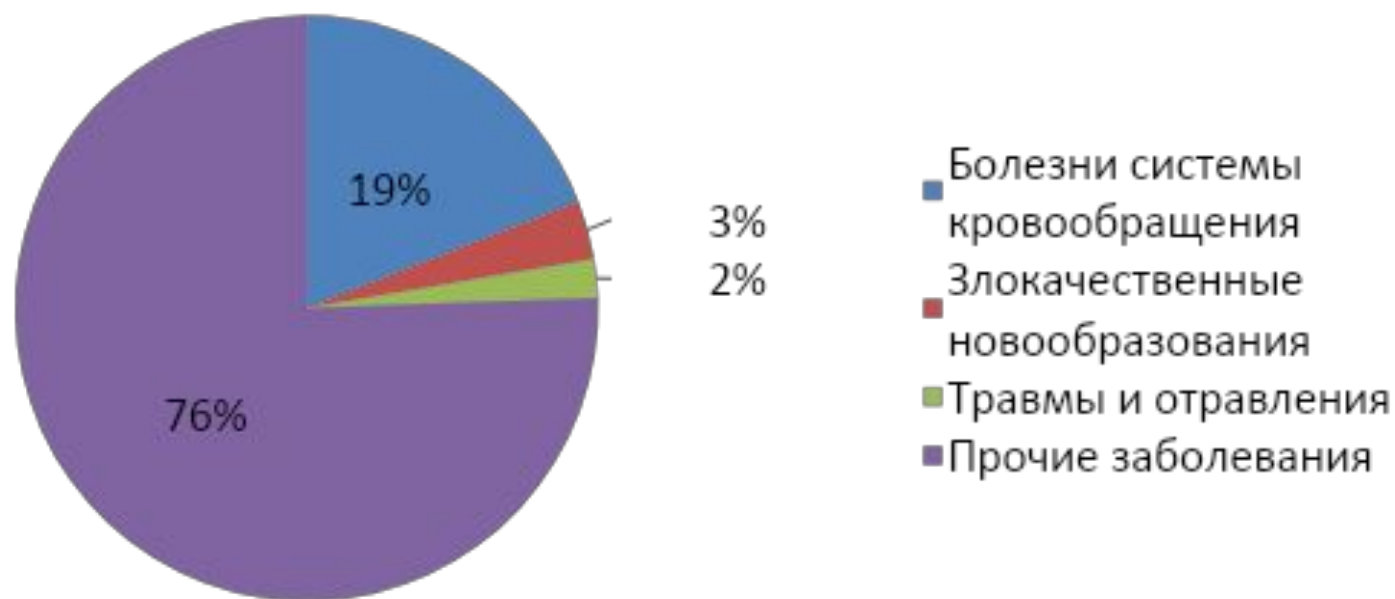


Вывод:

В Домбаровском районе в структуре общей заболеваемости за 2011:

- 12% - на болезни системы кровообращения,
- 2% приходится на новообразования,
- 4% травмы и отравления,
- 82% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 6. Круговая диаграмма. Структура общей заболеваемости населения Светлинского района за 2011 г.

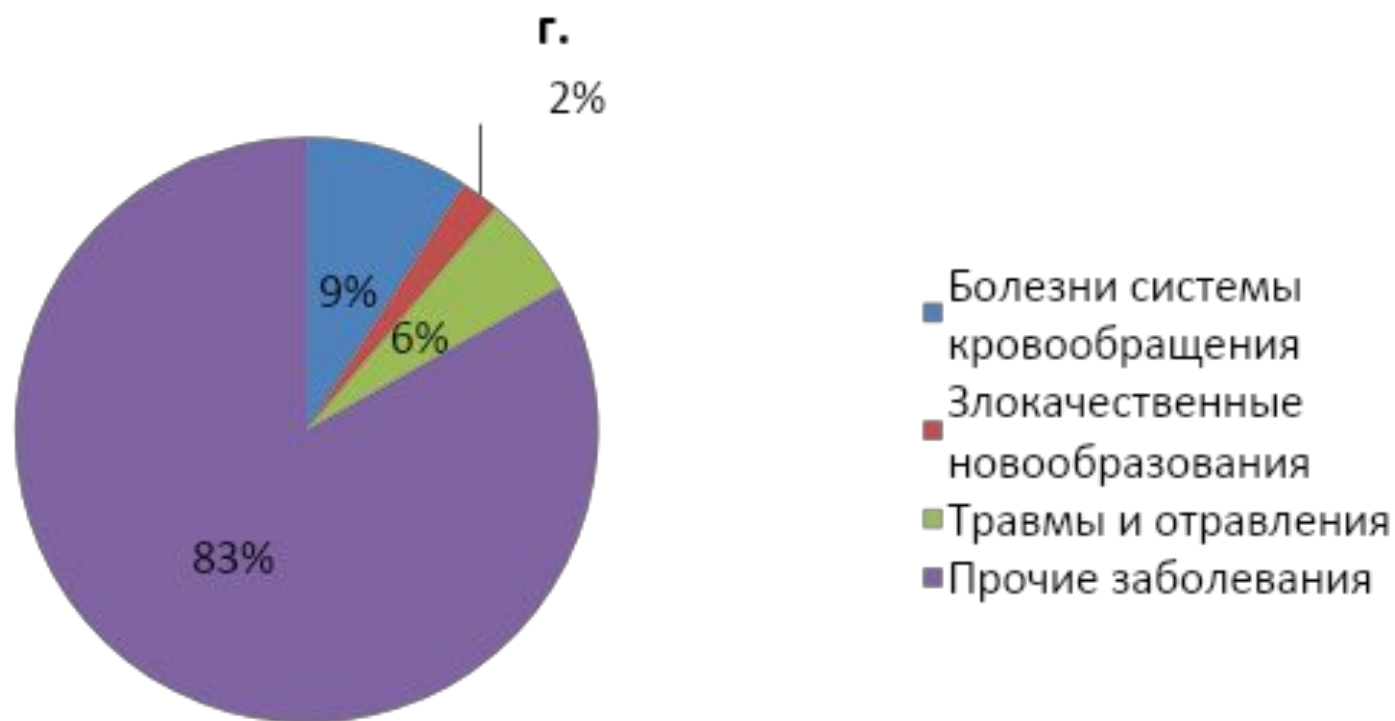


Вывод:

В Светлинском районе в структуре общей заболеваемости за 2011:

- 19% - на болезни системы кровообращения,
- 3% приходится на новообразования,
- 2% травмы и отравления,
- 76% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 7. Круговая диаграмма. Структура общей заболеваемости населения Яснинского района за 2011



Вывод:

В Яснинском районе в структуре общей заболеваемости за 2011:

- 9% - на болезни системы кровообращения,
- 2% приходится на новообразования,
- 6% травмы и отравления,
- 83% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 8. Круговая диаграмма. Структура первичной заболеваемости населения г. Орск за 2011 г.



Вывод:

В г. Орск в структуре первичной заболеваемости за 2011:

- 2% - на болезни системы кровообращения,
- 1% приходится на новообразования,
- 13% травмы и отравления,
- 84% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 9. Круговая диаграмма. Структура первичной заболеваемости населения г. Новотроицк за 2011 г.



Вывод:

В г. Орск в структуре первичной заболеваемости за 2011 г.:

- 3% - на болезни системы кровообращения,
- 2% приходится на новообразования,
- 15% травмы и отравления,
- 80% - составляют прочие заболевания.

**Рисунок 10. Круговая диаграмма. Структура
первичной заболеваемости населения
Домбаровского района за 2011 г.**



Вывод:

В Домбаровском районе в структуре первичной заболеваемости за 2011 г.:

- 2% - на болезни системы кровообращения,
- 1% приходится на новообразования,
- 8% травмы и отравления,
- 89% - составляют прочие заболевания.

Рисунок 11. Круговая диаграмма. Структура первичной заболеваемости населения Светлинского района за 2011 г.



Вывод:

В Светлинском районе в структуре первичной заболеваемости за 2011 г.:

- 2% - на болезни системы кровообращения,
- 1% приходится на новообразования,
- 4% травмы и отравления,
- 94% - составляют прочие заболевания.

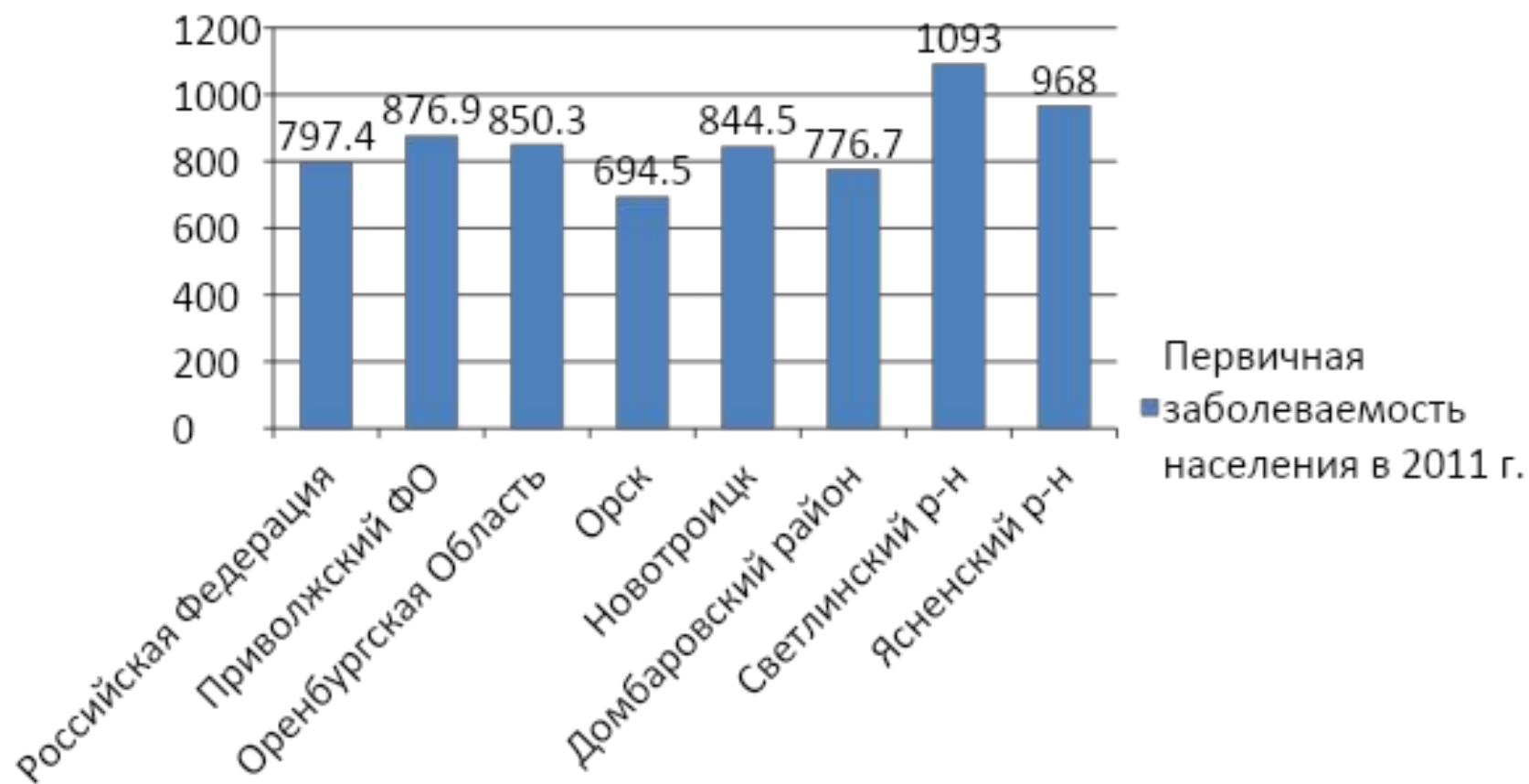
Рисунок 12. Круговая диаграмма. Структура первичной заболеваемости населения Ясненского района за 2011 г.



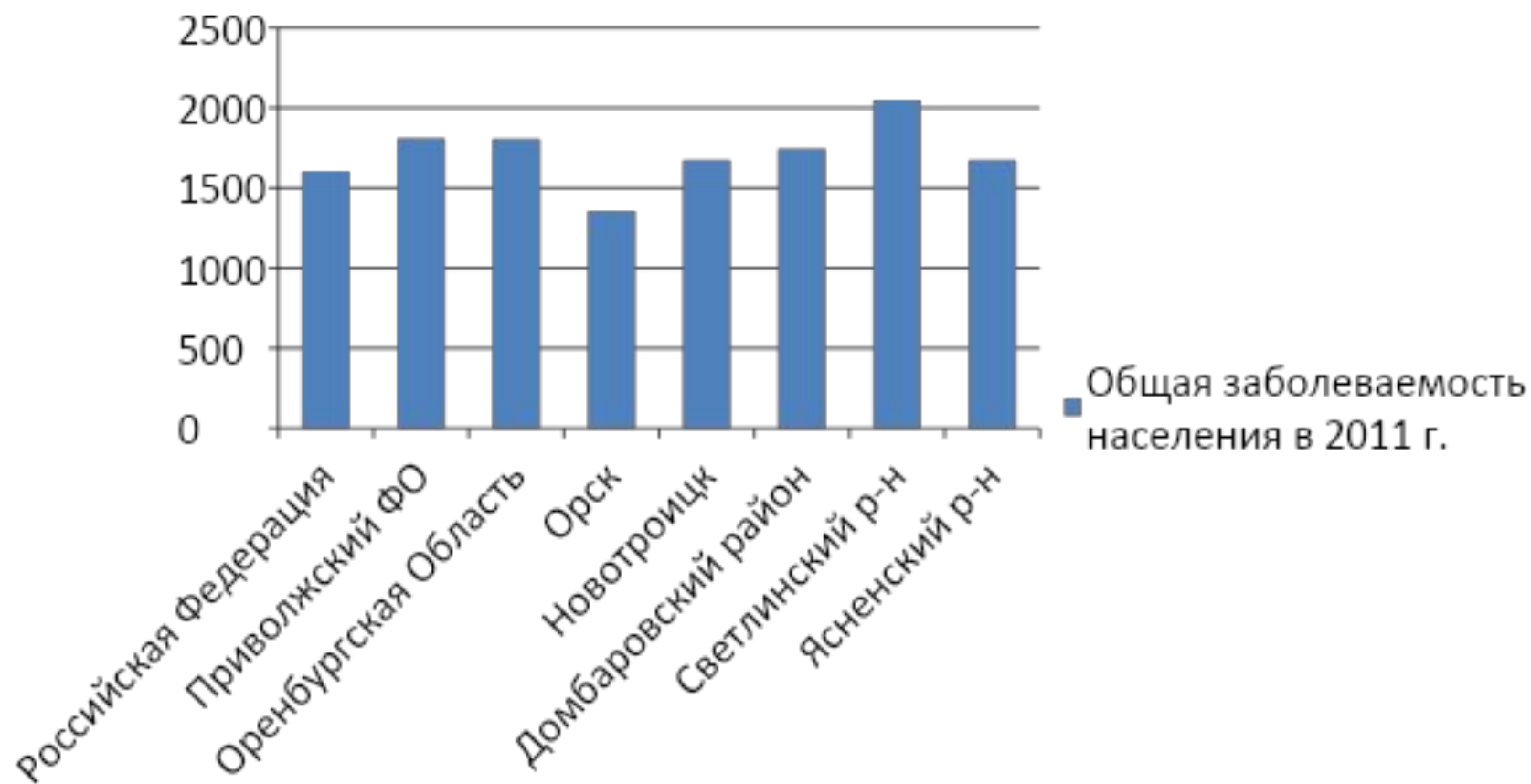
Вывод:

В Ясненском районе в структуре первичной заболеваемости за 2011 г.:

- 2% - на болезни системы кровообращения,
- 2% приходится на новообразования,
- 10% травмы и отравления,
- 86% - составляют прочие заболевания.



- Вывод: В Светлинском и Ясненском районах значения первичной заболеваемости выше, чем в среднем по РФ, Приволжскому фед. округу, и в Оренбургской области. В Домбаровском районе, г. Орск и г. Новотроицк первичная заболеваемость ниже, чем в среднем по РФ, Приволжскому федеральному округу, и в Оренбургской области.



- Вывод: В г. Орск значения общей заболеваемости ниже, чем в среднем по РФ, Приволжскому фед. округу, и в Оренбургской области. В Светлинском районе общая заболеваемость выше, чем в среднем по РФ, Приволжскому федеральному округу, и в Оренбургской области, в остальных районах значения на уровне РФ и области.